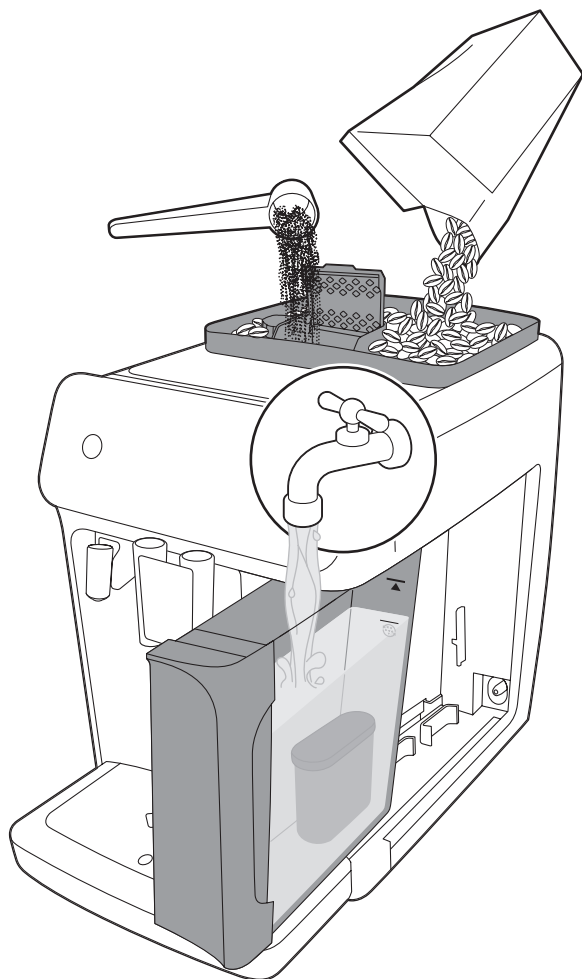


PHILIPS

Fully automatic
espresso machine

4300 series
5400 series



EN USER MANUAL
DA BRUGERVEJLEDNING
DE BEDIENUNGSANLEITUNG
ES MANUAL DEL USUARIO
FR MODE D'EMPLOI
IT MANUALE PER L'UTENTE
NL GEBRUIKSAANWIJZING
NO BRUKERHÅNDBOK
PT MANUAL DO UTILIZADOR
FI KÄYTTÖOPAS
SV ANVÄNDARHANDBOK
EL ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΧΡΗΣΗΣ
TR KULLANIM KILAVUZU
BG РЪКОВОДСТВО ЗА
ПОТРЕБИТЕЛЯ
CS UŽIVATELSKÁ PŘÍRUČKA
ET KASUTUSJUHEND
HE מדריך למשתמש
HR KORISNIČKI PRIRUČNIK
HU FELHASZNÁLÓI KÉZIKÖNYV
LV LIETOTĀJA ROKASGRĀMATA
LT VARTOTOJO VADOVAS
MK УПАТСТВО ЗА КОРИСНИКОТ

PL PODRĘCZNIK UŻYTKOWNIKA
RO MANUAL DE UTILIZARE
SL UPORABNIŠKI PRIROČNIK
SK POUŽÍVATELSKÁ PŘÍRUČKA
SR KORISNIČKI PRIRUČNIK
SQ MANUALI I PËRDORIMIT
UK ПОСІБНИК КОРИСТУВАЧА



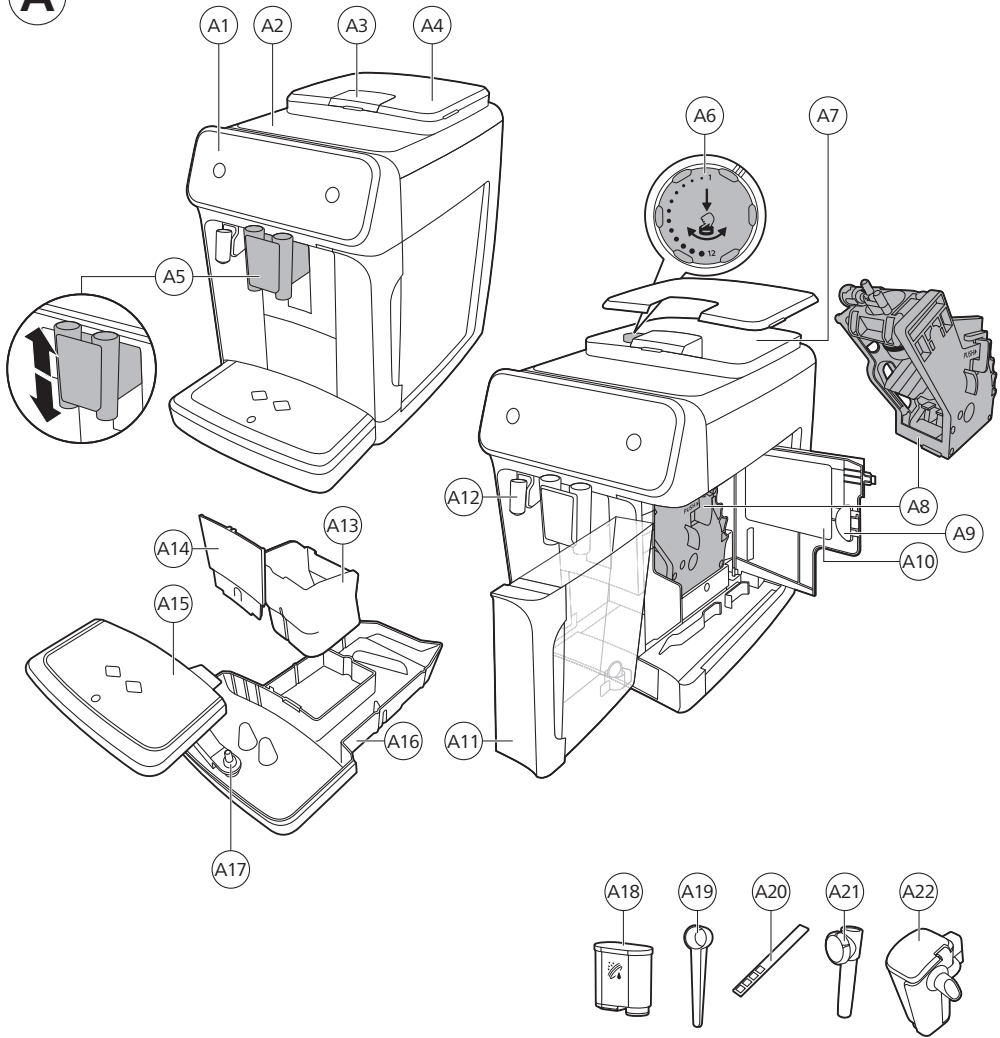
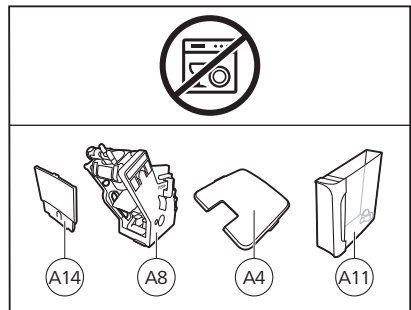
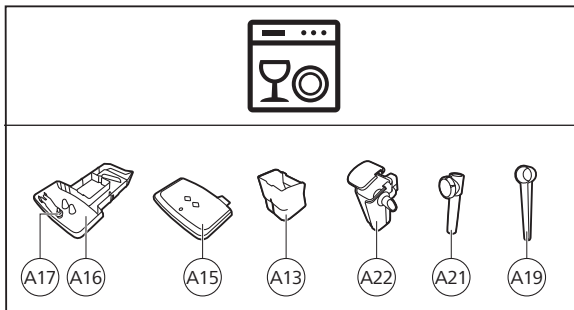
www.home.id

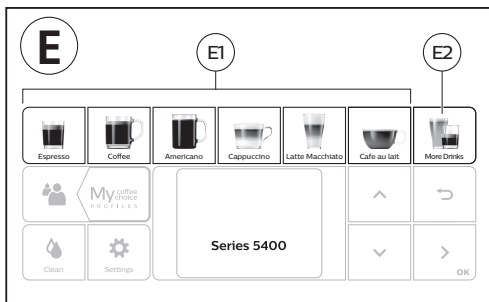
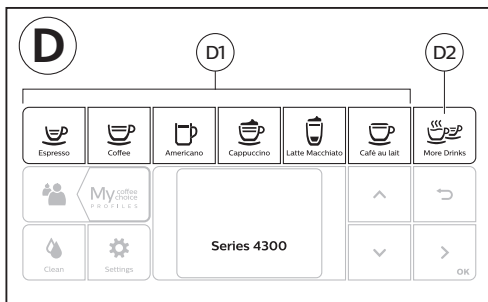
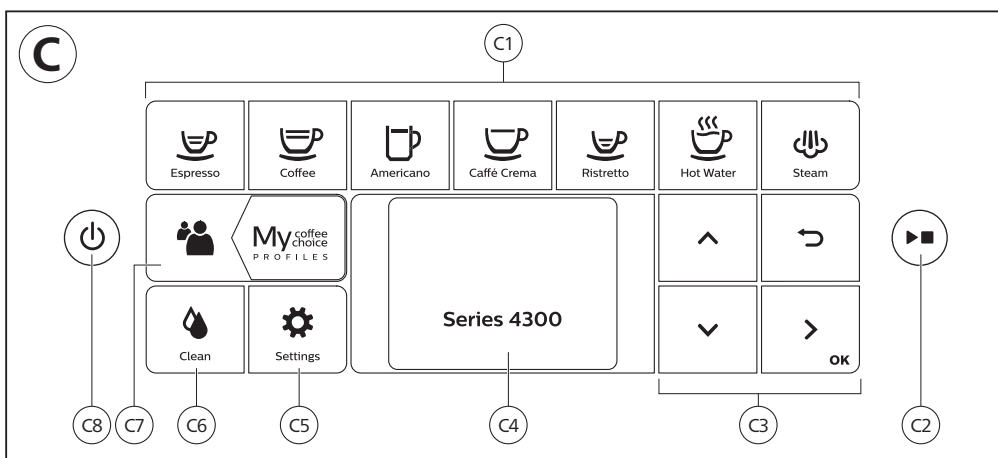


EP4300










EP5400

A**B**



F

Series 4300 Series 5400	A18	A19	A20	A21	A22
Classic Milk Frother EP4327 EP4324 EP4321 					
	✓	✓	✓	✓	✗
LatteGo EP5447 EP5446 EP5444 EP5443 EP5441 EP5144 EP4349 EP4346 EP4343 EP4341 	✓	✓	✓	✗	✓

Contents

Machine overview (Fig. A)	4
Control panel	5
Introduction	5
Before first use	6
Brewing drinks	7
Personalizing drinks	9
Adjusting machine settings	10
Removing and inserting the brew group	11
Cleaning and maintenance	12
AquaClean water filter	14
Descaling procedure (30 min.)	15
Ordering accessories	16
Troubleshooting	16
Technical specifications	22


Machine overview (Fig. A)

A1	Control panel	A10	Data label with type number
A2	Cup holder	A11	Water tank
A3	Pre-ground coffee compartment	A12	Hot water spout
A4	Lid of bean hopper	A13	Coffee grounds container
A5	Adjustable coffee spout	A14	Front panel of coffee grounds container
A6	Grind setting knob	A15	Drip tray cover
A7	Coffee bean hopper	A16	Drip tray
A8	Brew Group	A17	'Drip tray full' indicator
A9	Service door		

Accessories

A18	AquaClean water filter	A21	Classic milk frother (specific types only)
A19	Measuring scoop	A22	LatteGo (milk container) (specific types only)
A20	Water hardness test strip		





Control panel

There are multiple versions of this espresso machine, with different control panels. Each version has its own type number. You can find the type number on the data label on the inside of the service door (Fig. A9). You can also find the type number by tapping the Settings  icon and selecting 'Support'.

Refer to figure C and D for an overview of all buttons and icons. Below you find the description.

Use the up and down arrows to scroll through the display and tap the OK icon to select or confirm your choices.

All types (Fig. C/D/E)

C1/D1/E1 One-touch drink icons	C3. Navigation icons (up, down, back, ok)	C6. Cleaning menu 
C2. Start/stop  button	C4. Display	C7. Personal profiles 
D2/E2 Menu with More Drinks	C5. Machine settings 	C8. On/off button

EP4327, EP4324, EP4321 only (Fig. C)

C1 One-touch drink icons: Espresso, Coffee, Americano, Caffé Crema, Ristretto, Hot Water and Steam

EP4349, EP4346, EP4343, EP4341 only (Fig. D)

D1 One-touch drink icons: Espresso, Coffee, Americano, Cappuccino, Latte Macchiato, Café au lait

EP5447, EP5446, EP5444, EP5443, EP5441, EP5144 only (Fig. E)


E1 One-touch drink icons: Espresso, Coffee, Americano, Cappuccino, Latte Macchiato, Café au lait

Introduction

Congratulations on your purchase of a Philips fully automatic coffee machine! To fully benefit from the support that we offer, please register your product at www.home.id.

Read the separate safety booklet carefully before you use the machine for the first time and save it for future reference.

Before first use, rinse with hot water all removable accessories destined to come into contact with water or milk. To help you get started and to get the best out of your machine, we offer support in multiple ways. In the box you find:

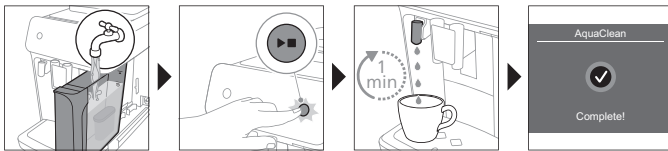
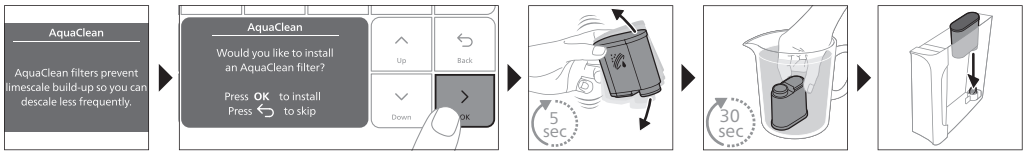
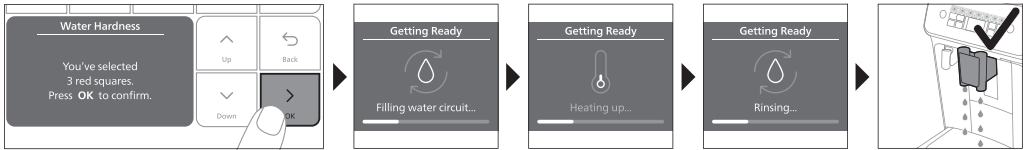
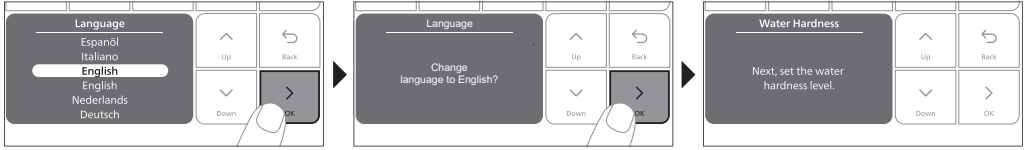
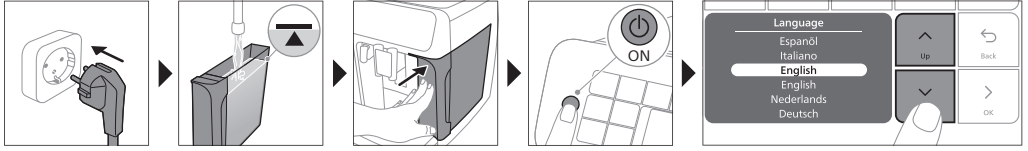
- 1 The Quick Start Guide with picture-based usage instructions and information on cleaning and maintenance.
- 2 The separate safety booklet with instructions on how to use the machine in a safe way.
- 3 For online support (this extended user manual, frequently asked questions, videos, etc.), scan the QR code on the cover of this booklet to download the HomeID App, or visit www.home.id/support. You can also find the QR code by tapping the Settings  icon and selecting support.

i This machine has been tested with coffee. Although it has been carefully cleaned, there may be some coffee residues left. We guarantee, however, that the machine is absolutely new.

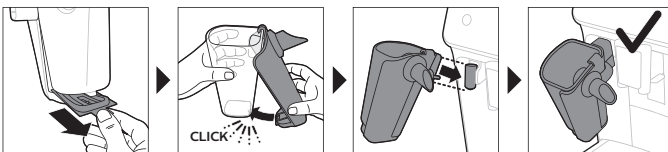
The machine automatically adjusts the amount of ground coffee that is used to make the best-tasting coffee. You should brew 5 coffees initially to allow the machine to complete its self-adjustment.

Make sure you rinse the LatteGo (milk container) or the classic milk frother before first use.

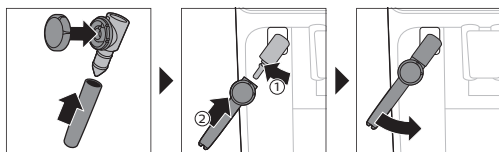
Before first use



Assembling LatteGo



Assembling the classic milk frother (specific types only)



Brewing drinks

General steps

- 1 Fill the water tank with tap water and fill the bean hopper with beans.
- 2 Insert the small plug into the socket located on the back of the machine. Insert the mains plug into the wall socket.
- 3 Press the on/off button to switch on the machine.
 - The machine starts heating up and performs the automatic rinsing cycle.
 - When all lights in the drink icons light up continuously, the machine is ready for use.
- 4 Place a cup under the coffee dispensing spout. Slide the coffee dispensing spout up or down to adjust its height to the size of the cup or glass you are using (Fig. 1).

Brewing coffee with beans

- 1 To brew a coffee, tap the drink icon of your choice (Fig. 2) or tap the 'More Drinks' icon (Fig. 3) (specific types only).
 - You can now adjust the drink to your personal taste (Fig. 4). Use the up and down arrows (Fig. 5) to adjust the coffee strength. Tap the OK icon if you want to adjust more settings (Fig. 6).
- 2 Press the start/stop ► button at any time to start brewing the selected drink.
- 3 To stop dispensing coffee before the machine is finished, press the start/stop ► button again.

i To brew 2 coffees at the same time, tap the drink icon twice or select the 2x icon scrolling the dedicated bar.

⚠ Do not use caramelized or flavored coffee beans.

Brewing milk-based drinks with LatteGo (milk container)

⚠ LatteGo consists of a milk container, a frame and a storage lid. To avoid leakage, make sure the frame and the milk container are properly assembled before you fill the milk container.




- 1 To assemble LatteGo, first insert the top of the milk container under the hook at the top of the frame (Fig. 7). Then press home the bottom part of the milk container. You hear a click when it locks into place (Fig. 8).

Note: Make sure that the milk container and the frame are clean before you connect them.


- 2 Slightly tilt LatteGo and put it on the hot water spout (Fig. 9). Then press it home until it locks into place (Fig. 10).
- 3 Fill LatteGo with milk (Fig. 11). Do not fill the milk container beyond the maximum indication.



i If you have personalized the milk quantity, you may need to fill the milk container with more or less milk than indicated for this drink on LatteGo.


 Always use milk coming directly from the fridge for optimal results.


- 4 Place a cup on the drip tray.
- 5 Tap the milk-based drink icon of your choice or tap the 'More Drinks' icon (specific types only) to select a different drink (see 'Personalizing drinks')
 - You can now adjust the drink to your own preference.
- 6 Press the start/stop  button.
 - When you brew cappuccino, flat white or latte macchiato, the machine first dispenses milk and then coffee. When you brew caffè latte or café au lait, the machine first dispenses coffee and then milk.
 - To stop dispensing milk before the machine has dispensed the preset amount, press the start/stop  button.
- 7 To stop dispensing the complete drink (milk and coffee) before the machine is finished, press and hold the start/stop  button.

Frothing or heating up milk with classic milk frother

 Always use milk coming directly from the fridge for the best foam quality.



- 1 Tilt the black silicone handle on the machine to the left and slide the milk frother onto it (Fig. 12).
- 2 Fill a milk jug with with approx. 100 ml milk for cappuccino and approx. 150 ml milk for latte macchiato.
- 3 Insert the milk frother approx. 1 cm into the milk.
- 4 Tap the steam icon (Fig. 13).
- 5 Turn the knob on the classic milk frother to the milk frothing icon (Fig. 14) if you want to froth milk. Turn the knob on the classic milk frother to the flat milk icon (Fig. 15) if you want heat up milk.
- 6 Make sure that the icon on the knob of the classic milk frother is aligned with the black arrow.
- 7 Press the start/stop  button to start (Fig. 16).
 - The machine starts heating up, steam is forced into the milk and the milk is either frothed or heated. Small jets of hot water can be dispensed by the classic milk frother.
- 8 When the milk in the milk jug has reached the required foam volume or heat, press the start/stop  button again to stop frothing/heating milk.


 Never steam milk longer than 90 seconds. The steaming automatically stops after 90 seconds.

 In order to get the best milk froth quality, you do not have to move the milk jug during milk frothing.

Extra shot (ExtraShot) (specific types only)



Your machine offers you the possibility to add an extra shot of Ristretto to your coffee and milk drinks, for example if you want to have a stronger coffee.

- 1 Place a cup under the spout
- 2 Tap one of the one-touch drinks icons to select a drink or tap the 'More Drinks' icon (specific types only) to select a drink.
- 3 Use the up arrow to set the strength to the top level and then select the ExtraShot function (Fig. 17).
- 4 Tap the OK icon if you want to personalize the other settings. Then press the start/stop  icon to start brewing the drink.
- 5 To stop dispensing the drink before the machine has finished, press the start/stop  icon again.

 When you have selected the ExtraShot function, you can only brew one coffee at the time.

Brewing coffee with pre-ground coffee



You can choose to use pre-ground coffee instead of beans, for example if you prefer a different coffee variety or decaffeinated coffee.

- 1 Open the lid of the pre-ground coffee compartment and pour one leveled measuring scoop of pre-ground coffee into it (Fig. 18). Then close the lid.
- 2 Tap one of the one-touch drink icons or tap the 'More Drinks' icon (specific types only) to select another drink.
- 3 Select the pre-ground coffee function. You can do this in 2 different ways:
 - use the down arrow to set the strength to the lowest level and then select the pre-ground function.
 - press the Settings  icon and use the down arrow to select the pre-ground function.
- 4 To stop dispensing coffee before the machine has finished, press the start/stop  button again.

i When you select the pre-ground coffee function:

- it is automatically stored.
- you can only brew one coffee at a time.
- you cannot select a different aroma strength.

Dispensing hot water

- 1 If attached, remove LatteGo or the milk frother.
- 2 Place a cup under the hot water spout.
- 3 Tap the 'Hot Water' icon (specific types only) or tap the 'More Drinks' icon (specific types only) (Fig. 3) to select hot water.
- 4 Use the up and down arrows to adjust the hot water quantity and/or temperature to your preference.
- 5 Press the start/stop  button.
 - Hot water is dispensed from the hot water spout (Fig. 19).
- 6 To stop dispensing hot water before the machine is finished, press the start/stop  button again.

Personalizing drinks

The machine allows you to adjust the settings of a drink to your own preference and to store the adjusted drink in a personal profile. The different profiles have different colors.


After selecting a drink by tapping one of the one-touch drink icons or by tapping the 'More Drinks' icon (specific types only), you can do the following things:

- 1 adjust the aroma strength with the up and down icons (Fig. 20). There are 5 strengths, the lowest is the mildest and the highest is the strongest.
- 2 adjust the coffee quantity (Fig. 21) and/or the milk quantity (specific types only) with the up and down icons. There are 5 quantities for each of the settings.

i As soon as the machine has finished brewing, the settings you selected will be stored automatically in the profile you chose.

Select a profile

You can select a profile and store a recipe using My coffee choice profiles (My Coffee Choice Profiles).

- 1 Tap the profiles  icon repeatedly to select one of the colored profiles. All profiles have a different color.
- 2 Select a drink by tapping one of the one-touch drink icons or by tapping the 'More Drinks' icon (specific types only).
- 3 Adjust the drink settings to your favorite taste.

10 English

- 4 Press start/stop ► button to brew the drink you selected
 - Your new settings have now been stored in the colored profile you selected.

i You can always restore the factory settings of the machine (see 'Restoring factory settings').

Guest profile

Your machine is equipped with a guest profile. When the guest profile is selected, the profile icon is off. When you select this profile, you can still personalize the settings to your own preference but the recipes you brew will not be stored.

Adjusting machine settings

Setting the water hardness

! We advise you to adjust the water hardness setting to the water hardness level in your region for optimal performance and a longer lifetime of the machine. This also prevents you from having to descale the machine too often. The default water hardness setting is 4: hard water.

Use the water hardness test strip supplied in the box to determine the water hardness in your region:

- 1 Immerse the water hardness test strip in tap water or hold it under the tap for 1 second (Fig. 22).
- 2 Wait 1 minute. The number of squares on the test strip that turn red indicate the water hardness (Fig. 23).

Set the machine to the correct water hardness:

- 1 Tap the Settings **⚙** icon and use the up and down arrows to select 'Water hardness'. Then press the OK icon to confirm.
- 2 Use the up and down arrows to select the water hardness level. The number of red squares selected on the display should be the same as the number of red squares on the test strip (Fig. 24).
- 3 When you have set the correct water hardness, tap the OK icon to confirm.

Adjusting grinder settings

You can change the coffee strength with the grind setting knob inside the bean container. The lower the grind setting, the finer the coffee beans are ground and the stronger the coffee. There are 12 different grind settings you can choose from.


The machine has been set up to get the best taste out of your coffee beans. Therefore we advise you not to adjust the grind setting until you have brewed 100-150 cups (approx. 1 month of use).

i You can only adjust the grind settings when the machine is grinding coffee beans. You need to brew 2 to 3 drinks before you can taste the full difference.

! Do not turn the grind setting knob more than one notch at a time to prevent damage to the grinder.

- 1 Place a cup under the coffee dispensing spout.
- 2 Open the lid of the coffee bean hopper.
- 3 Tap the espresso icon and then press the start/stop ► button.
- 4 When the grinder starts grinding, press down the grind setting knob and turn it to the left or right. (Fig. 25)



Adjusting other machine settings

By tapping the Settings  icon you can adjust the following machine settings:

- Water hardness: you can select between 5 levels according to the water hardness in your region;
- Standby time: you can select 15, 30, 60 or 180 min
- Display brightness: you can select low, medium and high.
- Language
- Sound: you can activate or deactivate the beeping sound of the machine
- Temperature: you can choose between 3 brewing temperatures for your coffee
- Front illumination (specific types only): you can choose 'always on', 'on during brewing' or 'always off'.
- Measuring unit: you can choose between ml. or oz.

Restoring factory settings

The machine offers you the possibility to restore the factory settings at any moment.

- 1 Tap the Settings  icon.
- 2 Use the up and down icons to select 'Factory settings'. Confirm by tapping the OK icon.
- 3 Press the start/stop  button to confirm you want to restore the settings.
 - The settings are now being restored.

i The following factory settings are restored to default: water hardness, standby time, brightness, display backlight, start-up rinsing, sound, temperature, front illumination, profiles.

Removing and inserting the brew group

Go to www.home.id/support for detailed video instructions on how to remove, insert and clean the brew group.

Removing the brew group from the machine

- 1 Switch off the machine.
- 2 Remove the water tank and open the service door (Fig. 26).
- 3 Press the PUSH handle (Fig. 27) and pull at the grip of the brew group to remove it from the machine (Fig. 28).

Reinserting the brew group

A Before you slide the brew group back into the machine, make sure it is in the correct position.

- 1 Check if the brew group is in the correct position. The arrow on the yellow cylinder on the side of the brew group has to be aligned with the black arrow and N (Fig. 29).
 - If they are not aligned, push down the lever until it is in contact with the base of the brew group (Fig. 30).
- 2 Slide the brew group back into the machine along the guiding rails on the sides (Fig. 31) until it locks into position with a click (Fig. 32). Do not press the PUSH button.
- 3 Close the service door and place back the water tank.

Cleaning and maintenance

Regular cleaning and maintenance keeps your machine in top condition and ensures good-tasting coffee for a long time with a steady coffee flow.

Consult the table below for a detailed description on when and how to clean all detachable parts of the machine. You can find more detailed information and video instructions on www.home.id/support. See figure B for an overview of which parts can be cleaned in the dishwasher.

Detachable parts	When to clean	How to clean
Brew group	Weekly	Remove the brew group from the machine (see 'Removing and inserting the brew group'). Rinse it under the tap (see 'Cleaning the brew group under the tap').
	Monthly	Clean the brew group with the Philips coffee oil remover tablet (see 'Cleaning the brew group with the coffee oil remover tablets').
Classic milk frother	After every use	First clean the milk frother while it is attached to the machine by using the 'Quick milk clean' program (see 'Quick cleaning the classic milk frother'). Then remove the milk frother from the machine and disassemble it. Clean all parts under the tap or in the dishwasher. Let the parts air dry before reassembling them.
Pre-ground coffee compartment	Check the pre-ground coffee compartment weekly to see if it is clogged.	Unplug the machine and remove the brew group. Open the lid of the pre-ground coffee compartment and insert the spoon handle into it. Move the handle up and down until the clogged ground coffee falls down (Fig. 33). Go to www.home.id/support for detailed video instructions.
Coffee grounds container	Empty the coffee grounds container when prompted by the machine. Clean it weekly.	Remove the coffee grounds container while the machine is switched on. Rinse it under the tap with some washing-up liquid or clean it in the dishwasher. The front panel of the coffee grounds container (Fig. A13) is not dishwasher-safe.
Drip tray	Empty the drip tray daily or as soon as the red 'drip tray full' indicator pops up through the drip tray (Fig. 34). Clean the drip tray weekly.	Remove the drip tray (Fig. 35) and rinse it under the tap with some washing-up liquid. You can also clean the drip tray in the dishwasher. The front panel of the coffee grounds container (Fig. A13) is not dishwasher-safe.
LatteGo	After every use	First clean LatteGo while it is attached to the machine by using the 'Quick milk clean' program (see 'Quick cleaning LatteGo'). Or remove it from the machine and rinse it under the tap or clean it in the dishwasher.

Detachable parts	When to clean	How to clean
Lubrication of the brew group	Every 2 months	Consult the lubrication table and lubricate the brew group with the Philips grease (see 'Lubricating the brew group').
Water tank	Weekly	Rinse the water tank under the tap
Machine front	Weekly	Clean with a non-abrasive cloth

Cleaning the brew group


Regular cleaning of the brew group prevents coffee residues from clogging up the internal circuits. Visit www.home.id/support for support videos on how to remove, insert and clean the brew group.

Cleaning the brew group under the tap

- 1 Remove the brew group (see 'Removing and inserting the brew group').
- 2 Rinse the brew group thoroughly with water. Carefully clean the upper filter (Fig. 36) of the brew group.
- 3 Let the brew group air-dry before you place it back. Do not dry the brew group with a cloth to prevent fibers from collecting inside the brew group.

Cleaning the brew group with the coffee oil remover tablets

Only use Philips coffee oil remover tablets.

- 1 Tap the Clean  icon and use the up and down arrows to select 'Brew group clean'.
- 2 Tap the OK icon to confirm and then follow the instructions on the screen.


Lubricating the brew group

To improve your machine's performance, we suggest that you lubricate the brew group every 2 months, to ensure that the moving parts continue to move smoothly.

- 1 Apply a thin layer of grease on the piston (grey part) of the brew group (Fig. 37).
- 2 Apply a thin layer of grease around the shaft (yellow part) in the bottom of the brew group (Fig. 38).
- 3 Apply a thin layer of grease to the guiding rails on both sides (Fig. 39).

Cleaning LatteGo (milk container) (specific types only)

Quick cleaning LatteGo


- 1 Make sure LatteGo is properly attached to the machine (Fig. 9).
- 2 Place a cup under the spout.
- 3 Tap the Clean  icon and use the up and down arrows to select the 'Quick milk clean' program.
- 4 Tap the OK icon to confirm and then follow the instructions on the screen to remove any milk that may be left inside the milk system.
 - Small jets of hot water will be dispensed by the milk system.
- 5 Store LatteGo with the remaining milk in the fridge.

Thoroughly cleaning LatteGo

- 1 Remove LatteGo from the machine (Fig. 40).
- 2 Pour out any remaining milk.
- 3 Press the release button and remove the milk container from the frame of LatteGo (Fig. 41).
- 4 Clean all parts in the dishwasher or under the tap with lukewarm water and some washing-up liquid.

Cleaning the classic milk frother (specific types only)

Quick cleaning the classic milk frother

- 1 Make sure the classic milk frother is properly attached to the machine (Fig. 12).
- 2 Place a cup under the spout.
- 3 Tap the Clean  icon and use the up and down arrows to select the 'Quick milk clean' program.
- 4 Tap the OK icon to confirm and then follow the instructions on the screen to remove any milk that may be left inside the milk frother.
 - Small jets of hot water will be dispensed by the milk system.
- 5 Clean the milk frother with a damp cloth.

Daily cleaning of the classic milk frother

- 1 Let the milk frother cool down completely.
- 2 Tilt the milk frother to the left and remove the metal part and the silicone part (Fig. 42).
- 3 Disassemble the three parts (Fig. 43) and rinse them with fresh water or clean them in the dishwasher.
- 4 Let the three milk frother parts air dry, reassemble the parts and reattach the milk frother to the machine.

AquaClean water filter

Your machine is AquaClean enabled. You can place the AquaClean water filter in the water tank to preserve the taste of your coffee. It also diminishes the need for descaling by reducing limescale build-up in your machine. You can purchase an AquaClean water filter from your local retailer*, from authorized service centers or online at <https://www.home-appliances.philips/parts-accessories>.

i *Availability varies per country.

AquaClean filter status indication

When the AquaClean is active, the status of the AquaClean filter is always visible on the screen as a percentage.

- If the status of the AquaClean filter is 10% or less, the screen shows a message for 2 seconds each time you switch on the machine. This message advises you to buy a new filter.
- If the status of the filter is 0%, the machine asks you to replace the AquaClean filter every time you switch on the machine.


Activating the AquaClean water filter (5 min.)

i The machine does not automatically detect that a filter has been placed in the water tank. Therefore you need to activate each new AquaClean water filter that you install in the 'Clean' menu.

When the machine stops showing the filter activation message, you can still activate an AquaClean water filter, but you will need to descale the machine first.

i Your machine has to be completely limescale-free **i** before you start using the AquaClean water filter.

Before activating the AquaClean water filter, it has to be prepared by soaking it in water as described below. If you don't do this, air might be drawn into the machine instead of water, which makes a lot of noise and prevents the machine from being able to brew coffee.

- 1 Tap the 'Clean'  icon and use the up and down arrows to select 'AquaClean'.
- 2 Tap the OK icon to confirm.
- 3 Tap the OK icon again when the activation screen appears. Follow the instructions on the screen.

- 4 Shake the filter for about 5 seconds (Fig. 44).
- 5 Immerse the filter upside down in a jug with cold water and shake/press it (Fig. 45).
- 6 Insert the filter vertically onto the filter connection in the water tank. Press it down to the lowest possible point (Fig. 46).
- 7 Fill the water tank with fresh water and place it back into the machine.
- 8 If attached, remove the LatteGo (specific types only).
- 9 Place a bowl under the hot water spout/milk frother.
- 10 Press the start/stop ► button to start the activation process.
- 11 Hot water will be dispensed from the hot water spout/milk frother during 1 minute.
- 12 The filter is now successfully activated.

Replacing the AquaClean water filter (5 min.)

After 95 liters of water have flowed through the filter, the filter will cease to work. The AquaClean status indicator drops to 0% to remind you to replace the filter. As long as the AquaClean status indicator is shown on the display, you can replace the filter without having to descale the machine first. If you do not replace the AquaClean water filter in time, the AquaClean indicator goes out after some time. In that case you can still replace the filter but you first need to descale the machine.

When the AquaClean status indicator drops to 0% or when the machine reminds you to replace the AquaClean filter:

- 1 take out the old AquaClean water filter.
- 2 install a new filter and activate it as described in chapter 'Activating the AquaClean water filter (5 min.)'.

i Replace the AquaClean water filter at least every 3 months, even if the machine does not yet indicate that replacement is required.

Descaling procedure (30 min.)

To clean and descale the machine, we recommend to use the Philips maintenance products if available in your country. Under no circumstances should you use a descaler based on sulfuric acid, hydrochloric acid, sulfamic or acetic acid (vinegar) as this may damage the water circuit in your machine and not dissolve the limescale properly. Failure to descale the appliance will also void your warranty. You can buy Philips descaling solution in the online shop at <https://www.home-appliances.philips/parts-accessories>.

When the machine needs descaling, a message appears on the display.


- 1 Touch the clean ☹ icon on the user interface and select 'Descaling' in the menu.
- 2 Follow the instructions on the screen.
- 3 If attached, remove LatteGo or the milk frother.
- 4 Remove the drip tray and the coffee grounds container, empty them and put them back into place.
- 5 Remove the water tank and empty it. Then remove the AquaClean water filter.
- 6 Pour the whole bottle of Philips descaler in the water tank and then fill it with water up to the Calc / Clean indication (Fig. 47). Then place it back into the machine.
- 7 Place a large container (1.5 l) under the coffee dispensing spout and the water spout.
- 8 Press the start/stop ► button to start the descaling procedure. The descaling procedure lasts approximately 30 minutes and consists of a descaling cycle and a rinsing cycle.
- 9 Wait until the machine stops dispensing water. Refill the water tank when the message appears on the display. The descaling procedure is finished when the machine stops dispensing water.
- 10 Install and activate a new AquaClean water filter in the water tank.
 - When the descaling procedure is finished, the machine reminds you to install the new AquaClean filter (see 'Replacing the AquaClean water filter (5 min.)').

 Tip: Using the AquaClean filter reduces the need for descaling!

What to do if the descaling procedure is interrupted

You can exit the descaling procedure by pressing the on/off button on the control panel. If the descaling procedure is interrupted before it is completely finished, do the following:


- 1 Empty and rinse the water tank thoroughly.
- 2 Fill the water tank with fresh water up to the Calc / Clean level indication and switch the machine back on.
- 3 Before brewing any drinks, perform a manual rinsing cycle. To perform a manual rinsing cycle, first dispense half a water tank of hot water by repeatedly selecting the hot water function and then brew 2 cups of pre-ground coffee without adding ground coffee.

 If the descaling procedure was not completed, the machine will require another descaling procedure as soon as possible.

Ordering accessories

To clean and descale the machine, we advise you to use the Philips maintenance products such as descaling solution, AquaClean water filter and coffee oil remover tablets if available in your country. These products can be purchased from your local retailer, from the authorized service centers or online at

<https://www.home-appliances.philips/parts-accessories>. To find a full list of spare parts online, enter the model number of your machine. You can find the model number on the inside of the service door.

 Brita-filters are not compatible with this machine.

Troubleshooting

This chapter summarizes the most common problems you could encounter with the machine. Support videos and a complete list of frequently asked questions are available on **www.home.id/support**. If you are unable to solve the problem, contact the Consumer Care Center in your country. For contact details, see the warranty leaflet.

Warning icons

Warning icon

Solution



The 'water tank empty' icon pops up on the display.

- The water tank is almost empty. Fill the water tank with fresh water to the maximum level indication.
- The water tank is not in place. Place back the water tank.



The 'add beans' icons pops up on the display.

- Fill the bean hopper with coffee beans.

Warning icon**Solution**

The 'empty coffee ground container' icon pops up on the display.

- The coffee grounds container is full. Remove and empty the coffee grounds container while the machine is switched on. Wait 5 seconds before you place it back.



The 'insert brew group' icon pops up on the display.

- The brew group is not in place or not placed correctly. Remove the brew group and make sure it is locked into place. See chapter 'Removing and inserting the brew group' for step-by-step instructions.

Error codes

Below you find a list of the error codes showing problems that you can solve yourself. Video instructions are available on www.home.id/support. If another error code appears, please contact the Philips Consumer Care Center in your country. For contact details, see the warranty leaflet.

Error code	Problem	Possible solution
01	The coffee funnel is clogged.	Switch off the machine and unplug it. Remove the brew group. Then open the lid of the pre-ground coffee compartment and insert the spoon handle. Move the handle up and down until the clogged ground coffee falls down. Visit www.home.id/support for detailed video instructions.
03	The brew group is dirty or not well-greased.	Switch off the machine. Rinse the brew group with fresh water, let it air-dry and then lubricate it. Consult chapter 'Cleaning the brew group' or visit www.home.id/support for detailed video instructions. Then switch the machine on again.
04	The brew group is not positioned correctly.	Switch off the machine. Remove the brew group and reinsert it. Make sure that the brew group is in the correct position before you insert it. Consult chapter 'Handling the brew group' or visit www.home.id/support for detailed video instructions. Then switch the machine on again.
05	There is air in the water circuit.	Restart the machine by switching it off and on again. If this works, dispense 2-3 cups of hot water. Descale the machine if you have not done so for a longer period of time.
05	The AquaClean filter was not prepared properly before installation or it is clogged.	Remove the AquaClean filter and try again to brew a coffee. If this works, make sure that the AquaClean filter is prepared properly before you place it back. Put the AquaClean filter back into the water tank. If this still does not work, the filter might be clogged and needs to be replaced.
11	Machine needs to adjust to room temperature	Allow some time for the machine to adjust from transport/outdoor temperature to room temperature. Switch off the machine for 30 minutes and switch it on again. If this does not work, contact the Consumer Care Center in your country. For contact details, see the warranty leaflet.

Error code	Problem	Possible solution
14	The machine is overheated.	Switch the machine off and switch it back on again after 30 minutes.
19	The machine is not connected to the wall socket properly.	Make sure that the small plug of the power cord is properly connected to the socket on the back of the machine.

Troubleshooting table

This chapter summarizes the most common problems you could encounter with the machine. Support videos and a complete list of frequently asked questions are available on www.home.id/support. If you are unable to solve the problem, contact the Consumer Care Center in your country. For contact details, see the warranty leaflet.

Problem	Cause	Solution
There are some coffee residues inside my new coffee machine.	This machine has been tested with coffee.	Although it has been carefully cleaned, there may be some coffee residues left. However, the machine is absolutely new.
The drip tray fills up quickly / there is always some water in the drip tray.	This is normal. The machine uses water to rinse the internal circuit and brew group. Some water flows through the internal system directly into the drip tray.	Empty the drip tray daily or as soon as the red 'drip tray full' indicator pops up through the drip tray cover. Tip: place a cup under the dispensing spout to collect rinsing water that comes out of it.
The 'empty coffee grounds container' icon remains on.	You emptied the coffee grounds container while the machine was switched off, or placed it back too fast.	Always empty the coffee grounds container while the machine is switched on. Remove the coffee grounds container, wait at least 5 sec. and then insert it again.
The machine prompts to empty the coffee grounds container even though the container is not full.	The machine did not reset the counter the last time you emptied the coffee grounds container.	Always wait approx. 5 seconds when you place back the coffee grounds container. In this way the coffee grounds counter will be reset to zero and the number of coffee pucks is counted correctly.
		Always empty the coffee grounds container while the machine is switched on. If you empty the coffee grounds container when the machine is switched off, the coffee grounds counter won't reset.
The coffee grounds container is too full and the 'empty coffee grounds container' icon did not appear on the display.	You removed the drip tray without emptying the grounds container.	When you remove the drip tray, also empty the coffee grounds container even if it contains only a few coffee pucks. This ensures that the coffee pucks counter is reset to zero and that the number of coffee pucks is counted correctly.

Problem	Cause	Solution
I cannot remove the brew group.	The brew group is not in the correct position.	Reset the machine in the following way: close the service door and place back the water tank. Switch the machine off and back on again and wait for the lights in the drinks icons to come on. Try again to remove the brew group. See chapter 'Removing and inserting the brew group' for step by step instructions.
I cannot insert the brew group.	The brew group is not in the correct position.	Reset the machine in the following way: close the service door and place back the water tank. Leave the brew group out. Switch the machine off and unplug it. Wait for 30 sec. and then plug the machine back in and switch it on and wait for the lights in the drinks icons to come on. Then put the brew group in the correct position and reinsert it into the machine. See chapter 'Removing and inserting the brew group' for step by step instructions.
The coffee is watery.	The brew group is dirty or needs to be lubricated.	Remove the brew group (see 'Removing the brew group from the machine'), rinse it under the tap and leave it to dry. Then lubricate the moving parts (see 'Lubricating the brew group').
	The machine is performing its self-adjustment procedure. This procedure is started automatically when you use the machine for the first time, when you change to another type of coffee beans or after a long period of non-use.	Brew 5 cups of coffee initially to allow the machine to complete its self-adjustment procedure.
	The grinder is set to a too coarse setting.	Set the grinder to a finer (lower) setting. Brew 2 to 3 drinks to be able to before taste the full difference.
The coffee is not hot enough.	The temperature is set too low.	Set the temperature to the maximum setting. To adjust the temperature, press the 'Settings'  icon.
	A cold cup reduces the temperature of the drink.	Preheat the cups by rinsing them with hot water.
	Adding milk reduces the temperature of the drink.	Regardless of whether you add hot or cold milk, adding milk always reduces the temperature of the coffee. Preheat the cups by rinsing them with hot water.

Problem	Cause	Solution
Coffee does not come out or coffee comes out slowly.	The AquaClean water filter was not prepared properly for installation.	Remove the AquaClean filter and dispense some hot water. If this works, the AquaClean filter was not installed properly. Reinstall and activate the AquaClean filter and follow all steps in chapter 'AquaClean water filter'.
		After a long period of non-use, you need to prepare the AquaClean water filter for use again and dispense 2-3 cups of hot water.
	The AquaClean water filter is clogged.	Replace the AquaClean water filter every 3 months. A filter that is older than 3 months can become clogged.
	The grinder is set to a too fine setting.	Set the grinder to a coarser (higher) setting. Note that this will impact the coffee taste.
	The brew group is dirty.	Remove the brew group and rinse it under the tap (see 'Cleaning the brew group under the tap').
	The coffee dispensing spout is dirty.	Clean the coffee dispensing spout and its holes with a pipe cleaner or needle.
	The pre-ground coffee compartment is clogged	Switch off the machine and remove the brew group. Open the lid of the pre-ground coffee compartment and insert the spoon handle into it. Move the handle up and down until the clogged ground coffee falls down (Fig. 33).
	The machine circuit is blocked by limescale.	Descale the machine. Always descale when the machine prompts you.
The milk does not froth.	Machines with LatteGo: LatteGo is assembled incorrectly.	Make sure that the milk container is properly assembled to the frame of LatteGo ('click').
	Machines with LatteGo: the milk container and/or frame of LatteGo are dirty.	Disassemble LatteGo and rinse both parts under the tap or clean them in the dishwasher.
	Machines with classic milk frother: the milk frother is assembled incorrectly.	Make sure that the classic milk frother is properly assembled (see 'Assembling the classic milk frother (specific types only)').
	The type of milk used is not suitable for frothing.	Different types of milk result in different amounts of froth and different froth qualities. We have tested the following milk types which proved to deliver a good milk froth result: semi-skimmed or full-fat cow's milk and lactose-free milk.

Problem	Cause	Solution
Milk is leaking from the bottom of the LatteGo milk container.	The frame and the milk container are not assembled properly.	First insert the top of the milk container under the hook at the top of the frame. Then press home the bottom part of the milk container. You hear a click when it locks into place.
	The milk container and/or frame of LatteGo are dirty.	Disassemble LatteGo and rinse both parts under the tap or clean them in the dishwasher.
The machine seems to be leaking.	The machine uses water to rinse the internal circuit and brew group. This water flows through the internal system directly into the drip tray. This is normal.	Empty the drip tray every day or as soon as the 'drip tray full' indicator pops up through the drip tray cover. Tip: Place a cup under the dispensing spout to collect rinsing water and reduce the amount of water in the drip tray.
	The drip tray is too full and has overflowed which makes it look like the machine is leaking.	Empty the drip tray every day or as soon as the 'drip tray full' indicator pops up through the drip tray cover.
	The water tank is not fully inserted, some water is leaking out of the water tank and air is drawn into the machine.	Make sure the water tank is in the correct position: remove it and insert it again pushing it as far as possible.
	The brew group is dirty/clogged.	Rinse the brew group.
	The machine is not placed on a horizontal surface.	Place the machine on a horizontal surface so that the drip tray does not overflow and the 'drip tray full' indicator works properly.
I cannot activate the AquaClean water filter and the machine asks for descaling.	The filter has not been installed or replaced in time after the screen shows the AquaClean reminder. This means your machine is not anymore completely limescale free.	Descalcify your machine first and then install the AquaClean water filter.
The new water filter does not fit.	You are trying to install another filter than the Philips AquaClean water filter.	Only the Philips AquaClean water filter fits into the machine.
	The rubber ring on the AquaClean water filter is not in place.	Place back the rubber ring on the AquaClean water filter.
The machine is making a loud noise.	It is normal that your machine makes some noise during use.	If the machine starts to make a different kind of noise, clean the brew group and lubricate it (see 'Lubricating the brew group').

Problem	Cause	Solution
	The AquaClean water filter was not prepared properly and air is now drawn into the machine.	Remove the AquaClean water filter from the water tank and properly prepare it for use before you place it back. See chapter 'AquaClean water filter' for step-by-step instructions.
	The water tank is not fully inserted and air is drawn into the machine.	Make sure the water tank is in the correct position: remove it and insert it again pushing it as far as possible.

Technical specifications

The manufacturer reserves the right to improve the technical specifications of the product. All the preset quantities are approximate.

Description	Value
Size (w x h x d)	246 x 377 x 434 mm
Weight	7 - 7.5 kg
Power cord length	800-1200 mm
Water tank	1.8 litres
Coffee bean hopper capacity	275 g
Coffee grounds container capacity	12 pucks
LatteGo (milk container) capacity	250 ml
Adjustable spout height	88-145 mm
Nominal voltage - Power rating - Power supply	See data label on inside of service door (Fig. A9)

Obsah

Přehled přístroje (obr. A)	23
Ovládací panel	24
Úvod	24
Před prvním použitím	25
Vaření nápojů	26
Přízpůsobování nápojů	28
Úprava nastavení přístroje	29
Vyjmutí a vložení varné sestavy	30
Čištění a údržba	31
Vodní filtr AquaClean	33
Odvápnování (30 min)	35
Objednávání příslušenství	35
Řešení problémů	36
Technické specifikace	41


Přehled přístroje (obr. A)

A1	Ovládací panel	A10	Štítek s typovým označením
A2	Odkládací plocha na šálek	A11	Nádržka na vodu
A3	Přihrádka na mletou kávu	A12	Dávkovací hubice vody
A4	Víko násypky na kávová zrna	A13	Nádoba na kávovou sedlinu
A5	Nastavitelná dávkovací hubice kávy	A14	Přední panel nádoby na kávovou sedlinu
A6	Knoflík nastavení mletí	A15	Kryt odkapávacího tácku
A7	Násypka na kávová zrna	A16	Odkapávací tácek
A8	Varná sestava	A17	Indikátor „Plný odkapávací tácek“
A9	Obslužná dvířka		

Příslušenství

A18	Vodní filtr AquaClean	A21	Klasický napěňovač mléka (pouze u některých typů)
A19	Odměrka	A22	LatteGo (nádržka na mléko) (pouze u některých typů)
A20	Testovací proužek ke zjišťování tvrdosti vody		

Ovládací panel

Existují různé verze tohoto espressovače, které mohou mít vlastní specifický ovládací panel. Jednotlivé verze mají vlastní typové označení. Typové označení se nachází na štítku s údaji na vnitřní straně obslužných dvířek (obr. A9). Typové označení je možné zobrazit také stisknutím ikony Nastavení  a výběrem možnosti „Podpora“.

Přehled všech tlačítek a ikon naleznete na obrázcích C a D. Níže je uveden popis.

Pomocí šipek nahoru a dolů můžete procházet nabídkou na displeji a klepnutím na ikonu OK provedete výběr nebo potvrdíte volbu.

Všechny typy (obr. C, D a E)

C1, D1, E1 – Přímé ikony nápojů

C3. Navigační ikony (nahoru, dolů, zpět, ok)

C6. Nabídka čištění 

C2. Tlačítko spuštění/zastavení 

C4. Displej

C7. Osobní profily 

D2, E2 – Nabídka s ikonou Další nápoje

C5. Nastavení přístroje 

C8. Vypínač

Pouze typy EP4327, EP4324, EP4321 (obr. C)

C1 – Přímé ikony nápojů: Tlačítka nápojů Espresso, Káva, Americano, Caffé Crema, Ristretto, Horká voda a Steam

Pouze typy EP4349, EP4346, EP4343, EP4341 (obr. D)

D1 – Přímé ikony nápojů: Tlačítka nápojů Espresso, Káva, Americano, Cappuccino, Latte Macchiato, Café au lait

Pouze typy EP5447, EP5446, EP5444, EP5443, EP5441, EP5144 (obr. E)


E1 – Přímé ikony nápojů: Tlačítka nápojů Espresso, Káva, Americano, Cappuccino, Latte Macchiato, Café au lait

Úvod

Gratuluje Vám k zakoupení plně automatického kávovaru Philips! Chcete-li plně využívat podporu, kterou nabízíme, zaregistrujte si produkt na adrese **www.home.id**.

Před prvním použitím kávovaru si pečlivě přečtěte samostatnou brožuru s bezpečnostními informacemi a uschovejte ji pro budoucí použití.

Před prvním použitím opláchněte všechny odnímatelné doplňky určené pro styk s vodou nebo mlékem horkou vodou. Nabízíme několik způsobů podpory, které vám pomohou uvést přístroj do provozu a využívat ho na maximum. V balení se nachází:

- 1 Stručný návod k použití s obrázkovými pokyny k používání a informacemi o čištění a údržbě.
- 2 Samostatná bezpečnostní brožura s pokyny k bezpečnému používání přístroje.
- 3 V případě zájmu o online podporu (rozšířenou verzi této uživatelské příručky, časté dotazy, videa atd.) nasnímejte kód QR na obálce této brožury a stáhněte si aplikaci HomeID, nebo navštivte stránky **www.home.id/support**. Kód QR je možné zobrazit také po stisknutí ikony Nastavení  a výběru možnosti Podpora.

i Tento přístroj podstoupil zkoušku s použitím kávy. I když byl pečlivě vyčištěn, mohly v něm zůstat zbytky kávy. Zaručujeme však, že přístroj je zcela nový.

Přístroj automaticky upravuje množství mleté kávy, které je potřeba k přípravě té nejchutnější kávy. Nejprve je třeba připravit 5 káv, na nichž přístroj provede svou kalibraci.

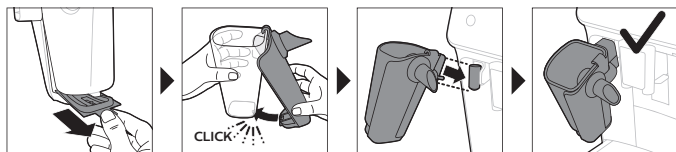
Před prvním použitím nezapomeňte propláchnout jednotku LatteGo (nádržka na mléko) nebo klasický napěňovač mléka.

Před prvním použitím

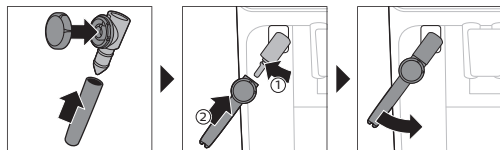
The sequence of steps is as follows:

- Insert the power cord into the back of the machine.
- Fill the water tank with water.
- Remove the top cover to access the internal components.
- Press the power button (ON).
- Language selection screen: Language (Español, Italiano, **English**, Nederlands, Deutsch). Navigation buttons: Up, Back, Down, OK.
- Language selection screen: Change language to English? Navigation buttons: Up, Back, Down, OK.
- Water Hardness selection screen: Next, set the water hardness level. Navigation buttons: Up, Back, Down, OK.
- Water hardness adjustment: A scale with a red indicator and a 1 sec timer.
- Water hardness adjustment: A scale with a red indicator and a 1 min timer.
- Select Level screen: Select Level (0, 1, 2, 3, 4). Navigation buttons: Up, Back, Down, OK.
- Water Hardness screen: You've selected 3 red squares. Press OK to confirm. Navigation buttons: Up, Back, Down, OK.
- Getting Ready screen: Filling water circuit... (Water drop icon).
- Getting Ready screen: Heating up... (Water drop icon).
- Getting Ready screen: Rinsing... (Water drop icon).
- Final rinsing step with a checkmark.
- AquaClean screen: AquaClean filters prevent limescale build-up so you can descale less frequently.
- AquaClean screen: Would you like to install an AquaClean filter? Press OK to install, Press Back to skip. Navigation buttons: Up, Back, Down, OK.
- 5 sec timer for AquaClean filter installation.
- 30 sec timer for AquaClean filter installation.
- Final AquaClean filter installation step.
- 1 min timer for AquaClean filter installation.
- AquaClean screen: Complete! (Checkmark icon).

Sestavování jednotky LatteGo



Sestavení klasického napěňovače mléka (pouze u některých typů)



Vaření nápojů

Obecný postup

- 1 Naplňte nádržku na vodu vodou z kohoutku a násypku na kávová zrna naplňte kávovými zrny.
- 2 Malou zástrčku vložte do zdíčky na zadní straně přístroje. Zasuňte síťovou zástrčku přístroje do zásuvky.
- 3 Stisknutím vypínače přístroj zapněte.
 - Stroj se začne zahřívát a provede automatický cyklus vyplachování.
 - Jakmile všechny symboly nápojů svítí, přístroj je připraven k použití.
- 4 Umístěte šálek pod hubici dávkovače kávy. Výšku dávkovací hubice kávy lze podle velikosti použitého šálku nebo sklenice nastavit posunutím nahoru nebo dolů (obr. 1).

Vaření kávy z kávových zrn

- 1 Kávu připravíte klepnutím na ikonu zvoleného (obr. 2) nápoje, nebo klepnutím na ikonu (obr. 3) Další nápoje (pouze u některých typů).
 - Nyní si můžete upravit nápoje podle vlastní chuti (obr. 4). Nastavení síly kávy můžete změnit pomocí šipek (obr. 5) nahoru a dolů. Chcete-li upravit další nastavení (obr. 6), klepněte na ikonu OK.
- 2 Stisknutím tlačítka spuštění/zastavení ► můžete kdykoli začít připravovat vybraný nápoj.
- 3 Dávkování kávy můžete předčasně ukončit opětovným stisknutím tlačítka spuštění/zastavení ►.

i Pokud chcete připravit 2 kávy současně, na symbol nápoje klepněte dvakrát nebo posuňte konkrétní nabídku a klepněte na ikonu „2x“.

⚠ Nepoužívejte karamelizovaná nebo jinak ochucená kávová zrna.

Příprava nápojů obsahujících mléko pomocí jednotky LatteGo (nádržka na mléko)

⚠ Jednotka LatteGo se skládá z nádržky na mléko, rámu a víčka. Ještě než nádržku naplníte mlékem, zkontrolujte, zda rám i nádržka drží správně při sobě, aby mléko nevyteklo.

- 1 Postup montáže systému LatteGo: nejprve vložte horní část nádržky na mléko pod háček ve vrchní části rámu (obr. 7). Poté domáčkněte do úchytu i spodní část nádržky na mléko. Až se díly správně spojí, uslyšíte zaklapnutí (obr. 8).

Poznámka: Před sestavením nádržky na mléko a rámu zkontrolujte, že jsou obě součásti čisté.

- 2 Jednotku LatteGo mírně nakloňte a nasadte ji na dávkovací hubici (obr. 9) horké vody. Poté zatlačte na spodní část, až díl správně zaklapne (obr. 10).
- 3 Naplňte LatteGo mlékem (obr. 11). Nádržku na mléko nenaplňujte nad úroveň značky maxima.

i Pokud jste nastavili vlastní množství mléka, možná budete muset do nádržky nalít více či méně mléka, než pro daný nápoj udává jednotka LatteGo.

☞ K dosažení co nejlepšího výsledku vždy používejte mléko čerstvě vytažené z lednice.

- 4 Na odkapávací tácek umístěte šálek.
- 5 Chcete-li vybrat jiný nápoj (viz „Přízpůsobování nápojů“), klepněte na ikonu požadovaného nápoje s mlékem nebo na ikonu „Další nápoje“ (pouze některé typy).
 - Nyní si můžete nápoj upravit podle vlastních preferencí.
- 6 Stiskněte tlačítko spuštění/zastavení **▶■**.
 - Při přípravě nápoje cappuccino, bílé kávy nebo kávy latte macchiato přístroj nejprve nadávkuje mléko a poté kávu. Pokud připravujete café latte nebo café au lait, přístroj začne nejdříve dávkovat kávu a potom mléko.
 - Stisknutím tlačítka spuštění/zastavení **▶■** můžete dávkování mléka ukončit ještě předtím, než přístroj nadávkuje nastavené množství mléka.
- 7 Přípravu celého nápoje (mléka a kávy) můžete předčasně ukončit podržením tlačítka spuštění/zastavení **▶■**.

Napěnění či zahřátí mléka pomocí klasického napěňovače na mléko

☞ K dosažení co nejkvalitnější pěny vždy používejte mléko čerstvě vytažené z lednice.

- 1 Černou silikonovou páčku na přístroji otočte směrem doleva a nasuňte na ni (obr. 12) napěňovač mléka.
- 2 Do džbánu nalijte přibližně 100 ml mléka při přípravě nápoje cappuccino a přibližně 150 ml mléka při přípravě nápoje latte macchiato.
- 3 Napěňovač ponořte přibližně 1 cm do mléka.
- 4 Stiskněte symbol (obr. 13) páry.
- 5 Chcete-li mléko napěnit, otočte knoflík klasického napěňovače mléka na ikonu (obr. 14) napěňování mléka. Chcete-li mléko zahřát, otočte knoflík klasického napěňovače mléka na ikonu (obr. 15) mléka bez pěny.
- 6 Přesvědčte se, že ikona na knoflíku klasického napěňovače mléka je přesně naproti černé šipce.
- 7 Začněte stisknutím **▶■** tlačítka spuštění/zastavení (obr. 16).
 - Přístroj se začne zahřívát a pára proudí pod tlakem do mléka, které se napění, nebo zahřeje. Malé dávky horké vody mohou vytékat klasickým napěňovačem mléka.
- 8 Jakmile mléčná pěna dosáhne ve džbánu požadovaného objemu nebo teploty, opětovným stisknutím tlačítka spuštění/zastavení **▶■** zastavte pění či zahřívání mléka.

i Mléko nikdy nepěňte/nezahřívajte párou déle než 90 sekund. Pění/zahřívání se po 90 sekundách automaticky vypne.

i Abyste získali tu nejkvalitnější mléčnou pěnu, není třeba se džbánkem nijak pohybovat.

Funkce Extra shot (ExtraShot) (pouze některé typy)

Přístroj nabízí možnost přidat do kávy nebo mléčných nápojů ještě dávku kávy Ristretto – například chcete-li, aby byla káva silnější.

- 1 Postavte pod výstup šálek
- 2 Nápoj lze vybrat přímým stisknutím jedné z ikon nápojů, případně stisknutím ikony „Další nápoje“ (pouze u některých typů).
- 3 Šipkou nahoru nastavte nejvyšší úroveň síly nápoje a poté vyberte funkci (obr. 17) ExtraShot.
- 4 Pokud chcete přizpůsobit další nastavení, klepněte na ikonu OK. Přípravu nápoje poté spusťte klepnutím na ikonu ► spuštění/zastavení.
- 5 Dávkování nápoje můžete předčasně ukončit opětovným klepnutím na ikonu spuštění/zastavení ►.

i Vyberete-li přípravu nápoje pomocí funkce ExtraShot, je v jednom cyklu možné připravit pouze jednu kávu.

Vaření kávy z mleté kávy

Pokud upřednostňujete jinou variantu kávy, případně bezkofeinovou kávu, můžete namísto kávových zrnek použít mletou kávu.

- 1 Otevřete víko přihrádky na mletou kávu a nasypete do ní (obr. 18) jednu zarovnanou odměrku mleté kávy. Poté víko zavřete.
- 2 Chcete-li vybrat další nápoj, stiskněte jednu z přímých ikon nápojů nebo ikonu „Další nápoje“ (pouze u některých typů).
- 3 Vyberte funkci přípravy mleté kávy. To lze provést dvěma způsoby:
 - šipkou dolů nastavte nejnižší úroveň síly nápoje a poté vyberte funkci pro mletou kávu.
 - klepněte na ikonu Nastavení ⚙ a šipkou dolů vyberte funkci pro mletou kávu.
- 4 Dávkování kávy můžete předčasně ukončit opětovným stisknutím tlačítka spuštění/zastavení ►.

i Vyberete-li funkci přípravy mleté kávy:

- automaticky se uloží.
- v jednom cyklu můžete připravit pouze jednu kávu.
- nemůžete vybrat jinou intenzitu aromatu.

Dávkování horké vody

- 1 Je-li nasazena jednotka LatteGo nebo napěňovač mléka, odpojte je od přístroje.
- 2 Postavte pod výstup horké vody šálek.
- 3 Chcete-li vybrat horkou vodu, klepněte na ikonu „Horká voda“, případně na ikonu „Další nápoje“ (pouze u některých typů) (obr. 3).
- 4 Šipkami nahoru a dolů můžete upravit množství horké vody i její teplotu.
- 5 Stiskněte tlačítko spuštění/zastavení ►.
 - Z dávkovací hubice horké vody začne vytékat horká voda (obr. 19).
- 6 Dávkování horké vody můžete předčasně ukončit opětovným stisknutím tlačítka spuštění/zastavení ►.

Přizpůsobování nápojů

Přístroj umožňuje měnit nastavení nápojů podle vlastních preferencí a poté přizpůsobené nápoje ukládat do osobních profilů. Různé profily mají různé barvy.



Poté, co klepnutím na jednu z přímých ikon nápoje nebo na ikonu „Další nápoje“ (pouze u některých typů) vyberete nápoj, můžete provést následující:

- ikonami (obr. 20) nahoru a dolů upravit intenzitu aromatu. K dispozici jsou 5 nastavení; nejnižší odpovídá nejméně aromatickému aromatu, nejvyšší nejintenzivnějšímu aromatu.
- ikonami nahoru a dolů upravit množství (obr. 21) kávy nebo množství mléka (pouze u některých typech). Každé nastavení má k dispozici 5 úrovní množství.

i Jakmile přístroj dokončí přípravu, vybrané nastavení se automaticky uloží do vámi zvoleného profilu.

Výběr profilu

Funkce Profily výběru vlastní kávy (My Coffee Choice Profiles) umožňuje vybírat profily a ukládat recepty.

- Chcete-li vybrat některý z barevných profilů, klepněte opakovaně na ikonu profilů . Každý z profilů má jinou barvu.
- Chcete-li vybrat nápoj, stiskněte jednu z přímých ikon nápojů nebo ikonu „Další nápoje“ (pouze u některých typech).
- Poté si nápoj přizpůsobte podle vlastní chuti.
- Stisknutím tlačítka spuštění/zastavení  spusťte přípravu vybraného nápoje.
 - Nové nastavení se tím uloží do barevného profilu, který jste vybrali.

U přístroje **i** můžete vždy obnovit jeho tovární nastavení (viz „Obnovení výrobního nastavení“).

Profil hosta

Přístroj je vybavený profilem hosta. Zvolíte-li profil hosta, je ikona profilů neaktivní. Zvolíte-li tento profil, můžete stále upravovat vlastnosti nápoje podle vlastní chuti. Konečný recept, podle kterého se nápoj připraví, se však neuloží.

Úprava nastavení přístroje


Nastavení tvrdosti vody

i K zajištění optimálního výkonu a dlouhé životnosti přístroje doporučujeme upravit nastavení tvrdosti vody podle tvrdosti vody ve vaší oblasti. Zároveň tím předejdete nutnosti příliš častého odstraňování vodního kamene z přístroje. Předvolené nastavení tvrdosti vody je 4: tvrdá voda.

Ke stanovení tvrdosti vody použijte dodaný testovací proužek:

- Ponořte testovací proužek do vody z vodovodního kohoutku nebo jej na 1 sekundu (obr. 22) podržte pod tekoucí vodou.
- Počkejte 1 minutu. Počet čtverečků, které se na testovacím proužku zbarví červeně, udává tvrdost (obr. 23) vody.

V přístroji nastavte odpovídající tvrdost vody:

- Stiskněte ikonu Nastavení  a ikonami nahoru a dolů vyberte možnost „Tvrdost vody“. Volbu potvrďte stisknutím ikony OK.
- Šípkami nahoru a dolů vyberte úroveň tvrdosti vody. Vybraný počet červených čtverečků na displeji by měl odpovídat počtu červených čtverečků na testovacím proužku (obr. 24).
- Po dokončení nastavení tvrdosti vody volbu potvrďte klepnutím na ikonu OK.

Úprava nastavení mlýnku

Sílu kávy můžete upravit pomocí knoflíku nastavení mletí nacházejícího se uvnitř nádoby na kávová zrna. Čím nižší nastavení mletí zvolíte, tím jemněji budou kávová zrna namleta a tím silnější bude káva. Na výběr máte z 12 různých nastavení mletí.

Přístroj byl nastaven tak, abyste z kávových zrn mohli připravit tu nejjemnější kávu. Proto nedoporučujeme upravovat nastavení mletí, dokud nepřipravíte 100 až 150 šálků (asi 1 měsíc používání).

i Nastavení mletí lze upravit pouze ve chvíli, kdy přístroj mele kávová zrna. Než bude možné zcela poznat rozdíl, bude nutné připravit 2 až 3 nápoje.

A Aby nedošlo k poškození mlýnku, nikdy neotáčejte knoflíkem nastavení mletí najednou o více než jeden stupeň.

- 1 Umístěte šálek pod hubici dávkovače kávy.
- 2 Otevřete víko násypky na kávová zrna.
- 3 Klepněte na symbol espressa a poté stiskněte tlačítko spuštění/zastavení ►■.
- 4 Když začne mlýnek mlít, zatlačte na knoflík nastavení mletí a otočte jím doleva nebo doprava. (obr. 25)


Změna dalších nastavení přístroje

Klepnutím na ikonu Nastavení  lze upravit následující nastavení přístroje:

- tvrdost vody: lze vybrat jednu z 5 úrovní tvrdosti vody (podle tvrdosti vody ve vaší oblasti).
- Doba do úsporného režimu: lze vybrat 15, 30, 60 či 180 minut.
- Jas displeje: lze vybrat nízký, střední či vysoký jas.
- Jazyk
- Zvukový signál: lze aktivovat nebo deaktivovat pípnutí přístroje.
- Teplota: lze vybrat ze 3 teplot pro přípravu kávy.
- Osvětlení přední části (pouze u některých typů): lze vybrat „nepřetržitě zapnuté“, „zapnuté při přípravě“ nebo „nepřetržitě vypnuté“.
- Měrné jednotky: lze vybrat mezi mililitry a uncemi.

Obnovení výrobního nastavení

Přístroj nabízí možnost kdykoli obnovit jeho tovární nastavení.

- 1 Klepněte na ikonu Nastavení .
- 2 Ikonami nahoru a dolů vyberte možnost „Tovární nastavení“. Výběr potvrďte klepnutím na ikonu OK.
- 3 Stisknutím tlačítka spuštění/zastavení ►■ potvrďte obnovení výchozího nastavení.
 - Tím se obnoví tovární nastavení.

i Do výchozího továrního nastavení se vrátí následující: tvrdost vody, doba do pohotov. režimu, jas, podsvícení displeje, úvodní proplachování, zvukový signál, teplota, přední osvětlení, profily.

Vyjmutí a vložení varné sestavy

Podrobnější instruktážní videa popisující vyjmutí, vložení a čištění varné sestavy naleznete na webových stránkách www.home.id/support.

Vyjmutí varné sestavy z přístroje

- 1 Vypněte přístroj.

- 2 Vyměňte nádržku na vodu a otevřete servisní dvířka (obr. 26).
- 3 Stiskněte páčku PUSH (obr. 27) a zatažením za držák varné sestavy odpojte sestavu od přístroje (obr. 28).

Vložení varné sestavy zpět

⚠ Než varnou sestavu znovu nasunete do přístroje, zkontrolujte, že je ve správné poloze.

- 1 Zkontrolujte, zda se varná sestava nachází ve správné poloze. Šipka na žlutém válci na straně varné sestavy musí být zarovnána s černou šipkou a značkou N (obr. 29).
 - Pokud tomu tak není, zatlačte na páčku, dokud se nedostane do kontaktu se základnou varné sestavy (obr. 30).
- 2 Nasuňte varnou sestavu po kolejnicích na stranách (obr. 31) zpět do přístroje, až dosedne na místo se zřetelným zaklapnutím (obr. 32). Netiskněte tlačítko PUSH (Tlačit).
- 3 Zavřete servisní dvířka a umístěte zpět nádržku na vodu.

Čištění a údržba

Pravidelné čištění a údržba udržuje přístroj v perfektním stavu a zajišťuje optimální chuť a konstantní proud kávy po dlouhou dobu.

V níže uvedené tabulce se nachází podrobné informace o tom, kdy a jak čistit všechny odnímatelné součásti přístroje. Podrobnější informace a instruktážní videa naleznete na stránkách **www.home.id/support**. Na obrázku B je přehled všech součástí, které lze mýt v myčce na nádobí.

Odnímatelné součásti	Kdy čistit	Jak čistit
Varná sestava	Jednou týdně	Vyměňte varnou sestavu z přístroje (viz „Vymutí a vložení varné sestavy“). Omyjte ji pod tekoucí vodou (viz „Čištění varné sestavy pod tekoucí vodou“).
	Jednou za měsíc	Vyčistěte varnou sestavu pomocí odmašťovací tablety společnosti Philips (viz „Čištění varné sestavy pomocí odmašťovacích tablet“).
Klasický napěňovač mléka	Po každém použití	Nejprve pomocí programu rychlého čištění mléčného obvodu („Rychločiš. mléč. obv.“) vyčistěte napěňovač mléka (napěňovač přitom zůstává v přístroji) (viz „Rychlé čištění klasického napěňovače mléka“). Poté napěňovač mléka odpojte od přístroje a rozeberte jej. Všechny součásti opláchněte pod tekoucí vodou nebo je umyjte v myčce na nádobí. Před opětovným sestavením nechte díly oschnout na vzduchu.
Příhrádka na mletou kávu	Jednou týdně zkontrolujte, zda není příhrádka na mletou kávu ucpaná.	Odpojte přístroj a vyměňte varnou sestavu. Otevřete víko příhrádky na mletou kávu a zasuňte do ní rukojeť lžičky. Pohybem rukojeti nahoru a dolů uvolněte ucpaný trychtýř (obr. 33). Navštivte webové stránky www.home.id/support , kde naleznete podrobná instruktážní videa.

Odnímatelné součásti	Kdy čistit	Jak čistit
Nádoba na kávovou sedlinu	Nádobu na kávovou sedlinu vyprazdňujte, když vás k tomu přístroj vyzve. Čistěte ji každý týden.	Nádobu na kávovou sedlinu vyprazdňujte, když je přístroj zapnutý. Opláchněte ji kohoutkovou vodou s malým množstvím čisticího prostředku nebo ji umyjte v myčce na nádobí. Přední panel nádoby na kávovou sedlinu (obr. A13) nelze mýt v myčce.
Odkapávací tácek	Odkapávací tácek (obr. 34) vyprazdňujte každý den a také pokaždé, když se na něm objeví červený indikátor naplnění. Odkapávací tácek čistěte každý týden.	Vyjměte odkapávací tácek (obr. 35) a opláchněte jej kohoutkovou vodou s malým množstvím čisticího prostředku. Odkapávací tácek lze umývat i v myčce na nádobí. Přední panel nádoby na kávovou sedlinu (obr. A13) nelze mýt v myčce.
LatteGo	Po každém použití	Nejprve jednotku LatteGo vyčistěte pomocí programu rychlého čištění mléčného obvodu („Rychloč. mléč. obv.“) (nádržka přitom zůstává v přístroji) (viz „Rychlé čištění nádržky LatteGo“). Poté ji vyjměte z přístroje a opláchněte tekoucí vodou nebo umyjte v myčce.
Mazání varné sestavy	Jednou za 2 měsíce	Podle informací v tabulce mazání promažte varnou sestavu mazivem schváleným společností Philips (viz „Mazání varné sestavy“).
Nádržka na vodu	Jednou týdně	Vypláchněte nádržku na vodu tekoucí vodou.
Přední strana přístroje	Jednou týdně	Očistěte neabrazivním hadříkem.

Čištění varné sestavy


Pravidelné čištění varné sestavy umožňuje předcházet ucpaní vnitřních okruhů zbytky kávy. Podpůrná videa ohledně vyjmutí, vložení a čištění varné sestavy naleznete na webové stránce **www.home.id/support**.

Čištění varné sestavy pod tekoucí vodou

- 1 Vyjměte varnou sestavu (viz „Vyjmutí a vložení varné sestavy“).
- 2 Varnou sestavu důkladně očistěte vodou. Pečlivě vyčistěte horní filtr (obr. 36) varné sestavy.
- 3 Před vrácením varné sestavy ji nechte oschnout. Varnou sestavu nesušte hadříkem, aby se uvnitř varné sestavy nezachytávala vlákna.

Čištění varné sestavy pomocí odmašťovacích tablet

Používejte pouze odmašťovací tablety společnosti Philips.

- 1 Stiskněte ikonu Čištění  a ikonami nahoru a dolů vyberte možnost „Čištění varné sestavy“.
- 2 Potvrďte klepnutím na ikonu OK a postupujte podle pokynů na displeji.

Mazání varné sestavy


Lejší výkon přístroje zajistíte, budete-li jej promazávat. K zajištění hladkého chodu pohyblivých součástí doporučujeme promazávat varnou sestavu každé 2 měsíce.

- 1 Naneste tenkou vrstvu maziva na píst (šedá součást) varné sestavy (obr. 37).

- 2 Tenkou vrstvu maziva naneste kolem hřídele (žlutá část) ve spodní části varné sestavy (obr. 38).
- 3 Tenkou vrstvu maziva naneste také na vodící kolejnice po obou stranách (obr. 39).

Čištění nádržky na mléko LatteGo (pouze u některých přístrojů)

Rychlé čištění nádržky LatteGo


- 1 Ujistěte se, že je nádržka LatteGo řádně upevněná v přístroji (obr. 9).
- 2 Postavte pod výstup šálek.
- 3 Stiskněte ikonu Čištění  a ikonami nahoru a dolů vyberte program „Rychlé čištění mléčného obvodu“.
- 4 Volbu potvrďte klepnutím na ikonu OK a postupujte podle pokynů na displeji. Program vyčistí veškeré mléko, které mohlo zůstat v mléčném systému.
 - Mléčný systém spustí čištění tryskáním malými dávkami horké vody.
- 5 Nádržku LatteGo se zbylým mlékem uložte do chladničky.

Důkladné čištění nádržky LatteGo

- 1 Vyjměte LatteGo z přístroje (obr. 40).
- 2 Vylijte případné zbývající mléko.
- 3 Zmáčkněte uvolňovací tlačítko a vyjměte nádržku na mléko z rámu LatteGo (obr. 41).
- 4 Všechny součásti umyjte v myčce na nádobí nebo je opláchněte vlažnou tekoucí vodou a čisticím prostředkem.

Čištění klasického napěňovače mléka (pouze u některých typů)

Rychlé čištění klasického napěňovače mléka

- 1 Ujistěte se, že je klasický napěňovač mléka řádně upevněný v přístroji (obr. 12).
- 2 Postavte pod výstup šálek.
- 3 Stiskněte ikonu Čištění  a ikonami nahoru a dolů vyberte program „Rychlé čištění mléčného obvodu“.
- 4 Volbu potvrďte klepnutím na ikonu OK a postupujte podle pokynů na displeji. Program vyčistí veškeré mléko, které mohlo zůstat v napěňovači.
 - Mléčný systém spustí čištění tryskáním malými dávkami horké vody.
- 5 Napěňovač mléka očištěte navlhčeným hadříkem.

Každodenní čištění klasického napěňovače mléka

- 1 Nechte napěňovač mléka zcela vychladnout.
- 2 Nakloňte napěňovač mléka doleva a vyjměte kovovou i silikonovou část (obr. 42).
- 3 Rozeberte všechny tři součásti (obr. 43) a opláchněte je čistou vodou nebo je umyjte v myčce na nádobí.
- 4 Nechte všechny tři díly napěňovače mléka uschnout na vzduchu, poté je sestavte a připojte napěňovač zpět k přístroji.

Vodní filtr AquaClean

Váš přístroj může používat filtr AquaClean. K zachování dobré chuti kávy lze do nádrže na vodu vložit vodní filtr AquaClean. Filtr rovněž omezuje potřebu odvápnování potlačením tvorby vodního kamene ve vašem přístroji. Vodní filtr AquaClean lze zakoupit u místních prodejců*, v autorizovaných servisních střediscích nebo online na stránce <https://www.home-appliances.philips/parts-accessories>.

i * Dostupnost se v jednotlivých zemích liší.

Indikace stavu filtru AquaClean

Je-li filtr AquaClean aktivní, jeho stav se vždycky zobrazuje na displeji, a to v podobě procentuální hodnoty.

- Má-li stav filtru AquaClean hodnotu 10 % a méně, zobrazí se při každém zapnutí přístroje po dobu dvou sekund na displeji zpráva. Zpráva doporučuje nákup nového filtru.
- Má-li stav filtru hodnotu 0 %, přístroj vás při každém zapnutí požádá o výměnu filtru AquaClean.



Aktivace vodního filtru AquaClean (5 min)

i Přístroj nedokáže automaticky rozpoznat, že byl do nádržky na vodu vložen filtr. Každý nově vložený vodní filtr AquaClean je tedy nutné aktivovat v nabídce „Čištění“.

Filtr AquaClean je možné aktivovat i poté, co přístroj přestane zobrazovat zprávu o aktivaci filtru. V takovém případě je ale třeba nejprve provést odstranění vodního kamene.

i Přístroj musí být před zahájením používání vodního filtru AquaClean zcela zbaven vodního kamene.

Vodní filtr AquaClean je nutné před aktivací připravit namočením do vody podle pokynů uvedených níže. Pokud tak neučiníte, může se do přístroje namísto vody nasát vzduch, což bude mít za následek zvýšenou hlučnost přístroje a nemožnost přípravy kávy.

- 1 Klepněte na ikonu „Čištění“  a šipkami nahoru a dolů vyberte možnost „AquaClean“.
- 2 Potvrďte klepnutím na tlačítko OK.
- 3 Až se objeví obrazovka aktivace, klepněte na ikonu OK znovu. Postupujte podle pokynů na displeji.
- 4 Třepejte filtrem zhruba 5 sekund (obr. 44).
- 5 Ponořte filtr vzhůru nohama do konvice se studenou vodou a mírně jím zatřepete, trochu jej (obr. 45) stiskněte.
- 6 Filtr nasadte ve svislé poloze na přípojku filtru v nádržce na vodu. Zatlačte jej do nejnižší možné polohy (obr. 46).
- 7 Naplňte nádržku na vodu čistou vodou a vložte ji zpět do přístroje.
- 8 Je-li nasazená nádržka LatteGo (pouze u některých typů), vyjměte ji.
- 9 Pod dávkovací hubici horké vody / napěňovač mléka postavte misku.
- 10 Stisknutím tlačítka spuštění/zastavení  spusťte aktivační proces.
- 11 Z dávkovací hubice horké vody / napěňovače mléka začne vytékat horká voda (po dobu 1 minuty).
- 12 Filtr je teď úspěšně aktivovaný.

Výměna vodního filtru AquaClean (5 min)

Poté, co filtrem proteče 95 litrů vody, přestane filtr fungovat. Indikace stavu filtru AquaClean poklesne na hodnotu 0 %, čímž upozorní na nutnou výměnu filtru. Dokud se bude indikace stavu filtru AquaClean zobrazovat na displeji, můžete filtr vyměnit, aniž byste předtím museli provádět odstranění vodního kamene. Nevyměníte-li vodní filtr AquaClean včas, přestane se po nějakém čase indikace stavu filtru AquaClean zobrazovat. V takovém případě lze i nadále filtr vyměnit, nicméně nejprve bude nutné z přístroje odstranit vodní kámen.

Až indikace stavu filtru AquaClean poklesne na hodnotu 0 %, případně upozorní-li vás přístroj na nutnost výměny filtru AquaClean:



- 1 vyjměte původní vodní filtr AquaClean.
- 2 vložte nový filtr a aktivujte jej podle pokynů v části „Aktivace vodního filtru AquaClean (5 min)“.

i Vodní filtr AquaClean měňte alespoň každé 3 měsíce, i kdyby zařízení nutnost jeho výměny ještě nesignalizovalo.

Odvápňování (30 min)

K čištění a odstraňování vodního kamene z přístroje doporučujeme používat výrobky pro údržbu od značky Philips, pokud jsou ve vaší zemi k dispozici. Za žádných okolností nepoužívejte odstraňovač vodního kamene na bázi kyseliny sírové, chlorovodíkové, amidosulfonové nebo octové (ocet), protože by mohlo dojít k poškození vodního okruhu přístroje a nedostatečnému rozpuštění vodního kamene. Neodstraňování vodního kamene rovněž povede k zneplatnění záruky. Odvápňovací roztok od společnosti Philips můžete zakoupit online na stránce <https://www.home-appliances.philips/parts-accessories>.

Bude-li přístroj potřebovat odvápňnit, na displeji se zobrazí zpráva.

- 1 V uživatelském rozhraní klepněte na ikonu čištění  a v nabídce zvolte možnost „Odvápňování“.
- 2 Postupujte podle pokynů na displeji.
- 3 Je-li nasazena jednotka LatteGo nebo napěňovač mléka, odpojte je od přístroje.
- 4 Vyjměte odkapávací tácek a nádobu na kávovou sedlinu, vyprázdněte je a poté vraťte zpět na místo.
- 5 Vyjměte nádržku na vodu a vyprázdněte ji. Poté vyjměte vodní filtr AquaClean.
- 6 Nalijte celou láhev odvápňovacího roztoku Philips do nádržky na vodu a nádržku doplňte vodou až po rysku Calc/Clean (obr. 47). Poté ji vložte zpět do přístroje.
- 7 Pod dávkovací hubici kávy a dávkovací hubici vody umístěte velkou nádobu (1,5 l).
- 8 Stisknutím tlačítka spuštění/zastavení  spusťte postup odvápňování. Postup odvápňování trvá přibližně 30 minut a skládá se z cyklu odvápňování a vyplachování.
- 9 Vyčkejte, dokud přístroj nepřestane vypouštět vodu. Až se na displeji zobrazí příslušná zpráva, znovu naplňte nádržku na vodu. Jakmile přístroj přestane vypouštět vodu, je odvápňování dokončeno.
- 10 Do nádržky na vodu umístěte nový vodní filtr AquaClean a aktivujte jej.
 - Jakmile bude postup odvápňování u konce, přístroj vás upozorní, že je třeba vložit nový filtr AquaClean (viz „Výměna vodního filtru AquaClean (5 min)“).

 Tip: Používáním filtru AquaClean snížíte potřebu odstraňování vodního kamene.

Co dělat, pokud se proces odvápňování přeruší

Proces odstranění vodního kamene lze ukončit stisknutím vypínače na ovládacím panelu. Pokud se proces odstranění vodního kamene přeruší, postupujte následovně:

- 1 Vyprázdněte a důkladně vyčistěte nádržku na vodu.
- 2 Naplňte nádržku na vodu čistou vodou až po ukazatel hladiny Calc/Clean a přístroj znovu zapněte.
- 3 Před přípravou jakéhokoliv nápoje proveďte cyklus manuálního vyplachování. Ten se provádí tak, že nejprve opakovanou volbou funkce horké vody vypustíte polovinu horké vody z nádržky na vodu a poté připravíte dva šálky mleté kávy, aniž byste do přístroje mletou kávu nasyпали.

i Pokud nebyl proces odstranění vodního kamene dokončen, bude přístroj nutné co nejdříve znovu zbarvit vodního kamene.

Objednávání příslušenství

K čištění a odstraňování vodního kamene z přístroje doporučujeme používat výrobky pro údržbu od společnosti Philips, jako je odvápňovací roztok, vodní filtr AquaClean a tablety k odstranění kávového oleje, pokud jsou ve vaší zemi k dispozici. Tyto výrobky lze zakoupit u místních prodejců, v autorizovaných servisních střediscích nebo online na stránkách <https://www.home-appliances.philips/parts-accessories>. Chcete-li vyhledat úplný seznam náhradních dílů online, zadejte číslo modelu svého přístroje. Číslo modelu se nachází na vnitřní straně obslužných dvířek.

i Filtry Brita-filters nejsou s přístrojem kompatibilní.

Řešení problémů

V této kapitole jsou shrnuty nejběžnější problémy, se kterými se můžete u přístroje setkat. Video podpory a kompletní seznam často kladených dotazů naleznete na stránce www.home.id/support. Pokud problém nedokážete vyřešit, obraťte se na Středisko péče o zákazníky ve své zemi. Kontaktní informace naleznete v záruční brožuře.

Varovné symboly

Varovný symbol

Řešení



Na displeji se zobrazí ikona „Prázdňá nádrčka na vodu“.

- Nádrčka na vodu je téměř prázdňá. Nádrčku na vodu naplňte pitnou vodou až po ukazatel maximální úrovně hladiny.
- Nádrčka na vodu není na svém místě. Umístěte nádrčku na vodu na své místo.



Na displeji se zobrazí ikona „Přidejte zrna“.

- Naplňte násypku na kávová zrna kávovými zrny.



Na displeji se zobrazí ikona „Vyprázdňete nádobu na kávovou sedlinu“.

- Nádoba na kávovou sedlinu je plňá. Nádobu na kávovou sedlinu vyjímte a vyprázdňujte v době, když je přístroj zapnutý. Vyčkejte 5 sekund a nádobu zasuňte zpět.



Na displeji se zobrazí ikona „Vložte varňou sestavu“.

- Varná sestava se nenachází na svém místě nebo není vložena správně. Vyjměte varňou sestavu a řádně ji zasuňte na její místo. Podrobné pokyny naleznete v kapitole „Vyjmutí a vložení varňé sestavy“.

Chybové kódy

Níže je uveden seznam chybových kódů indikujících problémy, které můžete vyřešit sami. Instruktační videa naleznete na webových stránkách www.home.id/support. Pokud se objeví jiný chybový kód, obraťte se na středisko péče o zákazníky společnosti Philips ve své zemi. Kontaktní informace naleznete v záruční brožuře.

Chybový kód	Problém	Možné řešení
01	Trychtýř kávy je ucpaný.	Vypněte přístroj a odpojte jej ze sítě. Vyjměte varňou sestavu. Poté otevřete víko přihrádky na mletou kávu a zasuňte rukojeť lžičky do trychtýře. Pohybem rukojeti nahoru a dolů uvolňete ucpaný trychtýř. Navštivte webové stránky www.home.id/support , kde naleznete podrobná instruktační videa.
03	Varná sestava je znečištěná nebo není dobře promazaná.	Vypněte přístroj. Opláchněte varňou sestavu čistou vodou, nechte ji oschnout a poté ji promažte. Nahlédněte do kapitoly Čištění varňé sestavy, případně navštivte webové stránky www.home.id/support , kde naleznete podrobná instruktační videa. Poté přístroj znovu zapněte.

Chybový kód	Problém	Možné řešení
04	Varná sestava není správně usazena.	Vypněte přístroj. Vyjměte varnou sestavu a znovu ji vložte. Před vložením varné sestavy zkontrolujte, že je ve správné poloze. Nahlédněte do kapitoly Manipulace s varnou sestavou, případně navštivte webové stránky www.home.id/support , kde naleznete podrobná instruktážní videa. Poté přístroj znovu zapněte.
05	Vodní okruh je zavzdušněn.	Resetujte přístroj vypnutím a opětovným zapnutím. Pokud tento postup funguje, pokuste se vypustit 2–3 šálky horké vody. Odvápňte přístroj, pokud jste tak delší dobu neučinili.
05	Filtr AquaClean nebyl před instalací správně připraven nebo je ucpaný.	Vyjměte filtr AquaClean a poté zkuste znovu připravit kávu. Pokud tento postup funguje, před opětovným vložením filtru AquaClean se ujistěte, že je správně připraven. Vložte filtr AquaClean zpět do nádržky na vodu. Pokud přístroj stále nefunguje, může být ucpaný filtr a je zapotřebí ho vyměnit.
11	Přístroj se potřebuje adaptovat na pokojovou teplotu.	Vyčkejte, než se přístroj adaptuje na pokojovou teplotu (například po přepravě nebo venkovním použití). Přístroj vypněte, počkejte 30 minut a poté jej znovu zapněte. Pokud to nepomůže, obraťte se na středisko péče o zákazníky ve své zemi. Kontaktní informace naleznete v záruční brožuře.
14	Přístroj je přehřátý.	Přístroj vypněte a po 30 minutách jej znovu zapněte.
19	Přístroj není řádně zapojený do elektrické zásuvky.	Ujistěte se, že malá zástrčka napájecího kabelu je řádně zasunuta do zásuvky na zadní straně přístroje.

Tabulka řešení problémů

V této kapitole jsou shrnuty nejběžnější problémy, se kterými se můžete u přístroje setkat. Video s radami a kompletní seznam častých dotazů naleznete na webových stránkách www.home.id/support. Pokud problém nedokážete vyřešit, obraťte se na středisko péče o zákazníky ve své zemi. Kontaktní informace naleznete v záruční brožuře.

Problém	Příčina	Řešení
V nově zakoupeném přístroji se nacházejí zbytky kávy.	Tento přístroj podstoupil zkoušku s použitím kávy.	I když byl pečlivě vyčištěn, mohly v něm zůstat zbytky kávy. Přístroj je však zcela nový.
Odkapávací tácek se rychle zaplní / v odkapávacím tácku vždy zůstane trochu vody.	Je to normální jev. Přístroj používá vodu k čištění vnitřního okruhu a varné sestavy. Část vody proudí vnitřní soustavou přímo do odkapávacího tácku.	Odkapávací tácek vyprazdňujte každý den a také pokaždé, když se v krytu odkapávacího tácku objeví červený indikátor naplnění. Tip: Pod dávkovací hubici postavte šálek na sběr protékající vody.
Ikona „Vyprázdněte nádobu na kávovou sedlinu“ zůstává rozsvícená.	Nádobu na kávovou sedlinu jste vyprázdnili v době, kdy byl přístroj vypnutý, nebo jste ji zasunuli zpět příliš rychle.	Nádobu na kávovou sedlinu vyprazdňujte zásadně v době, když je přístroj zapnutý. Vyjměte nádobu na kávovou sedlinu, počkejte alespoň 5 sekund a znovu ji vložte.

Problém	Příčina	Řešení
Přístroj vyzývá k vyprázdnění nádoby na kávovou sedlinu, i když tato nádoba není plná.	Přístroj nevynuloval počítadlo, když jste nádobu na kávovou sedlinu naposledy vyprázdnili.	Než nádobu na kávovou sedlinu vložíte zpět, vždy vyčkejte přibližně 5 sekund. Počítadlo kávové sedliny se tím vynuluje a začne počítat dávky kávové sedliny správně.
		Nádobu na kávovou sedlinu vyprazdňujte zásadně v době, když je přístroj zapnutý. Pokud nádobu na kávovou sedlinu vyprázdníte v době, kdy je přístroj vypnutý, počítadlo se nevynuluje.
Nádoba na kávovou sedlinu je přeplněná, ale na displeji se nezobrazuje ikona „Vyprázdněte nádobu na kávovou sedlinu“.	Vyjmuli jste odkapávací tácek, ale nevyprázdnili jste nádobu na kávovou sedlinu.	Když vyjmete odkapávací tácek, vyprázdněte také nádobu na kávovou sedlinu, i když obsahuje jen pár dávek kávové sedliny. Tím se vynuluje počítadlo dávek kávové sedliny a dávky kávové sedliny se začnou počítat správně.
Nemohu vyjmout varnou sestavu.	Varná sestava není správně usazena.	Přístroj resetujete následujícím způsobem: Zavřete obslužná dvířka a umístěte zpět nádržku na vodu. Přístroj vypněte a znovu zapněte. Poté vyčkejte, než se rozsvítí ikony nápojů. Poté zkuste varnou sestavu vyjmout znovu. Podrobné pokyny naleznete v kapitole „Vyjmutí a vložení varné sestavy“.
Nemohu vložit varnou sestavu.	Varná sestava není správně usazena.	Přístroj resetujete následujícím způsobem: Zavřete obslužná dvířka a umístěte zpět nádržku na vodu. Varnou sestavu ponechte venku. Vypněte přístroj a odpojte jej od elektrické sítě. Vyčkejte 30 sekund a poté přístroj znovu připojte a zapněte. Vyčkejte, než se rozsvítí ikony nápojů. Poté varnou sestavu nastavte do správné polohy a znovu ji vložte do přístroje. Podrobné pokyny naleznete v kapitole „Vyjmutí a vložení varné sestavy“.
Káva je vodnatá.	Varná sestava je znečištěná nebo potřebuje promazat.	Vyjměte varnou sestavu (viz „Vyjmutí varné sestavy z přístroje“), omyjte ji pod tekoucí vodou a nechte oschnout. Poté promažte pohyblivé součásti (viz „Mazání varné sestavy“).
	Přístroj provádí vlastní automatické nastavení. Tento postup se spustí automaticky po prvním spuštění přístroje, po změně typu kávových zrn, nebo pokud nebyl přístroj delší dobu používán.	Nejprve připravte 5 šálků kávy, na nichž přístroj provede vlastní kalibraci.

Problém	Příčina	Řešení
	Mlýnek je nastaven na příliš hrubé mletí.	Nastavte mlýnek na jemnější mletí (nižší hodnotu nastavení). Než bude možné zcela poznat chuťový rozdíl, bude nutné připravit 2 až 3 nápoje.
Káva není dostatečně teplá.	Nastavená teplota je příliš nízká.	Teplotu nastavte na maximální hodnotu. Teplotu je možné upravit po klepnutí na ikonu „Nastavení“  .
	Chladný šálek sníží teplotu nápoje.	Šálky předehřejte vypláchnutím horkou vodou.
	Přidání mléka sníží teplotu nápoje.	Přidáním mléka vždy dojde k určitému snížení teploty kávy – bez ohledu na to, zda jste přidali mléko studené nebo teplé. Šálky předehřejte vypláchnutím horkou vodou.
Káva nevytéká nebo vytéká pomalu.	Vodní filtr AquaClean nebyl správně připraven k instalaci.	Vyjměte vodní filtr AquaClean a vypusťte malou dávku horké vody. Pokud tento postup funguje, filtr AquaClean nebyl správně vložený. Vložte a aktivujte filtr AquaClean znovu a proveďte všechny kroky uvedené v kapitole „Vodní filtr AquaClean“.
		Po delší době, kdy se přístroj nepoužíval, je nutné vodní filtr AquaClean znovu připravit k používání a vypustit 2–3 šálky horké vody.
	Vodní filtr AquaClean je zanesen.	Vodní filtr AquaClean měňte každé 3 měsíce. Filtr starší než 3 měsíce se může ucpat.
	Mlýnek je nastaven na příliš jemné mletí.	Nastavte mlýnek na hrubší mletí (vyšší hodnotu nastavení). Upozorňujeme, že tím bude ovlivněna chuť kávy.
	Varná sestava je znečištěná.	Odpojte varnou sestavu a omyjte ji pod tekoucí vodou (viz „Čištění varné sestavy pod tekoucí vodou“).
	Dávkovací hubice kávy je znečištěná.	Úzkým kartáčkem nebo jehlou vyčistěte dávkovací hubici kávy i její otvory.
	Příhrádka na mletou kávu je ucpaná.	Vypněte přístroj a vyjměte varnou sestavu. Otevřete víko příhrádky na mletou kávu a zasuněte do ní rukojeť lžičky. Pohybem rukojeti nahoru a dolů uvolněte ucpaný trychtýř (obr. 33).
	Okruh přístroje je ucpán vodním kamenem.	Přístroj odvápněte. Vždy, když vás k tomu přístroj vyzve, proveďte jeho odvápnění.

Problém	Příčina	Řešení
Mléko se nenapění.	Přístroje s jednotkou LatteGo: Jednotka LatteGo není správně sestavená.	Ujistěte se, že je nádržka na mléko správně vsazená do rámu jednotky LatteGo (je slyšet cvaknutí).
	Přístroje s jednotkou LatteGo: Nádržka na mléko a/nebo rám jednotky LatteGo jsou znečištěné.	Rozeberte jednotku LatteGo a opláchněte obě součásti pod tekoucí vodou nebo je umyjte v myčce na nádobí.
	Přístroje s klasickým napěňovačem mléka: Napěňovač mléka není správně sestavený.	Přesvědčte se, že je klasický napěňovač mléka správně sestavený (viz „Sestavení klasického napěňovače mléka (pouze u některých typů)“).
	Použitý druh mléka není vhodný k napěňování.	Různé druhy mléka vyprodukují různé množství pěny, která může mít také různou kvalitu. Vyzkoušeli jsme následující druhy mléka, které produkují vhodnou mléčnou pěnu: polotučné nebo plnotučné kravské mléko nebo mléko bez laktózy.
Ze spodní části nádržky na mléko LatteGo vytéká mléko.	Rám a nádržka na mléko nejsou správně sestaveny.	Nejprve vložte horní část nádržky na mléko pod háček v horní části rámu. Poté domáčkněte do úchytu i spodní část nádržky na mléko. Až se díly správně spojí, uslyšíte zaklapnutí.
	Nádržka na mléko a/nebo rám jednotky LatteGo jsou znečištěné.	Rozeberte jednotku LatteGo a opláchněte obě součásti pod tekoucí vodou nebo je umyjte v myčce na nádobí.
Zdá se, že přístroj teče.	Přístroj používá vodu k čištění vnitřního okruhu a varné sestavy. Tato voda proudí vnitřní soustavou přímo do odkapávacího tácku. Je to normální jev.	Každý den a pokaždé, když se v krytu odkapávacího tácku objeví indikátor naplnění, tácek vyprázdněte. Tip: Chcete-li snížit množství vody v odkapávacím tácku, postavte pod dávkovací hubici šálek, do kterého se zachytí voda používaná k pročištění přístroje.
	Odkapávací tácek je plný a přetekl. Proto se zdá, že přístroj teče.	Každý den a pokaždé, když se v krytu odkapávacího tácku objeví indikátor naplnění, tácek vyprázdněte.
	Nádržka na vodu není úplně zasunutá a uniká z ní voda. Do přístroje se tak dostává vzduch.	Zkontrolujte, zda je nádržka na vodu ve správné poloze: Vyjměte ji, znovu ji vložte a zatlačte co nejdále.
	Varná sestava je znečištěná/ucpaná.	Varnou sestavu opláchněte.
	Přístroj nestojí vodorovně.	Aby odkapávací tácek nepřetekal a aby indikátor naplnění odkapávacího tácku fungoval správně, umístěte přístroj na vodorovný povrch.

Problém	Příčina	Řešení
Nedaří se mi aktivovat vodní filtr AquaClean a přístroj žádá o odvápnění.	Filtr nebyl vložen nebo vyměněn včas poté, co se na displeji zobrazila upomínka k výměně filtru AquaClean. To znamená, že přístroj už není zcela bez vodního kamene.	Nejprve přístroj odvápněte a poté vložte vodní filtr AquaClean.
Nový vodní filtr nemá správnou velikost.	Pokoušíte se vložit jiný vodní filtr než Philips AquaClean.	Do přístroje lze správně vložit pouze vodní filtr Philips AquaClean.
	Na vodním filtru AquaClean se nenachází gumový kroužek.	Vraťte gumový kroužek na vodní filtr AquaClean.
Přístroj vydává hlasitý zvuk.	Během používání je normální, že přístroj vydává zvuk.	Pokud se zvuk přístroje změní, vyčistěte a promažte varnou sestavu (viz „Mazání varné sestavy“).
	Vodní filtr AquaClean nebyl před instalací správně připraven a do přístroje se dostává vzduch.	Vyjměte vodní filtr AquaClean z nádržky na vodu a před jeho vrácením zpět jej řádně připravte. Podrobné pokyny naleznete v kapitole „Vodní filtr AquaClean“.
	Nádržka na vodu není správně vložena a do přístroje se dostává vzduch.	Zkontrolujte, zda je nádržka na vodu ve správné poloze: Vyjměte ji, znovu ji vložte a zatlačte co nejdále.

Technické specifikace

Výrobce si vyhrazuje právo na zlepšení technických specifikací výrobku. Všechna předem nastavená množství jsou přibližná.

Popis	Hodnota
Rozměry (š x v x h)	246 x 377 x 434 mm
Hmotnost	7–7,5 kg
Délka síťového kabelu	800–1200 mm
Nádržka na vodu	1,8 litru
Kapacita násypky na kávová zrna	275 g
Kapacita nádoby na kávovou sedlinu	12 dávek
Kapacita jednotky LatteGo (nádržka na mléko)	250 ml
Nastavitelná výška hubice	88–145 mm
Jmenovité napětí – jmenovitý výkon – napájení	Viz štítek s údaji na vnitřní straně obslužných dveří (obr. A9)

Indhold

Oversigt over maskinen (fig. A)	42
Kontrolpanel	43
Introduktion	43
Før apparatet tages i brug	44
Brygning af drikke	45
Personlige indstillinger af drikke	47
Justering af maskinens indstillinger	48
Udtagning og isætning af bryggeenheden	49
Rengøring og vedligeholdelse	50
AquaClean-vandfilter	53
Afkalkning (30 min.)	54
Bestilling af tilbehør	55
Fejlfinding	55
Tekniske specifikationer	60


Oversigt over maskinen (fig. A)

A1	Betjeningspanel	A10	Dataskilt med typenummer
A2	Kopholder	A11	Vandtank
A3	Formalet kafferum	A12	Varmtvandsrør
A4	Låg til beholderen til kaffebønner	A13	Kaffegrumsbeholder
A5	Justerbart kaffeudløb	A14	Frontpanel til kaffegrumsbeholder
A6	Knap til formalingsindstilling	A15	Dæksel til drypbakke
A7	Beholder til kaffebønner	A16	Drypbakke
A8	Bryggeenhed	A17	Indikator for "Fyldt drypbakke"
A9	Låge		

Tilbehør

A18	AquaClean-vandfilter	A21	Classic-mælkeskummer (kun bestemte typer)
A19	Måleske	A22	LatteGo (mælkebeholder) (kun bestemte typer)
A20	Teststrimmel til måling af vandets hårdhedsgrad		

Kontrolpanel

Der findes flere forskellige udgaver af denne espressomaskine med forskellige kontrolpaneler. Hver udgave har sit eget typenummer. Du kan finde typenummeret på dataskiltet, som sidder indvendigt på lågen (figur A9). Du kan også finde typenummeret ved at trykke på ikonet indstillingsikonet  og vælge "Support".

Se figur C og D for at få en oversigt over alle knapper og ikoner. Du finder beskrivelsen nedenfor.

Ved hjælp af pil op og pil ned kan du rulle gennem skærbilledet, og du kan trykke på ikonet OK for at vælge eller bekræfte dine valg.

Alle typer (figur C/D/E)

C1/D1/E1 One touch-drink-ikoner	C3. Navigationsikoner (op, ned, tilbage, ok)	C6. Menuen Rengøring 
C2. Start/stop  knap	C4. Display	C7. Personlige profiler 
D2/E2 Menu med flere drikke	C5. Maskinindstillinger 	C8. On/off-knap

Kun på EP4327, EP4324, EP4321 (figur C)

C1 One touch-drink-ikoner: Espresso, Coffee (Kaffe), Americano, Caffè Crema, Ristretto, Hot water (Varmt vand) og Steam (Damp)

Kun på EP4349, EP4346, EP4343, EP4341 (figur D)

D1 One touch-drink-ikoner: Espresso, Coffee (Kaffe), Americano, Cappuccino, Latte Macchiato, Café au lait

Kun på EP5447, EP5446, EP5444, EP5443, EP5441, EP5144 (Fig. E)


E1 One touch-drink-ikoner: Espresso, Coffee (Kaffe), Americano, Cappuccino, Latte Macchiato, Café au lait

Introduktion

Tillykke med dit køb af en fuldautomatisk Philips-kaffemaskine! For at få fuldt udbytte af den support, vi tilbyder, skal du registrere dit produkt på www.home.id.

Læs den separate garantifolder grundigt, før du bruger maskinen for første gang, og gem den til senere brug.

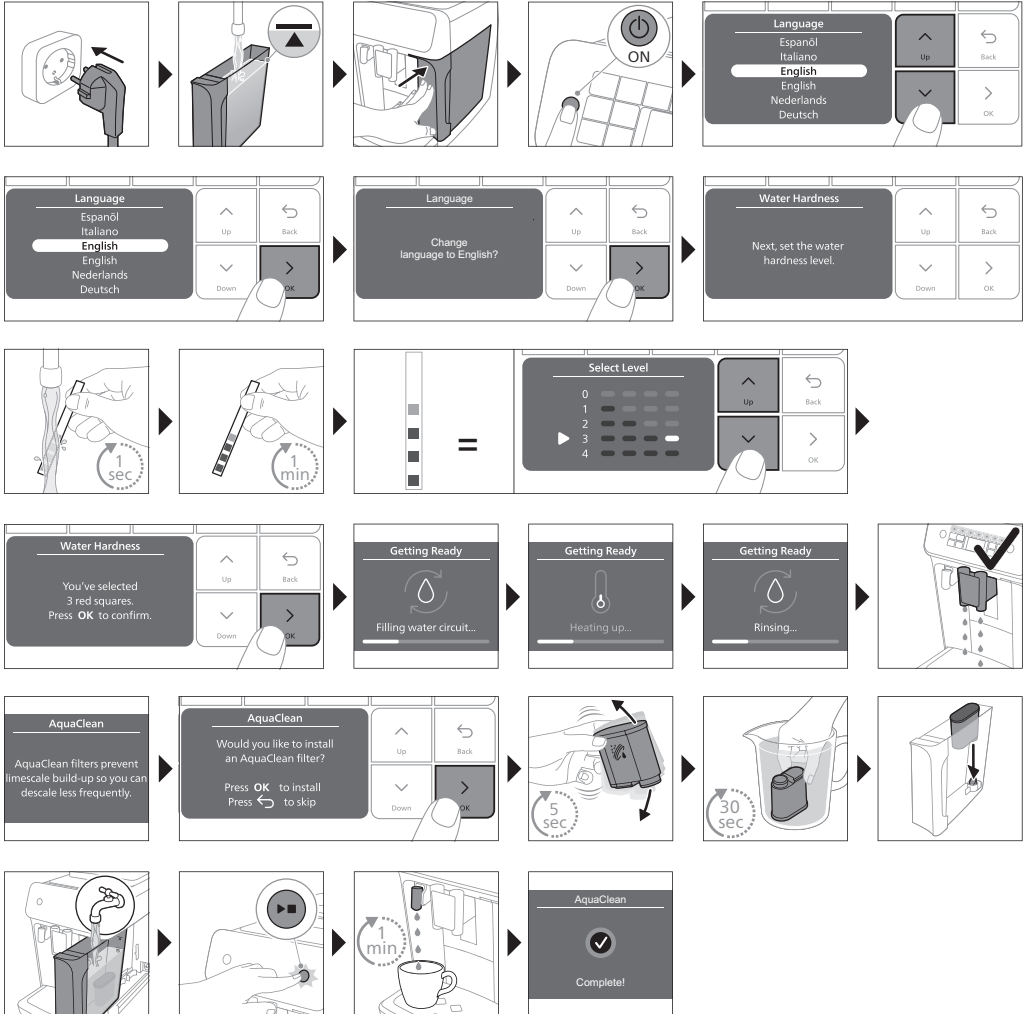
Før første brug skal alt aftageligt tilbehør, der er beregnet til at komme i kontakt med vand eller mælk, skylles med varmt vand. Vi tilbyder support på flere forskellige måder, så du kan komme i gang og få mest muligt ud af din maskine. I æsken finder du:

- 1 Lynhåndbogen med billedbaserede anvendelsesinstruktioner og oplysninger om rengøring og vedligeholdelse.
- 2 Det separate sikkerhedshæfte med vejledning i sikker anvendelse af maskinen.
- 3 Du kan få onlinesupport (denne udvidede brugervejledning, ofte stillede spørgsmål, videoer, osv.) ved at scanne QR-koden på dette hæftes omslag for at downloade HomeID-appen eller besøge www.home.id/support. Du kan også finde QR-koden ved at trykke på indstillingsikonet  og vælge Support.

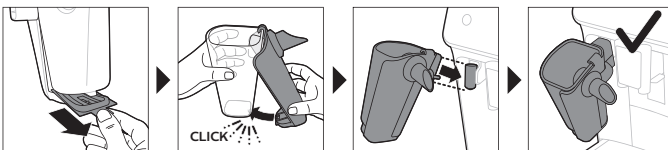
i Denne maskine er testet med kaffe. Selvom maskinen er blevet omhyggeligt rengjort, kan der være kafferester tilbage. Vi kan dog garantere, at maskinen er helt ny.

Maskinen justerer automatisk den mængde formalet kaffe, der bruges til at brygge den mest velsmagende kaffe. Du skal først brygge 5 kopper kaffe for at lade maskinen gennemføre sin selvjustering. Skyl LatteGo (mælkebeholderen) eller den klassiske mælkeskummer, inden den tages i brug første gang.

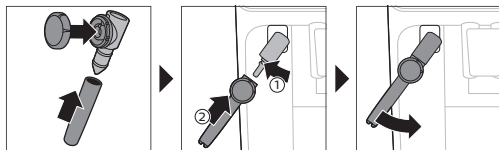
Før apparatet tages i brug



Samling af LatteGo



Samling af den klassiske mælkeskummer (kun bestemte typer)



Brygning af drikke

Generelle trin

- 1 Fyld postevand i vandbeholderen, og fyld kaffebønner i beholderen til bønner.
- 2 Sæt det lille stik ind i stikket på maskinens bagside. Sæt netstikket i en stikkontakt.
- 3 Tænd maskinen ved at trykke på on/off-knappen.
 - Maskinen begynder at varme op og foretager den automatiske gennemskylningscyklus.
 - Når alle indikatorer i drink-ikonerne lyser konstant, er maskinen klar til brug.
- 4 Sæt en kop under kaffeudløbsrøret. Skub kaffeudløbsrøret op eller ned for at justere højden efter den kop eller det glas, du bruger (fig. 1).

Kaffebrygning med kaffebønner

- 1 For at brygge en kop kaffe skal du trykke på ikonet for den ønskede (fig. 2) drik eller trykke på ikonet (fig. 3) for "Flere drikke" (kun bestemte modeller).
 - Du kan nu justere drikken efter dine egne præferencer (fig. 4). Brug pil op og pil ned (fig. 5) til at justere kaffens styrke. Tryk på ikonet OK, hvis du vil ændre flere indstillinger (fig. 6).
- 2 Tryk på knappen start/stop ►■ for når som helst at starte brygning af den valgte drik.
- 3 Tryk på start/stop►■-knappen igen, hvis du vil stoppe dispenseringen, inden maskinen er færdig.

i Du kan brygge to kopper kaffe på en gang ved at trykke to gange på drikkens ikon. Du kan også at trykke på ikonet 2x ved at rulle i det tilhørende rullepanel.

⚠ Brug ikke karamelliserede kaffebønner eller kaffebønner med tilsat smag.

Brygning af mælkebaserede drikke med LatteGo (mælkebeholder)

⚠ LatteGo består af en mælkebeholder, en ramme og et opbevaringslåg. For at undgå lækage skal du sørge for, at rammen og mælkebeholderen er samlet korrekt, inden du fylder mælkebeholderen.

- 1 Du samler LatteGo ved først at indsætte toppen af mælkebeholderen under krogen øverst på rammen (fig. 7). Tryk derefter den nederste del af mælkebeholderen på plads. Du hører et klik, når den låser på plads (fig. 8).

Bemærk: Sørg for, at mælkebeholderen og rammen er rene, inden du samler dem.

- 2 Vip LatteGo en smule, og sæt den på varmtvandsudløbet (fig. 9). Tryk derefter på den, indtil den låser på plads (fig. 10).
- 3 Fyld LatteGo med mælk (fig. 11). Fyld kun mælkebeholderen til maksimum-mærket.

i Hvis du har tilpasset mælkemængden, skal du muligvis fylde mere eller mindre mælk i mælkebeholderen end det, der er angivet for denne drik på LatteGo.

☛ Brug altid mælk direkte fra køleskabet, da det giver det bedste resultat.

- 4 Stil en kop på drypbakken.
- 5 Tryk på ikonet for den mælkebaserede drik, du ønsker, eller tryk på ikonet "Flere drikke" (kun bestemte modeller) for at vælge en anden drik (se "Personlige indstillinger af drikke")
 - Du kan nu justere kaffen til din foretrukne smag.
- 6 Tryk på start/stop▶■-knappen.
 - Når du brygger cappuccino, flat white eller latte macchiato, dispenserer maskinen først mælk og derefter kaffe. Når du brygger caffè latte eller café au lait, dispenserer maskinen først kaffe og derefter mælk.
 - Hvis du vil afbryde dispenseringen af mælk, inden maskinen har dispenseret den forudindstillede mængde, skal du trykke på start/stop▶■-knappen.
- 7 Tryk på start/stop▶■-knappen, og hold den inde, hvis du vil stoppe med at dispensere hele drikken (mælk og kaffe), inden maskinen er færdig.

Skumning eller opvarmning af mælk med den klassiske mælkeskummer

☛ Brug altid mælk direkte fra køleskabet, da det giver det bedste skum.

- 1 Vip det sorte silikonehåndtag på maskinen mod venstre, og skub mælkeskummeren over på det (fig. 12).
- 2 Fyld en mælkekande med ca. 100 ml mælk til cappuccino og ca. 150 ml mælk til latte macchiato.
- 3 Sæt mælkeskummeren ca. 1 cm ned i mælken.
- 4 Tryk på dampikonet (fig. 13).
- 5 Drej valgknappen på den klassiske mælkeskummer hen på mælkeskummerikonet (fig. 14), hvis du vil skumme mælk. Drej valgknappen på den klassiske mælkeskummer hen på ikonet for uskummet mælk (fig. 15), hvis du vil varme mælk op.
- 6 Sørg for, at ikonet på valgknappen på den klassiske mælkeskummer er tilpasset den sorte pil.
- 7 Tryk på start/stop-knappen ▶■ for at starte (fig. 16).
 - Maskinen varmes op, dampen presses ned i mælken, og mælken enten skummes ellers opvarmes. Små stråler varmt vand kan dispensereres af den klassiske mælkeskummer.
- 8 Når mælken i mælkekanden har nået den nødvendige skummængde eller temperatur, skal du trykke på start/stop-knappen ▶■ igen for at stoppe skumningen eller opvarmningen.

i Brug aldrig damp i mælken i mere end 90 sekunder. Dampen stopper automatisk efter 90 sekunder.

i Du behøver ikke at bevæge mælkekanden under skumningen for at få det bedste skum.

Ekstra shot (ExtraShot) (kun bestemte modeller)

Maskinen giver dig mulighed for at tilføje din kaffe og dine mælkebaserede drikke et ekstra shot ristretto, for eksempel hvis du ønsker en stærkere kaffe.

- 1 Sæt en kop under røret.
- 2 Tryk på ét af one touch-drik-ikonerne for at vælge en drik, eller tryk på ikonet "Flere drikke" (kun bestemte modeller) for at vælge en drik.
- 3 Brug pil op, for at indstille styrken til det maksimale, og vælg derefter ExtraShot-funktionen (fig. 17).
- 4 Tryk på OK-ikonet, hvis du vil justere de andre indstillinger. Tryk derefter på start/stop-knappen ▶■ for at starte brygningen af drikken.

- Tryk på start/stop-knappen ►■ igen, hvis du vil stoppe dispenseringen af drikken, inden maskinen er færdig.

i Når du har valgt ExtraShot-funktionen, kan du kun brygge én kop kaffe ad gangen.

Kaffebrygning med formalet kaffe

Du kan vælge at bruge formalet kaffe i stedet for kaffebønner, hvis du f.eks. foretrækker en anden kaffevariant eller koffeinfri kaffe.

- Åbn låget på beholderen til formalet kaffe, og hæld én måleske formalet kaffe i beholderen (fig. 18). Luk derefter låget.
- Tryk på ét af one touch-drik-ikoner, eller tryk på ikonet "Flere drikke" (kun bestemte modeller) for at vælge en anden drik.
- Vælg funktionen for formalet kaffe. Du kan gøre dette på to forskellige måder:
 - Brug nedpilen, for at indstille styrken til det laveste niveau, og vælg derefter funktionen for formalet kaffe.
 - Tryk på ikonet Indstillinger ⚙ og brug nedpilen, for at vælge funktionen for formalet kaffe.
- Tryk på start/stop-knappen ►■ igen, hvis du vil stoppe dispenseringen, inden maskinen er færdig.

i Når du vælger funktionen for formalet kaffe:

- lagres indstillingen automatisk.
- kan du kun brygge én kop kaffe ad gangen.
- kan du ikke vælge en anden aromastyrke.

Dispensering af varmt vand

- Fjern LatteGo eller mælkeskummeren, hvis den sidder på.
- Sæt en kop under røret.
- Tryk på ikonet "Varmt vand" (kun bestemte modeller), eller tryk på ikonet "Flere drikke" (kun bestemte modeller) (fig. 3) for at vælge varmt vand.
- Brug pil op og pil ned for at justere mængden af varmt vand og/eller temperaturen efter dine ønsker.
- Tryk på start/stop-►■-knappen.
 - Der vil blive dispenseret varmt vand fra varmtvandsudløbet (fig. 19).
- Tryk på start/stop-►■-knappen igen, hvis du vil stoppe dispenseringen af varmt vand, inden maskinen er færdig.

Personlige indstillinger af drikke

Med denne maskine kan du justere indstillingerne for en drik efter dine egne præferencer, og du kan gemme den tilpassede drik i en personlig profil. De forskellige profiler har forskellige farver.



Når du har valgt drik ved at trykke på et af one touch-drik-ikonerne eller ved at trykke på ikonet "Flere drikke" (kun bestemte modeller), kan du gøre følgende:

- Brug ikonerne (fig. 20) for op og ned til at justere kaffens aromastyrke. Der er 5 styrker, den laveste er den mildeste, og den højeste er den stærkeste.
- Juster mængden (fig. 21) af kaffe og/eller mængden af mælk (kun bestemte modeller) ved at trykke på op- og ned-ikonerne. Der er 5 mængder for hver af indstillingerne.

i Så snart maskinen er færdig med at brygge, bliver dine valgte indstillinger automatisk lagret i den profil, du har valgt.

Vælg en profil

Du kan vælge en profil og gemme en opskrift ved at benytte Mine kaffevalgprofiler (My Coffee Choice Profiles).

- 1 Tryk på profilikonet  flere gange for at vælge én af de farvede profiler. Alle profiler har forskellige farver.
- 2 Tryk på et one touch-drink-ikonerne, eller tryk på ikonet "Flere drikke" (kun bestemte modeller) for at vælge en drik.
- 3 Du kan ændre indstillinger for drikke efter din egen favoritsmag.
- 4 Tryk på start/stop-knappen  for brygge den valgte drik
 - Dine nye indstillinger er nu blevet gemt under den farvede profil, som du valgte.


 Du kan altid gendanne maskinens (se "Gendannelse af fabriksindstillinger.") standardindstillinger.

Gæsteprofil

Denne maskine er udstyret med en gæsteprofil. Når gæsteprofilen er valgt, slukkes profilikonet. Når du vælger denne profil, kan du stadig justere indstillingerne efter dine egne præferencer, men de opskrifter, du brygger, gemmes ikke.

Justering af maskinens indstillinger


Indstilling af vandets hårdhed

 Vi anbefaler, at du indstiller vandets hårdhedsgrad i forhold til, hvor hårdt vandet er i dit område, for at sikre, at maskinen fungerer optimalt og holder længere. Det betyder også, at du ikke behøver at afkalke maskinen alt for ofte. Standardindstillingen for vandets hårdhed er 4: hårdt vand.

Brug den medfølgende strimmel til måling af vandets hårdhedsgrad til at måle vandets hårdhedsgrad i dit område:

- 1 Sænk strimlen til måling af vandets hårdhedsgrad ned i vand fra hanen, eller hold den under rindende vand i 1 sekund (fig. 22).
- 2 Vent 1 minut. Det antal felter på teststrimmelen, som bliver røde, angiver vandets hårdhedsgrad (fig. 23).

Indstil maskinen til den korrekte hårdhedsgrad for vandet:

- 1 Tryk på indstillingsikonet , og brug op- og ned-ikonerne for at vælge "Vandhårdhed". Tryk på OK-knappen for at fortsætte.
- 2 Brug pil op og pil ned for at vælge vandets hårdhedsgrad. Det antal røde felter, du har valgt på skærmen, bør være det samme som antallet af røde felter på teststrimlen (fig. 24).
- 3 Når du har indstillet den korrekte hårdhedsgrad for vandet, skal du bekræfte ved at trykke på OK-knappen.


Regulering af formalingsindstillinger

Du kan ændre kaffestyrken ved hjælp af knappen til formalingsindstillinger inde i kaffebønnebeholderen. Jo lavere formalingsindstillingen er, jo finere males kaffebønnerne, og jo stærkere bliver kaffen. Du kan vælge mellem 12 forskellige formalingsindstillinger.

Maskinen er indstillet til at få den bedste smag ud af dine kaffebønner. Vi anbefaler derfor, at du ikke justerer formalingsindstillingerne, før du har brygget 100-150 kopper kaffe (ca. 1 måneds brug).

i Du kan kun justere formalingsindstilling, når maskinen maler kaffebønner. Det er først efter to eller tre drikke, du vil kunne smage den fulde forskel.

A Drej ikke knappen til formalingsindstillinger mere end ét hak ad gangen for at undgå beskadigelse af kværnen.

- 1 Sæt en kop under kaffeudløbsrøret.
- 2 Åbn låget til beholderen til kaffebønner.
- 3 Tryk på espresso-ikonet, og tryk derefter på start/stop--knappen.
- 4 Når kværnen begynder at male kaffen, skal du trykke knappen til formalingsindstillinger ned og dreje den til venstre eller højre. (fig. 25)



Justering af maskinens andre indstillinger

Ved at trykke på indstillingsikonet  kan du justere følgende af maskinens indstillinger:

- Vandets hårdhedsgrad: Du kan vælge mellem fem niveauer efter vandhårdheden i dit område;
- Standbytid: Du kan vælge 15, 30, 60 eller 180 min.
- Displaylysstyrke: Du kan vælge lav, mellem og høj.
- Sprog
- Lyd: Du kan aktivere eller deaktivere maskinens bi lyd
- Temperatur: Du kan vælge mellem tre bryggetemperaturer til din kaffe
- Frontbelysning (kun bestemte modeller): Du kan vælge "always on" (altid tændt), "on during brewing" (tændt under brygning) eller "always off" (altid slukket).
- Måleenhed: Du kan vælge mellem ml eller oz.

Gendannelse af fabriksindstillinger.

Maskinen giver dig mulighed for når som helst at gendanne standardindstillingerne.

- 1 Tryk på indstillingsikonet .
- 2 Brug op- og ned-ikonerne for at vælge "Factory settings" (Fabriksindstillinger). Tryk på OK-ikonet for at bekræfte.
- 3 Tryk på start/stop--knappen for at bekræfte, at du vil gendanne indstillingerne.
 - Indstillingerne bliver nu gendannet.

i Følgende fabriksindstillinger gendannes til standard: vandhårdhed, standbytid, lysstyrke, displayets baggrundslys, skylning ved opstart, lyd, temperatur, frontbelysning, profiler.

Udtagning og isætning af bryggeenheden

Gå til www.home.id/support, hvor der er detaljerede videoanvisninger om, hvordan du fjerner, indsætter og rengør bryggeenheden.

Sådan tages bryggeenheden ud af maskinen

- 1 Sluk for maskinen.
- 2 Tag vandtanken ud, og åbn lågen (fig. 26).
- 3 Tryk på PUSH-håndtaget (fig. 27), og træk i bryggeenhedens håndtag for at tage den ud af maskinen (fig. 28).

Sådan sættes bryggeenheden i igen

⚠ Før du sætter bryggeenheden tilbage i maskinen, skal du kontrollere, at den er placeret korrekt.

- 1 Kontrollér, om bryggeenheden er placeret korrekt. Pilen på den gule cylinder på siden af bryggeenheden skal flugte med den sorte pil og N (fig. 29).
 - Hvis de ikke flugter, skal du skubbe stangen ned, indtil den er helt nede ved bryggeenhedens (fig. 30) bund.
- 2 Skub bryggeenheden tilbage på plads i maskinen langs styrerillerne på siderne (fig. 31), indtil den låses på plads med et klik (fig. 32). Tryk ikke på knappen PUSH (Skub ud).
- 3 Luk lågen, og sæt vandtanken tilbage igen.

Rengøring og vedligeholdelse

Regelmæssig rengøring og vedligeholdelse holder din maskine i topform og sikrer en velsmagende kaffe i lang tid med en stabil kaffegennemstrømning.

Tabellen nedenfor indeholder en detaljeret beskrivelse af, hvornår alle maskinens aftagelige dele skal rengøres. Du kan finde flere oplysninger og videoanvisninger på www.home.id/support. Figur B indeholder en oversigt over, hvilke dele der kan vaskes i opvaskemaskinen.

Aftagelige dele	Så ofte skal de rengøres	Sådan skal de rengøres
Bryggeenheden	Hver uge	Tag bryggeenheden ud af maskinen (se "Udtagning og isætning af bryggeenheden"). Skyl den under vandhanen (se "Rengøring af bryggeenheden under vandhanen").
	Hver måned	Rengør bryggeenheden med Philips en kaffeoliefjernertablet (se "Rengøring af bryggeelementet med kaffeoliefjernertabletterne").
Klassisk mælkeskummer	Efter hver brug	Rengør først mælkeskummeren, mens den sidder på maskinen, ved hjælp af programmet "Quick milk clean" (Hurtig rengøring af mælkeskummer) (se "Hurtig rengøring af den klassiske mælkeskummer"). Tag derefter mælkeskummeren af maskinen, og skil den ad. Rengør alle dele under vandhanen eller i opvaskemaskinen. Lad delene lufttørre, før de samles igen.
Formalet kafferum	Tjek beholderen til formalet kaffe hver uge for at se, om den er tilstoppet.	Tag maskinens stik ud af stikkontakten, og tag bryggeenheden ud. Åbn låget til beholderen til formalet kaffe, og stik enden af skeen ned i den. Bevæg skeen op og ned, indtil den tilstoppede formalede kaffe falder ned (fig. 33). Gå til www.home.id/support hvor du finder detaljerede videoanvisninger.

Aftagelige dele	Så ofte skal de rengøres	Sådan skal de rengøres
Kaffegrumsbeholder	Tøm kaffegrumsbeholderen, når maskinen gør opmærksom på det. Rengør den en gang om ugen.	Fjern kaffegrumsbeholderen, mens maskinen er tændt (står på ON). Rengør den under vandhanen med lidt opvaskemiddel, eller vask den i opvaskemaskinen. Frontpanelet på kaffegrumsbeholderen (figur A13) må ikke vaskes i opvaskemaskine.
Drypbakke	Tøm drypbakken dagligt, eller når den røde indikator for fuld drypbakke stikker op fra drypbakken (fig. 34). Rengør drypbakken en gang om ugen.	Tag drypbakken (fig. 35) ud, og vask den under vandhanen med lidt opvaskemiddel. Du kan også vaske drypbakken i opvaskemaskinen. Frontpanelet på kaffegrumsbeholderen (figur A13) må ikke vaskes i opvaskemaskine.
LatteGo	Efter hver brug	Rengør først LatteGo, mens den sidder på maskinen, ved hjælp af programmet "Quick milk clean" (Hurtig rengøring af mælkeskummer) (se "Hurtig rengøring af LatteGo"). Eller fjern den fra maskinen, og skyl den under vandhanen, eller vask den i opvaskemaskinen.
Smøring af bryggeenheden	Hver 2. måned	Se smøretabellen, og smør bryggeenheden med smøremiddel fra Philips (se "Smøring af bryggeenheden").
Vandtank	Hver uge	Skyl vandtanken under rindende vand
Maskinens front	Hver uge	Rengør med en ikke-skurende klud.

Rengøring af bryggeenheden


Regelmæssig rengøring af bryggeenheden forhindrer kaffegrums i at tilstoppe de indvendige kredsløb. Besøg www.home.id/support, hvor der er instruktionsvideoer om, hvordan du fjerner, indsætter og rengør bryggeenheden.

Rengøring af bryggeenheden under vandhanen

- 1 Fjern bryggeenheden (se "Udtagning og isætning af bryggeenheden").
- 2 Skyl bryggeenheden grundigt med vand. Rengør omhyggeligt det øverste filter (fig. 36) i bryggeenheden.
- 3 Lad bryggeenheden lufttørre, før du sætter den i igen. Undlad at tørre bryggeenheden med et klæde, da der kan samle sig fibre i bryggeenheden.

Rengøring af bryggeelementet med kaffeoliefjernertabletterne

Brug kun kaffeoliefjernertabletter fra Philips.

- 1 Tryk på rengøringsikonet , og brug pil op og pil ned for at vælge "Brew group clean" (Rengøring af bryggeenhed).
- 2 Tryk på OK-ikonet for at bekræfte, og følg derefter vejledningen på skærmen.


Smøring af bryggeenheden

For at forbedre maskinens ydeevne anbefaler vi, at du smører bryggeenheden hver anden måned for at sikre, at de bevægelige dele fortsat kan bevæge sig uhindret.

- 1 Påfør et tyndt lag smøremiddel på stemplet (grå del) på bryggeenheden (fig. 37).
- 2 Påfør et tyndt lag smøremiddel omkring akslen (gul del) i bunden af bryggeenheden (fig. 38).
- 3 Påfør et tyndt lag smøremiddel på styreillerne på begge sider (fig. 39).

Rengøring af LatteGo (mælkebeholderen) (kun bestemte modeller)

Hurtigrensning af LatteGo


- 1 Sørg for, at LatteGo sidder ordentligt fast på maskinen (fig. 9).
- 2 Sæt en kop under røret.
- 3 Tryk på rengøringsikonet , og brug pil op og pil ned for at vælge programmet "Quick milk clean" (Hurtig rengøring af mælkeskummer).
- 4 Tryk på OK-ikonet for at bekræfte, og følg derefter instruktionerne på skærmen for at fjerne mælk, der eventuelt sidder tilbage i mælkesystemet.
 - Små stråler varmt vand dispenseres af mælkesystemet.
- 5 Opbevar LatteGo med den resterende mælk i køleskabet.

Grundig rengøring af LatteGo

- 1 Fjern LatteGo fra maskinen (fig. 40).
- 2 Hæld resterende mælk ud.
- 3 Tryk på udløserknappen, og fjern mælkebeholderen fra rammen på LatteGo (fig. 41).
- 4 Rengør alle delene i opvaskemaskinen eller under rindende lunkent vand med lidt opvaskemiddel.

Resning af den klassisk mælkeskummer (kun bestemte typer)

Hurtigrensning af den klassiske mælkeskummer

- 1 Sørg for, at den klassiske mælkeskummer sidder ordentligt fast på maskinen (fig. 12).
- 2 Sæt en kop under røret.
- 3 Tryk på rengøringsikonet , og brug pil op og pil ned for at vælge programmet "Quick milk clean" (Hurtig rengøring af mælkeskummer).
- 4 Tryk på OK-ikonet for at bekræfte, og følg derefter instruktionerne på skærmen for at fjerne mælk, der eventuelt sidder tilbage i mælkeskummen.
 - Små stråler varmt vand dispenseres af mælkesystemet.
- 5 Rengør mælkeskummen med en fugtig klud.

Daglig rengøring af den klassiske mælkeskummer

- 1 Lad mælkeskummen køle helt af.
- 2 Vip mælkeskummen mod venstre, og fjern både metal- og silikonedelene (fig. 42).
- 3 Skil de tre dele (fig. 43) ad, og skyl dem med rent vand, eller vask dem i opvaskemaskinen.
- 4 Lad de tre mælkeskummerdele lufttørre, saml delene igen, og sæt mælkeskummen tilbage på maskinen.

AquaClean-vandfilter

Maskinen er AquaClean-aktiveret. Du kan placere AquaClean-filteret i vandtanken for at bevare kaffens gode smag. Det fjerner desuden behovet for afkalkning, fordi det reducerer kalkaflejringer i maskinen. Du kan købe AquaClean-vandfiltre hos din lokale forhandler eller hos de godkendte forhandlere* eller online på <https://www.home-appliances.philips/parts-accessories>.

i *Tilgængeligheden varierer fra land til land.

Statusindikator på AquaClean-vandfilter

Når AquaClean er aktiv, vises AquaClean-filtrets status altid på skærmen som en procent.

- Hvis AquaClean-filtrets status er på 10 % eller derunder, vises en meddelelse i to sekunder, hver gang du tænder for maskinen. Denne meddelelse råder dig til at købe et nyt filter.
- Hvis filtrets status er på 0 %, beder maskinen dig udskifte AquaClean-filtret, hver gang du tænder for maskinen.



Aktivering af AquaClean-vandfilteret (5 min.)

i Maskinen registrerer ikke automatisk, at der er placeret et filter i vandtanken. Derfor skal du aktivere hvert nyt AquaClean-vandfilter, som du installerer, i rengøringsmenuen.

Når maskinen stopper med at vise meddelelsen om aktivering af filter, kan du stadig aktivere AquaClean-vandfiltret, men du er nødt til at afkalke maskinen først.

i Maskinen skal nemlig være helt fri for kalk, før du begynder at bruge AquaClean-vandfiltret.

Inden du aktiverer AquaClean-filteret, skal det klargøres ved at lægge det i blød i vand som beskrevet herunder. Hvis du ikke gør dette, kan der blive trukket luft ind i maskinen i stedet for vand. Det vil lave en masse larm og forhindrer maskinen i at brygge kaffe.

- 1 Tryk på rengøringsikonet "Clean" , og brug pil op og pil ned til at vælge "AquaClean".
- 2 Tryk på ikonet OK for at bekræfte.
- 3 Når aktiveringsskærmen vises, skal du trykke på OK-ikonet igen. Følg anvisningerne på skærmen.
- 4 Ryst filteret i cirka 5 sekunder (fig. 44).
- 5 Vend filteret på hovedet, læg det i en kande med koldt vand, og ryst det, og tryk på det (fig. 45).
- 6 Sæt filteret lodret på filtertilslutningen i vandtanken. Pres det ned til det lavest mulige punkt (fig. 46).
- 7 Fyld vandtanken med friskt, rent vand, og sæt den tilbage i maskinen.
- 8 Fjern LatteGo, hvis den sidder på (kun bestemte modeller).
- 9 Sæt en skål under varmtvandsudløbet/mælkeskummeren.
- 10 Tryk på start/stop-knappen  for at starte aktiveringsprocessen.
- 11 Der dispenseres varmt vand fra varmtvandsudløbet/mælkeskummeren i ét minut.
- 12 Filtret er nu aktiveret korrekt.

Udskiftning af AquaClean-vandfilteret (5 min.)

Når der er strømmet 95 liter vand gennem filteret, stopper filteret med at virke. AquaClean-statusindikatoren falder til 0 % for at minde dig om at udskifte filtret. Så længe AquaClean-statusindikatoren vises på displayet, kan du udskifte filtret, uden at du behøver at afkalke maskinen først. Hvis du ikke udskifter AquaClean-vandfiltret i tide, slukkes AquaClean-indikatoren efter et stykke tid. Hvis det sker, kan du stadig udskifte filteret, men du skal afkalke maskinen først.

Når AquaClean-statusindikatoren falder til 0 %, eller når maskinen minder dig om at udskifte AquaClean-filtret:



- 1 Tag det gamle AquaClean-vandfilter ud.
- 2 Installer et nyt filter og aktivér det, som beskrevet i kapitlet "Aktivering af AquaClean-vandfiltret (5 min.)".

i Udskift AquaClean-filteret mindst hver tredje måned, også selvom maskinen endnu ikke har vist, at udskiftning kræves.

Afkalkning (30 min.)

Til rengøring og afkalkning af maskinen anbefaler vi at bruge vedligeholdelsesprodukter fra Philips, hvis de kan fås i dit land. Brug aldrig et afkalkningsmiddel, der er baseret på svovlsyre, saltsyre, sulfaminsyre eller eddikesyre (f.eks. eddike), da dette kan beskadige maskinens vandkredsløb og ikke opløser kalken ordentligt. Garantien bortfalder også, hvis apparatet ikke afkalkes. Du kan købe Philips-afkalkningsopløsning i onlinebutikken på <https://www.home-appliances.philips/parts-accessories>.

Når maskinen behøver afkalkning, vises en meddelelse i displayet.

- 1 Tryk på rengøringsikonet "Clean"  på betjeningspanelet, og vælg "Descaling" (Afkalkning) i menuen.
- 2 Følg anvisningerne på skærmen.
- 3 Fjern LatteGo eller mælkeskummeren, hvis den sidder på.
- 4 Tag drypbakken og beholderen til kaffegrums ud. Tøm dem, inden de sættes på plads igen.
- 5 Fjern vandtanken og tøm den. Fjern derefter AquaClean-vandfilteret.
- 6 Hæld hele flasken med Philips-afkalkningsmiddel i vandtanken. Påfyld derefter vand op til Calc/Clean-mærket (fig. 47). Sæt den derefter tilbage i maskinen.
- 7 Placer en stor beholder (1,5 l) under kaffedispenseringstuden og varmtvandsudløbet.
- 8 Tryk på start/stop-knappen  for at starte afkalkningsprocessen. Afkalkningsproceduren varer ca. 30 minutter og består af en afkalkningscyklus og en gennemskylningscyklus.
- 9 Vent, til der ikke længere kommer vand ud af maskinen. Genopfyld vandtanken, når meddelelsen dukker op på displayet. Afkalkningsproceduren er slut, når maskinen stopper med at dispensere vand.
- 10 Installer og aktivér et nyt AquaClean-vandfilter i vandtanken.
 - Når afkalkningsproceduren er færdig, minder maskinen dig om at installere det nye AquaClean-filter (se "Udskiftning af AquaClean-vandfilteret (5 min.)").

i Tip: Når AquaClean-filteret bruges, reduceres behovet for afkalkning!

Hvad gør man, hvis afkalkningsproceduren afbrydes

Du kan afslutte afkalkningsprocessen ved at trykke på of/off-knappen på kontrolpanelet. Gør følgende, hvis afkalkningsproceduren afbrydes, inden den er helt afsluttet:

- 1 Tøm vandtanken, og skyl den omhyggeligt.
- 2 Fyld vandtanken op med rent vand til niveaumarkeringen Calc/Clean, og tænd maskinen igen.
- 3 Før du brygger kaffe, skal du udføre et manuelt gennemskylningsprogram. For at udføre en manuel skylning skal du først dispensere en halv tank varmt vand ved at trykke flere gange på ikonet for varmt vand. Bryg derefter to kopper formalet kaffe uden at tilsætte formalet kaffe.

i Hvis afkalkningsprocessen ikke er blevet gennemført, skal maskinen igennem endnu en afkalkningsproces så snart som muligt.

Bestilling af tilbehør

For at rengøre og afkalke maskinen anbefaler vi, at du bruger Philips vedligeholdelsesprodukter såsom afkalkningsopløsning, AquaClean-vandfilter og kaffeoliefjernertabletter, hvis de er tilgængelige i dit land. Disse produkter kan købes hos din lokale forhandler eller hos de godkendte forhandlere eller online på <https://www.home-appliances.philips/parts-accessories>. Du kan finde en komplet liste over reservedele online ved at indtaste din maskines modelnummer. Du kan finde modelnummeret indvendigt på lågen.

i Brita-filtre er ikke kompatible med denne maskine.

Fejlfinding

Dette afsnit opsummerer de mest almindelige problemer, der kan forekomme ved brug af maskinen. Supportvideoer og en komplet liste med ofte stillede spørgsmål findes på www.home.id/support. Hvis du ikke kan løse problemet, kan du kontakte dit lokale Philips Kundecenter. Se kontaktoplysninger i garantibrochuren.

Advarselsikoner

Advarselsikon Løsning



Ikonet for "tom vandtank" dukker op på displayet.

- Vandtanken er næsten tom. Fyld vandtanken med rent vand til maksimummarkeringen.
- Vandtanken er ikke på plads. Sæt vandtanken i igen.



Ikonet for "tilføj bønner" dukker op på displayet.

- Fyld kaffebønnebeholderen med kaffebønner.



Ikonet for "tøm kaffegrumsbeholderen" dukker op på displayet.

- Kaffegrumsbeholderen er fuld. Tag kaffegrumsbeholderen ud, og tøm den, mens maskinen er tændt. Vent fem sekunder, før du sætter den tilbage på plads.



Ikonet for "sæt bryggeenheden i" dukker op på displayet.

- Bryggeenheden er ikke sat i, eller den er ikke placeret korrekt. Tag bryggeenheden ud, og sørg for, at den sidder korrekt. Se kapitlet "Udtagning og isætning af bryggeenheden" for at få trin-for-trin-instruktioner.

Fejlkoder

Nedenfor finder du en liste med fejlkoder, som angiver problemer, du kan løse selv. Du kan finde videoinstruktioner på www.home.id/support. Kontakt dit lokale Philips-kundecenter, hvis en anden fejlkode vises. Se kontaktoplysninger i garantibrochuren.

Fejlkode	Problem	Mulig løsning
01	Kaffetragten er tilstoppet.	Sluk for maskinen, og tag stikket ud af stikkontakten. Fjern bryggeenheden. Åbn derefter låget til beholderen til formålet kaffe, og stik enden af skeen ned i kaffen. Bevæg skeen op og ned, indtil den tilstoppede formalede kaffe falder ned. Besøg www.home.id/support hvor du finder detaljerede videoanvisninger.

Fejlkode	Problem	Mulig løsning
03	Bryggeenheden er snavset eller ikke smurt ordentligt.	Sluk for maskinen. Skyl bryggeenheden med rent vand, lad den lufttørre, og smør den. Se kapitlet "Rengøring af bryggeenheden", eller besøg www.home.id/support hvor du finder detaljerede videoanvisninger. Tænd derefter for maskinen igen.
04	Bryggeenheden er ikke sat rigtigt i maskinen.	Sluk for maskinen. Fjern bryggeenheden, og sæt den i igen. Sørg for, at bryggeenheden vender korrekt, inden du sætter den i. Se kapitlet "Håndtering af bryggeenheden", eller besøg www.home.id/support hvor du finder detaljerede videoanvisninger. Tænd derefter for maskinen igen.
05	Der er luft i vandkredsløbet.	Genstart maskinen ved at slukke for den og tænde den igen. Hvis det løser problemet, skal du lave 2-3 kopper varmt vand på maskinen. Afkalk maskinen, hvis den ikke er blevet afkalket i en længere periode.
05	AquaClean-filteret blev ikke korrekt klargjort før installationen, eller filteret er tilstoppet.	Fjern AquaClean-filteret, og prøv at brygge en kop kaffe igen. Hvis det løser problemet, skal du kontrollere, at AquaClean-filteret er klargjort korrekt, før du sætter det tilbage. Sæt AquaClean-filteret tilbage i vandtanken. Hvis det ikke løser problemet, er filteret muligvis tilstoppet og skal udskiftes.
11	Maskinen skal nå stuetemperatur.	Giv maskinen tid til at tilpasse sig fra transport-/udendørstemperatur til stuetemperatur. Sluk for maskinen, vent i 30 minutter, og tænd den igen. Hvis det ikke virker, bedes du kontakte dit lokale Philips Kundecenter. Se kontaktoplysninger i garantibrochuren.
14	Maskinen er overophedet.	Sluk maskinen, og tænd den igen efter 30 minutter.
19	Maskinen er ikke sat korrekt i stikkontakten.	Sørg for, at det lille strømstik på netledningen er sat korrekt ind i stikket på maskinens bagside.

Fejfindingstabel

Dette afsnit opsummerer de mest almindelige problemer, der kan forekomme ved brug af maskinen. Supportvideoer og en komplet liste med ofte stillede spørgsmål findes på www.home.id/support. Hvis du ikke kan løse problemet, kan du kontakte dit lokale Philips Kundecenter. Se kontaktoplysninger i garantibrochuren.

Problem	Årsag	Løsning
Der er kaffegrums i min nye kaffemaskine.	Denne maskine er blevet testet med kaffe.	Selvom maskinen er blevet omhyggeligt rengjort, kan der være kafferester tilbage. Maskinen er dog helt ny.
Drypbakken fyldes hurtigt op/der er altid lidt vand i drypbakken.	Dette er normalt. Maskinen bruger vand til at skylle det indvendige kredsløb og bryggeenheden med. Noget af vandet løber igennem det indvendige system og direkte ned i drypbakken.	Tøm drypbakken dagligt, eller når den røde indikator for fuld drypbakke stikker op fra drypbakken. Tip: sæt en kop under udløbet for at opsamle det skyllevand, der kommer ud.

Problem	Årsag	Løsning
Ikonet for "tøm kaffegrumsbeholder" bliver ved med at lyse.	Du har tømt kaffegrumsbeholderen, mens maskinen var slukket, eller sat den i for hurtigt.	Tøm altid kaffegrumsbeholderen, mens maskinen er tændt. Tag kaffegrumsbeholderen ud, vent mindst 5 sekunder, og sæt den derefter i igen.
Maskinen beder om, at kaffegrumsbeholderen tømmes, selvom beholderen ikke er fuld.	Maskinen startede ikke optællingen af kaffegrums forfra, sidst du tømte kaffegrumsbeholderen.	Vent altid ca. 5 minutter, før du sætter kaffegrumsbeholderen på plads igen. Da starter optællingen af kaffegrums forfra fra nul og starter forfra med at tælle kaffegrums korrekt.
Kaffegrumsbeholderen er overfyldt, men ikonet "tøm kaffegrumsbeholder" blev ikke vist på displayet.	Du har haft fjernet drypbakken uden at tømme kaffegrumsbeholderen.	Tøm altid kaffegrumsbeholderen, mens maskinen er tændt. Hvis du tømmer kaffegrumsbeholderen, mens maskinen er slukket, nulstilles kaffegrumsbeholderen ikke.
Jeg kan ikke tage bryggeenheden ud.	Bryggeenheden er ikke korrekt placeret.	Når du fjerner drypbakken, skal du også tømme kaffegrumsbeholderen, selv hvis der er meget lidt kaffegrums i den. Dette sikrer, at optællingen af kaffegrums nulstilles og starter forfra med at tælle kaffegrums korrekt.
Jeg kan ikke sætte bryggeenheden i.	Bryggeenheden er ikke korrekt placeret.	Nulstil maskinen på følgende måde: Luk lågen, og sæt vandtanken tilbage igen. Sluk maskinen, og tænd den igen, og vent på, at lysene i drink-ikonerne tændes. Prøv at tage bryggeenheden ud igen. Se kapitlet "Udtagning og isætning af bryggeenheden" for at få trin-for-trin-instruktioner.
Kaffen er tynd.	Bryggeenheden er snavset eller skal smøres.	Nulstil maskinen på følgende måde: Luk lågen, og sæt vandtanken tilbage igen. Sæt ikke bryggeenheden i maskinen. Sluk for maskinen, og tag stikket ud af stikkontakten. Vent i 30 sekunder, tilslut maskinen igen, og tænd for den, og vent på, at lysene i drink-ikonerne tænder. Placer derefter bryggeenheden i den korrekte position, og sæt den i maskinen igen. Se kapitlet "Udtagning og isætning af bryggeenheden" for at få trin for trin-anvisninger.

Problem	Årsag	Løsning
	Maskinen justerer sig selv. Denne procedure startes automatisk, når du bruger maskinen første gang, når du skifter til en anden type kaffebønner, eller efter en lang periode uden brug.	Bryg 5 kopper kaffe først for at lade maskinen gennemføre sin selvjustering.
	Kværnen er sat på en for grov indstilling.	Sæt kværnen på en finere (lavere) indstilling. Bryg 2 til 3 drikke, så du kan smage den fulde forskel.
Kaffen er ikke varm nok.	Den indstillede temperatur er for lav.	Indstil temperaturen til den maksimale indstilling. Juster temperaturen ved at trykke på  indstillingsikonet.
	En kold kop reducerer drikkens temperatur.	Forvarm kopperne ved at skylle dem med varmt vand.
	Hvis du tilsætter mælk, reduceres drikkens temperatur.	Uanset om du tilsætter varm eller kold mælk, vil tilsætning af mælk altid reducere kaffens temperatur. Forvarm kopperne ved at skylle dem med varmt vand.
Der kommer ikke kaffe ud, eller kaffen kommer meget langsomt ud.	AquaClean-filtret blev ikke korrekt klargjort til installation.	Fjern AquaClean-filtret af, og dispenser lidt varmt vand. Hvis dette virker, var AquaClean-filtret ikke blevet installeret korrekt. Installer og aktivér AquaClean-filtret igen, og følg alle trinene i kapitlet "AquaClean-vandfiltret".
		Efter en længere periode uden brug skal du klargøre AquaClean-vandfiltret til brug igen og dispensere 2-3 kopper varmt vand.
	AquaClean-vandfilteret er tilstoppet.	Udskift AquaClean-vandfilteret hver tredje måned. Et filter, der er ældre end 3 måneder, kan blive tilstoppet.
	Kværnen er sat på en for fin indstilling.	Sæt kværnen på en grovere (højere) indstilling. Bemærk, at dette vil påvirke kaffens smag.
	Bryggeenheden er snavset.	Tag bryggeenheden ud, og skyl den under vandhanen (se "Rengøring af bryggeenheden under vandhanen").
	Kaffeudløbet er snavset.	Rengør kaffeudløbsrøret og hullerne i det med en piberenser eller en nål.
	Beholderen til formalet kaffe er tilstoppet	Sluk maskinen, og tag bryggeenheden ud. Åbn låget til beholderen til formalet kaffe, og stik enden af skeen ned i den. Bevæg skeen op og ned, indtil den tilstoppede formalede kaffe falder ned (fig. 33).

Problem	Årsag	Løsning
	Maskinens kredsløb er tilstoppet af kalk.	Afkalk maskinen. Du skal altid afkalke maskinen, når den beder dig om det.
Mælken skummer ikke.	Maskiner med LatteGo: LatteGo er ikke samlet rigtigt.	Sørg for, at mælkebeholderen er samlet rigtigt på LatteGos ramme (kliklyd).
	Maskiner med LatteGo: Mælkebeholderen og/eller LatteGos ramme er snavset.	Skil LatteGo ad, skyl begge delene under rindende vand, eller vask dem i opvaskemaskinen.
	Maskiner med klassisk mælkeskummer: Mælkeskummeren er ikke samlet rigtigt.	Sørg for, at den klassiske mælkeskummer er ordentligt samlet (se "Samling af den klassiske mælkeskummer (kun bestemte typer)").
	Du har brugt en type mælk, der ikke egner sig til at lave skum.	Forskellige mælketyper giver forskellige mængder skum og forskellige skumkvaliteter. Vi har testet følgende mælketyper, som giver mælkeskum med et godt resultat: Letmælk eller sødmælk fra køer og laktosefri mælk.
Der siver mælk ud fra bunden af LatteGo-mælkebeholderen.	Rammen og mælkebeholderen er ikke samlet korrekt.	Indsæt først toppen af mælkebeholderen under krogen øverst på rammen. Tryk derefter den nederste del af mælkebeholderen på plads. Du hører et klik, når den låser på plads.
	Mælkebeholderen og/eller LatteGos ramme er snavset.	Skil LatteGo ad, skyl begge delene under rindende vand, eller vask dem i opvaskemaskinen.
Maskinen ser ud til at være utæt.	Maskinen bruger vand til at skylle det indvendige kredsløb og bryggeenheden med. Dette vand løber igennem det indvendige system og direkte ned i drypbakken. Dette er normalt.	Tøm drypbakken dagligt, eller når indikatoren for fuld drypbakke stikker ud fra drypbakkens dæksel. Tip: Sæt en kop under udløbet for at opsamle skyllevand og reducere mængden af vand i drypbakken.
	Drypbakken er overfyldt og er løbet over, hvilket får det til at se ud som om, maskinen er utæt.	Tøm drypbakken dagligt, eller når indikatoren for fuld drypbakke stikker ud fra dækslet til drypbakken.
	Vandtanken er ikke sat helt ind i maskinen. Der lækker vand fra vandtanken, og der trænger luft ind i maskinen.	Sørg for, at vandtanken sidder korrekt: Tag den ud, og sæt den så langt ind i maskinen, som den kan komme.
	Bryggeenheden er snavset/tilstoppet.	Skyl bryggeenheden.
	Maskinen står ikke på en plan overflade.	Anbring maskinen på en vandret overflade, så drypbakken ikke flyder over, og indikatoren for fuld drypbakke fungerer korrekt.

Problem	Årsag	Løsning
Jeg kan ikke aktivere AquaClean-vandfilteret, og maskinen beder om at blive afkalket.	Filtret er ikke blevet installeret eller udskiftet i tide, efter at skærmen viste AquaClean-påmindelsen. Det betyder, at maskinen ikke længere er helt fri for kalk.	Afkalk maskinen først, og monter derefter AquaClean-filteret.
Det nye vandfilter passer ikke.	Du forsøger at installere et andet filter end Philips AquaClean-filtret.	Det er kun AquaClean-vandfiltret, der passer i maskinen.
	Gummiringen på AquaClean-filteret mangler.	Sæt gummiringen på AquaClean-filteret.
Maskinen siger en høj lyd.	Det er normalt, at der kommer lyde fra maskinen under brug.	Hvis maskinen begynder at lyde anderledes, skal bryggeenheden rengøres og smøres (se "Smøring af bryggeenheden").
	AquaClean-vandfilteret er ikke blevet korrekt klargjort, og der trækkes nu luft ind i maskinen.	Tag AquaClean-filteret ud af vandtanken, og klargør det korrekt, inden du sætter det i igen. Se kapitlet "AquaClean-vandfilter" for at få trin for trin-anvisninger.
	Vandtanken er ikke sat helt i maskinen.	Sørg for, at vandtanken sidder korrekt: Tag den ud, og sæt den så langt ind i maskinen, som den kan komme.

Tekniske specifikationer

Producenten forbeholder sig ret til at forbedre produktets tekniske specifikationer. Alle de forudindstillede mængder er cirkaangivelser.

Beskrivelse	Værdi
Størrelse (B x H x D)	246 x 377 x 434 mm
Vægt	7-7.5 kg
Ledningens længde	800-1200 mm
Vandtank	1,8 liter
Rumindhold af beholder til kaffebønner	275 g
Rumindhold af kaffegrumsbeholder	12 portioner
LatteGo-kapacitet (mælkebeholder)	250 ml
Justérbart kaffeudløb	88-145 mm
Nominal spænding – Nominal effekt – Strømforsyning	Se dataskiltet indvendigt på lågen (figur A9)

Inhalt

Geräteüberblick (Abb. A)	61
Bedienfeld	62
Einführung	62
Vor dem ersten Gebrauch	63
Zubereiten von Getränken	64
Getränke personalisieren	67
Einstellungen der Kaffeemaschine anpassen	68
Die Brühgruppe herausnehmen und einsetzen	69
Reinigung und Wartung	70
AquaClean-Wasserfilter	73
Entkalkungsvorgang (30 Min.)	74
Bestellen von Zubehör	75
Fehlerbehebung	75
Technische Daten	82


Geräteüberblick (Abb. A)

A1	Bedienfeld	A10	Typenschild mit Modellnummer
A2	Tassenablage	A11	Wasserbehälter
A3	Behälter für gemahlene Kaffeebohnen	A12	Heißwasserauslauf
A4	Deckel des Bohnenbehälters	A13	Kaffeefüllbehälter
A5	Höhenverstellbarer Kaffeeauslauf	A14	Vorderseite des Kaffeefüllbehälters
A6	Drehknopf für Mahlgrad	A15	Abdeckung für Abtropfschale
A7	Kaffeebohnenbehälter	A16	Abtropfschale
A8	Brühgruppe	A17	Anzeiger "Abtropfschale voll"
A9	Serviceklappe		

Zubehör

A18	AquaClean Wasserfilter	A21	Klassischer Milchaufschäumer (Nur bestimmte Typen)
A19	Messlöffel	A22	LatteGo (Milchbehälter) (Nur bestimmte Typen)
A20	Teststreifen zum Bestimmen der Wasserhärte		

Bedienfeld

Es gibt mehrere Versionen dieser Espressomaschine mit unterschiedlichen Bedienfeldern. Jede Ausführung verfügt über eine eigene Typennummer. Sie finden diese Typennummer auf dem Etikett auf der Innenseite der Serviceklappe (siehe Abb. A9). Sie können die Typennummer auch finden, indem Sie auf das Einstellungssymbol  tippen und „Support“ auswählen.


Eine Übersicht über alle Tasten und Symbole finden Sie in Abb. C und D. Nachstehend finden Sie die Beschreibung.

Blättern Sie mithilfe des Nach-oben- und Nach-unten-Pfeils durch die Anzeige, und drücken Sie zur Auswahl oder Bestätigung Ihrer Wahl die OK-Taste.

Alle Typen (Abb. C/D/E)

C1/D1/E1 Symbole für One-Touch-Getränke

C3. Navigationssymbole (nach oben, nach unten, zurück, OK)

C6. Reinigungsmenü 

C2. Start/Stop-Taste -Taste

C4. Display

C7. Persönliche Profile 

D2/E2 Menü mit weiteren Getränken

C5. Geräteeinstellungen 

C8. Ein-/Ausschalter

Nur EP4327, EP4324, EP4321 (Abb. C)

C1 Symbole für One-Touch-Getränke: Espresso, Coffee (Kaffee), Americano, Caffè Crema, Ristretto, Hot water (heisses Wasser) und Steam (Dampf)

Nur EP4349, EP4346, EP4343, EP4341 (Abb. D)

D1 Symbole für One-Touch-Getränke: Espresso, Coffee (Kaffee), Americano, Cappuccino, Latte Macchiato, Café au lait (Milchkaffee)

Nur EP5447, EP5446, EP5444, EP5443, EP5441, EP5144 (Abb. E)

E1 Symbole für One-Touch-Getränke: Espresso, Coffee (Kaffee), Americano, Cappuccino, Latte Macchiato, Café au lait (Milchkaffee)


Einführung

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf eines Kaffeevollautomaten von Philips! Um unseren Kundenservice optimal zu nutzen, registrieren Sie Ihr Produkt bitte unter **www.home.id**.

Lesen Sie die separate Sicherheitsbroschüre vor dem ersten Gebrauch des Gerät aufmerksam durch, und bewahren Sie sie für eine spätere Verwendung auf.

Spülen Sie alle abnehmbaren Zubehörteile, die mit Wasser oder Milch in Kontakt kommen, vor dem ersten Gebrauch mit heißem Wasser aus. Um Ihnen den Einstieg zu erleichtern und um sicherzustellen, dass Sie Ihre Kaffeemaschine bestmöglich nutzen, bieten wir Ihnen auf verschiedenen Wegen Service an. Im Lieferumfang enthalten ist:

- 1 Eine Kurzanleitung mit bildbasierten Benutzeranleitungen und genaueren Informationen zur Reinigung und Wartung.
- 2 Eine Sicherheitsbroschüre mit Anleitungen zur sicheren Verwendung der Kaffeemaschine.

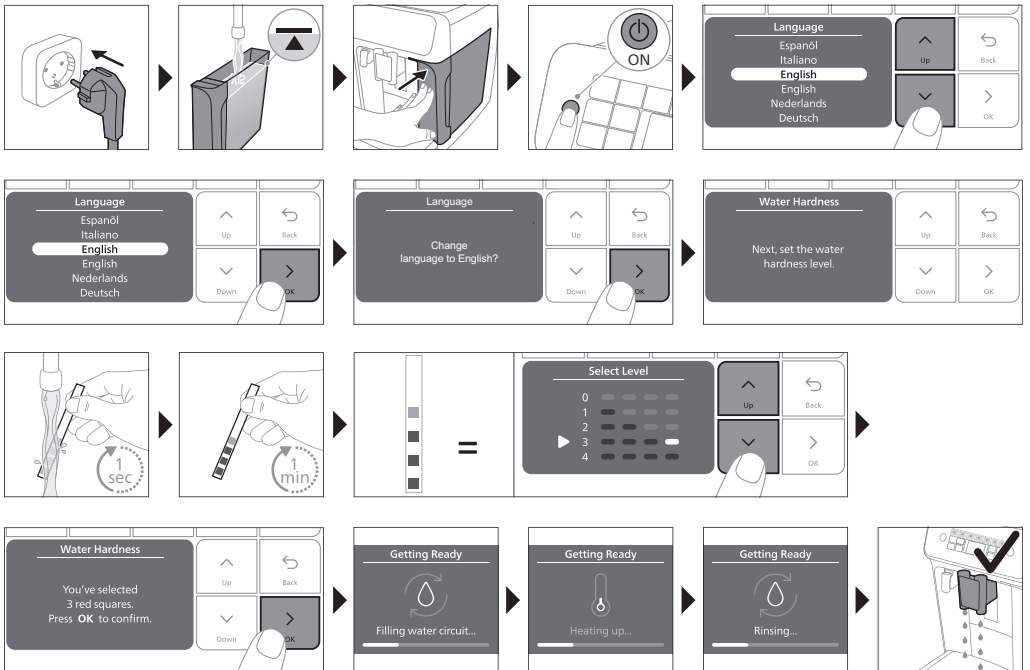
- 3 Für Online-Service (diese erweiterte Bedienungsanleitung, häufig gestellte Fragen, Videos usw.) scannen Sie den QR-Code auf dem Cover dieser Broschüre, um die HomeID App herunterzuladen, oder besuchen Sie die Seite **www.home.id/support**. Sie können den QR-Code auch finden, indem Sie auf das Einstellungssymbol  tippen und Support auswählen.

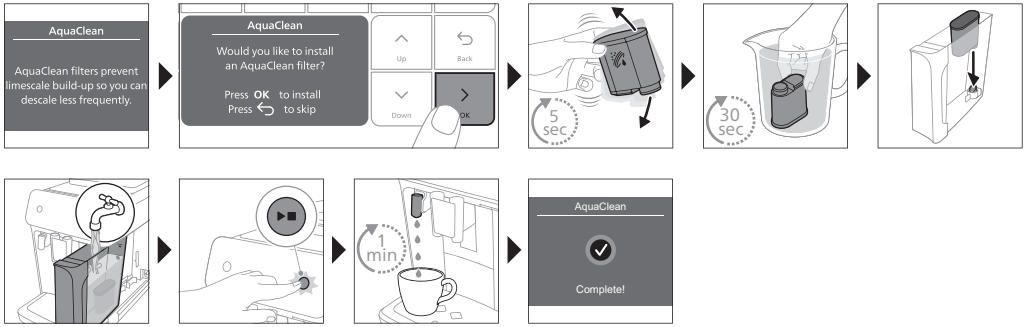
i Dieses Gerät wurde mit Kaffee getestet. Zwar wurde die Maschine anschließend sorgfältig gereinigt, aber es ist möglich, dass noch ein Rest Kaffee in der Maschine ist. Wir garantieren aber, dass Ihre Maschine absolut neu ist.

Um den besten Kaffee zuzubereiten, passt die Kaffeemaschine die Menge des gemahlene Kaffees, der verwendet wird, automatisch an. Damit die Kaffeemaschine den Selbsteinstellungsprozess abschließen kann, sollten Sie zunächst 5 Tassen zubereiten.

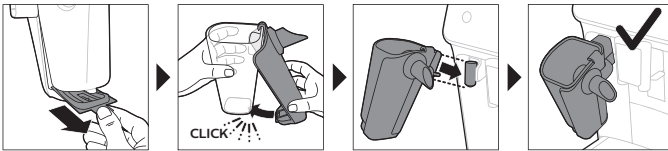
Spülen Sie den LatteGo (Milchbehälter) und den klassischen Milchaufschäumer vor dem ersten Gebrauch.

Vor dem ersten Gebrauch

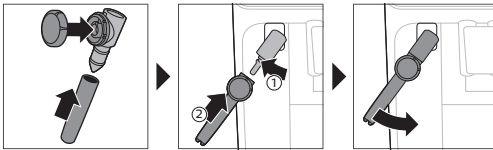




Zusammensetzen von LatteGo



Den klassischen Milchaufschäumer zusammensetzen (nur bestimmte Gerätetypen)



Zubereiten von Getränken

Allgemeine Schritte

- 1 Füllen Sie den Wasserbehälter mit Leitungswasser und den Kaffeebohnenbehälter mit Kaffeebohnen.
- 2 Stecken Sie den kleinen Stecker in die Buchse auf der Rückseite der Maschine. Stecken Sie den Netzstecker in die Steckdose.
- 3 Drücken Sie den Ein-/Ausschalter, um die Maschine einzuschalten.
 - Die Maschine beginnt aufzuheizen und führt den automatischen Spülzyklus durch.
 - Sobald alle Getränke-Symbole ständig aufleuchten, ist die Kaffeemaschine betriebsbereit.
- 4 Stellen Sie eine Tasse unter den Kaffeeauslauf. Schieben Sie den Kaffeeauslauf nach oben oder unten, um die Höhe an die Größe der verwendeten Tasse oder des verwendeten (Abb. 1) Glases anzupassen.

Kaffee aus Kaffeebohnen zubereiten

- 1 Um einen Kaffee zuzubereiten, tippen Sie auf das gewünschte (Abb. 2) Getränkesymbol oder auf das Symbol (Abb. 3) „Weitere Getränke“ (nur bestimmte Gerätetypen).
 - Sie können das Getränk nun Ihren persönlichen Vorlieben (Abb. 4) anpassen. Benutzen Sie die Pfeiltasten (Abb. 5), um die Kaffeestärke einzustellen. Tippen Sie auf das OK-Symbol, wenn Sie weitere Einstellungen (Abb. 6) anpassen möchten.

- 2 Sie können jederzeit die Start-/Stopp-Taste ►■ drücken, um die Zubereitung des ausgewählten Getränks zu starten.
- 3 Um die Ausgabe von Kaffee zu beenden, bevor die Kaffeemaschine fertig ist, drücken Sie nochmals die Start/Stopp►■-Taste.

i Um 2 Tassen Kaffee gleichzeitig zuzubereiten, tippen Sie zweimal auf das Getränke-Symbol oder wählen Sie das 2x-Symbol, indem Sie den entsprechenden Balken scrollen.

A Verwenden Sie keine karamellisierten oder aromatisierten Kaffeebohnen.

Brühen von milchhaltigen Getränken mit LatteGo (Milchbehälter)

A LatteGo besteht aus einem Milchbehälter, einem Rahmen und einem Aufbewahrungsdeckel. Um ein Auslaufen zu vermeiden, achten Sie darauf, dass der Rahmen und der Milchbehälter ordnungsgemäß zusammengesetzt sind, bevor Sie den Milchbehälter füllen.

- 1 Um LatteGo anzubringen, setzen Sie zuerst den oberen Teil des Milchbehälters unter dem Haken am oberen Ende des Rahmens (Abb. 7). Drücken Sie dann das Unterteil des Milchbehälters wieder zurück. Sie hören ein Klicken, wenn er einrastet (Abb. 8).

Hinweis: Stellen Sie sicher, dass der Milchbehälter und der Rahmen sauber sind, bevor Sie sie zusammensetzen.

- 2 Kippen Sie LatteGo leicht und setzen Sie ihn auf den Heißwasserauslauftrichter (Abb. 9). Drücken Sie ihn wieder hinein, bis er einrastet (Abb. 10).
- 3 Befüllen Sie LatteGo mit Milch (Abb. 11). Füllen Sie den Milchbehälter nicht über die angezeigte Maximalhöhe hinaus.

i Bei der Zubereitung individueller Milchgetränke müssen Sie den Milchbehälter mit mehr beziehungsweise weniger Milch füllen, als für diese Getränke auf LatteGo angegeben.

M Für optimale Ergebnisse verwenden Sie immer direkt aus dem Kühlschrank kommende Milch.

- 4 Stellen Sie eine Tasse auf die Abtropfschale.
- 5 Tippen Sie auf das Symbol für das milchhaltige Getränk Ihrer Wahl oder tippen Sie auf das Symbol „Weitere Getränke“ (nur bestimmte Gerätetypen), um ein anderes Getränk (siehe „Getränke personalisieren“) auszuwählen.
 - Sie können das Getränk nun gemäß Ihrer persönlichen Vorlieben anpassen.
- 6 Drücken Sie die Start/Stopp►■-Taste.
 - Wenn Sie einen Cappuccino, Flat White oder Latte Macchiato zubereiten, gibt das Gerät zuerst Milch und dann Kaffee aus. Wenn Sie Café Latte oder einen Café au Lait zubereiten, gibt das Gerät zuerst Kaffee und anschließend Milch aus.
 - Um die Ausgabe von Milch zu stoppen, bevor die Kaffeemaschine die voreingestellte Menge ausgegeben hat, drücken Sie die Start/Stopp►■-Taste.
- 7 Um die Ausgabe des Getränks (Milch und Kaffee) zu beenden, bevor die Kaffeemaschine damit fertig ist, drücken Sie die Start/Stopp►■-Taste.

Milch mit klassischem Milchaufschäumer aufschäumen oder aufheizen

M Verwenden Sie immer Milch direkt aus dem Kühlschrank. So erhalten Sie die optimale Schaumqualität.

- 1 Kippen Sie den schwarzen Silikon-Griff auf der Kaffeemaschine nach links und schieben Sie den Milchaufschäumer darauf (Abb. 12).
- 2 Füllen Sie ein Milchkännchen mit etwa 100 ml Milch für einen Cappuccino oder mit etwa 150 ml Milch für einen Latte Macchiato.
- 3 Tauchen Sie den Milchaufschäumer ca. 1 cm tief in die Milch.
- 4 Tippen Sie auf das Dampf-Symbol (Abb. 13).
- 5 Wenn Sie Milch aufschäumen möchten, drehen Sie den Knopf am klassischen Milchaufschäumer auf das Milchschaum-Symbol (Abb. 14). Wenn Sie Milch aufwärmen möchten, drehen Sie den Knopf am klassischen Milchaufschäumer auf das Symbol (Abb. 15) „normale Milch“.
- 6 Vergewissern Sie sich, dass das Symbol auf dem Milchaufschäumerknopf auf den schwarzen Pfeil ausgerichtet ist.
- 7 Drücken Sie die Start-/Stopptaste ►■, um den Vorgang zu starten (Abb. 16).
 - Da Gerät beginnt mit dem Aufheizen; Dampf wird in die Milch gepresst und die Milch wird entweder aufgeschäumt oder aufgewärmt. Der klassische Milchaufschäumer kann kleine, heiße Wasserspritzer ausgeben.
- 8 Wenn der Milchschaum im Milchkännchen das gewünschte Volumen oder die gewünschte Temperatur erreicht hat, dann drücken Sie erneut die Start/Stopptaste ►■, um den Aufwärm-/Aufschäumvorgang zu beenden.

i Schäumen/wärmen Sie Milch nie länger als 90 Sekunden auf. Der Dampf stoppt automatisch nach 90 Sekunden.

i Um die beste Milchschaumqualität zu erhalten, sollten Sie das Milchkännchen während des Aufschäumens nicht bewegen.

Extraschuss (ExtraShot) (nur bestimmte Gerätetypen)

Ihre Maschine bietet Ihnen die Möglichkeit, Ihren Kaffee- und Milchgetränken einen zusätzlichen Schuss Ristretto hinzuzufügen, wenn Sie z. B. gerne einen stärkeren Kaffee hätten.



- 1 Stellen Sie eine Tasse unter den Auslauf.
- 2 Tippen Sie auf eines der Symbole für One-Touch-Getränke oder auf das Symbol „Weitere Getränke“ (nur bestimmte Gerätetypen), um ein Getränk auszuwählen.
- 3 Verwenden Sie den Nach-oben-Pfeil, um die Stärke auf die höchste Stufe einzustellen, und wählen Sie dann die ExtraShot-Funktion (Abb. 17) aus.
- 4 Tippen Sie auf das OK-Symbol, wenn Sie die anderen Einstellungen personalisieren möchten. Drücken Sie Start/Stop ►■ erneut, um die Getränkezubereitung zu starten.
- 5 Drücken Sie das Start/Stop-Symbol ►■ erneut, wenn Sie die Getränkeausgabe beenden möchten, bevor die Maschine fertig ist.

i Wenn Sie die ExtraShot-Funktion ausgewählt haben, können Sie nicht mehr als einen Kaffee gleichzeitig zubereiten.

Brühen von Kaffee aus gemahlenem Kaffee

Sie können auch bereits gemahlene Kaffee anstelle von Kaffeebohnen verwenden, z. B. wenn Sie eine andere Kaffeesorte oder entkoffeinierten Kaffee bevorzugen.



- 1 Öffnen Sie den Deckel des Behälters für gemahlene Kaffee, und schütten Sie einen Messlöffel gemahlene Kaffee in den Behälter (Abb. 18). Schließen Sie dann den Deckel.
- 2 Tippen Sie auf eines der Symbole für One-Touch-Getränke oder auf „Weitere Getränke“ (nur bestimmte Gerätetypen), um ein weiteres Getränk auszuwählen.

- 3 Wählen Sie die Funktion für gemahlene Kaffee. Es gibt zwei Möglichkeiten, dies zu tun:
 - Verwenden Sie den Nach-unten-Pfeil, um die Stärke auf die niedrigste Stufe einzustellen, und wählen Sie dann die „gemahlener Kaffee“-Funktion aus.
 - Drücken Sie das Einstellungssymbol  und verwenden Sie den Nach-unten-Pfeil um die „gemahlener Kaffee“-Funktion auszuwählen.
- 4 Drücken Sie erneut die Start/Stop-Taste , um die Kaffeeausgabe zu beenden, bevor die Maschine fertig ist.

i Wenn Sie die „gemahlener Kaffee“-Funktion auswählen:

- wird diese automatisch gespeichert.
- können Sie nicht mehr als einen Kaffee gleichzeitig zubereiten.
- können Sie keine andere Aromastärke auswählen.

Heißes Wasser bereiten

- 1 Entfernen Sie LatteGo beziehungsweise den Milchaufschäumer, falls er angebracht ist.
- 2 Stellen Sie eine Tasse unter den Heißwasserauslauf.
- 3 Tippen Sie auf das Symbol für heißes Wasser (nur bestimmte Gerätetypen) oder auf das „Weitere Getränke“-Symbol (nur bestimmte Gerätetypen) (Abb. 3), um heißes Wasser auszuwählen.
- 4 Stellen Sie die Menge oder Temperatur des heißen Wassers über den Nach-oben- und den Nach-unten-Pfeil nach Wunsch ein.
- 5 Drücken Sie die Start/Stop-Taste .
 - Aus dem Heißwasserauslauf (Abb. 19) wird heißes Wasser ausgegeben.
- 6 Um die Ausgabe von Heißwasser zu beenden, bevor die Kaffeemaschine den Vorgang abgeschlossen hat, drücken Sie nochmals die Start/Stop-Taste .

Getränke personalisieren

Die Maschine ermöglicht Ihnen, die Getränkeeinstellungen Ihren eigenen Vorlieben anzupassen und das angepasste Getränk in einem persönlichen Profil zu speichern. Die verschiedenen Profile haben unterschiedliche Farben.


Wenn Sie ein Getränk ausgewählt haben, indem Sie auf eines der Symbole für One-Touch-Getränke oder auf „Weitere Getränke“ (nur bestimmte Gerätetypen) getippt haben, können Sie die Einstellungen folgendermaßen anpassen:

- 1 Passen Sie die Aromastärke mithilfe der Nach-oben- und Nach-unten-Symbole (Abb. 20) an. Es gibt 5 Stärken, wobei die niedrigste Stufe den mildesten und die höchste Stufe den stärksten Kaffee braut.
- 2 Passen Sie die Kaffee (Abb. 21)- und/oder Milchmenge (nur bestimmte Gerätetypen) über die Nach-oben- und Nach-unten-Symbole an. Für jede der Einstellungen sind 5 Mengen verfügbar.

i Sobald das Gerät Ihr Getränk zubereitet hat, werden die gewählten Einstellungen automatisch im von Ihnen ausgewählten Profil gespeichert.

Ein Profil auswählen

In „Meine Kaffeeauswahl“ können Sie ein Profil auswählen und ein Rezept speichern.

- 1 Tippen Sie mehrmals auf das Symbol „Profile“ , um eines der Farbprofile auszuwählen. Jedes Profil hat eine andere Farbe.
- 2 Wählen Sie ein Getränk aus, indem Sie auf eines der Symbole für One-Touch-Getränke oder auf „Weitere Getränke“ (nur bestimmte Gerätetypen) tippen.
- 3 Passen Sie die Getränkeeinstellung Ihren Vorlieben an.

- 4 Drücken Sie die Start/Stop-Taste ►■, um das ausgewählte Getränk zuzubereiten
 - Ihre neuen Getränkeeinstellungen wurden jetzt im ausgewählten Farbprofil gespeichert.

i Sie können das Gerät (siehe „Werkseinstellung wiederherstellen“) jederzeit auf die Werkseinstellung zurücksetzen.

Gästeprofil

Ihr Gerät verfügt über ein Gästeprofil. Wenn das Gästeprofil ausgewählt ist, ist das Profilsymbol deaktiviert. Wenn Sie dieses Profil auswählen, können Sie die Einstellungen zwar nach Belieben anpassen, das zubereitete Rezept wird jedoch nicht gespeichert.

Einstellungen der Kaffeemaschine anpassen

Wasserhärte einstellen

i Wir empfehlen Ihnen, den Wasserhärtegrad gemäß dem Wasserhärtegrad in Ihrer Region einzustellen. So sorgen Sie für eine optimale Leistung und stellen eine längere Lebensdauer des Geräts sicher. Dies erspart Ihnen auch, das Gerät allzu häufig entkalken zu müssen. Die Voreinstellung für die Wasserhärte ist 4: hartes Wasser.

Verwenden Sie den Wasserhärte-Teststreifen im Lieferumfang, um die Wasserhärte in Ihrer Region zu bestimmen:

- 1 Halten Sie den Wasserhärte-Teststreifen eine Sekunde (Abb. 22) lang in Leitungswasser.
- 2 Warten Sie eine Minute. Die Anzahl der Quadrate auf dem Teststreifen, die rot werden, zeigen die Wasserhärte (Abb. 23) an.

Stellen Sie die Wasserhärte richtig auf dem Gerät ein:

- 1 Tippen Sie auf das Einstellungssymbol ⚙ und wählen Sie mithilfe der Nach-oben- und Nach-unten-Pfeile die Option „Wasserhärte“ aus. Drücken Sie dann das OK-Symbol, um zu bestätigen.
- 2 Wählen Sie über die Nach-oben- und Nach-unten-Pfeile den Wasserhärtegrad aus. Die Anzahl der ausgewählten roten Quadrate auf dem Display sollte der Anzahl der roten Quadrate auf dem Teststreifen (Abb. 24) entsprechen.
- 3 Wenn Sie die richtige Wasserhärte eingestellt haben, dann tippen Sie zur Bestätigung auf das OK-Symbol.

Einstellung des Mahlgrads

Sie können die Kaffeestärke mithilfe des Drehknopfs im Bohnenbehälter ändern. Je niedriger die Mahlgradeinstellung, desto feiner werden die Kaffeebohnen gemahlen und desto stärker wird der Kaffee. Es stehen 12 verschiedene Mahlwerkeinstellungen zur Auswahl.

Das Gerät wurde so eingestellt, dass der bestmögliche Geschmack aus Ihren Kaffeebohnen geholt wird. Daher empfehlen wir Ihnen, die Mahlwerkeinstellung erst nach 100–150 zubereiteten Tassen Kaffee zu verändern (ca. 1 Monat Nutzung).

i Sie können den Mahlgrad nur einstellen, während die Kaffeemaschine Kaffeebohnen mahlt. Sie müssen 2 bis 3 Getränke brühen, bevor Sie den vollen Unterschied herauschmecken können.

⚠ Drehen Sie den Mahleinstellungs-Drehknopf immer nur jeweils um eine Position, um Schäden am Mahlwerk zu verhindern.

- 1 Stellen Sie eine Tasse unter den Kaffeeauslauf.
- 2 Öffnen Sie den Deckel des Kaffeebohnenbehälters.
- 3 Tippen Sie auf das Espresso-Symbol und drücken Sie dann die Start/Stopptaste.
- 4 Wenn das Mahlwerk anfängt zu arbeiten, drücken Sie den Mahlwerk-Drehknopf und drehen Sie ihn nach links oder rechts. (Abb. 25)


Andere Geräteeinstellungen anpassen

Durch Tippen auf das Einstellungssymbol  können Sie die folgenden Geräteeinstellungen anpassen:

- Wasserhärte: Sie können je nach Wasserhärte in Ihrer Region aus 5 verschiedenen Wasserhärtegraden auswählen;
- Timer (Stand-by): Sie können 15, 30, 60 oder 180 Minuten auswählen.
- Anzeigehelligkeit: Sie können „niedrig“, „mittel“ oder „hoch“ auswählen.
- Sprache
- Ton: Sie können das akustische Signal des Geräts aktivieren oder deaktivieren.
- Temperatur: Sie können aus 3 Brühtemperaturen für Ihren Kaffee auswählen
- Frontbeleuchtung (nur bestimmte Gerätetypen): Sie können „immer eingeschaltet“, „während der Zubereitung eingeschaltet“ oder „immer ausgeschaltet“.
- Messeinheit: Sie können zwischen ml oder oz wählen.

Werkseinstellung wiederherstellen

Das Gerät kann jederzeit auf die Werkseinstellungen zurückgesetzt werden.

- 1 Tippen Sie auf das Einstellungssymbol .
- 2 Wählen Sie mithilfe der Nach-oben- und Nach-unten-Symbole die Option „Werkseinstellung“ aus. Tippen Sie zur Bestätigung auf das OK-Symbol.
- 3 Drücken Sie die Start/Stopptaste, um zu bestätigen, dass Sie die Einstellungen wiederherstellen möchten.
 - Die Einstellungen werden jetzt zurückgesetzt.

i Die folgenden Werkseinstellungen werden standardmäßig wiederhergestellt. Wasserhärte, Stand-by-Zeit, Helligkeit, Hintergrundbeleuchtung, Spülen bei Start, Ton, Temperatur, Frontbeleuchtung, Profile.

Die Brühgruppe herausnehmen und einsetzen

Gehen Sie auf www.home.id/support für mehr Video-Anleitungen zum Entfernen, Einsetzen und Reinigen der Brühgruppe.

Entfernen der Brühgruppe aus der Maschine

- 1 Schalten Sie die Maschine aus.
- 2 Nehmen Sie den Wasserbehälter heraus und öffnen Sie die Serviceklappe (Abb. 26).
- 3 Drücken Sie die PUSH-Taste (Abb. 27) und ziehen Sie am Griff der Brühgruppe, um diese aus der Kaffeemaschine (Abb. 28) herauszunehmen.

Wiedereinsetzen der Brühgruppe

A Bevor Sie die Brühgruppe wieder in das Gerät einsetzen, stellen Sie sicher, dass sie richtig positioniert ist.

- 1 Überprüfen Sie, ob die Brühgruppe in der richtigen Position ist. Der Pfeil auf dem gelben Zylinder auf der Seite der Brühgruppe muss auf einer Linie liegen mit dem schwarzen Pfeil und N (Abb. 29).
 - Wenn sie nicht ausgerichtet sind, drücken Sie den Hebel, bis er die Unterseite der Brühgruppe (Abb. 30) berührt.
- 2 Schieben Sie die Brühgruppe entlang der Führungsschienen an den Seiten (Abb. 31) in die Maschine zurück, bis sie mit einem Klick (Abb. 32) einrastet. Drücken Sie nicht die PUSH-Taste (Drucktaste).
- 3 Schließen Sie die Serviceklappe und setzen Sie den Wasserbehälter wieder ein.

Reinigung und Wartung

Regelmäßiges Reinigen und Warten halten Ihr Gerät in einwandfreiem Zustand und garantieren lang anhaltenden Kaffeegenuss und zuverlässigen Kaffeefluss.

In der folgenden Tabelle finden Sie ausführliche Informationen, wann und wie alle herausnehmbaren Bestandteile des Geräts gereinigt werden sollten. Weitere Informationen und Video-Anweisungen finden Sie auf **www.home.id/support**. Abbildung B bietet einen Überblick über die Teile, die in der Spülmaschine gereinigt werden können.

Abnehmbare Teile	Häufigkeit der Reinigung	Art der Reinigung
Brühgruppe	Wöchentlich	Nehmen Sie die Brühgruppe aus der Kaffeemaschine (siehe „Die Brühgruppe herausnehmen und einsetzen“). Spülen Sie sie unter fließendem Leitungswasser (siehe „Brühgruppe unter fließendem Leitungswasser reinigen“).
	Monatlich	Reinigen Sie die Brühgruppe mit der Philips Tablette zum Entfernen von Kaffeefett (siehe „Reinigung der Brühgruppe mit den Tabletten zur Entfernung von Kaffeefett“).
Klassischer Milchaufschäumer	Nach jedem Gebrauch	Reinigen Sie den Milchschaumer zunächst mit dem Schnellreinigungsprogramm „Quick Milk Clean“, während er am Gerät befestigt ist. Anschließend nehmen Sie den Milchaufschäumer ab und zerlegen ihn in seine Einzelteile. Reinigen Sie alle Teile unter fließendem Wasser oder in der Spülmaschine. Lassen Sie die Teile an der Luft trocknen, bevor Sie sie wieder zusammensetzen.
Behälter für gemahlene Kaffee	Prüfen Sie wöchentlich, ob der Behälter für gemahlene Kaffee nicht verstopft ist.	Ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose, und entfernen Sie die Brühgruppe aus dem Gerät. Öffnen Sie den Deckel des Behälters für gemahlene Kaffee und stecken Sie den Löffelstiel hinein. Bewegen Sie den Stiel auf und ab, bis der Klumpen aus gemahlenem Kaffee herausfällt (Abb. 33). Besuchen Sie www.home.id/support für ausführliche Video-Anleitungen.

Abnehmbare Teile	Häufigkeit der Reinigung	Art der Reinigung
Kaffeessatzbehälter	Leeren Sie den Kaffeessatzbehälter, wenn das Gerät Sie dazu auffordert. Reinigen Sie ihn einmal pro Woche.	Entfernen Sie den Kaffeessatzbehälter immer bei eingeschaltetem Gerät. Spülen Sie den Behälter mit etwas Spülmittel unter fließendem Wasser ab oder reinigen Sie ihn in der Spülmaschine. Die Vorderseite des Kaffeessatzbehälters (Abb. A13) ist nicht spülmaschinenfest.
Abtropfschale	Leeren Sie täglich die Abtropfschale, sobald die rote Anzeige „Abtropfschale voll“ durch die Abtropfschale zu sehen ist (Abb. 34). Reinigen Sie die Abtropfschale einmal pro Woche.	Nehmen Sie die Abtropfschale (Abb. 35) heraus und spülen Sie sie unter fließendem Wasser mit etwas Spülmittel ab. Sie können die Abtropfschale auch in der Spülmaschine reinigen. Die Vorderseite des Kaffeessatzbehälters (Abb. A13) ist nicht spülmaschinenfest.
LatteGo	Nach jedem Gebrauch	Reinigen Sie den LatteGo zunächst mit dem Schnellreinigungsprogramm „Quick Milk Clean“ (siehe „LatteGo-Schnellreinigung“), während er am Gerät befestigt ist. Oder nehmen Sie ihn aus der Kaffeemaschine und spülen Sie ihn unter fließendem Wasser ab, oder reinigen Sie ihn im Geschirrspüler.
Fettung der Brühgruppe	Alle 2 Monate	Beachten Sie die Tabelle mit Angaben zur Fettung und fetten Sie die Brühgruppe mit Philips Schmierfett (siehe „Fetten der Brühgruppe mit Silikonfett“).
Wasserbehälter	Wöchentlich	Spülen Sie den Wasserbehälter unter fließendem Wasser ab.
Vorderseite des Geräts	Wöchentlich	Reinigen Sie die Vorderseite wöchentlich mit einem nicht-scheuernden Tuch.

Brühgruppe reinigen

Eine regelmäßige Reinigung der Brühgruppe beugt eine Verstopfung des internen Kreislaufs durch Kaffeereste vor. Besuchen Sie www.home.id/support für Supportvideos zum Entfernen, Einsetzen und Reinigen der Brühgruppe.

Brühgruppe unter fließendem Leistungswasser reinigen

- 1 Entfernen Sie die Brühgruppe (siehe „Die Brühgruppe herausnehmen und einsetzen“).
- 2 Spülen Sie die Brühgruppe gründlich mit Wasser ab. Reinigen Sie vorsichtig den oberen Filter (Abb. 36) der Brühgruppe.
- 3 Lassen Sie die Brühgruppe an der Luft trocknen, bevor Sie sie zurück in die Maschine einsetzen. Trocknen Sie die Brühgruppe nicht mit einem Tuch, damit keine Fusseln in die Brühgruppe gelangen.

Reinigung der Brühgruppe mit den Tabletten zur Entfernung von Kaffeefett

Verwenden Sie nur die Philips Tabletten zum Entfernen von Kaffeefett.

- 1 Tippen Sie auf das Reinigungssymbol  und wählen Sie mithilfe der Nach-oben- und Nach-unten-Taste „Reinigung der Brühgruppe“ aus.

- 2 Tippen Sie zur Bestätigung auf das OK-Symbol und folgen Sie dann den Anweisungen auf dem Bildschirm.


Fetten der Brühgruppe mit Silikonfett

Um die Leistung Ihres Geräts zu verbessern, empfehlen wir Ihnen, die Brühgruppe alle 2 Monate zu schmieren. So wird sichergestellt, dass sich die beweglichen Teile weiterhin reibungslos bewegen.

- 1 Tragen Sie eine dünne Schicht Schmierfett auf den Kolben (grauer Teil) der Brühgruppe (Abb. 37) auf.
- 2 Tragen Sie eine dünne Schicht Schmierfett um den Schaft (gelber Teil) im unteren Teil der Brühgruppe (Abb. 38) auf.
- 3 Geben Sie eine dünne Schicht Schmierfett auf die Führungsschienen auf beiden Seiten (Abb. 39).

LatteGo-Milchbehälter reinigen (nur bestimmte Gerätetypen)

LatteGo-Schnellreinigung


- 1 Überprüfen Sie, ob der LatteGo korrekt am Gerät (Abb. 9) angebracht ist.
- 2 Stellen Sie eine Tasse unter den Auslauf.
- 3 Tippen Sie auf das Reinigungssymbol  und wählen Sie mithilfe der Nach-oben- und Nach-unten-Pfeile das Schnellreinigungsprogramm „Quick Milk Clean“ aus.
- 4 Tippen Sie zur Bestätigung auf das OK-Symbol und folgen Sie dann den Anweisungen auf dem Bildschirm, um Milch zu entfernen, die sich möglicherweise noch im Milchsystem befindet.
 - Das Milchsystem gibt kleine heiße Wasserspritzer ab.
- 5 Bewahren Sie den LatteGo mit der restlichen Milch im Kühlschrank auf.

Gründliche Reinigung des LatteGo

- 1 Nehmen Sie LatteGo von der Maschine (Abb. 40) ab.
- 2 Gießen Sie etwaige Milchreste aus.
- 3 Drücken Sie die Entriegelungstaste, und nehmen Sie den Milchbehälter aus dem Rahmen von LatteGo (Abb. 41).
- 4 Reinigen Sie alle Teile in der Spülmaschine oder mit lauwarmen fließenden Wasser und etwas Spülmittel.

Reinigung des klassischen Milchaufschäumers (nur bestimmte Gerätetypen)

Schnellreinigung des klassischen Milchaufschäumers

- 1 Vergewissern Sie sich, dass der Milchaufschäumer korrekt am Gerät (Abb. 12) angebracht ist.
- 2 Stellen Sie eine Tasse unter den Auslauf.
- 3 Tippen Sie auf das Reinigungssymbol  und wählen Sie mithilfe der Nach-oben- und Nach-unten-Pfeile das Schnellreinigungsprogramm „Quick Milk Clean“ aus.
- 4 Tippen Sie zur Bestätigung auf das OK-Symbol und folgen Sie dann den Anweisungen auf dem Bildschirm, um Milch zu entfernen, die sich möglicherweise noch im Milchschäumer befindet.
 - Das Milchsystem gibt kleine heiße Wasserspritzer ab.
- 5 Reinigen Sie den Milchaufschäumer mit einem feuchten Tuch.

Tägliche Reinigung des klassischen Milchaufschäumers

- 1 Lassen Sie den Milchaufschäumer vollständig abkühlen.
- 2 Kippen Sie den Milchaufschäumer nach links und ziehen Sie das Metall- und das Silikonenteil (Abb. 42) ab.
- 3 Nehmen Sie die drei Teile (Abb. 43) auseinander und spülen Sie sie mit frischem Wasser ab oder reinigen Sie sie in der Spülmaschine.

- 4 Lassen Sie die drei Teile des Milchaufschäumers an der Luft trocknen, setzen Sie sie wieder zusammen, und setzen Sie den Milchaufschäumer wieder auf das Gerät.

AquaClean-Wasserfilter

Ihre Kaffeemaschine ist für AquaClean geeignet. Um ein noch besseres Kaffee-Aroma zu erhalten, empfehlen wir einen AquaClean-Wasserfilter in den Wasserbehälter einzusetzen. Der Wasserfilter verringert auch den Entkalkungsaufwand, indem er die Bildung von Kalk in Ihrem Gerät reduziert. Sie können einen AquaClean-Wasserfilter bei Ihrem lokalen Händler*, von den autorisierten Kundenzentren oder online unter <https://www.home-appliances.philips/parts-accessories> erwerben.

i *Die Verfügbarkeit ist je nach Land unterschiedlich.

AquaClean-Filterstatusanzeige

Wenn der AquaClean aktiv ist, wird der Status des AquaClean-Filters immer als Prozentsatz auf dem Display angezeigt.

- Wenn der Status des AquaClean-Filters 10 % oder weniger beträgt, wird bei jedem Einschalten des Geräts 2 Sekunden lang eine Meldung angezeigt. Die Meldung weist darauf hin, dass Sie einen neuen Filter kaufen sollten.
- Wenn der Status des Filters 0 % beträgt, bitte das Gerät Sie bei jedem Einschalten, den AquaClean-Filter zu wechseln.



Den AquaClean-Wasserfilter aktivieren (5 Minuten).

i Das Gerät erkennt nicht automatisch, dass ein Filter in den Wasserbehälter eingesetzt wurde. Sie müssen daher jeden neuen AquaClean-Wasserfilter aktivieren, den Sie im Reinigungsmenü installieren.

Wenn das Gerät die Filteraktivierungsmeldung nicht mehr anzeigt, können Sie den AquaClean-Wasserfilter zwar dennoch aktivieren, müssen das Gerät aber zunächst entkalken.

i Sie können den AquaClean-Wasserfilter erst verwenden, wenn Ihr Gerät komplett kalkfrei ist.

Bevor Sie den AquaClean-Wasserfilter aktivieren, muss der Filter vorbereitet werden. Dazu wird er in Wasser eingeweicht, wie nachstehend beschrieben. Wenn Sie dies nicht tun, könnte Luft in das Gerät gesaugt werden; dies verursacht ein lautes Geräusch und das Gerät ist dann nicht mehr in der Lage, Kaffee zu brühen.

- 1 Tippen Sie auf das Reinigungssymbol  und wählen Sie mithilfe der Nach-oben- und Nach-unten-Pfeile „AquaClean“ aus.
- 2 Tippen Sie zur Bestätigung auf das OK-Symbol.
- 3 Wenn die Aktivierungsanzeige erscheint, dann tippen Sie erneut auf das OK-Symbol. Folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm.
- 4 Schütteln Sie den Filter ca. 5 Sekunden (Abb. 44) lang.
- 5 Tauchen Sie den Filter mit der Oberseite in eine Kanne mit kaltem Wasser, und schütteln/drücken Sie ihn (Abb. 45).
- 6 Setzen Sie den AquaClean-Filter senkrecht auf den Filteranschluss im Wasserbehälter. Drücken Sie ihn auf den niedrigstmöglichen Punkt (Abb. 46).
- 7 Füllen Sie den Wasserbehälter mit frischem Wasser und setzen Sie ihn wieder in das Gerät ein.
- 8 Wenn der LatteGo angebracht ist, dann entfernen Sie diesen (nur bestimmte Gerätetypen).
- 9 Stellen Sie einen Behälter unter den Heißwasserauslauf/Milchaufschäumer.
- 10 Drücken Sie die Start/Stop-Taste , um den Aktivierungsvorgang zu starten.

11 Der Heißwasserauslauf/Milchaufschäumer gibt 1 Minute lang heißes Wasser aus.

12 Der Filter ist nun erfolgreich aktiviert.

Den AquaClean-Wasserfilter auswechseln (5 Minuten).

Sobald 95 Liter Wasser durch den Filter gelaufen sind, funktioniert der Filter nicht mehr. Die AquaClean-Statusanzeige sinkt auf 0 %, um Sie an den Filterwechsel zu erinnern. Solange die AquaClean-Statusanzeige auf dem Display angezeigt wird, können Sie den Filter wechseln, ohne dass vorher eine Entkalkung des Geräts erforderlich ist. Wenn Sie den AquaClean-Wasserfilter nicht rechtzeitig austauschen, erlischt die AquaClean-Anzeige irgendwann. In diesem Fall können Sie den Filter trotzdem auswechseln, müssen allerdings zuerst das Gerät entkalken.

Wenn die AquaClean-Statusanzeige auf 0 % sinkt oder das Gerät Sie daran erinnert, den AquaClean-Filter zu wechseln, dann ...



- 1** nehmen Sie den alten AquaClean-Wasserfilter heraus.
- 2** setzen Sie einen neuen Filter ein und aktivieren Sie ihn wie im Kapitel „Den AquaClean-Wasserfilter aktivieren (5 Minuten)“ beschrieben.

i Tauschen Sie den AquaClean-Wasserfilter mindestens alle 3 Monate aus, selbst wenn die Kaffeemaschine noch nicht anzeigt, dass ein Filteraustausch notwendig ist.

Entkalkungsvorgang (30 Min.)

Um die Maschine zu reinigen und zu entkalken, empfehlen wir die Produkte von Philips, wenn sie in Ihrem Land erhältlich sind. Unter keinen Umständen dürfen Sie Entkalker auf Schwefel-, Salz- oder Essigsäurebasis (Essig) verwenden, da dies den Wasserkreislauf der Maschine beschädigen kann und die Kalkablagerungen nicht ordnungsgemäß auflöst. Auch wenn Sie das Gerät nicht entkalken, verfällt die Garantie. Der Entkalker von Philips ist im Online-Shop unter <https://www.home-appliances.philips/parts-accessories> erhältlich.

Wenn die Maschine entkalkt werden muss, wird auf dem Display eine Meldung angezeigt.

- 1** Berühren Sie das Reinigungssymbol  auf der Benutzeroberfläche und wählen Sie im Menü „Entkalken“ aus.
- 2** Folgen Sie den Anleitungen auf dem Bildschirm.
- 3** Entfernen Sie LatteGo beziehungsweise den Milchaufschäumer, falls er angebracht ist.
- 4** Entfernen Sie die Abtropfschale und den Kaffeesatzbehälter, leeren Sie diese und setzen Sie beides zurück in das Gerät.
- 5** Nehmen Sie den Wasserbehälter heraus, und entleeren Sie ihn. Entnehmen Sie dann den AquaClean-Wasserfilter.
- 6** Gießen Sie die gesamte Flasche Philips Entkalker in den Wasserbehälter und füllen Sie ihn dann bis zur Markierung Calc/Clean mit frischem Wasser auf (Abb. 47). Setzen Sie ihn wieder in das Gerät ein.
- 7** Stellen Sie einen großen Behälter (1,5 l) unter den Kaffeeauslauf und den Wasserauslauf.
- 8** Drücken Sie die Start/Stopp-Taste , um die Entkalkung zu starten. Der Entkalkungsvorgang dauert etwa 30 Minuten und besteht aus einem Entkalkungszyklus und einem Spülzyklus.
- 9** Warten Sie, bis das Gerät kein Wasser mehr ausgibt. Füllen Sie den Wasserbehälter wieder auf, wenn eine entsprechende Meldung auf dem Display erscheint. Wenn kein Wasser mehr läuft, ist der Entkalkungsvorgang beendet.
- 10** Setzen Sie einen neuen AquaClean-Wasserfilter in den Wasserbehälter und aktivieren Sie ihn.
 - Wenn der Entkalkungsvorgang beendet ist, erinnert Sie die Maschine daran, den neuen AquaClean-Filter zu installieren (siehe „Den AquaClean-Wasserfilter auswechseln (5 Minuten).“).

💡 Tipp: Der AquaClean-Filter reduziert den Entkalkungsaufwand!

Wenn der Entkalkungsvorgang unterbrochen wurde

Sie können den Entkalkungsvorgang abbrechen, indem Sie den Ein-/Ausschalter auf dem Bedienfeld drücken. Wenn der Entkalkungsvorgang vorzeitig unterbrochen wurde, gehen Sie wie folgt vor:

- 1 Leeren und spülen Sie den Wasserbehälter gründlich.
- 2 Füllen Sie den Wasserbehälter bis zur Markierung Calc/Clean mit frischem Wasser, und schalten Sie das Gerät wieder ein.
- 3 Bevor Sie Getränke zubereiten, führen Sie einen manuellen Spülzyklus durch. Um einen manuellen Spülzyklus durchzuführen, geben Sie erst einen halben Wasserbehälter heißes Wasser aus, indem Sie wiederholt auf die Heißwasser-Funktion tippen, und bereiten Sie dann zwei Tassen gemahlene Kaffee zu, ohne vom Gerät gemahlene Kaffee hinzuzugeben.

i Wenn die Entkalkung nicht beendet wurde, muss so bald wie möglich ein weiterer Entkalkungsvorgang durchgeführt werden.

Bestellen von Zubehör



Um das Gerät zu reinigen und zu entkalken, empfehlen wir Ihnen, die Philips Wartungsprodukte wie z. B. Entkalken-Lösung, AquaClean-Wasserfilter und Kaffeefettlöser-Tabletten zu verwenden, sofern sie in Ihrem Land verfügbar sind. Sie können diese Produkte bei Ihrem lokalen Händler, von den autorisierten Kundenzentren oder online unter <https://www.home-appliances.philips/parts-accessories> erwerben. Um eine vollständige Online-Ersatzteilliste zu finden, geben Sie die Modellnummer Ihres Geräts ein. Sie finden die Modellnummer auf der Innenseite der Serviceklappe.

i Brita-Filter sind mit diesem Gerät nicht kompatibel.

Fehlerbehebung

In diesem Kapitel werden die häufigsten Probleme beschrieben, die beim Gebrauch des Geräts auftreten können. Supportvideos und eine vollständige Liste häufig gestellter Fragen finden Sie unter www.home.id/support. Sollten Sie das Problem nicht beheben können, wenden Sie sich an ein Philips Service-Center in Ihrem Land. Kontaktinformationen können Sie der Garantieschrift entnehmen.

Warnsymbole

Warnsymbol	Lösung
	<p>Das Symbol „Wasserbehälter leer“ wird auf dem Display angezeigt.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Der Wasserbehälter ist fast leer. Füllen Sie den Wasserbehälter bis zur Maximal-Markierung mit frischem Wasser. - Der Wasserbehälter ist nicht ordnungsgemäß eingesetzt. Setzen Sie den Wasserbehälter wieder ein.
	<p>Das Symbol „Bohnen auffüllen“ erscheint auf dem Display.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Füllen Sie den Kaffeebohnenbehälter mit Kaffeebohnen.

Warnsymbol**Lösung**

Auf dem Display wird das Symbol „Kaffeesatzbehälter leeren“ angezeigt.

- Der Kaffeesatzbehälter ist voll. Entfernen und entleeren Sie den Kaffeesatzbehälter immer bei eingeschaltetem Gerät. Warten Sie 5 Sekunden, bevor Sie den Behälter wieder einsetzen.



Das Symbol „Brühgruppe einsetzen“ wird auf dem Display angezeigt.

- Die Brühgruppe ist nicht oder nicht richtig eingesetzt. Nehmen Sie die Brühgruppe heraus und stellen Sie sicher, dass sie richtig einrastet. Eine Schritt-für-Schritt-Anleitung finden Sie in Kapitel „Die Brühgruppe herausnehmen und einsetzen“.

Fehlercodes

Nachstehend finden Sie eine Liste der Fehlercodes für die Probleme, die Sie selbst beheben können. Videoanleitungen finden Sie unter **www.home.id/support**. Wenn ein anderer Fehlercode angezeigt wird, wenden Sie sich an ein Philips Service-Center in Ihrem Land. Kontaktinformationen können Sie der Garantieschrift entnehmen.

Fehlercode**Problem****Mögliche Lösung**

01	Der Kaffeetrichter ist verstopft.	Schalten Sie das Gerät aus und ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose. Entfernen Sie die Brühgruppe. Öffnen Sie dann den Deckel des Behälters für gemahlene Kaffee, und führen Sie den Löffelstiel in den Kaffeetrichter ein. Bewegen Sie den Stiel auf und ab, bis der Klumpen aus gemahlenem Kaffee herausfällt. Besuchen Sie www.home.id/support für ausführliche Video-Anleitungen.
03	Die Brühgruppe ist schmutzig oder nicht gut gefettet.	Schalten Sie die Maschine aus. Spülen Sie die Brühgruppe mit frischem Wasser aus, lassen Sie sie an der Luft trocknen, und fetten Sie sie dann ein. Schlagen Sie das Kapitel "Reinigung der Brühgruppe" nach oder besuchen Sie www.home.id/support für ausführliche Video-Anleitungen. Schalten Sie das Gerät dann wieder ein.
04	Die Brühgruppe ist nicht richtig positioniert.	Schalten Sie die Maschine aus. Nehmen Sie die Brühgruppe heraus, und setzen Sie sie erneut ein. Stellen Sie sicher, dass die Brühgruppe richtig positioniert ist, bevor Sie sie einsetzen. Schlagen Sie das Kapitel "Handhabung der Brühgruppe" nach oder besuchen Sie www.home.id/support für ausführliche Video-Anleitungen. Schalten Sie das Gerät dann wieder ein.
05	Es ist Luft im Wasserkreislauf.	Starten Sie das Gerät neu, indem Sie es aus- und wieder einschalten. Wenn dies funktioniert, lassen Sie zwei bis drei Tassen heißes Wasser ablaufen. Entkalken Sie das Gerät, wenn Sie dies längere Zeit nicht gemacht haben.
05	Der AquaClean-Filter wurde vor der Installation nicht richtig vorbereitet oder ist verstopft.	Entfernen Sie den AquaClean-Filter, und versuchen Sie erneut, einen Kaffee zu brühen. Wenn dies funktioniert, stellen Sie sicher, dass der AquaClean-Filter richtig vorbereitet ist, bevor Sie ihn wieder einsetzen. Setzen Sie den AquaClean-Filter wieder in den Wasserbehälter ein. Wenn das immer noch nicht zum gewünschten Ergebnis führt, ist möglicherweise der Filter verstopft und muss ausgetauscht werden.

Fehlercode	Problem	Mögliche Lösung
11	Das Gerät muss sich an die Zimmertemperatur anpassen.	Warten Sie, bis sich das Gerät von der Transport-/Außentemperatur an die Zimmertemperatur angepasst hat. Schalten Sie das Gerät für 30 Minuten aus und dann wieder ein. Wenn das Gerät dann immer noch nicht funktioniert, dann kontaktieren Sie den Kundendienst in Ihrem Land. Kontaktinformationen können Sie der Garantieschrift entnehmen.
14	Das Gerät ist überhitzt.	Schalten Sie das Gerät aus und nach 30 Minuten wieder ein.
19	Das Gerät ist nicht ordnungsgemäß an die Steckdose angeschlossen.	Vergewissern Sie sich, dass der kleine Stecker des Netzkabels ordnungsgemäß in die Buchse auf der Rückseite des Geräts eingesetzt ist.

Tabelle für Fehlerbehebung

In diesem Kapitel werden die häufigsten Probleme beschrieben, die beim Gebrauch des Geräts auftreten können. Supportvideos und eine vollständige Liste häufig gestellter Fragen finden Sie unter www.home.id/support. Sollten Sie das Problem nicht beheben können, wenden Sie sich an ein Philips Service-Center in Ihrem Land. Kontaktinformationen können Sie der Garantieschrift entnehmen.

Problem	Ursache	Lösung
In meiner neuen Kaffeemaschine befinden sich Kaffeerückstände.	Dieses Gerät wurde mit Kaffee getestet.	Zwar wurde die Maschine anschließend sorgfältig gereinigt, aber es ist möglich, dass noch ein Rest Kaffee in der Maschine ist. Das Gerät ist jedoch komplett neu.
Die Abtropfschale füllt sich schnell / in der Abtropfschale befindet sich immer etwas Wasser.	Das ist normal. Das Gerät spült den internen Kreislauf und die Brühgruppe mit Wasser. Ein Teil des Wassers fließt durch das interne System direkt in die Abtropfschale.	Leeren Sie täglich die Abtropfschale, sobald die rote Anzeige „Abtropfschale voll“ durch die Abdeckung der Abtropfschale zu sehen ist. Tipp: Stellen Sie ein Tasse unter den Auslauf, um herausfließendes Wasser aufzufangen.
Das Symbol „Kaffeessatzbehälter leeren“ geht nicht aus.	Sie haben den Kaffeessatzbehälter geleert, während das Gerät ausgeschaltet war, oder haben ihn zu schnell wieder eingesetzt.	Leeren Sie den Kaffeessatzbehälter immer bei eingeschaltetem Gerät. Nehmen Sie den Kaffeessatzbehälter heraus, warten Sie mindestens 5 Sekunden lang, und setzen Sie ihn dann wieder ein.
Das Gerät fordert auf, den Kaffeessatzbehälter zu leeren, obwohl der Behälter nicht voll ist.	Das Gerät hat den Zähler bei der letzten Entleerung des Kaffeessatzbehälters nicht zurückgesetzt.	Warten Sie stets ca. 5 Sekunden ab, bevor Sie den Kaffeessatzbehälter wieder einsetzen. Auf diese Weise wird der Kaffeessatzzähler auf 0 zurückgesetzt, sodass die Kaffeeportionen wieder korrekt gezählt werden.
		Leeren Sie den Kaffeessatzbehälter immer bei eingeschaltetem Gerät. Wenn der Kaffeessatzbehälter bei ausgeschaltetem Gerät geleert wird, wird der Kaffeessatzzähler nicht zurückgesetzt.

Problem	Ursache	Lösung
Der Kaffeesatzbehälter ist übervoll, aber die Anzeige „Kaffeesatzbehälter leeren“ wurde nicht auf dem Display angezeigt.	Sie haben die Abtropfschale entfernt, ohne den Kaffeesatzbehälter zu entleeren.	Wenn Sie die Abtropfschale herausnehmen, dann entleeren Sie auch den Kaffeesatzbehälter – selbst wenn er nur einige wenige Kaffeeportionen enthält. Dadurch wird sichergestellt, dass der Kaffeesatzzähler wieder auf 0 zurückgesetzt wird und die Kaffeeportionen wieder korrekt gezählt werden.
Ich kann die Brühgruppe nicht entnehmen.	Die Brühgruppe ist nicht in der richtigen Position.	Setzen Sie das Gerät folgendermaßen zurück: Schließen Sie die Serviceklappe und setzen Sie den Wasserbehälter wieder ein. Schalten Sie das Gerät aus und wieder ein und warten Sie, bis die Getränkesymbole aufleuchten. Versuchen Sie erneut, die Brühgruppe zu entfernen. Eine Schritt-für-Schritt-Anleitung finden Sie in Kapitel „Die Brühgruppe herausnehmen und einsetzen“.
Ich kann die Brühgruppe nicht einsetzen.	Die Brühgruppe ist nicht in der richtigen Position.	Setzen Sie das Gerät folgendermaßen zurück: Schließen Sie die Serviceklappe und setzen Sie den Wasserbehälter wieder ein. Lassen Sie die Brühgruppe ausgebaut. Schalten Sie das Gerät aus und ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose. Warten Sie 30 Sekunden und stecken Sie das Gerät dann wieder ein. Schalten Sie das Gerät an und warten Sie, bis die Getränkesymbole aufleuchten. Bringen Sie dann die Brühgruppe in die richtige Position und setzen Sie sie wieder in die Kaffeemaschine ein. Eine Schritt-für-Schritt-Anleitung finden Sie in Kapitel „Die Brühgruppe herausnehmen und einsetzen“.
Der Kaffee ist wässrig.	Die Brühgruppe ist schmutzig oder muss gefettet werden.	Nehmen Sie die Brühgruppe heraus (siehe „Entfernen der Brühgruppe aus der Maschine“), spülen Sie sie unter fließendem Wasser ab und lassen Sie sie trocknen. Fetten Sie dann die beweglichen Teile (siehe „Fetten der Brühgruppe mit Silikonfett“).

Problem	Ursache	Lösung
	Das Gerät führt den Selbsteinstellungsprozess durch. Dieser Vorgang wird automatisch gestartet, wenn Sie das Gerät zum ersten Mal verwenden, wenn Sie eine andere Art von Kaffeebohnen verwenden oder nach einer längeren Gebrauchspause.	Bereiten Sie zunächst 5 Tassen Kaffee zu, damit das Gerät den Selbsteinstellungsprozess abschließen kann.
	Es ist ein zu grober Mahlgrad eingestellt.	Stellen Sie einen feineren (niedrigeren) Mahlgrad ein. Bereiten Sie 2 bis 3 Getränke zu, um den Unterschied voll schmecken zu können.
Der Kaffee ist nicht heiß genug.	Die Temperatur ist zu niedrig eingestellt.	Stellen Sie die Temperatur auf die höchste Stufe. Sie können die Temperatur anpassen, indem Sie das Symbol „Einstellungen“  drücken.
	Wenn Sie eine kalte Tasse verwenden, sinkt die Temperatur des Getränks.	Wärmen Sie die Tassen vor, indem Sie sie mit heißem Wasser ausspülen.
	Die Temperatur des Getränks sinkt, wenn Milch hinzugefügt wird.	Unabhängig davon, ob Sie heiße oder kalte Milch hinzufügen, sinkt dadurch stets die Temperatur des Kaffees. Wärmen Sie die Tassen vor, indem Sie sie mit heißem Wasser ausspülen.
Es kommt kein Kaffee oder der Kaffee fließt nur langsam heraus.	Der AquaClean-Filter wurde nicht entsprechend für die Installation vorbereitet.	Entnehmen Sie den AquaClean-Filter und geben Sie etwas Heißwasser aus. Wenn dies funktioniert, wurde der AquaClean-Filter nicht richtig installiert. Setzen Sie den AquaClean-Filter wieder ein wie im Kapitel „AquaClean-Wasserfilter“ beschrieben und aktivieren Sie ihn.
		Nach einer längeren Gebrauchspause müssen Sie den AquaClean-Filter erneut für eine Verwendung vorbereiten, indem Sie 2 bis 3 Tassen Heißwasser ausgeben.
	Der AquaClean-Wasserfilter ist verstopft.	Tauschen Sie den AquaClean-Wasserfilter alle 3 Monate aus. Ein Filter, der älter als 3 Monate ist, kann sich verstopfen.
	Es ist ein zu feiner Mahlgrad eingestellt.	Stellen Sie einen gröberen (höheren) Mahlgrad ein. Beachten Sie, dass sich dies auf den Kaffeegeschmack auswirkt.
	Die Brühgruppe ist verschmutzt.	Nehmen Sie die Brühgruppe heraus, und spülen Sie sie unter fließendem Wasser ab (siehe „Brühgruppe unter fließendem Leistungswasser reinigen“).

Problem	Ursache	Lösung
	Der Kaffeeauslauftrichter ist verschmutzt.	Reinigen Sie den Kaffeeauslauftrichter und seine Öffnungen mithilfe eines Pfeifenreinigers oder einer Nadel.
	Der Behälter für gemahlene Kaffeebohnen ist verstopft.	Schalten Sie das Gerät aus und nehmen Sie die Brühgruppe heraus. Öffnen Sie den Deckel des Behälters für gemahlene Kaffeebohnen und stecken Sie den Löffelstiel hinein. Bewegen Sie den Stiel auf und ab, bis der Klumpen aus gemahlenem Kaffee herausfällt (Abb. 33).
	Der Gerätekreislauf ist verkalkt.	Entkalken Sie das Gerät. Entkalken Sie immer, wenn das Gerät Sie dazu auffordert.
Die Milch schäumt nicht auf.	Geräte mit LatteGo: LatteGo ist falsch zusammengesetzt.	Achten Sie darauf, dass der Milchbehälter richtig am Rahmen von LatteGo angebracht ist (Klickgeräusch beim Einrasten).
	Geräte mit LatteGo: Der Milchbehälter und/oder Rahmen des LatteGo ist schmutzig.	Zerlegen Sie LatteGo, spülen Sie beide Teile unter fließendem Wasser ab oder reinigen Sie die Teile in der Spülmaschine.
	Geräte mit klassischem Milchaufschäumer: Der Milchaufschäumer ist falsch zusammengesetzt.	Vergewissern Sie sich, dass der klassische Milchschaum richtig zusammengesetzt (siehe „Den klassischen Milchaufschäumer zusammensetzen (nur bestimmte Gerätetypen)“) ist.
	Die verwendete Milchsorte eignet sich nicht zum Aufschäumen.	Die Menge und die Qualität des erzielbaren Milchschaums variieren je nach der verwendeten Milchsorte. Wir haben die folgenden Milchsorten getestet, und sie lassen sich gut aufschäumen: Kuhmilch (teilentrahmt oder vollfett) und laktosefreie Milch.
Milch entweicht von der Unterseite des LatteGo-Milchbehälters.	Der Rahmen und der Milchbehälter sind nicht richtig zusammengesetzt.	Setzen Sie zuerst den oberen Teil des Milchbehälters unter den Haken am oberen Ende des Rahmens. Drücken Sie dann das Unterteil des Milchbehälters zurück. Sie hören ein Klicken, wenn er einrastet.
	Der Milchbehälter und/oder Rahmen des LatteGo ist schmutzig.	Zerlegen Sie LatteGo, spülen Sie beide Teile unter fließendem Wasser ab oder reinigen Sie die Teile in der Spülmaschine.

Problem	Ursache	Lösung
Das Gerät scheint undicht zu sein.	Das Gerät spült den internen Kreislauf und die Brühgruppe mit Wasser. Das Wasser fließt durch das interne System direkt in die Abtropfschale. Das ist normal.	Leeren Sie die Abtropfschale täglich oder sobald die rote Anzeige „Abtropfschale voll“ durch die Abdeckung der Abtropfschale zu sehen ist. Tipp: Stellen Sie eine Tasse unter den Heißwasserauslauf, um Spülwasser aufzufangen und so die Menge des Wassers in der Abtropfschale zu verringern.
	Die Abtropfschale ist voll und läuft über, sodass es danach aussieht, als ob das Gerät undicht ist.	Leeren Sie die Abtropfschale täglich oder sobald die rote Anzeige „Abtropfschale voll“ durch die Abdeckung der Abtropfschale zu sehen ist.
	Der Wasserbehälter ist nicht vollständig eingesetzt, es tritt etwas Wasser aus dem Wasserbehälter aus und es wird Luft in die Maschine gezogen.	Achten Sie darauf, dass der Wasserbehälter in der richtigen Position ist. Nehmen Sie ihn heraus und setzen Sie ihn erneut ein, wobei sie ihn so weit wie möglich hineinschieben.
	Die Brühgruppe ist verschmutzt/verstopft.	Spülen Sie die Brühgruppe ab.
	Das Gerät steht nicht auf einer gerade Oberfläche.	Stellen Sie das Gerät auf eine ebene Fläche, damit die Abtropfschale nicht überläuft und die Anzeige „Abtropfschale voll“ ordnungsgemäß funktioniert.
Ich kann den AquaClean-Wasserfilter nicht aktivieren und das Gerät will entkalkt werden.	Der Filter wurde nicht rechtzeitig installiert oder ausgetauscht, nachdem die AquaClean-Erinnerung angezeigt wurde. Das bedeutet, dass Ihr Gerät nicht mehr vollständig kalkfrei ist.	Entkalken Sie Ihre Kaffeemaschine, bevor Sie den AquaClean-Wasserfilter einsetzen.
Der neue Wasserfilter passt nicht.	Sie versuchen gerade einen Wasserfilter zu einzusetzen, der kein Philips AquaClean-Filter ist.	Es passen nur Philips AquaClean-Wasserfilter in das Gerät.
	Der Dichtungsring auf dem AquaClean-Wasserfilter ist nicht ordnungsgemäß positioniert.	Platzieren Sie den Dichtungsring wieder auf den AquaClean-Wasserfilter.
Das Gerät macht ein lautes Geräusch.	Es ist ganz normal, dass Ihre Maschine bei Verwendung hörbare Geräusche macht.	Wenn das Gerät andere Geräusche von sich gibt, reinigen Sie die Brühgruppe und fetten Sie ihn (siehe „Fetten der Brühgruppe mit Silikonfett“).

Problem	Ursache	Lösung
	Der AquaClean-Wasserfilter wurde nicht ordnungsgemäß vorbereitet, sodass jetzt Luft in das Gerät gesaugt wird.	Nehmen Sie den AquaClean-Wasserfilter aus dem Wasserbehälter und bereiten Sie ihn ordnungsgemäß für den Gebrauch vor, bevor Sie ihn wieder einsetzen. Eine Schritt-für-Schritt-Anleitung finden Sie in Kapitel „AquaClean-Wasserfilter“.
	Der Wasserbehälter wurde nicht richtig eingesetzt und nun wird Luft in das Gerät gesaugt.	Achten Sie darauf, dass der Wasserbehälter in der richtigen Position ist. Nehmen Sie ihn heraus und setzen Sie ihn erneut ein, wobei sie ihn so weit wie möglich hineinschieben.

Technische Daten

Der Hersteller behält sich das Recht vor, die technischen Eigenschaften des Produkts zu verbessern. Alle voreingestellten Mengen sind Circa-Mengen.

Beschreibung	Wert
Größe (B x H x T)	246 x 377 x 434 mm
Gewicht	7–7,5 kg
Netzkabellänge	800–1200 mm
Wasserbehälter	1,8 Liter
Fassungsvermögen des Kaffeebohnenbehälters	275 g
Kapazität des Kaffeesatzbehälters	12 Portionen
Fassungsvermögen des LatteGo (Milchbehälter)	250 ml
Höhe von Kaffeeauslauf	88-145 mm
Nennspannung – Nennleistung – Netzanschluss	Siehe Etikette auf der Innenseite der Serviceklappe (Abb. A9)

Sisukord

Masina ülevaade (joonis A)	83
Juhtpaneel	84
Sissejuhatus	84
Enne esmakordset kasutamist	85
Jookide valmistamine	86
Jookide oma maitsele kohandamine	88
Masina seadistuste reguleerimine	89
Kohvimooduli eemaldamine ja tagasipanemine	90
Puhastamine ja hooldus	91
AquaClean-veefilter	93
Katlakivi eemaldamine (30 minutit)	95
Tarvikute tellimine	95
Veaotsing	96
Tehnilised andmed	101


Masina ülevaade (joonis A)

A1	Juhtpaneel	A10	Andmesilt mudeli numbriga
A2	Tassihoidik	A11	Veepaak
A3	Eeljahvatatud kohvi lahter	A12	Kuumaveetila
A4	Oamahuti kaas	A13	Kohvipaksu sahtel
A5	Reguleeritav kohvitila	A14	Kohvipaksu sahtli esipaneel
A6	Jahvatusastme seadistusnupp	A15	Tilgakandiku kate
A7	Kohviubade mahuti	A16	Tilgakandik
A8	Kohvimoodul	A17	Tilgakandiku täituvuse näidik
A9	Hooldusluuk		

Tarvikud

A18	AquaClean-veefilter	A21	Klassikaline piimavahustaja (ainult teatud mudelid)
A19	Mõõtekulp	A22	LatteGo (piimaanum) (ainult teatud mudelid)
A20	Vee kareduse testriba		





Juhtpaneel

Sellel espressomasinal on mitu versiooni, millel on erinevad juhtpaneelid. Igal versioonil on oma mudelinumber. Mudelinumbri leiate hooldusluugi siseküljel olevalt andmesildilt (joonis A9). Samuti leiate mudelinumbri, kui vajutate seadistuste ikooni  ja valite „Support“ (tugi).

Vt joonistelt C ja D kõikide nuppude ja ikoonide ülevaadet. Allpool on esitatud nende kirjeldused.

Kasutage üles- ja allanoolt ekraanil liikumiseks ning vajutage OK-ikooni, et valida või kinnitada oma valikud.

Kõik mudelid (joonised C/D/E)

C1/D1/E1 Ühe puutega joogiikoonid	C3. Navigatsiooniikoonid (üles, alla, tagasi, ok)	C6. Puhastusmenüü 
C2. Alustamise/peatamise  nupp	C4. Ekraan	C7. Isiklikud profiilid 
D2/E2 Rohkemate jookidega menüü	C5. Masina seadistused 	C8. Toitenupp

Ainult mudelid EP4327, EP4324, EP4321 (joonis C)

C1 Ühe puutega joogiikoonid: espresso, kohv, Ameerika kohv, caffè crema, ristretto, kuum vesi ja aur

Ainult EP4349, EP4346 ja EP4343, EP4341 (joonis D)

D1 Ühe puutega joogiikoonid: espresso, kohv, Ameerika kohv, cappuccino, latte macchiato, café au lait

Ainult mudelid EP5447, EP5446, EP5444, EP5443, EP5441, EP5144 (joonis E)


E1 Ühe puutega joogiikoonid: espresso, kohv, Ameerika kohv, cappuccino, latte macchiato, café au lait

Sissejuhatus

Õnnitleme teid Philipsi täisautomaatse kohvimasina ostmise puhul! Meie tugiteenuse võimalikult tõhusaks kasutamiseks registreerige toode aadressil **www.home.id**.

Enne masina esmakordset kasutamist lugege hoolikalt läbi kaasasolev eraldi ohutusbrošüür ja hoidke see edaspidiseks alles.

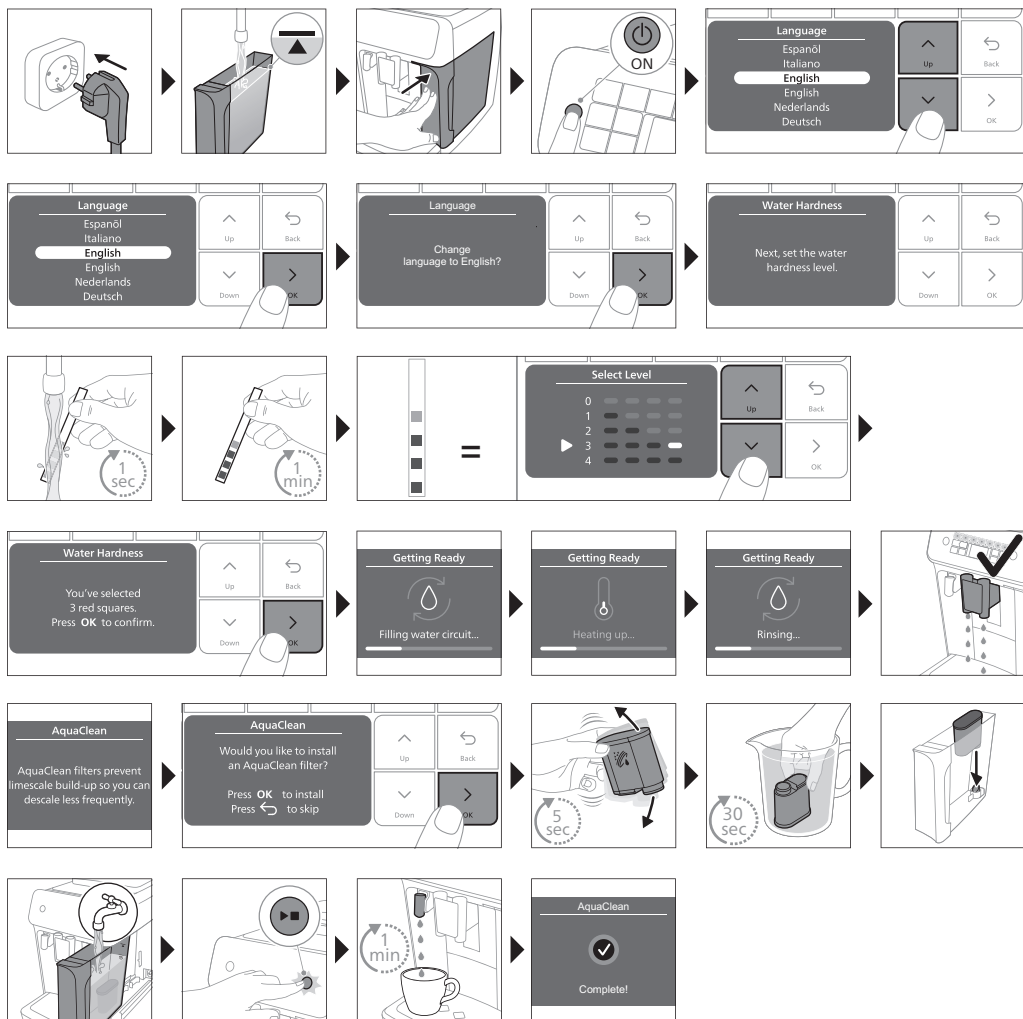
Enne seadme esmakordset kasutamist loputage kuuma veega kõik eemaldatavad tarvikud, mis puutuvad kokku vee või piimaga. Pakume teile tuge mitmel moel, et aidata teil alustada ja et saaksite oma masinat parimal võimalikul viisil kasutada. Pakendist leiate järgmise dokumentatsiooni:

- 1 Kiire alustamisjuhend koos pildipõhiste kasutusjuhiste ja üksikasjalikuma teabega puhastamise ja hoolduse kohta.
- 2 Eraldi ohutusteabe brošüür, mis sisaldab juhiseid masina ohutuks kasutamiseks.
- 3 Veebitoe jaoks (kust leiate täispika kasutusjuhendi, sageli küsitud küsimused, videod jne) skannige selle brošüüri kaanel olev QR-kood, et alla laadida rakendus HomeID, või külastage veebilehte **www.home.id/support**. Samuti leiate QR-koodi, kui vajutate seadistuste ikooni  ja valite suvandi Support (Tugi).

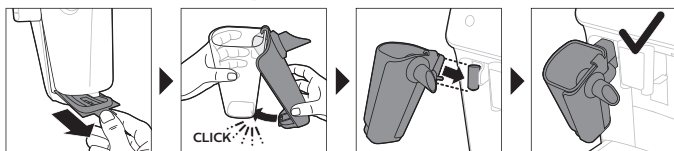
i Seda masinat on eelnevalt kohviga katsetatud. Kuigi masinat on hoolikalt puhastatud, võib sinna olla jäänud üksikuid kohvijääke. Vaatamata sellele me garanteerime, et masin on täiesti uus.

Masin reguleerib automaatselt jahvatatud kohvi kogust, mida kasutatakse parimate maitseomadustega kohvi saamiseks. Et masin saaks iseseadistamise lõpuni viia, tuleb teil kõigepealt valmistada viis tassi kohvi. Loputage LatteGo (piimamahuti) või klassikaline piimavahusti enne esmakordset kasutamist.

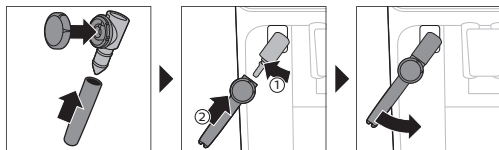
Enne esmakordset kasutamist



LatteGO kokkupanemine



Klassikalise piimavahustaja kokkupanemine (ainult teatud mudelid)



Jookide valmistamine

Üldised sammud

- 1 Täitke veepaak kraaniveega ja oamahuti ubadega.
- 2 Sisestage väike pistik masina tagaküljel asuvasse kontakti. Ühendage toitepistik seinakontakti.
- 3 Masina sisselülimiseks vajutage toitenuppu.
 - Masin hakkab kuumenema ja läbib automaatse loputustsükli.
 - Masin on kasutamiseks valmis, kui joogiikoonide kõik tuled põlevad püsivalt.
- 4 Asetage tass kohvi väljutamise tila alla. Kohvi väljutamise tila kõrguse reguleerimiseks vastavalt kasutatava tassi või klaasi suurusele nihutage tila üles või alla (joon. 1).

Kohvi valmistamine kohviubadest

- 1 Kohvi valmistamiseks vajutage soovitud joogi ikooni (joon. 2) või vajutage rohkemate jookide ikooni (joon. 3) (ainult teatud mudelid).
 - Nüüd saate jooki reguleerida vastavalt oma maitsele (joon. 4). Kasutage üles- ja allanooli (joon. 5) kohvi kanguse reguleerimiseks. Vajutage OK-ikooni, kui soovite täiendavaid seadistusi reguleerida (joon. 6).
- 2 Vajutage alustamise/peatamise nuppu ► mis tahes ajal, et alustada valitud joogi valmistamist.
- 3 Kohvi väljutamise peatamiseks enne, kui masin on lõpetanud, vajutage uuesti alustamise/peatamise nuppu ►.

i Kahe kohvi korraga valmistamiseks vajutage joogiikooni kaks korda või valige vastavat riba kerides ikoon „2x“.

⚠ Ärge kasutage karamelliseeritud või maitsestatud kohviube.

Piimapõhiste jookide valmistamine LatteGo abil (piimaanum)

⚠ LatteGo koosneb piimaanumast, raamist ja säilituskaanest. Lekete vältimiseks veenduge, et raam ja piimaanum oleksid enne piimaanuma täitmist õigesti kokku pandud.

- 1 LatteGo kokkupanemiseks pistke piimaanuma ülemine serv raami ülaosas asuva konksu alla (joon. 7). Seejärel lükake paika piimaanuma alumine ots. Piimaanuma paika lukustumisel kuulete klõpsatust (joon. 8).

Märkus. Enne piimaanuma raami külge panekut veenduge, et anum ja raam oleksid puhtad.

- 2 Kallutage LatteGod kergelt ja kinnitage see kuuma vee tila külge (joon. 9). Seejärel lükake seda ja lukustage paigale (joon. 10).
- 3 Täitke LatteGo piimaga (joon. 11). Ärge täitke piimaanumat üle MAX-tähist.

i Kui olete reguleerinud piimakoguse oma eelistuste kohaselt, võib juhtuda, et peate piimaanumasse valama piima rohkem või vähem, kui LatteGol on selle joogi jaoks näidatud.

🔊 Parima tulemuse saamiseks kasutage piima, mis on võetud otse külmikust.

- 4 Asetage tass tilgakandikule.
- 5 Vajutage soovitud piimapõhise joogi ikooni või vajutage rohkemate jookide ikooni (ainult teatud mudelid), et valida mõni muu jook (vaadake „Jookide oma maitsele kohandamine“).
 - Nüüd saate reguleerida jooki vastavalt oma eelistustele.
- 6 Vajutage alustamise/peatamise nuppu ►■.
 - Cappuccino, flat white'i või latte macchiato valmistamisel väljutab masin kõigepealt piima ja seejärel kohvi. Caffè latte või café au lait valmistamisel väljutab masin kõigepealt kohvi ja seejärel piima.
 - Piima väljutamise peatamiseks enne, kui masin on väljutanud eelseadistatud koguse, vajutage alustamise/peatamise nuppu ►■.
- 7 Kogu joogi (piim ja kohv) väljutamise peatamiseks enne, kui masin on lõpetanud, vajutage ja hoidke all alustamise/peatamise nuppu ►■.

Piima vahustamine või kuumutamine klassikalise piimavahustajaga

🔊 Parima kvaliteediga vahu saamiseks kasutage piima, mis on võetud otse külmikust.

- 1 Kallutage masina küljes olevat musta silikoonist vart vasakule ja lükake piimavahustaja selle otsa (joon. 12).
- 2 Täitke piimakann umbes 100 ml piimaga cappuccino jaoks ja umbes 150 ml piimaga latte macchiato jaoks.
- 3 Sisestage klassikaline piimavahustaja umbes 1 cm sügavusele piima sisse.
- 4 Vajutage auru ikooni (joon. 13).
- 5 Pöörake klassikalisel piimavahustajal olev nupp piima vahustamise ikoonile (joon. 14), kui soovite piima vahustada. Pöörake klassikalisel piimavahustajal olev nupp ikoonile flat milk (joon. 15), kui soovite piima kuumutada.
- 6 Veenduge, et klassikalise piimavahustaja nupul olev ikoon oleks kohakuti musta noolega.
- 7 Alustamiseks vajutage alustamise/peatamise ►■ nuppu (joon. 16).
 - Masin hakkab soojema, aur suunatakse piima sisse ja piim kas vahustatakse või kuumutatakse. Klassikaline piimavahustaja võib pritsida veidi kuuma vett.
- 8 Kui piimavaht on piimakannus saavutanud soovitud koguse või kuumuse, vajutage piima vahustamise/kuumutamise lõpetamiseks uuesti alustamise/peatamise nuppu ►■.

i Ärge aurutage piima kauem kui 90 sekundit. Aurutamine lõpeb automaatselt 90 sekundi järel.

i Parima kvaliteediga piimavahu saamiseks ei tohi piimakannu piima vahustamise ajal liigutada.

Lisasorts (ExtraShot) (ainult teatud mudelid)

Teie masin pakub võimalust lisada oma kohvi ja piimajookidele lisasorts ristrettot, näiteks kui soovite kangemat kohvi.

- 1 Asetage tila alla tass.
- 2 Joogi valimiseks vajutage ühte üksikpuutega joogiikooni või rohkemate jookide ikooni (ainult teatud mudelid).
- 3 Kasutage ülesnoolt, et seadistada kangus maksimaalseks, ja seejärel valige funktsioon ExtraShot (joon. 17).

- 4 Vajutage OK-ikooni, kui soovite muid seadistusi oma maitsele kohandada. Seejärel vajutage alustamise/peatamise ikooni ►■, et alustada joogi valmistamist.
- 5 Joogi väljutamise peatamiseks enne, kui masin on lõpetanud, vajutage uuesti alustamise/peatamise ikooni ►■.

i Kui olete valinud funktsiooni ExtraShot, saate valmistada ainult ühe kohvi korraga.

Eeljahvatatud kohvist kohvi valmistamine

Võite kohviubade asemel kasutada eeljahvatatud kohvi, näiteks kui eelistate muud sorti või kofeiinivaba kohvi.

- 1 Avage eeljahvatatud kohvi lahtri kaas ja pange sellesse üks mõõtekulbitäis eeljahvatatud kohvi (joon. 18). Seejärel sulgege kaas.
- 2 Vajutage ühele üksikpuutega joogi ikoonile või vajutage rohkemate jookide ikoonile (ainult teatud mudelid), et valida mõni muu jook.
- 3 Valige eeljahvatatud kohvi funktsioon. Seda saate teha kahel erineval viisil:
 - kasutage allanoolt, et seadistada kangus minimaalseks, ja seejärel valige eeljahvatuse funktsioon.
 - vajutage seadistuste ikooni ⚙ ja kasutage allanoolt, et valida eeljahvatatud kohvi funktsioon.
- 4 Kohvi väljutamise peatamiseks enne, kui masin on lõpetanud, vajutage uuesti alustamise/peatamise nuppu ►■.

i Kui valite eeljahvatatud kohvi funktsiooni, siis:

- see salvestatakse automaatselt,
- saate valmistada ainult ühe kohvi korraga,
- te ei saa valida erinevat aroomi kangust.

Kuuma vee väljutamine

- 1 Kui LatteGo või piimavahustaja on masina küljes, eemaldage see.
- 2 Asetage tass kuuma vee tila alla.
- 3 Vajutage kuuma vee ikoonile (ainult teatud mudelid) või vajutage rohkemate jookide ikoonile (ainult teatud mudelid) (joon. 3), et valida kuum vesi.
- 4 Kasutage üles- ja allanooli, et reguleerida kuuma vee kogus ja/või temperatuur vastavalt enda eelistustele.
- 5 Vajutage alustamise/peatamise nuppu ►■.
 - Kuuma vett väljutatakse kuuma vee tilast (joon. 19).
- 6 Kuuma vee väljutamise peatamiseks enne, kui masin on lõpetanud, vajutage uuesti alustamise/peatamise nuppu ►■.

Jookide oma maitsele kohandamine

Masin võimaldab teil reguleerida joogi seadistusi vastavalt oma eelistustele ja salvestada oma maitsele kohandatud joogid isikliku profiili alla. Erinevad profiilid on tähistatud erinevate värvidega.



Pärast joogi valmist ühele üksikpuutega joogiikoonile või rohkemate jookide ikoonile (ainult teatud mudelid) vajutades saate teha järgmisi seadistusi:

- 1 reguleerida aroomi kangust üles- ja allanooltega (joon. 20). Kangusi on kokku viis, kõige madalam on kõige mahedam ja kõige kõrgem kõige kangem.
- 2 reguleerida kohvi kogust (joon. 21) ja/või piima kogust (ainult teatud mudelid) üles- ja allanooltega. Iga seadistuse jaoks on viis kogust.

i Kui masin on joogivalmistamise lõpetanud, salvestatakse teie valitud seadistus automaatselt teie valitud profiili.

Profiili valimine

Saate valida profiili ja salvestada retsepti, kasutades minu kohvi valikuprofiile (My Coffee Choice Profiles).

- 1 Vajutage profiilide ikooni  mitu korda, et valida üks värviga tähistatud profiilidest. Igal profiilil on erinev värv.
- 2 Valige jook, vajutades ühele üksikpuutega joogi ikoonile või rohkemate jookide ikoonile (ainult teatud mudelid).
- 3 Reguleerige jookide seadistused vastavalt oma maitsele.
- 4 Vajutage alustamise/peatamise nuppu , et valmistada valitud jook.
 - Teie uued seadistused on nüüd salvestatud värviga tähistatud profiili, mille te valisite.

i Saate masina tehaseseadistused alati taastada (vaadake „Tehaseseadistuste taastamine“).

Külalise profiil

Teie masinal on külalise profiil. Kui valitakse külalise profiil, siis profiili ikoon on väljas. Kui valite selle profiili, saate ikkagi seadistusi isikupärastada vastavalt oma maitsele, aga valmistatud jookide retsepte ei salvestata.

Masina seadistuste reguleerimine


Vee kareduse seadistamine

i Masina parimaks töötamiseks ja eluea pikendamiseks soovitame teil vee kareduse seadistuse reguleerida teie piirkonna vee kareduse tasemele. Samuti vähendab see kohvimasinast sagedast katlakivi eemaldamise vajadust. Vee kareduse vaikeseadistus on 4: kare vesi.

Oma piirkonna vee kareduse kindlaksmääramiseks kasutage masinaga kaasasolevat vee kareduse testriba.

- 1 Pistke vee kareduse testriba üheks sekundiks kraanivette (joon. 22).
- 2 Oodake üks minut. Testribal punaseks värvuvate ruutude arv näitab vee karedust (joon. 23).

Seadistage masin õigele vee karedusele.

- 1 Vajutage seadistuste ikooni  ning kasutage üles- ja allanooli, et valida vee karedus „Water hardness“. Seejärel vajutage kinnitamiseks OK-ikooni.
- 2 Vajutage üles- ja allanooli, et valida vee kareduse tase. Ekraanil olevate punaste ruutude arv peab olema sama, mis testribal olevate punaste ruutude arv (joon. 24).
- 3 Kui olete seadistanud õige veekareduse, vajutage kinnitamiseks OK-ikooni.

Veski seadistuse reguleerimine

Kohvi kangust saate muuta osalves oleva jahvatuse reguleerimisnupuga. Mida madalam on jahvatusaste, seda peenemaks kohvioad jahvatatakse ja seda kangem on kohv. Saate valida 12 erineva jahvatusastme vahel.

Masin on seadistatud nii, et kohvioad annaksid kohvile parima maitse. Seetõttu soovitame teil mitte reguleerida veski seadistust enne, kui olete valmistanud 100–150 tassi kohvi (ligikaudu ühe kuu hulk).

i Jahvatusastet saate reguleerida ainult siis, kui masin kohviube jahvatab. Enne maitseerinevuste täielikku esiletulemist tuleb teil valmistada kaks kuni kolm jooki.

A Vältimaks veski kahjustamist, ärge keerake jahvatusse reguleerimisnuppu rohkem kui ühe astme võrra korraga.

- 1 Asetage tass kohvi väljutamise tila alla.
- 2 Avage kohvioamahuti kaas.
- 3 Vajutage espresso ikoonile ja seejärel alustamise/seiskamise nuppu ►■.
- 4 Kui veski hakkab jahvatama, vajutage alla jahvatusse reguleerimise nupp ja pöörake see vasakule või paremale (joon. 25).

Masina muude seadistuste reguleerimine

Vajutades seadistuste ikooni ⚙️, saate reguleerida masina järgmisi seadistusi:

- Vee karedus: saate valida viie taseme vahel vastavalt teie piirkonna vee karedusele.
- Ooterežiimis oleku aeg: saate valida 15, 30, 60 või 180 minutit.
- Ekraani heledus: saate valida väikse, keskmise ja suure.
- Keel
- Heli: saate masina piiksuva heli sisse või välja lülitada.
- Temperatuur: saate valida kolme kohvivalmistamise temperatuuri vahel.
- Esiosa valgustus (ainult teatud mudelitel): saate valida „alati sees“, „joogivalmistamise ajal sees“ või „alati väljas“.
- Mõõtühik: saate ühikuks valida ml või oz.

Tehaseseadistuste taastamine

Masinal on igal ajal võimalik taastada tehaseseadistused.

- 1 Vajutage seadistuste ikooni ⚙️.
- 2 Vajutage üles- ja allanoole ikoone, et valida tehaseseadistused. Kinnitamiseks vajutage OK-ikooni.
- 3 Vajutage alustamise/peatamise nuppu ►■, et kinnitada oma soovi seadistused taastada.
 - Seadistused on nüüd lähtestatud.

i Vaikimisi lähtestatakse järgmised tehaseseadistused: vee karedus, ooterežiimis oleku aeg, heledus, ekraani taustvalgustus, loputamine käivitamisel, heli, temperatuur, esiosa valgustus, profiilid.

Kohvimooduli eemaldamine ja tagasipanemine

Minge veebilehele www.home.id/support üksikasjalike videojuhiste vaatamiseks selle kohta, kuidas eemaldada, sisestada ja puhastada kohvimoodulit.

Kohvimooduli masinast eemaldamine

- 1 Lülitage masin välja.
- 2 Eemaldage veepaak ja avage hooldusluuk (joon. 26).
- 3 Vajutage PUSH hooba (joon. 27) ja hoides kohvimooduli kinnivõtmiskohast, tõmmake kohvimoodul masinast välja (joon. 28).

Kohvimooduli tagasipanemine

⚠ Enne kohvimooduli masinasse tagasi panemist veenduge, et kohvimoodul oleks õiges asendis.

- 1 Kontrollige, et kohvimoodul oleks õiges asendis. Nool kohvimooduli küljel oleval kollasel silindril peab olema kohakuti musta noole ja N-iga (joon. 29).
 - Kui need ei ole kohakuti, lükake hoob alla, kuni see puudutab kohvimooduli põhja (joon. 30).
- 2 Lükake kohvimoodul külgedel asuvaid juhikuid mööda tagasi masinasse (joon. 31), kuni see klõpsatusega kohale lukustub (joon. 32). Ärge vajutage PUSH hooba.
- 3 Sulgege hooldusluuk ja pange veepaak oma kohale tagasi.

Puhastamine ja hooldus

Regulaarne puhastus ja hooldus hoiab teie masina heas töökorras ja tagab pikaks ajaks maitsva kohvi ja püsiva kohvivoolu.

Allolevas tabelis on täpsemalt kirjeldatud, millal ja kuidas puhastada masina kõiki eemaldatavaid osasid. Saate rohkem üksikasjalikku teavet ja videojuhiseid leida siit www.home.id/support. Vt jooniselt B ülevaadet osadest, mida võib pesta nõudepesumasinas.

Eemaldatavad osad	Millal puhastada	Kuidas puhastada
Kohvimoodul	Kord nädalas	Eemaldage kohvimoodul masinast (vaadake „Kohvimooduli eemaldamine ja tagasipanemine“). Loputage seda kraani all (vaadake „Kohvimooduli puhastamine kraani all“).
	Kord kuus	Puhastage kohvimoodulit Philipsi kohviõli eemaldamise tabletiga (vaadake „Kohvimooduli puhastamine kohviõli eemaldamise tablettidega“).
Klassikaline piimavahusti	Pärast igat kasutuskorda	Kõigepealt puhastage piimavahusti, jättes selle masina külge ja kasutades kiirpuhastuse programmi „Quick milk clean“ (vaadake „Klassikalise piimavahustaja kiirpuhastamine“). Seejärel eemaldage piimavahusti masina küljest ja võtke osadeks lahti. Peske kõik osad kraani all või nõudepesumasinas. Enne uuesti kokkupanekut laske osadel õhu käes ära kuivada.
Eeljahvatatud kohvi lahter	Kontrollige eeljahvatatud kohvi lahtrit kord nädalas, veendumaks, et see ei oleks ummistunud.	Eemaldage masin vooluvõrgust ja võtke kohvimoodul masinast välja. Avage eeljahvatatud kohvi lahtri kaas ja pistke lusikavars kohvilahtrisse. Liigutage lusikavart üles-alla, kuni ummistust tekitab kohvipaks alla kukub (joon. 33). Vaadake aadressilt www.home.id/support põhjalikke videojuhiseid.

Eemaldatavad osad	Millal puhastada	Kuidas puhastada
Kohvipaksu sahtel	Tühjendage kohvipaksu sahtel, kui masin seda nõuab. Peske seda kord nädalas.	Eemaldada kohvipaksu sahtel, kui masin on sisse lülitatud. Loputage seda kraani all vähese nõudepesuvahendiga või peske nõudepesumasinas. Kohvipaksu sahtli esipaneel (joonis A13) ei ole nõudepesumasinas pestav.
Tilgakandik	Tühjendage tilgakandikut iga päev või siis, kui punane tilgakandiku täisoleku näidik tõuseb läbi tilgakandiku katte üles (joon. 34). Peske tilgakandikut kord nädalas.	Eemaldage tilgakandik (joon. 35) ja peske seda kraani all vähese nõudepesuvahendiga. Tilgakandikut võite pesta ka nõudepesumasinas. Kohvipaksu sahtli esipaneel (joonis A13) ei ole nõudepesumasinas pestav.
LatteGo	Pärast igat kasutust	Kõigepealt puhastage LatteGo, jättes selle masina külge ja kasutades piimaringe kiirpuhastuse programmi „Quick milk clean“ (vaadake „LatteGo kiirpuhastus“). Või eemaldage see masina küljest ja loputage kraani all või peske nõudepesumasinas.
Kohvimooduli määrimine	Iga kahe kuu tagant	Vaadake määrimistabelit ja määrige kohvimoodulit Philipsi määrdega (vaadake „Kohvimooduli määrimine“).
Veepaak	Kord nädalas	Loputage veepaaki kraani all.
Masina esiosa	Kord nädalas	Puhastage mitteabrsiivse lapiga.

Kohvimooduli puhastamine


Kohvimooduli regulaarne puhastamine hoiab ära siseringete kohvijääkidega ummistumise. Vaadake veebilehel www.home.id/support videojuhiseid selle kohta, kuidas eemaldada, sisestada ja puhastada kohvimoodulit.

Kohvimooduli puhastamine kraani all

- 1 Eemaldage kohvimoodul (vaadake „Kohvimooduli eemaldamine ja tagasipanemine“).
- 2 Loputage kohvimoodulit põhjalikult veega. Puhastage ettevaatlikult kohvimooduli ülemine filter (joon. 36).
- 3 Enne kui kohvimooduli tagasi panete, laske sel õhu käes ära kuivada. Kohvi valmistamise moodulisse kiudude kogunemise vältimiseks ärge kuivatage seda lapiga.

Kohvimooduli puhastamine kohviõli eemaldamise tablettidega

Kasutage ainult Philipsi kohviõli eemaldamise tablette.

- 1 Vajutage puhastamise ikooni  ja kasutage üles- ja allanooli, et valida „Brew group clean“.
- 2 Kinnitamiseks vajutage OK-ikooni ja seejärel järgige ekraanil kuvatavaid juhiseid.


Kohvimooduli määrimine

Masina jõudluse parandamiseks soovime teil määrada kohvimoodulit iga kahe kuu tagant, et tagada selle liikuvate osade sujuv liikumine.

- 1 Kandke õhuke kiht mäaret kohvimooduli kolvile (hall osa) (joon. 37).
- 2 Kandke õhuke määrdekiht võlli ümber (kollane osa) kohvimooduli allosas (joon. 38).
- 3 Kandke õhuke kiht mäaret mõlemal pool asuvatele juhikutele (joon. 39).

LatteGo (piimaanum) puhastamine (ainult teatud mudelid)

LatteGo kiirpuhastus


- 1 Veenduge, et LatteGo oleks korralikult masina külge kinnitatud (joon. 9).
- 2 Asetage tila alla tass.
- 3 Vajutage puhastamise ikooni  ja kasutage üles- ja allanooli, et valida piimaringe kiirpuhastuse programm „Quick milk clean“.
- 4 Kinnitamiseks vajutage OK-ikooni ja seejärel järgige ekraanil kuvatavaid juhiseid, et eemaldada piim, mis võib olla jäänud piimasüsteemi.
 - Piimasüsteemi võib pritsida veidi kuuma vett.
- 5 Pange LatteGo koos järelejäänud piimaga külmikusse.

LatteGo põhjalik puhastamine

- 1 Eemaldage LatteGo masinast (joon. 40).
- 2 Valage ülejäänud piim välja.
- 3 Vajutage vabastusnuppu ja eemaldage piimaanum LatteGo raami küljest (joon. 41).
- 4 Peske kõiki osasid nõudepesumasinas või kraani all leige vee ja vähese nõudepesuvedelikuga.

Klassikalise piimavahustaja puhastamine (ainult teatud mudelid)

Klassikalise piimavahustaja kiirpuhastamine

- 1 Veenduge, et klassikaline piimavahustaja oleks korralikult masina külge kinnitatud (joon. 12).
- 2 Asetage tila alla tass.
- 3 Vajutage puhastamise ikooni  ja kasutage üles- ja allanooli, et valida piimaringe kiirpuhastuse programm „Quick milk clean“.
- 4 Kinnitamiseks vajutage OK-ikooni ja seejärel järgige ekraanil kuvatavaid juhiseid, et eemaldada piim, mis võib olla jäänud piimavahustajasse.
 - Piimasüsteemi võib pritsida veidi kuuma vett.
- 5 Puhastage piimavahustajat niiske lapiga.

Klassikalise piimavahusti igapäevane puhastamine

- 1 Laske piimavahustajal täielikult jahtuda.
- 2 Kallutage piimavahustit vasakule ning eemaldage metallosa ja silikoonosa (joon. 42).
- 3 Võtke piimavahustaja kolm osa üksteise küljest lahti (joon. 43) ja loputage neid värsket veega või peske nõudepesumasinas.
- 4 Laske piimavahustaja kolmel osal õhu käes ära kuivada, pange osad uuesti kokku ja kinnitage piimavahustaja masina külge tagasi.

AquaClean-veefilter

Teie masinal on AquaClean lubatud. Kohvi maitse säilitamiseks võite veepaaki paigaldada AquaClean-veefiltri. See muudab harvemaks ka katlakivi eemaldamise vajaduse, vähendades katlakivi kogunemist masinasse. Saate osta AquaClean-veefiltri oma kohalikult jaemüüjalt*, volitatud teeninduskeskustest või internetist aadressil <https://www.home-appliances.philips/parts-accessories>.

i *Saadavus varieerub riigiti.

AquaClean-filtri olekunäidik

Kui AquaClean-filter on aktiivne, on AquaClean-filtri olek ekraanil alati protsendina kuvatud.

- Kui AquaClean-filtri olek on 10% või vähem, kuvatakse ekraanil sõnum kahe sekundi jooksul iga kord, kui masina sisse lülitate. See sõnum soovitab teil osta uus filter.
- Kui AquaClean-filtri olek on 0%, palub masin teil filtri välja vahetada iga kord, kui masina sisse lülitate.

AquaClean-veefiltri aktiveerimine (5 min)

i Masin ei tuvasta automaatselt filtri veepaaki paigaldamist. Seetõttu tuleb teil menüüs „Clean“ aktiveerida iga uus AquaClean-veefilter, mille te paigaldate.

Kui masin enam filtri aktiveerimise teadet ei näita, saate siiski AquaClean-veefiltri aktiveerida, aga kõigepealt peate masinast eemaldama katlakivi.

i Teie masin peab enne AquaClean-veefiltri kasutama hakkamist olema täielikult katlakivivaba.

Enne AquaClean-veefiltri aktiveerimist tuleb filtrit ettevalmistamiseks vees hoida, nagu allpool kirjeldatud. Kui te seda ei tee, võib juhtuda, et masinasse tõmmatakse vee asemel õhku, mis teeb palju müra ja masin ei ole võimeline kohvi valmistama.

- 1 Vajutage puhastamise ikooni „Clean“ ning kasutage üles- ja allanooli, et valida „AquaClean“.
- 2 Kinnitamiseks vajutage OK-ikooni
- 3 Kui kuvatakse aktiveerimisekraan, vajutage uuesti OK-ikooni. Järgige ekraanil kuvatavaid juhiseid.
- 4 Raputage filtrit umbes viis sekundit (joon. 44).
- 5 Pöörake filter tagurpidi ja uputage see külma veega täidetud kannu ning raputage/vajutage seda (joon. 45).
- 6 Sisestage filter vertikaalselt veepaagis olevasse filtri ühenduskohta. Vajutage seda allapoole madalaimasse võimalikku punkti (joon. 46).
- 7 Täitke veepaak värske veega ja pange tagasi masinasse.
- 8 Kui LatteGo on masina küljes (ainult teatud mudelid), eemaldage see.
- 9 Pange kauss kuuma vee tila / piimavahustaja alla.
- 10 Vajutage alustamise/peatamise nuppu ►, et alustada aktiveerimisprotsessi.
- 11 Kuuma vee tilast / piimavahustist väljutatakse vett ühe minuti jooksul.
- 12 Filter on nüüd edukalt aktiveeritud.

AquaClean-veefiltri vahetamine (5 min)

Filter lõpetab töötamise pärast seda, kui sellest on läbi voolanud 95 liitrit vett. AquaCleani olekunäidik langeb 0% juurde, andes märku, et filter tuleb välja vahetada. Kuni AquaCleani olekunäidik on ekraanil kuvatud, saate filtri uue vastu vahetada, ilma et peaksite masina kõigepealt katlakivist puhastama. Kui te ei vaheta AquaClean-veefiltrit välja õigel ajal välja, kustub AquaCleani näidik mõne aja pärast. Sellisel juhul saate te ikkagi filtrit vahetada, aga kõigepealt tuleb teil masinast katlakivi eemaldada.

Kui AquaCleani olekunäidik langeb 0% juurde või kui masin tuletab meelde, et AquaClean-filter on vaja välja vahetada:

- 1 võtke välja vana AquaClean-veefilter,
- 2 paigaldage uus filter ja aktiveerige see, nagu on kirjeldatud jaotises „AquaClean-veefiltri aktiveerimine (5 min)“.



i Vahetage AquaClean-veefiltrit vähemalt iga kolme kuu tagant, isegi kui masin veel filtri vahetust ei nõua.

Katlakivi eemaldamine (30 minutit)

Masina puhastamiseks ja katlakivi eemaldamiseks soovitame kasutada Philipsi hooldusvahendeid, kui need on teie riigis saadaval. Mitte ühelgi tingimusel ärge kasutage väävelhappel, vesinikkloriidhappel, sulfaamhappel või äädikhappel (äädikas) põhinevat katlakivieemaldajat, sest see võib kahjustada masina veeringet ning ei pruugi katlakivi korralikult lahustada. Katlakivi seadmest eemaldamata jätmine muudab samuti garantii kehtetuks. Saate Philipsi katlakivi eemaldamise lahust osta veebipoest aadressil

<https://www.home-appliances.philips/parts-accessories>.

Kui masinast on vaja eemaldada katlakivi, ilmub ekraanile teade.


- 1 Vajutage puhastamise ikooni  kasutajaliidesel ja valige menüüst „Descaling“.
- 2 Järgige ekraanil kuvatavaid juhiseid.
- 3 Kui LatteGo või piimavahusti on masina küljes, eemaldage see.
- 4 Eemaldage tilgakandik ja kohvipaksu sahtel, tühjendage need ning pange tagasi oma kohtadele.
- 5 Eemaldage veepaak ja tühjendage see. Seejärel eemaldage AquaClean-veefilter.
- 6 Valage terve pudel Philipsi katlakivieemaldajat veepaaki ja seejärel täitke paak veega kuni tähiseni (joon. 47) Calc / Clean. Seejärel pange veepaak tagasi masinasse.
- 7 Asetage suur anum (1,5 l) kohvi väljavoolutila ja vee väljavoolutila alla.
- 8 Vajutage alustamise/peatamise nuppu , et alustada katlakivi eemaldamise protseduuri. Katlakivi eemaldamine kestab umbes 30 minutit ja koosneb katlakivi eemaldamise tsüklist ning loputustsüklist.
- 9 Oodake, kuni masin lõpetab vee väljutamise. Täitke veepaak, kui ekraanile ilmub teade. Kui masin vee väljutamise lõpetab, on katlakivi eemaldamise protseduur lõppenud.
- 10 Paigaldage veepaaki uus AquaClean-filter ja aktiveerige see.
 - Kui katlakivi eemaldamine on lõppenud, tuletab masin teile meelde, et paigaldaksite uue AquaClean-filtri (vaadake „AquaClean-veefiltri vahetamine (5 min)“).

 Nõuanne. AquaClean filtri kasutamine vähendab katlakivi eemaldamise vajadust!

Mida teha, kui katlakivi eemaldamise protseduur katkestatakse?

Saate katlakivi eemaldamise protseduurist väljuda, vajutades juhtpaneelil olevat toitenuppu. Kui katlakivi eemaldamise protseduur katkestatakse enne, kui see on täielikult lõpule viidud, tehke järgmist.

- 1 Tühjendage veepaak ja loputage seda põhjalikult.
- 2 Täitke veepaak kuni katlakivieemalduse tähiseni puhta veega ja lülitage masin uuesti sisse.
- 3 Enne mis tahes jookide valmistamist, teostage manuaalne loputustsükkel. Manuaalse loputustsükli teostamiseks väljutage kõigepealt pool veepaaki kuuma vett, valides korduvalt kuuma vee funktsiooni ja seejärel valmistage kaks tassi eeljahvatatud kohvi ilma jahvatatud kohvi lisamata.

 Kui katlakivi eemaldamise protseduuri ei viidud lõpuni, nõuab masin teist katlakivi eemaldamise protseduuri nii kiiresti kui võimalik.

Tarvikute tellimine

Masina puhastamiseks ja katlakivi eemaldamiseks soovitame kasutada Philipsi hooldustooteid, nagu katlakivi eemalduslahus, AquaClean veefilter ja kohviõli eemaldustabletid, kui need on teie riigis saadaval. Need tooted on saadaval teie kohalikes jaemüügipunktides, volitatud teeninduskeskustes või veebis aadressil <https://www.home-appliances.philips/parts-accessories>. Täieliku varuosade loendi leidmiseks veebis sisestage oma masina mudeli number. Mudeli numbrilei teie hooldusluugi siseküljelt.

i Brita filtrid ei sobi selle masinaga.

Veotsing

Selles peatükis võetakse kokku kõige levinumad probleemid, mis teil masinaga tekkida võivad. Toetuse videod ja täielik loetelu sagedamini esitatavatest küsimustest on saadaval aadressil

www.home.id/support. Kui teil ei õnnestu probleemi lahendada, võtke ühendust oma riigi klienditeeninduskeskusega. Kontaktandmeid vt garantiilehelt.

Hoiatusikoonid

Hoiatusikoon Lahendus



Ekraanile ilmub tühja veepaagi ikoon.

- Veepaak on peaaegu tühi. Täitke veepaak kuni maksimumtaseme tähiseni värske veega.
- Veepaaki ei ole masinas. Pange veepaak kohale tagasi.



Ekraanile ilmub kohviubade lisamise ikoon.

- Täitke kohviubade mahuti kohviubadega.



Ekraanile ilmub kohvipaksu sahtli tühjendamise ikoon.

- Kohvipaksu sahtel on täis. Eemaldage ja tühjendage kohvipaksu sahtlit ainult siis, kui masin on sisse lülitatud. Oodake viis sekundit, enne kui sahtli tagasi panete.



Ekraanile ilmub kohvimooduli sisestamise ikoon.

- Kohvimoodulit pole masinas või see ei ole korralikult paigas. Eemaldage kohvimoodul ja veenduge, et see oleks paika lukustunud. Vt jaotisest „Kohvimooduli eemaldamine ja tagasipanemine“ sammamulisi juhiseid.

Veakoodid

Allpool leiate nimekirja veakoodidest, mis näitavad probleeme, mida saate ise ära lahendada.

Videoinstruktsioonid on saadaval aadressil **www.home.id/support**. Kui kuvatakse mõni muu veakood, võtke ühendust oma riigi Philipsi klienditeeninduskeskusega. Kontaktandmeid vt garantiilehelt.

Veakood	Tõrge	Võimalik lahendus
01	Kohvilehter on ummistunud.	Lülitage masin välja ja eemaldage see vooluvõrgust. Eemaldage kohvimoodul. Seejärel avage eeljahvatatud kohvi lahtri kaas ja pistke lusikavars kohvilehtrisse. Liigutage lusikavart üles-alla, kuni ummistust tekitav kohvipaks alla kukub. Vaadake saidilt www.home.id/support põhjalikke videojuhiseid.
03	Kohvimoodul on must või pole korralikult määritud.	Lülitage masin välja. Loputage kohvimoodulit puhta veega, laske õhu käes kuivada ja seejärel määrige seda. Vt jaotist „Kohvimooduli puhastamine“ või vaadake saidilt www.home.id/support põhjalikke videojuhiseid. Seejärel lülitage masin uuesti sisse.

Veakood	Tõrge	Võimalik lahendus
04	Kohvimoodul ei ole õiges asendis.	Lülitage masin välja. Eemaldage kohvimoodul ja sisestage uuesti. Veenduge, et kohvimoodul oleks enne sisestamist õiges asendis. Vaadake jaotist „Kohvimooduli käsitlemine“ või veebilehte www.home.id/support põhjalikke videojuhiseid. Seejärel lülitage masin uuesti sisse.
05	Veeringes on õhku.	Pange masin uuesti käima, lülitades selle välja ja siis uuesti sisse. Kui sellest on abi, väljutage 2–3 tassi kuuma vett. Puhastage masin katlakivist, kui te pole seda kaua aega teinud.
05	AquaClean-filtrit ei valmistatud enne paigaldamist õigesti ette või see on ummistunud.	Eemaldage AquaClean-filter ja proovige uuesti kohvi valmistada. Kui sellest on abi, veenduge, et AquaClean-filter oleks enne veepaaki tagasi panemist õigesti ette valmistatud. Pange AquaClean-filter tagasi veepaaki. Kui sellest ei ole ikka veel abi, võib filter olla ummistunud ja see tuleb välja vahetada.
11	Masin peab kohanema toatemperatuuriga	Andke masinale pärast transpordi-/välistemperatuuril olemist toatemperatuuriga kohanemiseks veidi aega. Lülitage masin 30 minutiks välja ja siis uuesti sisse. Kui masin ei tööta, võtke ühendust oma asukohariigi klienditeeninduskeskusega. Kontaktandmeid vt garantiilehelt.
14	Masin on ülekuumenenud.	Lülitage masin välja ja 30 minuti pärast uuesti sisse.
19	Masin pole seinakontaktiga nõuetekohaselt ühendatud.	Veenduge, et toitejuhtme väike pistik oleks korralikult ühendatud masina tagaküljel olevasse pistikupesasse.

Tõrgete ja nende kõrvaldamise tabel

Selles peatükis võetakse kokku kõige levinumad probleemid, mis teil masinaga tekkida võivad. Toevideod ja täielik loetelu sagedamini esitatavatest küsimustest on saadaval aadressil **www.home.id/support**. Kui teil ei õnnestu probleemi lahendada, võtke ühendust oma riigi klienditeeninduskeskusega. Kontaktandmeid vt garantiilehelt.

Tõrge	Põhjus	Lahendus
Minu uues kohvimasin on mõned kohvijäägid.	Seda masinat on eelnevalt kohviga katsetatud.	Kuigi masinat on hoolikalt puhastatud, võib sinna olla jäänud üksikuid kohvijääke. Vaatamata sellele on masin täiesti uus.
Tilgakandik täitub kiiresti / tilgakandikus on alati kuigipalju vett.	See on normaalne. Masin kasutab vett siseringe ja kohvimooduli loputamiseks. Osa veest voolab läbi siseringe otse tilgakandikule.	Tühjendage tilgakandikut iga päev või siis, kui punane tilgakandiku täisoleku näidik tõuseb läbi tilgakandiku katte üles. Nõuanne. väljavoolava loputusvee kogumiseks asetage väljavoolutila alla tass.
Kohvipaksu sahtli tühjendamise ikoon jääb põlema.	Kohvipaksu sahtli tühjendamise ajal oli masin välja lülitatud või te asetaste kohvipaksu sahtli tagasi liiga kiiresti.	Tühjendage kohvipaksu sahtlit ainult siis, kui masin on sisse lülitatud. Eemaldage kohvipaksu sahtel, oodake vähemalt viis sekundit ja pange sahtel tagasi.

Tõrge	Põhjus	Lahendus
Masin käsib kohvipaksu sahtlit tühjendada vaatamata sellele, et sahtel ei ole täis.	Viimase kohvipaksu sahtli tühjendamise ajal ei nullinud masin loendurit.	Kohvipaksu sahtli tagasi asetamisel oodake alati umbes viis sekundit. Sel viisil nullitakse kohvipaksu loendur ja kohvipaksu hakatakse õigesti arvestama.
Kohvipaksu sahtel on ületäitunud, aga kohvipaksu sahtli tühjendamise ikooni ekraanil ei olnud.	Eemaldasite tilgakandiku ilma kohvipaksu sahtlit tühjendamata.	Tühjendage kohvipaksu sahtlit ainult siis, kui masin on sisse lülitatud. Kui kohvipaksu sahtli tühjendamise ajal on masin välja lülitatud, siis kohvipaksu sahtli loendurit ei nullita.
Kohvimoodulit ei saa eemaldada.	Kohvimoodul ei ole õiges asendis.	Tilgakandiku eemaldamisel tühjendage ka kohvipaksu sahtel, isegi siis, kui selles on vähe kohvipaksu. See tagab, et kohvipaksu loendur nullitakse ja kohvipaksu hakatakse õigesti arvestama.
Kohvimoodulit ei saa sisestada.	Kohvimoodul ei ole õiges asendis.	Lähtestage masin järgmisel moel: sulgege hooldusluuk ja pange veepaak oma kohale tagasi. Lülitage masin välja ja uuesti sisse ning oodake, kuni joogiikoonid süttivad. Proovige uuesti kohvimoodulit eemaldada. Vt jaotisest „Kohvimooduli eemaldamine ja tagasipanemine” sammsammulisi juhiseid.
Kohv on liiga vesine.	Kohvimoodul on must või vajab määrimist.	Lähtestage masin järgmisel moel: sulgege hooldusluuk ja pange veepaak oma kohale tagasi. Jätke kohvimoodul paigaldamata. Lülitage masin välja ja eemaldage vooluvõrgust. Oodake 30 sekundit ja seejärel ühendage masin uuesti vooluvõrku ja lülitage sisse ning oodake, kuni joogiikoonid süttivad. Seejärel pange kohvimoodul õigesse asendisse ja sisestage uuesti masinasse. Vt jaotisest „Kohvimooduli eemaldamine ja tagasipanemine” sammsammulisi juhiseid.
Masin teostab iseseadistust. Seda protseduuri alustatakse automaatselt masina esmakordsel kasutamisel, kui muudate kohviubade tüüpi või pärast masina mittekasutamist pikema aja vältel.	Eemaldage kohvimoodul (vaadake „Kohvimooduli masinast eemaldamine”), loputage seda kraani all ja laske ära kuivada. Seejärel määrige üle liikuvad osad (vaadake „Kohvimooduli määrimine”).	Et masin saaks iseseadistamise protseduuri lõpuni viia, valmistage kõigepealt viis tassi kohvi.

Tõrge	Põhjus	Lahendus
	Veski on seadistatud liiga jämedale jahvatusesele.	Reguleerige veski peenemale (madalamale) seadistusele. Enne maitseerinevuste täielikku esiletulemist valmistage 2–3 jooki.
Kohv ei ole piisavalt kuum.	Temperatuur on seadistatud liiga madalaks.	Seadistage temperatuur maksimaalsele seadele. Temperatuuri seadistamiseks vajutage seadistuste  ikooni.
	Külm tass vähendab joogi temperatuuri.	Eelsoojendage tasse neid kuuma veega loputades.
	Piima lisamine vähendab joogi temperatuuri.	Pole oluline, kas piim on soe või külm, selle lisamine vähendab alati kohvi temperatuuri. Eelsoojendage tasse neid kuuma veega loputades.
Kohv ei välju või väljub aeglaselt.	AquaClean-veefilter ei olnud paigaldamiseks korralikult ettevalmistatud.	Eemaldage AquaClean-filter ja väljutage natuke sooja vett. Kui sellest on abi, siis AquaClean-filter ei olnud õigesti paigaldatud. Paigaldage ja aktiveerige AquaClean-filter uuesti ja järgige kõiki jaotises „AquaClean-veefilter“ toodud samme.
		Pärast mittekasutamist pikema perioodi vältel tuleb teil AquaClean-veefilter uuesti kasutamiseks ette valmistada ja väljutada 2–3 tassi kuuma vett.
	AquaClean-veefilter on ummistunud.	Vahetage AquaClean-veefiltrit iga kolme kuu tagant. Filter, mis on vanem kui kolm kuud, võib ära ummistuda.
	Veski on seadistatud liiga peenele jahvatusesele.	Reguleerige veski jämedamale (kõrgemale) seadistusele. Pange tähele, et see mõjutab kohvi maitset.
	Kohvimoodul on määrdunud.	Eemaldage kohvimoodul ja loputage seda kraani all (vaadake „Kohvimooduli puhastamine kraani all“).
	Kohvi väljavoolutila on määrdunud.	Puhastage kohvi väljavoolutila ja selle auke torupuhastusharja või nõelaga.
	Eeljahvatatud kohvi lahter on ummistunud.	Lülitage masin välja ja eemaldage kohvimoodul. Avage eeljahvatatud kohvi lahtri kaas ja pistke lusikavars kohvilahtrisse. Liigutage lusikavart üles-alla, kuni ummistust tekitav kohvipaks alla kukub (joon. 33).
	Masina siseringe on katlakivist ummistunud.	Puhastage masin katlakivist. Eemaldage masinast katlakivi alati, kui masin seda nõuab.

Tõrge	Põhjus	Lahendus
Piim ei vahustu.	LatteGoga masinad: LatteGo on valesti kokku pandud.	Veenduge, et piimaanum oleks LatteGo raami külge õigesti kinnitatud (kuulete klõpsatust).
	LatteGoga masinad: LatteGo piimaanum ja/või raam on mustad.	Võtke LatteGo osadeks lahti ja loputage mõlemat osa kraani all või peske nõudepesumasinas.
	Klassikalise piimavahustiga masinad: piimavahusti on valesti kokku pandud.	Veenduge, et klassikaline piimavahusti oleks korralikult kokku pandud (vaadake „Klassikalise piimavahustaja kokkupanemine (ainult teatud mudelid)“).
	Kasutatav piim ei sobi vahustamiseks.	Erineva koostisega piimatooted tekitavad erineva kvaliteedi ja kogusega vahu. Oleme katsetanud järgmisi piimasisid, mis on vahustamisel andnud häid tulemusi: väherasvane või täislehmapiim ja laktoosivaba piim.
LatteGo piimaanuma põhjast lekib piima.	Raam ja piimaanum pole õigesti kokku pandud.	Kõigepealt pistke piimaanuma ülemine serv raami ülaosas asuva konksu alla. Seejärel lükake paika piimaanuma alumine ots. Piimaanuma paika lukustumisel kuulete klõpsatust.
	LatteGo piimaanum ja/või raam on mustad.	Võtke LatteGo osadeks lahti ja loputage mõlemat osa kraani all või peske nõudepesumasinas.
Masin näib lekkivat.	Masin kasutab vett siseringe ja kohvimooduli loputamiseks. See vesi voolab läbi siseringe otse tilgakandikule. See on normaalne.	Tühjendage tilgakandikut iga päev või siis, kui punane tilgakandiku täisoleku näidik tõuseb läbi tilgakandiku katte üles. Nõuanne. Loputusvee kogumiseks asetage väljavoolutila alla tass ja vähendage tilgakandikul oleva vee kogust.
	Tilgakandik on liiga täis ja ajab üle, seetõttu tundub, nagu masin lekiks.	Tühjendage tilgakandikut iga päev või siis, kui punane tilgakandiku täisoleku näidik tõuseb läbi tilgakandiku katte üles.
	Veepaak pole täielikult masinas sees, veepaagist lekib vett ja masinasse tõmmatakse õhku.	Kontrollige, et veepaak oleks õiges asendis: eemaldage veepaak ja pange uuesti masinasse, lükates nii sügavale kui võimalik.
	Kohvimoodul on must/ummistunud.	Loputage kohvimoodulit.
	Masin ei ole asetatud horisontaalsele pinnale.	Asetage masin horisontaalsele pinnale, nii et tilgakandik ei ajaks üle ning et tilgakandiku täisoleku näidik töötaks õigesti.

Tõrge	Põhjus	Lahendus
AquaClean-veefiltrit ei saa aktiveerida ja masin nõuab katlakivi eemaldamist.	Filtrit ei ole pärast AquaCleani meeldetuletuse ekraanile ilmumist õigeaegselt paigaldatud või välja vahetatud. See tähendab, et teie masin pole enam täielikult katlakivivaba.	Eemaldage masinast kõigepealt katlakivi, seejärel paigaldage AquaClean-veefilter.
Uus veefilter ei sobi.	Üritate paigaldada Philipsi AquaClean-veefiltri asemel muud filtrit.	Masinasse sobib ainult Philipsi AquaClean-veefilter.
	Kummist rõngastihend ei ole AquaClean-veefiltri küljes.	Pange kummist rõngastihend AquaClean-veefiltri külge tagasi.
Masin teeb tugevat müra.	On normaalne, et masin teeb töötamise käigus pisut müra.	Kui masin hakkab tegema teistsugust müra, puhastage kohvimoodul ja määrige seda (vaadake „Kohvimooduli määrimine“).
	AquaClean-veefiltrit ei valmistatud enne paigaldamist õigesti ette ja masinasse tõmmatakse nüüd õhku.	Võtke AquaClean-veefilter veepaagist välja ja enne tagasipanekut valmistage filter korralikult ette. Vt jaotisest „AquaClean-veefilter“ samm-sammulisi juhiseid.
	Veepaak pole täielikult masinas sees ja masinasse tõmmatakse nüüd õhku.	Kontrollige, et veepaak oleks õiges asendis: eemaldage veepaak ja pange uuesti masinasse, lükates nii sügavale kui võimalik.

Tehnilised andmed

Tootja jätab endale õiguse muuta toote tehnilisi andmeid. Kõik eelseadistatud kogused on ligikaudsed.

Kirjeldus	Väärtus
Mõõtmed (l x k x s)	246 x 377 x 434 mm
Kaal	7–7,5 kg
Toitejuhtme pikkus	800–1200 mm
Veepaak	1,8 liitrit
Kohviubade mahuti mahutavus	275 g
Kohvipaksu sahtli mahutavus	12 tsüklit
LatteGo (piimaanum) mahutavus	250 ml
Reguleeritav tila kõrgus	88–145 mm
Nimipinge – nimivõimsus – elektritoide	Vaadake hooldusluugi siseküljel olevat andmesilti (joonis A9).

Contenido

Descripción general del aparato (Fig. A)	102
Panel de control	103
Introducción	103
Antes de utilizarlo por primera vez	104
Preparación de bebidas	105
Personalización de bebidas	108
Cambio de los ajustes de la máquina	109
Retirada e inserción del grupo de preparación del café	110
Limpieza y mantenimiento	111
Filtro de agua AquaClean	113
Procedimiento de descalcificación (30 minutos)	115
Solicitud de accesorios	116
Resolución de problemas	116
Especificaciones técnicas	122


Descripción general del aparato (Fig. A)

A1	Panel de control	A10	Etiqueta de datos con el número de tipo
A2	Soporte para tazas	A11	Depósito de agua
A3	Compartimento de café molido	A12	Boquilla de agua caliente
A4	Tapa de la tolva de granos	A13	Recipiente para posos de café
A5	Boquilla de dispensación del café ajustable	A14	Panel frontal del recipiente de posos de café
A6	Rueda de ajuste del molinillo	A15	Tapa de la bandeja de goteo
A7	Tolva de granos de café	A16	Bandeja de goteo
A8	Grupo de preparación del café	A17	Indicador de "bandeja de goteo llena"
A9	Puerta de mantenimiento		

Accesorios

A18	Filtro de agua AquaClean	A21	Espumador de leche clásico (solo en modelos específicos)
A19	Cuchara de dosificación	A22	LatteGo (depósito de leche) (solo en modelos específicos)
A20	Tira de prueba de dureza del agua		





Panel de control

Hay varias versiones de esta máquina espresso, con paneles de control distintos. Cada versión tiene un número de tipo. El número de tipo se encuentra en la etiqueta de datos dentro de la puerta de mantenimiento (Fig. A9). También puedes consultar el número de tipo tocando el icono de Ajustes  y seleccionando "Soporte".

Consulta las figuras C y D para obtener una descripción general de todos los botones e iconos. A continuación encontrarás la descripción.

Utiliza las flechas hacia arriba y hacia abajo para desplazarte por la pantalla y toca el icono OK (Aceptar) para seleccionar o confirmar las selecciones.

Todos los tipos (Fig. C/D/E)

C1/D1/E1 Iconos de bebidas con un solo toque	C3. Iconos de navegación (arriba, abajo, atrás, aceptar)	C6. Menú de limpieza 
C2. Inicio/parada  Botón	C4. Pantalla	C7. Perfiles personales 
D2/E2 Menú con más bebidas	C5. Ajustes de la cafetera 	C8. Botón de encendido/apagado

EP4327, EP4324, EP4321 solamente (Fig. C)

C1 Iconos de bebidas con un solo toque: Espresso, Coffee (Café), Americano, Cafè Crema, Ristretto, Hot Water (agua caliente) y Steam (Vapor)

EP4349, EP4346, EP4343, EP4341 solamente (Fig. D)

D1 Iconos de bebidas con un solo toque: Espresso, Coffee (Café), Americano, Cappuccino, Latte Macchiato, Café au lait (Café con leche)

EP5447, EP5446, EP5444, EP5443, EP5441 y EP5144 solamente (Fig. E)

E1 Iconos de bebidas con un solo toque: Espresso, Coffee (Café), Americano, Cappuccino, Latte Macchiato, Café au lait (Café con leche)

Introducción

¡Enhorabuena por la adquisición de una cafetera totalmente automática Philips! Para aprovechar al máximo el soporte que ofrecemos, registra tu producto en www.home.id.

Lea atentamente el librito de seguridad separado antes de usar la máquina por primera vez y consérvelo por si necesitara consultarlo en el futuro.

Antes del primer uso, enjuaga con agua caliente todos los accesorios desmontables que vayan a entrar en contacto con agua o leche. Para ayudarte a empezar y aprovechar al máximo tu máquina, ofrecemos soporte de distintas maneras. En la caja encontrarás:

- 1 La Guía de inicio rápido con instrucciones de uso con imágenes e información sobre limpieza y mantenimiento.
- 2 El folleto de seguridad adjunto con instrucciones sobre cómo usar la máquina de forma segura.

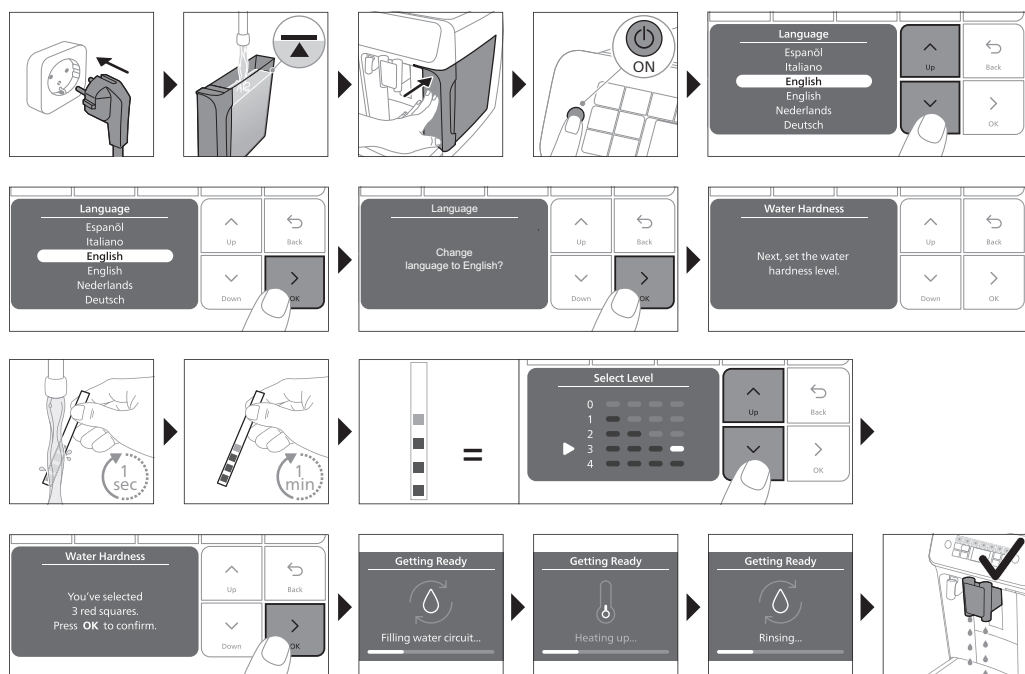
- 3 Para obtener soporte en línea (versión completa de este manual del usuario, preguntas frecuentes, vídeos, etc.), escanea el código QR de la portada de este folleto para descargar la aplicación HomeID o visita www.home.id/support. También encontrarás el código QR tocando el icono de Ajustes ⚙️ y seleccionando Soporte.

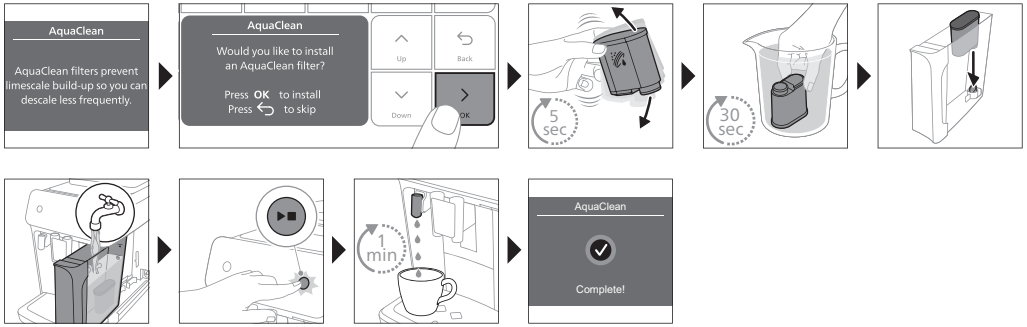
i Esta máquina se ha sometido a pruebas con café. Aunque se ha limpiado cuidadosamente, es posible que quede algún residuo de café. No obstante, te garantizamos que la máquina es completamente nueva.

La máquina ajusta automáticamente la cantidad de café molido que se utiliza para preparar un café con el mejor sabor. Al principio debes preparar 5 cafés para permitir que la máquina complete su ajuste automático.

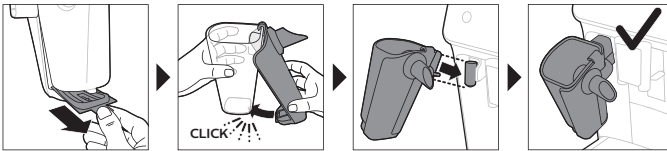
Asegúrate de enjuagar el LatteGo (el depósito de leche) o el espumador de leche clásico antes de utilizarlo por primera vez.

Antes de utilizarlo por primera vez

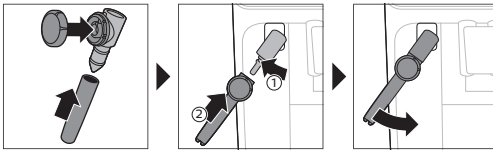




Montaje del LatteGo



Montaje del espumador de leche clásico (solo en modelos específicos)



Preparación de bebidas

Pasos generales

- 1 Llene el depósito de agua con agua del grifo y la tolva de granos, con granos.
- 2 Inserte la clavija pequeña en la toma situada en la parte posterior de la cafetera. Enchufe el aparato a la red.
- 3 Pulse el botón de encendido/apagado para encender el aparato.
 - La máquina empieza a calentarse y lleva a cabo el ciclo de enjuagado automático.
 - Cuando todos los pilotos de los iconos de las bebidas están iluminados de forma continua, el aparato está listo para utilizarse.
- 4 Coloque una taza debajo de la boquilla dispensadora de café. Deslice la boquilla dispensadora de café arriba o abajo para ajustar la altura al tamaño de la taza o del vaso que esté usando (Fig. 1).

Preparación de café con granos de café

- 1 Para preparar un café, toque el icono de bebida que elija (Fig. 2) o toque el icono (Fig. 3) "Más bebidas" (solo tipos específicos).
 - Ahora puede ajustar la bebida según sus preferencias (Fig. 4). Utilice las flechas (Fig. 5) arriba y abajo para ajustar la intensidad del café. Toque el icono Ok (Aceptar) para configurar más ajustes (Fig. 6).

- 2 Pulse el botón de inicio/parada ►■ en cualquier momento para empezar a preparar la bebida seleccionada.
- 3 Para detener la dispensación de café antes de que el aparato haya terminado, pulse otra vez el botón de inicio/parada►■.

i Para preparar 2 cafés al mismo tiempo, toque el icono de bebida dos veces o seleccione el icono 2x desplazando la barra específica.

⚠ No utilice granos de café con sabores o torrefacto/caramelizados.

Preparación de bebidas con leche con LatteGo (el depósito de leche)

⚠ LatteGo consiste en un depósito de leche, un marco y una tapa para almacenamiento. Para evitar pérdidas, asegúrese de que el marco y el depósito de leche se han montado correctamente antes de llenar dicho depósito de leche.

- 1 Para montar LatteGo, inserte primero la parte superior del depósito de leche bajo el gancho de la parte superior del marco (Fig. 7). Luego encaje la parte inferior del depósito de leche. Oirá un clic cuando se encaje en su lugar (Fig. 8).

Nota: Asegúrese de que el depósito de leche y el marco están limpios antes de conectarlos.

- 2 Incline ligeramente LatteGo y colóquelo en la boquilla (Fig. 9) de agua caliente. A continuación, presiónelo hasta que encaje en su lugar (Fig. 10).
- 3 Llene LatteGo con leche (Fig. 11). No llene el depósito de leche por encima de la indicación de nivel máximo.

i Si ha personalizado la cantidad de leche, es posible que necesite llenar el depósito con más o menos leche de la indicada para esta bebida en LatteGo.

👤 Utilice siempre leche recién sacada del frigorífico para obtener unos resultados óptimos.

- 4 Coloque una taza en la bandeja de goteo.
- 5 Toque el icono de bebida a base de leche que desee o toque el icono "Más bebidas" (solo tipos específicos) para seleccionar otra bebida (consulte "Personalización de bebidas")
 - Ahora puede ajustar la bebida a su gusto.
- 6 Pulse el botón de inicio/parada ►■.
 - Al preparar un capuchino, flat white o latte macchiato, el aparato dispensa primero la leche y luego el café. Al preparar un caffè latte o un café au lait, el aparato dispensa primero el café y, a continuación, la leche.
 - Para detener la dispensación de leche antes de que el aparato haya dispensado la cantidad programada, pulse el botón de inicio/parada►■.
- 7 Para detener la dispensación de la bebida completa (leche y café) antes de que la máquina haya terminado, mantenga pulsado el botón de inicio/parada►■.

Espumar o calentar leche con el espumador de leche clásico

👤 Utilice siempre leche sacada directamente del frigorífico para lograr una espuma de la mejor calidad.

- 1 Incline el asa negra de silicona del aparato hacia la izquierda y deslice el espumador de leche hacia ella (Fig. 12).
- 2 Llene una jarra de leche con unos 100 ml de leche para un capuchino y unos 150 ml de leche para un latte macchiato.

- 3 Inserte el espumador de leche en la leche aproximadamente 1 cm.
- 4 Toque el icono (Fig. 13) de vapor.
- 5 Gire la perilla del espumador de leche clásico a la posición del icono (Fig. 14) de espumado de leche para espumar la leche. Gire la perilla del espumador de leche clásico a la posición del icono (Fig. 15) de leche sin espuma para calentar la leche.
- 6 Asegúrese de que el icono de la perilla del espumador de leche clásico esté alineado con la flecha negra.
- 7 Pulse el botón de inicio/parada ►■ para empezar (Fig. 16).
 - El aparato empieza a calentarse, se fuerza el paso de vapor hacia la leche y se espuma o se calienta la leche. El espumador de leche clásico puede dispensar pequeños chorros de agua caliente.
- 8 Cuando la jarra de leche tenga la cantidad de espuma deseada o esté caliente, pulse el botón de inicio/parada ►■ otra vez para dejar de espumar o calentar la leche.

i No aplique nunca vapor a la leche durante más de 90 segundos. El aparato deja de aplicar vapor automáticamente al cabo de 90 segundos.

i Para obtener la mejor calidad de espuma de leche, no es necesario mover la jarra de leche durante el espumado.

Dosis adicional (ExtraShot) (solo tipos específicos)

Su cafetera le ofrece la posibilidad de añadir una cantidad adicional de Ristretto a las bebidas de café y leche, por ejemplo, por si desea tomar un café más fuerte.

- 1 Coloque una taza debajo de la boquilla de agua.
- 2 Toque uno de los iconos de bebidas de un solo toque para seleccionar una bebida o toque el icono "Más bebidas" (solo tipos específicos) para seleccionar una bebida.
- 3 Utilice la flecha hacia arriba para ajustar la intensidad hasta el máximo y seleccione la función (Fig. 17) ExtraShot.
- 4 Toque el icono Ok (Aceptar) si desea realizar otros ajustes a su gusto. A continuación, pulse el icono de inicio/parada ►■ para empezar a preparar la bebida.
- 5 Para detener la dispensación de la bebida antes de que el aparato haya terminado, pulse otra vez el icono de inicio/parada ►■.

i Al seleccionar la función ExtraShot, solo se puede preparar un café a la vez.

Preparación de café con café molido

Puede elegir usar café molido previamente en lugar de granos, por ejemplo si prefiere una variedad de café diferente o café descafeinado.

- 1 Abra la tapa del compartimento de café molido y ponga una cuchara de medida rasa en él (Fig. 18). Cierre la tapa.
- 2 Toque uno de los iconos de bebida de un solo toque o el icono "Más bebidas" (solo tipos específicos) para seleccionar otra bebida.
- 3 Seleccione la función de café molido previamente. Puede hacerlo de 2 formas distintas:
 - Utilice la flecha hacia abajo para ajustar la intensidad en el nivel mínimo y, a continuación, seleccione la función de molido.
 - Pulse el icono de ajustes ⚙️ y utilice la flecha hacia abajo para seleccionar la función de molido.
- 4 Para detener la dispensación de café antes de que el aparato haya terminado, pulse otra vez el botón de inicio/parada ►■.

i Al seleccionar la función de café molido previamente:

- Se almacena automáticamente.
- Solo se puede preparar un café a la vez.
- No se puede seleccionar otra intensidad de aroma.

Dispensación de agua caliente

- 1 Si está colocado, quite el LatteGo o el espumador de leche.
- 2 Coloque una taza debajo de la boquilla de agua caliente.
- 3 Toque el icono Agua caliente (solo tipos específicos) o pulse el icono "Más bebidas" (solo (Fig. 3) tipos específicos) para seleccionar agua caliente.
- 4 Utilice las flechas hacia arriba y hacia abajo para ajustar la cantidad o la temperatura del agua caliente según sus preferencias.
- 5 Pulse el botón de inicio/parada ►■.
 - Se dispensa agua caliente por la boquilla (Fig. 19) de agua caliente.
- 6 Para detener la dispensación de agua caliente antes de que el aparato haya terminado, pulse otra vez el botón de inicio/parada►■.

Personalización de bebidas

La cafetera permite ajustar la configuración de una bebida a sus preferencias y guardar la bebida en un perfil personal. Cada perfil tiene un color distinto.


Después de seleccionar una bebida tocando uno de los iconos de bebida de un solo toque o tocando el icono "Más bebidas" (solo tipos específicos), puede hacer lo siguiente:

- 1 Ajustar la intensidad del aroma con los iconos (Fig. 20) hacia arriba y hacia abajo. Hay 5 intensidades: la más baja es el más suave y la más alta es la más fuerte.
- 2 Ajustar la cantidad (Fig. 21) de café o de leche (solo tipos específicos) con los iconos hacia arriba y hacia abajo. Hay 5 cantidades para cada uno de los ajustes.

i En cuanto la cafetera haya terminado de preparar la bebida, los ajustes seleccionados se almacenarán automáticamente en el perfil elegido.

Seleccionar un perfil

Es posible seleccionar un perfil y almacenar una receta utilizando Mis perfiles de elección de café (Mis perfiles de elección de café).

- 1 Toque el icono de perfiles  repetidamente para seleccionar uno de los perfiles de colores. Cada perfil tiene un color distinto.
- 2 Seleccione una bebida tocando uno de los iconos de bebida de un solo toque o tocando el icono "Más bebidas" (solo tipos específicos).
- 3 Configure los ajustes de la bebida según sus preferencias.
- 4 Pulse el botón de inicio/parada ►■ para preparar la bebida que ha seleccionado
 - A continuación, la configuración nueva se almacena en el perfil del color seleccionado.


i Siempre puede restablecer los ajustes de fábrica de la cafetera (consulte "Restablecimiento de los ajustes de fábrica").

Perfil de invitado

El aparato dispone de un perfil de invitado. Al seleccionar el perfil de invitado, el icono de perfil se desactiva. Al seleccionar este perfil, todavía es posible personalizar la configuración según sus preferencias, pero las recetas que se preparen no se almacenarán.

Cambio de los ajustes de la máquina


Ajuste de la dureza del agua

 Le aconsejamos ajustar el ajuste de dureza del agua a la dureza del agua de su zona para lograr un rendimiento óptimo y una mayor duración del aparato. Esto también evita tener que descalcificar el aparato con demasiada frecuencia. El ajuste predeterminado de la dureza del agua es 4: agua dura.

Utilice la tira de prueba de dureza del agua que se incluye en la caja para determinar la dureza del agua de su zona:

- 1 Sumerja la tira de prueba de dureza del agua en agua del grifo o manténgala bajo el grifo durante 1 segundo (Fig. 22).
- 2 Espere 1 minuto. El número de cuadros de la tira de prueba que se pongan rojos indicará la dureza (Fig. 23) del agua.


Ajuste el aparato a la dureza del agua correcta:


- 1 Toque el icono de ajustes  y utilice las flechas hacia arriba y hacia abajo para seleccionar "Dureza del agua". A continuación, pulse el icono OK (Aceptar) para confirmar.
- 2 Utilice las flechas hacia arriba y hacia abajo para seleccionar el nivel de dureza del agua. El número de cuadrados rojos seleccionados en la pantalla debe ser igual al número de cuadrados rojos que se muestran en la tira (Fig. 24) de prueba.
- 3 Después de ajustar la dureza del agua correcta, toque el icono OK (Aceptar) para confirmar.


Selección de los ajustes de molido

Puede cambiar la intensidad del café con la rueda de configuración del molinillo situada en el contenedor de granos de café. Cuanto menor sea el ajuste del molinillo, más finos se molerán los granos de café y más intenso será el café. Puede elegir entre 12 ajustes diferentes para el molinillo.


La máquina está concebida para extraer el mejor sabor de sus granos de café. Por consiguiente, es recomendable que no realice ajustes en el molinillo hasta que haya preparado entre 100 y 150 tazas de café (aprox. 1 mes de uso).

 Solo es posible establecer los ajustes del molinillo cuando el aparato está moliendo granos de café. Necesita preparar 2 o 3 bebidas antes de que pueda apreciar la diferencia.

 Para evitar daños en el molinillo, no gire la rueda de configuración del molinillo más de un grado cada vez.

- 1 Coloque una taza debajo de la boquilla dispensadora de café.
- 2 Abra la tapa de la tolva de granos de café.
- 3 Toque el icono de expreso y luego pulse el botón de inicio/parada .
- 4 Cuando el molinillo empiece a moler, pulse la rueda de configuración del molinillo y gírela hacia la izquierda o la derecha. (Fig. 25)



Cambio de otros ajustes del aparato

Tocando el icono de ajustes  puede realizar los ajustes siguientes en el aparato:

- Dureza del agua: es posible seleccionar entre 5 niveles según la dureza del agua en su región;
- Tiempo en modo de espera: es posible seleccionar 15, 30, 60 o 180 min
- Brillo de la pantalla: las opciones disponibles son: bajo, medio y alto.
- Idioma
- Sonido: permite activar o desactivar el pitido del aparato.
- Temperatura: permite elegir entre 3 temperaturas de preparación del café.
- Iluminación frontal (solo tipos específicos): es posible elegir opciones para estar siempre encendido, encendido durante la preparación de bebidas o siempre apagado.
- Unidad de medida: es posible elegir entre ml. y oz.

Restablecimiento de los ajustes de fábrica

El aparato ofrece la posibilidad de restablecer los ajustes de fábrica en cualquier momento.

- 1 Toque el icono de ajustes .
- 2 Utilice los iconos hacia arriba y hacia abajo para seleccionar "Configuración de fábrica". Confirme pulsando el icono OK (Aceptar).
- 3 Pulse el botón de inicio/parada  para confirmar que desea restablecer los ajustes.
 - Se restablece la configuración.

i Los ajustes de fábrica siguientes se restablecen al valor predeterminado: dureza del agua, tiempo de espera, brillo, retroiluminación de la pantalla, enjuague inicial, sonido, temperatura, iluminación frontal, perfiles.

Retirada e inserción del grupo de preparación del café

Ve a www.home.id/support para ver instrucciones detalladas en vídeo para quitar, insertar y limpiar el grupo de preparación del café.

Extracción del grupo de preparación de café de la máquina

- 1 Apague el aparato.
- 2 Retire el depósito de agua y abra la puerta (Fig. 26) de mantenimiento.
- 3 Presione el asa (Fig. 27) PUSH y tire del asa del grupo de preparación del café para retirarlo del aparato (Fig. 28).

Colocación del grupo de preparación de café

! Antes de volver a colocar el grupo de preparación del café en la máquina, asegúrese de que se encuentra en la posición correcta.

- 1 Compruebe si el grupo de preparación del café está en la posición correcta. La flecha del cilindro amarillo del lateral del grupo de preparación de café debe estar alineada con la flecha negra y la letra N (Fig. 29).
 - Si no están alineadas, baje la palanca hasta que entre en contacto con la base del grupo (Fig. 30) de preparación de café.
- 2 Vuelva a colocar el grupo de preparación del café en la máquina a lo largo de los raíles de guía de los laterales (Fig. 31) hasta que encaje en su posición y se oiga un clic (Fig. 32). No pulse el botón PUSH.

3 Cierre la puerta de mantenimiento y vuelva a colocar el depósito de agua.

Limpieza y mantenimiento

La limpieza y el mantenimiento periódicos contribuyen a mantener la máquina en condiciones óptimas y garantizan un café con sabor inmejorable durante mucho tiempo con un flujo de café estable.

Consulte la tabla siguiente para ver una descripción detallada de cuando y como limpiar todas las partes desmontables de la máquina. Puedes obtener información detallada e instrucciones en vídeo en www.home.id/support. Consulte la figura B para ver una descripción general de las piezas que se pueden lavar en el lavavajillas.

Piezas desmontables	Cuándo se debe limpiar	Cómo se debe limpiar
Grupo de preparación del café	Semanalmente	Quita el grupo de preparación del café de la máquina (consulte "Retirada e inserción del grupo de preparación del café"). Lávalo bajo el grifo (consulte "Limpieza de la unidad de preparación de café bajo el grifo").
	Cada mes	Limpia el grupo de preparación con la pastilla desengrasante de café Philips (consulte "Limpieza del grupo de preparación de café con pastillas desengrasantes").
Espumador de leche clásico	Después de cada uso	Primero limpia el espumador de leche mientras está conectado al aparato utilizando el programa "Limpieza rápida de leche" (consulte "Limpieza rápida del espumador de leche clásico"). A continuación retira el espumador de leche de la máquina y desmóntalo. Limpia todos los componentes bajo el grifo o en el lavavajillas. Deja secar las piezas al aire antes de volver a montarlas.
Compartimento de café molido	Comprueba el compartimento de café molido cada semana para ver si está atascado.	Desenchufa la máquina y quita el grupo de preparación de café. Abre la tapa del compartimento de café molido e introduce en él el mango de la cuchara. Mueve el mango arriba y abajo hasta que caiga el café molido que está atascado (Fig. 33). Visita www.home.id/support para ver el vídeo de instrucciones detalladas.
Recipiente para posos de café	Vacía el recipiente de posos de café cuando lo indique la máquina. Límpielo semanalmente.	Quita el recipiente de posos de café mientras la máquina está encendida. Enjuágalo bajo el grifo con un poco de detergente líquido o límpialo en el lavavajillas. El panel frontal del recipiente de posos de café (Fig. A13) no es apto para el lavavajillas.

Piezas desmontables	Cuándo se debe limpiar	Cómo se debe limpiar
Bandeja de goteo	Vacía la bandeja de goteo a diario en cuanto el indicador de "bandeja de goteo llena" rojo sobresalga de la bandeja de goteo (Fig. 34). Limpia la bandeja de goteo semanalmente.	Quita la bandeja (Fig. 35) de goteo y enjuágala bajo el grifo con un poco de detergente líquido. También puedes lavar la bandeja de goteo en el lavavajillas. El panel frontal del recipiente de posos de café (Fig. A13) no es apto para el lavavajillas.
LatteGo	Después de cada uso	Primero limpia el LatteGo mientras está conectado al aparato utilizando el programa "Limpieza rápida de leche" (consulte "Limpieza rápida de LatteGo"). O bien quítalo de la máquina y enjuágalo bajo el grifo, o límpialo en el lavavajillas.
Lubricación del grupo de preparación	Cada 2 meses	Consulta la tabla de lubricación y lubrica el grupo de preparación del café con la grasa (consulte "Lubricación del grupo de preparación") Philips.
Depósito de agua	Semanalmente	Enjuaga el depósito de agua bajo el grifo
Parte delantera del aparato	Semanalmente	Limpia con un paño no abrasivo

Limpieza del grupo de preparación


La limpieza periódica del grupo de preparación de café impide que los residuos de café obstruyan los circuitos internos. Visita www.home.id/support para ver vídeos de soporte donde se explica cómo quitar, introducir y limpiar el grupo de preparación del café.

Limpieza de la unidad de preparación de café bajo el grifo

- 1 Extraiga el grupo (consulte "Retirada e inserción del grupo de preparación del café") de preparación del café.
- 2 Enjuague bien el grupo de preparación de café con agua. Limpie exhaustivamente el filtro (Fig. 36) superior del grupo de preparación del café.
- 3 Deje que el grupo de preparación de café se seque al aire antes de volver a colocarlo. Para evitar que se introduzcan fibras en el interior, no seque el grupo de preparación del café con un paño.

Limpieza del grupo de preparación de café con pastillas desengrasantes

Utilice pastillas desengrasantes de café Philips exclusivamente.

- 1 Toque el icono Limpiar  y utilice las flechas hacia arriba y hacia abajo para seleccionar "Limpieza del grupo de preparación de café".
- 2 Toque el icono OK (Aceptar) para confirmar y, a continuación, siga las instrucciones que aparecen en pantalla.

Lubricación del grupo de preparación


Para mejorar el rendimiento del aparato, te sugerimos que lubriques el grupo de preparación de café cada 2 meses para asegurarte de que las piezas móviles sigan moviéndose sin problemas.

- 1 Aplica una capa fina de grasa en el pistón (parte gris) del grupo de preparación del café (Fig. 37).

- 2 Aplica una capa fina de grasa alrededor del eje (parte amarilla) de la parte inferior del grupo (Fig. 38) de preparación del café.
- 3 Aplica una fina capa de grasa a los raíles de guía de ambos lados (Fig. 39).

Limpieza de LatteGo (recipiente de leche) (solo tipos específicos)

Limpieza rápida de LatteGo


- 1 Asegúrese de que LatteGo esté bien colocado en la cafetera (Fig. 9).
- 2 Coloque una taza debajo de la boquilla de agua.
- 3 Toque el icono Limpiar  y utilice las flechas hacia arriba y hacia abajo para seleccionar el programa "Limpieza rápida de leche".
- 4 Toque el icono OK (Aceptar) para confirmar y, a continuación, siga las instrucciones que aparecen en la pantalla para eliminar toda la leche que pueda quedar en el sistema de leche.
 - El sistema de leche dispensará pequeños chorros de agua caliente.
- 5 Guarde el LatteGo con la leche restante en la nevera.

Limpieza de LatteGo a fondo

- 1 Quite LatteGo de la máquina (Fig. 40).
- 2 Vierta la leche restante.
- 3 Pulse el botón de liberación y quite el depósito de leche del marco de LatteGo (Fig. 41).
- 4 Limpie todos los componentes en el lavavajillas o bajo el grifo con agua tibia y un poco de detergente líquido.

Limpieza del espumador de leche clásico (solo en modelos específicos)

Limpieza rápida del espumador de leche clásico

- 1 Asegúrese de que el espumador de leche clásico esté bien conectado a la cafetera (Fig. 12).
- 2 Coloque una taza debajo de la boquilla de agua.
- 3 Toque el icono Limpiar  y utilice las flechas hacia arriba y hacia abajo para seleccionar el programa "Limpieza rápida de leche".
- 4 Toque el icono OK (Aceptar) para confirmar y, a continuación, siga las instrucciones que aparecen en la pantalla para eliminar toda la leche que pueda quedar en el espumador de leche.
 - El sistema de leche dispensará pequeños chorros de agua caliente.
- 5 Limpie el espumador de leche con un paño húmedo.

Limpieza diaria del espumador de leche clásico

- 1 Deje que el espumador de leche se enfríe por completo.
- 2 Incline el espumador de leche hacia la izquierda y quite la pieza metálica y la pieza (Fig. 42) de silicona.
- 3 Desmonte las tres piezas (Fig. 43) y enjuáguelas con agua limpia o lávelas en el lavavajillas.
- 4 Deje secar las tres piezas del espumador de leche, vuelva a montarlas y coloque el espumador otra vez en el aparato.

Filtro de agua AquaClean

AquaClean está activado en la cafetera. Para conservar el sabor del café, se puede colocar el filtro de agua AquaClean en el depósito de agua. También reduce la necesidad de descalcificar, ya que reduce la acumulación de cal en el aparato. El filtro de agua AquaClean se puede adquirir en un distribuidor local*, en

los centros de servicio autorizados o en línea en <https://www.home-appliances.philips/parts-accessories>.

i * La disponibilidad varía en función del país.

Indicación del estado del filtro AquaClean

Cuando AquaClean está activo, el estado del filtro AquaClean siempre está visible en la pantalla en forma de porcentaje.

- Si el estado del filtro AquaClean es del 10 % o menos, la pantalla muestra un mensaje durante 2 segundos cada vez que se enciende el aparato. Este mensaje aconseja comprar un filtro nuevo.
- Si el estado del filtro es 0 %, el aparato pide que se sustituya el filtro AquaClean cada vez que se enciende.



Activación del filtro de agua AquaClean (5 min)

i El aparato no detecta automáticamente que se ha colocado un filtro en el depósito de agua. Por lo tanto, es necesario activar cada filtro de agua AquaClean nuevo instalado en el menú "Limpiar".

Cuando el aparato deja de mostrar el mensaje de activación del filtro, todavía es posible activar un filtro de agua AquaClean, pero primero es necesario descalcificar el aparato.

i El aparato desde estar completamente libre de depósitos de cal antes de empezar a usar el filtro de agua AquaClean.

Antes de activar el filtro de agua AquaClean, este debe prepararse remojándolo en agua, tal como se describe más adelante. Si no lo hace, en el aparato podría entrar aire en lugar de agua, lo que provoca mucho ruido e impide que el aparato prepare café.

- 1 Toque el icono de limpieza  y utilice los iconos hacia arriba y hacia abajo para seleccionar "AquaClean".
- 2 Toque el icono OK (Aceptar) para confirmar.
- 3 Cuando aparezca la pantalla de activación, vuelva a tocar el icono OK (Aceptar). Siga las instrucciones de la pantalla.
- 4 Sacuda el filtro durante unos 5 segundos (Fig. 44).
- 5 Sumerja el filtro (Fig. 45) boca abajo en una jarra con agua fría y agítelo/presiónelo.
- 6 Inserte el filtro en posición vertical en la conexión del filtro del depósito de agua. Presiónelo hasta el punto (Fig. 46) más bajo posible.
- 7 Llene el depósito con agua y colóquelo de nuevo en la cafetera.
- 8 Si está instalado, quite el LatteGo (solo tipos específicos).
- 9 Coloque un bol debajo de la boquilla dispensadora de agua caliente o el espumador de leche.
- 10 Pulse el botón de inicio/parada  para empezar el proceso de activación.
- 11 Se dispensará agua caliente por la boquilla del agua caliente o el espumador de leche durante 1 minuto.
- 12 Ahora el filtro está activado correctamente.

Sustitución del filtro de agua AquaClean (5 min)

Cuando hayan pasado 95 litros de agua por el filtro, este dejará de funcionar. El indicador de estado de AquaClean baja hasta el 0 % para recordarle que debe sustituir el filtro. Es posible sustituir el filtro sin tener que descalcificar primero el aparato mientras se muestre el indicador de estado de AquaClean en la pantalla. Si no se sustituye el filtro de agua AquaClean a tiempo, el indicador de AquaClean se apaga al cabo de un tiempo. En ese caso, aún puede sustituir el filtro, pero antes deberá descalcificar el aparato.

Cuando el indicador de estado de AquaClean baja hasta el 0 % o cuando el aparato le recuerda que debe reemplazar el filtro AquaClean:



- 1 quite el filtro de agua AquaClean antiguo.
- 2 instale un filtro nuevo y actívelo como se describe en el capítulo "Activación del filtro de agua AquaClean (5 min)".

i Sustituya el filtro de agua AquaClean como mínimo cada 3 meses, aunque el aparato no indique aún que es necesaria la sustitución.

Procedimiento de descalcificación (30 minutos)

Para limpiar y descalcificar la máquina, le recomendamos utilizar los productos de mantenimiento de Philips si están disponibles en su país. No utilice en ningún caso descalcificadores a base de ácido sulfúrico, ácido clorhídrico, ácido sulfámico o acético (vinagre), ya que pueden dañar el circuito de agua de la máquina y no disolver correctamente la cal. No descalcificar la máquina también anulará la garantía. La solución descalcificadora de Philips se puede adquirir en la tienda en línea <https://www.home-appliances.philips/parts-accessories>.

Cuando el aparato necesita descalcificación, aparece un mensaje en la pantalla.

- 1 Toca el icono Limpiar  en la interfaz de usuario y selecciona "Descalcificación" en el menú.
- 2 Sigue las instrucciones de la pantalla.
- 3 Si está colocado, quita el LatteGo o el espumador de leche.
- 4 Quita la bandeja de goteo y el recipiente de posos de café, vacíalos y vuelve a colocarlos en su lugar.
- 5 Quita el depósito de agua y vacíalo. A continuación quita el filtro de agua AquaClean.
- 6 Vierte todo el contenido de la botella de descalcificador Philips en el depósito de agua y llénalo de agua hasta la indicación Calc/Clean (Fig. 47). A continuación vuelve a colocarlo en la máquina.
- 7 Coloca un recipiente grande (1,5 l) debajo de la boquilla dispensadora de café y la boquilla del agua.
- 8 Pulsa el botón de inicio/parada  para iniciar el proceso de descalcificación. El proceso de descalcificación dura aproximadamente 30 minutos y consiste en un ciclo de descalcificación y un ciclo de enjuagado.
- 9 Espera hasta que la máquina deje de dispensar agua. Vuelve a llenar el depósito de agua en cuanto aparezca el mensaje en la pantalla. El procedimiento de descalcificación habrá finalizado cuando la máquina deje de dispensar agua.
- 10 Instala y activa un nuevo filtro de agua AquaClean en el depósito de agua.
 - Al finalizar el procedimiento de descalcificación, el aparato te recuerda que debes instalar el filtro AquaClean nuevo (consulte "Sustitución del filtro de agua AquaClean (5 min)").

💡 Consejo: El uso del filtro AquaClean reduce la necesidad de descalcificación.

Qué hacer si el proceso de descalcificación se interrumpe

Puede salir del procedimiento de descalcificación pulsando el botón de encendido/apagado del panel de control. Si el proceso de descalcificación se interrumpe antes de que termine, realice lo siguiente:

- 1 Vacíe y lave bien el depósito de agua.
- 2 Llene el depósito con agua hasta la indicación de nivel Calc/clean y vuelva a encender el aparato.
- 3 Antes de preparar cualquier bebida, realice un ciclo de enjuague manual. Para realizar un ciclo de enjuague manual, primero dispense medio depósito de agua pulsando el icono de agua caliente repetidamente y luego prepare 2 tazas de café molido sin añadir café molido.

i Si el procedimiento de descalcificación no se ha completado, el aparato requerirá otro procedimiento de descalcificación tan pronto como sea posible.

Solicitud de accesorios

Para limpiar y descalcificar la máquina, te aconsejamos que utilices productos de mantenimiento de Philips, como la solución descalcificadora, el filtro de agua AquaClean y las pastillas de limpieza de aceite de café si están disponibles en tu país. Estos productos se pueden adquirir en un distribuidor local, en los centros de servicio autorizados o en línea en <https://www.home-appliances.philips/parts-accessories>. Para encontrar la lista completa de repuestos en línea, introduzca el número de modelo de la máquina. Puede encontrar el número de modelo en el interior de la puerta de mantenimiento.

i Los filtros Brita no son compatibles con este aparato.

Resolución de problemas

Este capítulo resume los problemas más comunes que pueden surgir al usar la máquina. Puedes consultar vídeos de soporte y una lista completa de preguntas frecuentes en www.home.id/support. Si no logra solucionar el problema, póngase en contacto con el Centro de Atención al Cliente de Philips en su país. Para información de contacto, consulte el folleto de la garantía.

Iconos de advertencia

Icono de advertencia

Solución



La pantalla muestra el icono de depósito de agua vacío.

- El depósito de agua está casi vacío. Llene el depósito de agua con agua limpia hasta la indicación de nivel máximo.
- El depósito de agua no está en el lugar. Vuelva a colocar el depósito de agua.



La pantalla muestra el icono de añadir café en grano.

- Llene el recipiente para café con café en grano.



La pantalla muestra el icono de recipiente de café molido vacío.

- El recipiente de posos de café está lleno. Retire y vacíe el recipiente de posos de café con el aparato encendido. Espere 5 segundos antes de volver a colocarlo.



La pantalla muestra el icono de insertar el grupo de preparación de café.

- El grupo de preparación del café no está colocado o no está colocado correctamente. Retire el grupo de preparación del café y asegúrese de que está bloqueado en su sitio. Consulte el capítulo "Retirada e inserción del grupo de preparación del café" para obtener instrucciones paso a paso.

Códigos de error

A continuación, encontrarás una lista de los códigos de error que muestran problemas que puedes solucionar sin ayuda. Hay instrucciones en vídeo disponibles en www.home.id/support. Si aparece otro código de error, contacta con el Centro de Atención al Cliente de tu país. Consulta la información de contacto en el folleto de la garantía.

Código de error	Problema	Posible solución
01	La abertura de café está obstruida.	Apaga y desenchufa la máquina. Quita el grupo de preparación del café. A continuación abre la tapa del compartimento de café molido e introduce el mango de una cuchara. Mueve el mango arriba y abajo hasta que caiga el café molido que está atascado. Visite www.home.id/support para ver el vídeo de instrucciones detalladas.
03	El grupo de preparación de café está sucio o no está bien engrasado.	Apaga la máquina. Enjuaga el grupo de preparación con agua limpia, deja secar y después lubrícalo. Consulta el capítulo "Limpieza del grupo de preparación de café" o visita www.home.id/support para ver el vídeo de instrucciones detalladas. A continuación vuelve a encender la máquina.
04	El grupo de preparación de café no está colocado correctamente.	Apaga la máquina. Quita el grupo de preparación del café y vuelve a insertarlo. Asegúrate de que el grupo de preparación del café esté en la posición correcta antes de introducirlo. Consulta el capítulo "Manejo del grupo de preparación del café" o visita www.home.id/support para ver el vídeo de instrucciones detalladas. A continuación vuelve a encender la máquina.
05	Hay aire en el circuito de agua.	Enciende y apaga la máquina para reiniciarla. Si funciona, dispensa 2 o 3 tazas de agua caliente. Elimina los depósitos de cal de la máquina si no lo has hecho desde hace mucho tiempo.
05	El filtro AquaClean no se preparó de forma adecuada antes de la instalación o está obstruido.	Quita el filtro AquaClean e intenta preparar un café otra vez. Si funciona, asegúrate de que el filtro AquaClean se haya preparado de forma adecuada antes de volver a colocarlo. Vuelve a colocar el filtro AquaClean en el depósito de agua. Si aún no funciona, es posible que el filtro esté obstruido y sea preciso cambiarlo.
11	Es necesario ajustar la cafetera a temperatura ambiente	Deja que la cafetera se temple durante un tiempo desde la temperatura de transporte o del exterior hasta la temperatura ambiente. Apaga la máquina, espera 30 minutos y vuelve a encenderla. Si esto no funciona, ponte en contacto con el Servicio de Atención al Cliente de tu país. Consulta la información de contacto en el folleto de la garantía.
14	La máquina está recalentada.	Apaga la máquina y vuelve a encenderla dentro de 30 minutos.
19	La máquina no está bien enchufada a la toma de corriente.	Comprueba que el enchufe pequeño del cable de alimentación esté bien conectado a la toma de la parte posterior de la máquina.

Tabla de resolución de problemas

Este capítulo resume los problemas más comunes que pueden surgir al usar la máquina. Puedes consultar vídeos de soporte y una lista completa de preguntas frecuentes en www.home.id/support. Si no logras solucionar el problema, ponte en contacto con el Centro de Atención al Cliente de Philips en tu país. Consulta la información de contacto en el folleto de la garantía.

Problema	Causa	Solución
Hay residuos de café dentro de la máquina nueva.	Esta máquina se ha sometido a pruebas con café.	Aunque se ha limpiado cuidadosamente, es posible que quede algún residuo de café. Sin embargo, la cafetera es completamente nueva.
La bandeja de goteo se llena rápidamente/siempre hay algo de agua en la bandeja de goteo.	Esto es normal. La máquina utiliza agua para enjuagar el circuito interno y el grupo de preparación del café. Parte del agua fluye a través del sistema interno y directamente hacia la bandeja de goteo.	Vacía la bandeja de goteo a diario en cuanto el indicador de "bandeja de goteo llena" rojo sobresalga de la tapa de la bandeja de goteo. Consejo: Coloca una taza debajo de la boquilla dispensadora para recoger el agua de enjuagado que sale.
El icono de vaciar el recipiente de posos de café permanece encendido.	Has vaciado el recipiente de posos de café mientras la máquina estaba apagada o lo has colocado de nuevo demasiado rápido.	Vacía siempre el recipiente de posos de café con la máquina encendida. Quita el recipiente de posos de café, espera al menos 5 segundos y vuelve a insertarlo.
La máquina solicita que se vacíe el recipiente de posos de café aunque no esté lleno.	El contador de la máquina no se ha puesto a cero la última vez que has vaciado el recipiente de posos de café.	Espera siempre aproximadamente 5 segundos antes de volver a colocar el recipiente de posos de café. De esta forma, el contador de posos de café se restablecerá a cero y se contará correctamente el número de discos de café.
El recipiente de posos de café está demasiado lleno y el icono de vaciar el recipiente de posos de café no aparece en la pantalla.	Has quitado la bandeja de goteo sin vaciar el recipiente de posos.	Vacía siempre el recipiente de posos de café con la máquina encendida. Si vacías el recipiente de posos de café con la máquina apagada, no se restablecerá el contador de posos de café.
No puedo quitar el grupo de preparación del café.	El grupo de preparación de café no está en la posición correcta.	Restablece la máquina de la siguiente manera: cierra la puerta de mantenimiento y vuelve a colocar el depósito de agua. Apaga y vuelve a encender la máquina, y espera a que se enciendan las luces de los iconos de las bebidas. Intenta volver a quitar el grupo de preparación de café. Consulta el capítulo "Retirada e inserción del grupo de preparación del café" para obtener instrucciones paso a paso.

Problema	Causa	Solución
No puedo insertar el grupo de preparación de café.	El grupo de preparación de café no está en la posición correcta.	Restablece la máquina de la siguiente manera: cierra la puerta de mantenimiento y vuelve a colocar el depósito de agua. Deja fuera el grupo de preparación del café. Apaga y desenchufa la máquina. Espera 30 segundos y vuelve a conectar la máquina, enciéndela y espera a que se enciendan las luces de los iconos de bebidas. A continuación coloca el grupo de preparación en la posición correcta y vuelve a introducirlo en la cafetera. Consulta el capítulo "Retirada e inserción del grupo de preparación del café" para obtener instrucciones paso a paso.
El café está aguado.	El grupo de preparación de café está sucio o debe lubricarse.	Retira el grupo (consulte "Extracción del grupo de preparación de café de la máquina") de preparación de café, enjuágalo bajo el grifo y deja secar. A continuación lubrica los componentes móviles (consulte "Lubricación del grupo de preparación").
	La máquina está realizando el procedimiento de ajuste automático. Este procedimiento se inicia automáticamente cuando se utiliza la máquina por primera vez, al cambiar a otro tipo de granos de café o tras un largo periodo sin uso.	Prepara 5 tazas de café al principio para permitir que la máquina complete el procedimiento de ajuste automático.
	El molinillo está configurado con un ajuste demasiado grueso.	Configura el molinillo con un ajuste más fino (más bajo). Prepara 2 o 3 bebidas para poder saborear toda la diferencia.
El café no está lo suficientemente caliente.	El ajuste de la temperatura es demasiado bajo.	Ajusta la temperatura al máximo. Para ajustar la temperatura, pulsa el icono Ajustes  .
	Una taza fría reduce la temperatura de la bebida.	Precalienta las tazas enjuagándolas con agua caliente.
	Si se añade leche, se reduce la temperatura de la bebida.	Independientemente de si añade leche caliente o fría, añadir leche siempre reduce la temperatura del café. Precalienta las tazas enjuagándolas con agua caliente.

Problema	Causa	Solución
No sale café o sale con mucha lentitud.	El filtro de agua AquaClean no se ha preparado correctamente para su instalación.	Quita el filtro AquaClean y dispensa un poco de agua caliente. Si esto funciona, significa que el filtro AquaClean no estaba bien instalado. Vuelve a instalar y activar el filtro AquaClean y sigue todos los pasos del capítulo "Filtro de agua AquaClean".
		Tras un largo periodo sin uso, es necesario preparar el filtro de agua AquaClean para volver a usarlo y dispensar 2 o 3 tazas de agua caliente.
	El filtro de agua AquaClean está obstruido.	Cambia el filtro de agua AquaClean cada 3 meses. Un filtro de más de 3 meses puede obstruirse.
	El molinillo está configurado con un ajuste demasiado fino.	Configura el molinillo con un ajuste más grueso (más alto). Ten en cuenta que esto afectará al sabor del café.
	El grupo de preparación del café está sucio.	Quita el grupo de preparación de café y enjuágalo bajo el grifo (consulte "Limpieza de la unidad de preparación de café bajo el grifo").
	La boquilla dispensadora de café está sucia.	Limpia la boquilla dispensadora de café y sus orificios con un limpiapipas o una aguja.
	El compartimento de café molido está obstruido	Apaga la máquina y quita el grupo de preparación del café. Abre la tapa del compartimento de café molido e introduce en él el mango de la cuchara. Mueve el mango arriba y abajo hasta que caiga el café molido que está atascado (Fig. 33).
	El circuito de la máquina está atascado por depósitos de cal.	Descalcifica la máquina. Descalcifica siempre que la máquina lo solicite.
La máquina no produce espuma de leche.	Modelos con LatteGo: LatteGo no está colocado correctamente.	Asegúrate de que el depósito de leche esté correctamente montado en el marco de LatteGo (debe hacer clic).
	Modelos con LatteGo: el depósito de leche o el marco de LatteGo están sucios.	Desmonta LatteGo y enjuaga ambas piezas bajo el grifo o lávalas en el lavavajillas.
	Modelos con el espumador de leche clásico: El espumador de leche no está montado correctamente.	Asegúrate de que el espumador de leche esté montado (consulte "Montaje del espumador de leche clásico (solo en modelos específicos)") correctamente.

Problema	Causa	Solución
	El tipo de leche utilizado no es adecuado para producir espuma.	Los diferentes tipos de leche producen cantidades y calidades diferentes de espuma. Hemos probado los siguientes tipos de leche que han demostrado producir espuma de leche con buenos resultados: leche de vaca semidesnatada o entera, y leche sin lactosa.
Sale leche de la parte inferior del depósito de leche de LatteGo.	El marco y el depósito de leche no están montados correctamente.	Inserta primero la parte superior del depósito de leche bajo el gancho de la parte superior del marco. A continuación encaja la parte inferior del depósito de leche. Oirás un clic cuando se encaje en su lugar.
	El depósito de leche o el marco de LatteGo están sucios.	Desmonta LatteGo y enjuaga ambas piezas bajo el grifo o lávalas en el lavavajillas.
Parece que la máquina pierde líquido.	La máquina utiliza agua para enjuagar el circuito interno y el grupo de preparación del café. Esta agua fluye a través del sistema interno y directamente hacia la bandeja de goteo. Esto es normal.	Vacía la bandeja de goteo todos los días o en cuanto el indicador de "bandeja de goteo llena" sobresalga de la tapa de la bandeja de goteo. Consejo: Coloca una taza debajo de la boquilla dispensadora para recoger el agua de enjuague y reducir la cantidad de agua en la bandeja de goteo.
	La bandeja de goteo está demasiado llena y ha rebosado, lo que da la impresión de que hay una fuga en la máquina.	Vacía la bandeja de goteo todos los días o en cuanto el indicador de "bandeja de goteo llena" sobresalga de la tapa de la bandeja de goteo.
	El depósito de agua no está completamente insertado, algo de agua se fuga del depósito de agua y se introduce en la cafetera.	Asegúrate de que el depósito de agua esté en la posición correcta: quítalo y vuelve a insertarlo presionándolo todo lo posible.
	El grupo de preparación del café está sucio u obstruido.	Enjuaga el grupo de preparación del café.
	La máquina no está colocada en una superficie horizontal.	Coloca la máquina sobre una superficie horizontal para que la bandeja de goteo no rebese y el indicador de "bandeja de goteo llena" funcione correctamente.
No puedo activar el filtro de agua AquaClean y la máquina solicita que se realice una descalcificación.	No se ha instalado o sustituido el filtro a tiempo después de que la pantalla haya mostrado el recordatorio de AquaClean. Esto significa que su máquina ya no está completamente libre de depósitos de cal.	Primero descalcifica la máquina y después instala el filtro de agua AquaClean.

Problema	Causa	Solución
El filtro nuevo del agua no encaja.	Estás intentado instalar un filtro diferente del filtro de agua Philips AquaClean.	El aparato solamente admite el filtro de agua Philips AquaClean.
	La junta de goma del filtro de agua AquaClean no está en su lugar.	Vuelve a colocar la junta de goma en el filtro de agua AquaClean.
La máquina hace mucho ruido.	Es normal que su máquina haga algún ruido durante el uso.	Si la máquina empieza a hacer un ruido diferente, limpia el grupo de preparación de café y lubrícalo (consulte "Lubricación del grupo de preparación").
	El filtro de agua AquaClean no se ha preparado correctamente y ahora entra aire en la máquina.	Quita el filtro de agua AquaClean del depósito de agua y prepáralo correctamente para su uso antes de volver a colocarlo. Consulta el capítulo "Filtro de agua AquaClean" para obtener instrucciones paso a paso.
	El depósito de agua no se ha introducido completamente y entra aire en la máquina.	Asegúrate de que el depósito de agua esté en la posición correcta: quítalo y vuelve a insertarlo presionándolo todo lo posible.

Especificaciones técnicas

El fabricante se reserva el derecho a mejorar las especificaciones técnicas del producto. Todas las cantidades predefinidas son aproximadas.

Descripción	Valor
Dimensiones (ancho x alto x largo)	246 x 377 x 434 mm
Peso	7 - 7,5 kg
Longitud del cable de alimentación	800-1200 mm
Depósito de agua	1,8 litros
Capacidad de la tolva de granos de café	275 g
Capacidad del recipiente para posos de café	12 discos
Capacidad de LatteGo (depósito de leche)	250 ml
Altura de la boquilla ajustable	88-145 mm
Tensión nominal - Potencia nominal - Fuente de alimentación	Consulta la etiqueta de datos del interior de la puerta de mantenimiento (Fig. A9)

Sommaire

Présentation de la machine (Fig. A)	123
Panneau de commande	124
Introduction	124
Avant la première utilisation	125
Préparation de boissons	126
Personnalisation des boissons	129
Réglage des paramètres de la machine	130
Retrait et insertion du groupe de percolation	131
Nettoyage et entretien	131
Filtre à eau AquaClean	134
Procédure de détartrage (30 min.)	135
Commande d'accessoires	136
Dépannage	137
Caractéristiques techniques	143


Présentation de la machine (Fig. A)

A1	Panneau de commande	A10	Étiquette de données avec référence
A2	Support de tasse	A11	Réservoir d'eau
A3	Compartiment à café prémoulu	A12	Buse de distribution d'eau chaude
A4	Couvercle du bac à grains	A13	Bac à marc de café
A5	Buse de distribution du café réglable	A14	Panneau avant du bac à marc de café
A6	Bouton de réglage de la mouture	A15	Grille du plateau égouttoir
A7	Trémie à grains	A16	Plateau égouttoir
A8	Groupe de percolation	A17	Indicateur « Plateau égouttoir plein »
A9	Porte d'accès au groupe de percolation		

Accessoires

A18	Filtre à eau AquaClean	A21	Mousseur à lait classique (certains modèles uniquement)
A19	Cuillère de mesure	A22	LatteGo (réservoir de lait) (certains modèles uniquement)
A20	Bande de test de la dureté de l'eau		

Panneau de commande

Il existe plusieurs versions de cette machine à espresso, avec différents panneaux de commande. Chaque version a sa propre référence. Vous trouverez le numéro de référence sur l'étiquette de données située à l'intérieur de la porte d'accès (fig. A9). Vous pouvez également trouver le numéro de référence en tapant sur l'icône des paramètres  et en sélectionnant « assistance ».


Veillez vous reporter aux figures C et D pour une présentation de tous les boutons et icônes. La description figure ci-dessous.

Utilisez les flèches haut et bas pour faire défiler le menu d'affichage, puis touchez l'icône OK pour confirmer vos choix.

Tous types (fig. C/D/E)


C1/D1/E1 Icônes de boissons à simple pression

C3. Icônes de navigation (vers le haut, vers le bas, OK)


C6. Menu de nettoyage 

C2. Marche/arrêt  (bouton)

C4. Afficheur

C7. Profils personnels 

D2/E2 Menu des autres boissons

C5. Paramètres de la machine 

C8. Bouton de veille

EP4327, EP4324, EP4321 uniquement (fig. C)

C1 Icônes des boissons à simple pression : Espresso, Coffee (Café), Americano, Caffè Crema (Café Crème), Ristretto, Hot Water (Eau Chaude) et Steam (Vapeur)

EP4349, EP4346, EP4343, EP4341 uniquement (fig. D)

D1 Icônes de boissons à simple pression : Espresso, Coffee (Café), Americano, Cappuccino, Latte Macchiato, Café au lait

EP5447, EP5446, EP5444, EP5443, EP5441, EP5144 uniquement (Fig. E)

E1 Icônes de boissons à simple pression : Espresso, Coffee (Café), Americano, Cappuccino, Latte Macchiato, Café au lait

Introduction

Félicitations pour votre achat d'une machine à café Philips entièrement automatique ! Pour bénéficier pleinement de notre assistance, veuillez enregistrer votre produit sur le site www.home.id.

Lisez attentivement le livret de sécurité distinct avant d'utiliser la machine pour la première fois, et conservez-le pour un usage ultérieur.

Avant la première utilisation, rincez à l'eau chaude tous les accessoires amovibles devant entrer en contact avec de l'eau ou du lait. Pour vous aider à vous familiariser avec votre machine et en profiter au maximum, nous pouvons vous aider de plusieurs façons. La boîte contient les éléments suivants :

- 1 Le Guide de démarrage rapide avec les instructions d'utilisation illustrées et des informations sur le nettoyage et l'entretien.
- 2 Le livret de sécurité séparé, avec les instructions relatives à l'utilisation sûre de la machine à café.

- 3 Pour bénéficier de l'assistance en ligne (version intégrale du mode d'emploi, foire aux questions, vidéos, etc.), veuillez scanner le code QR figurant sur la couverture du présent mode d'emploi pour télécharger l'application HomeID ou consulter la page www.home.id/support. Vous pouvez également trouver le code QR en appuyant sur l'icône des paramètres ⚙️, puis en sélectionnant Support.

i Cette machine a été testée avec du café. Bien qu'elle ait été soigneusement nettoyée, il se peut que quelques résidus de café subsistent. Nous garantissons néanmoins que la machine est entièrement neuve.

La machine à café règle automatiquement la quantité de café moulu utilisée pour obtenir un café au goût optimal. Il convient de préparer initialement 5 cafés pour permettre à la machine de compléter son autoréglage.

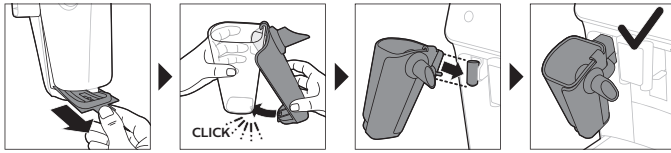
Veillez à rincer le LatteGo (réservoir de lait) ou le mousseur à lait classique avant la première utilisation.

Avant la première utilisation

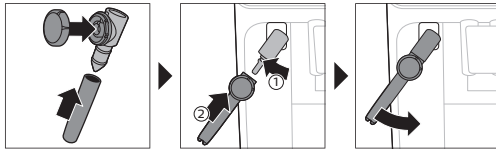
The sequence of steps for the first use of the coffee machine is as follows:

- Plug the power cord into the back of the machine.
- Fill the water tank with water.
- Insert the coffee filter into the filter holder.
- Press the power button (ON) to turn the machine on.
- Use the touch screen to select the language (English).
- Confirm the language selection.
- Change the language to English if prompted.
- Set the water hardness level.
- Use a water hardness test strip to measure the water hardness.
- Adjust the water hardness level on the touch screen based on the test strip result.
- Confirm the water hardness selection.
- The machine enters the "Getting Ready" phase, which includes:
 - Filling water circuit...
 - Heating up...
 - Rinsing...
- Check the AquaClean filter status.
- Decide whether to install an AquaClean filter.
- Install the AquaClean filter (30 seconds).
- Run the AquaClean cycle (5 seconds).
- Prepare a cup of coffee to test the machine.
- The AquaClean cycle is complete.

Assemblage LatteGo



Assemblage du mouseur à lait classique (certains modèles uniquement)



Préparation de boissons

Étapes générales

- 1 Remplissez le réservoir avec de l'eau du robinet et le bac à grains avec des grains de café.
- 2 Insérez la petite fiche dans la prise située à l'arrière de l'appareil. Branchez le cordon d'alimentation sur la prise secteur.
- 3 Mettez l'appareil en marche en appuyant sur le bouton marche/arrêt.
 - La machine commence à chauffer et effectue le cycle de rinçage automatique.
 - Lorsque tous les voyants des icônes des boissons restent allumés, la machine est prête à l'emploi.
- 4 Placez une tasse sous le double bec-verseur. Faites coulisser la buse de distribution vers le haut ou vers le bas pour adapter sa hauteur à la taille de la tasse ou du verre utilisé (Fig. 1).

Préparation du café avec des grains

- 1 Pour préparer un café, appuyez sur l'icône de la boisson de votre choix (Fig. 2) ou appuyez sur l'icône « More drinks » (Fig. 3) (certains modèles uniquement).
 - Vous pouvez maintenant régler les paramètres de la boisson à votre goût (Fig. 4). Utilisez les flèches (Fig. 5) vers le haut ou vers le bas pour régler l'intensité du café. Pour régler d'autres paramètres, appuyez sur l'icône OK (Fig. 6).
- 2 Appuyez sur le bouton marche/arrêt ►■ à tout moment pour commencer à préparer la boisson sélectionnée.
- 3 Pour arrêter l'écoulement de café avant que la machine ait terminé, appuyez de nouveau sur le bouton marche/arrêt ►■.

i Pour préparer deux cafés en même temps, appuyez deux fois sur l'icône de la boisson ou sélectionnez l'icône 2x en faisant défiler le menu concerné.

⚠ N'utilisez pas de grains de café caramélisés ou aromatisés.

Préparation de boissons à base de lait avec le LatteGo (réservoir de lait)

⚠ Le LatteGo est composé d'un réservoir de lait, d'un cadre et d'un couvercle de rangement. Afin d'éviter toute fuite, assurez-vous que le cadre et le réservoir de lait sont correctement assemblés avant de remplir le réservoir de lait.

- 1 Pour installer le LatteGo, insérez tout d'abord la partie supérieure du réservoir de lait sous le crochet en haut du cadre (Fig. 7). Ensuite, remettez la partie inférieure du réservoir de lait en place. Vous entendez un clic lorsqu'il est verrouillé et correctement en place (Fig. 8).

Remarque : assurez-vous que le réservoir de lait et le cadre sont propres avant de les installer.

- 2 Inclinez légèrement le LatteGo et placez-le sur la buse de distribution d'eau chaude (Fig. 9). Ensuite, appuyez jusqu'à ce qu'il s'enclenche et soit en place (Fig. 10).
- 3 Remplissez le LatteGo de lait (Fig. 11). Ne remplissez pas le réservoir de lait au-delà de l'indication maximum.

i Si vous avez personnalisé la quantité de lait, vous devrez peut-être remplir le réservoir de lait avec une quantité de lait supérieure ou inférieure à celle indiquée pour cette boisson sur le LatteGo.

🧊 Pour un résultat optimal, utilisez toujours du lait sortant directement du réfrigérateur.

- 4 Placez une tasse sur le plateau égouttoir.
- 5 Appuyez sur l'icône de boisson à base de lait de votre choix ou appuyez sur l'icône « More Drinks » (certains modèles uniquement) pour choisir une autre boisson. (voir « Personnalisation des boissons »)
 - Vous pouvez à présent régler les paramètres de la boisson selon vos préférences.
- 6 Appuyez sur le bouton marche/arrêt ►■.
 - Lorsque vous préparez un cappuccino, un flat white ou un latte macchiato, la machine verse d'abord le lait, puis le café. Lorsque vous préparez un caffè latte ou un café au lait, la machine verse d'abord le café, puis le lait.
 - Pour arrêter l'écoulement de lait avant que la machine ait versé la quantité prédéfinie, appuyez sur le bouton marche/arrêt ►■.
- 7 Pour arrêter de verser la boisson complète (café et lait) avant que la machine ait terminé, maintenez le bouton marche/arrêt ►■ enfoncé.

Production de mousse ou chauffage du lait avec le mousser à lait classique

🧊 Pour une qualité de mousse optimale, utilisez toujours du lait provenant directement du réfrigérateur.

- 1 Inclinez le manche en silicone noir situé à gauche sur la machine et faites glisser le mousser à lait sur celui-ci (Fig. 12).
- 2 Remplissez un pot à lait avec environ 100 ml de lait pour le cappuccino et environ 150 ml pour le latte macchiato.
- 3 Immergez le mousser à lait d'environ 1 cm dans le lait.
- 4 Appuyez sur l'icône de la vapeur (Fig. 13).
- 5 Pour faire mousser le lait, tournez le bouton du mousser à lait classique sur l'icône de mousse de lait (Fig. 14). Pour chauffer le lait, tournez le bouton du mousser à lait classique sur l'icône de lait (Fig. 15).
- 6 Veillez à bien aligner l'icône sur le bouton du mousser à lait classique avec la flèche noire.
- 7 Appuyez sur le bouton marche/arrêt ►■ pour démarrer (Fig. 16).
 - La machine commence à chauffer, la vapeur est injectée dans le lait et le lait mousse ou chauffe. Le mousser à lait classique peut distribuer des petits jets d'eau chaude.

8 Lorsque vous obtenez le volume de mousse requis ou la température souhaitée dans le pot à lait, appuyez de nouveau sur le bouton marche/arrêt ►■ pour arrêter de faire mousser ou de chauffer le lait.

i N'injectez jamais de vapeur dans le lait pendant plus de 90 secondes. L'injection de vapeur cesse automatiquement après 90 secondes.

i Il est inutile de déplacer le pot à lait pendant que le lait mousse pour obtenir une mousse d'une qualité optimale.

Jet supplémentaire ExtraShot (certains modèles uniquement)

Votre machine vous offre la possibilité d'ajouter un jet supplémentaire de ristretto à votre café ou à votre boisson à base de lait, par exemple si vous voulez un café plus fort.

- 1 Placez une tasse sous la buse de distribution.
- 2 Appuyez sur l'une des icônes de boisson à simple pression ou sur l'icône « More Drinks » (certains modèles uniquement) pour sélectionner une boisson.
- 3 Utilisez la flèche vers le haut pour augmenter l'intensité, puis sélectionnez la fonction ExtraShot (jet supplémentaire) (Fig. 17).
- 4 Pour personnaliser d'autres paramètres, appuyez sur l'icône OK. Puis, appuyez sur le bouton marche/arrêt ►■ pour commencer à préparer la boisson.
- 5 Pour arrêter l'écoulement de la boisson avant que la machine ait terminé, appuyez de nouveau sur le bouton marche/arrêt ►■.

i Si vous avez sélectionné la fonction ExtraShot, vous ne pouvez préparer qu'un seul café à la fois.

Préparation d'un café avec du café prémoulu

Vous pouvez choisir d'utiliser un café prémoulu au lieu de grains, par exemple si vous préférez une variété de café différente ou décaféinée.

- 1 Ouvrez le couvercle du compartiment du café prémoulu et versez une mesurette de café prémoulu nivelé dans le compartiment (Fig. 18). Fermez le couvercle.
- 2 Appuyez sur l'un des icônes de boisson à simple pression ou sur l'icône « More Drinks » pour sélectionner une autre boisson.
- 3 Sélectionnez la fonction de préparation du café prémoulu. Vous pouvez le faire de deux manières :
 - Utilisez la flèche vers le bas pour régler l'intensité sur le niveau le plus bas, puis sélectionnez la fonction de préparation de café prémoulu.
 - Appuyez sur l'icône des paramètres ⚙ et utilisez la flèche vers le bas pour sélectionner la fonction de préparation de café prémoulu.
- 4 Pour arrêter l'écoulement de café avant que la machine ait terminé, appuyez de nouveau sur le bouton marche/arrêt ►■.

i Lorsque vous sélectionnez la fonction de préparation du café prémoulu :

- elle est automatiquement mémorisée.
- vous ne pouvez préparer qu'un seul café à la fois.
- vous ne pouvez pas sélectionner une autre intensité d'arôme.

Verser l'eau chaude

- 1 S'il est attaché, retirez le LatteGo ou le mousser à lait.
- 2 Placez une tasse sous la buse de distribution d'eau chaude.

- 3 Pour sélectionner l'eau chaude, appuyez sur l'icône « Hot Water » (certains modèles uniquement) ou sur l'icône « More Drinks » (certains modèles uniquement) (Fig. 3).
- 4 Utilisez les flèches vers le haut et vers le bas pour régler la quantité et la température de l'eau chaude selon vos préférences.
- 5 Appuyez sur le bouton marche/arrêt ►■.
 - De l'eau chaude s'écoule de la buse de distribution d'eau chaude (Fig. 19).
- 6 Pour arrêter l'écoulement d'eau chaude avant que la machine ait terminé, appuyez de nouveau sur le bouton marche/arrêt ►■.

Personnalisation des boissons

La machine vous permet de régler les paramètres d'une boisson selon vos préférences et d'enregistrer ceux-ci dans un profil personnel. Les profils sont de couleurs différentes.


Après avoir sélectionné une boisson en appuyant sur l'une des icônes de boissons à simple pression ou sur l'icône « More Drinks » (certains modèles uniquement), vous pouvez :

- 1 Réglez l'intensité de l'arôme à l'aide des icônes de flèches vers le haut et vers le bas (Fig. 20). Vous pouvez choisir parmi 5 niveaux d'intensité, le plus bas étant le plus faible et le plus haut le plus intense.
- 2 Réglez la quantité de café (Fig. 21) ou de lait (certains modèles uniquement) à l'aide des icônes de flèches vers le haut et vers le bas. Vous pouvez choisir parmi 5 quantités pour chaque paramètre.

i Une fois la boisson préparée, les paramètres que vous avez sélectionnés sont enregistrés automatiquement dans le profil que vous avez choisi.

Sélection d'un profil

Vous pouvez sélectionner un profil et enregistrer une recette à l'aide des profils de sélection de café.

- 1 Appuyez plusieurs fois sur l'icône des profils  pour sélectionner un des profils de couleur. Les profils sont de couleurs différentes.
- 2 Sélectionnez une boisson en appuyant sur l'une des icônes de boissons à simple pression ou sur l'icône « More Drinks » (certains modèles uniquement).
- 3 Réglez les paramètres de boisson selon vos préférences.
- 4 Appuyez sur le bouton marche/arrêt ►■ pour préparer la boisson sélectionnée.
 - Vos nouveaux paramètres sont désormais enregistrés dans le profil de couleur sélectionné.


i Vous pouvez toujours rétablir les paramètres par défaut de la machine (voir « Restauration des paramètres par défaut »).

Profil d'invité

Votre machine propose un profil d'invité. Lorsque le profil d'invité est sélectionné, l'icône de profil est désactivée. Lorsque vous sélectionnez ce profil, vous pouvez toujours personnaliser les paramètres selon vos préférences, mais les recettes que vous préparez ne sont pas enregistrées.

Réglage des paramètres de la machine


Réglage de la dureté de l'eau

 Pour obtenir les meilleurs résultats et accroître la durée de vie de la machine, il est conseillé de régler la dureté de l'eau en fonction de la dureté de l'eau dans votre région. Cela vous évite également de devoir détartrer la machine trop souvent. Le réglage par défaut de la dureté de l'eau est 4 : eau calcaire.

Utilisez la bandelette de test de dureté de l'eau fournie dans la boîte pour déterminer la dureté de l'eau dans votre région :

- 1 Immergez la bandelette de test de dureté de l'eau dans l'eau du robinet ou maintenez-la sous le robinet pendant 1 seconde (Fig. 22).
- 2 Attendez une minute. Le nombre de carrés sur la bandelette de test qui rougissent indique la dureté de l'eau (Fig. 23).


Réglez la machine sur la dureté de l'eau adéquate :


- 1 Appuyez sur l'icône des paramètres , puis utilisez les flèches haut et bas pour sélectionner « Water hardness » (Dureté de l'eau). Appuyez ensuite sur l'icône OK pour confirmer.
- 2 Utilisez les flèches haut et bas pour sélectionner la dureté de l'eau. Le nombre de carrés rouges sur l'afficheur doit être égal au nombre de carrés rouges sur la bande de test (Fig. 24).
- 3 Après avoir réglé la dureté de l'eau, appuyez sur l'icône OK pour confirmer.


Réglage des paramètres du moulin

Vous pouvez modifier l'intensité du café avec le bouton de réglage de la mouture dans le réservoir à grains. Plus le paramètre de mouture est bas, plus les grains de café sont fins et plus le café est intense. Vous pouvez choisir parmi 12 paramètres de mouture différents.

L'appareil a été configuré de manière à extraire un saveur optimale de vos grains de café. Nous vous conseillons donc de ne pas modifier le paramètre de mouture avant d'avoir préparé 100 à 150 tasses (environ 1 mois d'utilisation).

 Vous pouvez uniquement régler les paramètres de mouture lorsque la machine moult des grains de café. Vous devez préparer 2 ou 3 boissons avant de sentir toute la différence de goût.

 Ne tournez pas le bouton de réglage de la mouture de plus d'un cran à la fois afin d'éviter d'endommager le moulin à café.

- 1 Placez une tasse sous la buse de distribution du café.
- 2 Ouvrez le couvercle du réservoir à grains.
- 3 Appuyez sur l'icône de l'espresso, puis appuyez sur le bouton marche/arrêt .
- 4 Lorsque le moulin commence à moudre, enfoncez le bouton de réglage de la mouture et tournez-le vers la gauche ou la droite. (Fig. 25)

Réglage des autres paramètres de la machine



En appuyant sur l'icône des paramètres , vous pouvez régler les paramètres suivants de la machine :

- Dureté de l'eau : vous pouvez sélectionner 5 niveaux en fonction de la dureté de l'eau dans votre région.
- Durée de veille : vous pouvez sélectionner 15, 30, 60 ou 180 min.
- Luminosité de l'afficheur : vous pouvez sélectionner une intensité faible, moyenne ou élevée.
- Langue
- Son : vous pouvez activer ou désactiver le signal sonore de la machine.

- Température : vous pouvez choisir entre 3 températures de préparation pour votre café.
- Éclairage avant (certains modèles uniquement) : vous pouvez choisir « always on » (toujours activé), « on during brewing » (activé pendant la préparation) ou « always off » (toujours éteint).
- Unité de mesure : vous pouvez choisir entre ml ou oz.

Restauration des paramètres par défaut

La machine à café offre la possibilité de rétablir les paramètres par défaut à tout moment.

- 1 Touchez l'icône des paramètres .
- 2 Sélectionnez « Factory Settings » (paramètres par défaut) à l'aide des icônes des flèches vers le haut et vers le bas. Appuyez sur l'icône OK pour confirmer.
- 3 Appuyez sur le bouton marche/arrêt  pour confirmer que vous souhaitez rétablir les paramètres.
 - Les paramètres sont à présent restaurés.

i Les valeurs par défaut des paramètres d'usine suivants sont rétablies : dureté de l'eau, durée de veille, luminosité, rétroéclairage de l'afficheur, rinçage au démarrage, son, température, éclairage avant, profils.

Retrait et insertion du groupe de percolation

Consultez www.home.id/support pour obtenir des instructions vidéo détaillées sur le retrait, l'insertion et le nettoyage du groupe de percolation.

Retrait du groupe de percolation de la machine

- 1 Éteignez la machine.
- 2 Retirez le réservoir d'eau et ouvrez la porte de service (Fig. 26).
- 3 Appuyez sur la manette PUSH (Fig. 27) et tirez le groupe de percolation pour l'enlever de la machine (Fig. 28).

Réinsertion du groupe de percolation

A Avant de faire glisser le groupe de percolation dans la machine, vérifiez qu'il est dans la bonne position.

- 1 Assurez-vous que le groupe de percolation est positionné correctement. La flèche située sur le cylindre jaune sur le côté du groupe de percolation doit être alignée sur la flèche noire et N (Fig. 29).
 - Si ce n'est pas le cas, poussez le levier vers le bas jusqu'à ce qu'il touche la base du groupe de percolation (Fig. 30).
- 2 Remplacez le groupe de percolation dans la machine en le faisant glisser le long des rainures latérales (Fig. 31) de guidage jusqu'à ce qu'il soit enclenché (Fig. 32). N'appuyez pas sur le bouton PUSH.
- 3 Fermez la porte d'accès et remplacez le réservoir d'eau.

Nettoyage et entretien

Un nettoyage et un entretien réguliers optimisent le fonctionnement de votre machine, préservent le bon goût du café pendant longtemps et assurent un débit du café stable.

Consultez le tableau ci-dessous pour savoir quand et comment nettoyer toutes les parties détachables de la machine. Vous trouverez plus d'informations détaillées et des instructions vidéo sur

www.home.id/support. Reportez-vous à la figure B pour savoir quelles pièces peuvent être nettoyées au lave-vaisselle.

Pièces amovibles	Quand nettoyer	Comment nettoyer
Groupe de percolation	Toutes les semaines	Retirez le groupe de percolation de la machine (voir « Retrait et insertion du groupe de percolation »). Rincez-le sous le robinet (voir « Nettoyage du groupe de percolation sous l'eau »).
	Tous les mois	Nettoyez le groupe de percolation à l'aide de la tablette de dégraissage pour café Philips (voir « Nettoyage du groupe de percolation à l'aide de tablettes de dégraissage pour café »).
Mousseur à lait classique	Après chaque utilisation	Nettoyez d'abord le mousseur à lait lorsqu'il est fixé à la machine à café à l'aide du programme « Quick milk clean » (nettoyage rapide du lait) (voir « Nettoyage rapide du mousseur à lait classique »). Ensuite, retirez le mousseur à lait de la machine et démontez-le. Nettoyez toutes les pièces sous le robinet ou passez-les au lave-vaisselle. Laissez sécher les éléments à l'air libre avant de les assembler à nouveau.
Compartiment à café prémoulu	Vérifiez le compartiment à café prémoulu toutes les semaines pour voir s'il est obstrué.	Débranchez la machine et retirez le groupe de percolation. Ouvrez le couvercle du compartiment à café prémoulu et insérez-y le manche d'une cuillère. Agitez le manche de haut en bas pour faire tomber le bouchon de café moulu (Fig. 33). Visitez le site www.home.id/support pour obtenir des instructions vidéo détaillées.
Bac à marc de café	Videz le bac à marc de café lorsque la machine vous y invite. Nettoyez-le une fois par semaine.	Retirez le bac à marc de café lorsque la machine est allumée. Rincez-le sous le robinet avec du liquide vaisselle ou nettoyez-le au lave-vaisselle. Le panneau avant du bac à marc de café (fig. A13) ne résiste pas au lave-vaisselle.
Plateau égouttoir	Videz le plateau égouttoir tous les jours ou dès que l'indicateur rouge « plateau égouttoir plein » émerge du plateau égouttoir (Fig. 34). Nettoyez le plateau égouttoir une fois par semaine.	Retirez le plateau égouttoir (Fig. 35) et nettoyez-le sous le robinet avec un peu de liquide vaisselle. Vous pouvez également passer le plateau égouttoir au lave-vaisselle. Le panneau avant du bac à marc de café (fig. A13) ne résiste pas au lave-vaisselle.
LatteGo	Après chaque utilisation	Nettoyez d'abord le LatteGo lorsqu'il est fixé à la machine à café à l'aide du programme « Quick milk clean » (nettoyage rapide du lait) (voir « Nettoyage rapide du LatteGo »). Vous pouvez également le retirer de la machine et le rincer sous l'eau du robinet, ou le nettoyer au lave-vaisselle.

Pièces amovibles	Quand nettoyer	Comment nettoyer
Lubrification du groupe de percolation	Tous les 2 mois	Consultez le tableau de lubrification et lubrifiez le groupe de percolation avec la graisse Philips (voir « Lubrification du groupe de percolation »).
Réservoir d'eau	Toutes les semaines	Rincez le réservoir d'eau sous le robinet
Avant de la machine	Toutes les semaines	Nettoyez à l'aide d'un chiffon non abrasif.

Nettoyage du groupe de percolation


Un nettoyage régulier du groupe de percolation empêche les résidus de café d'obstruer les circuits internes. Consultez www.home.id/support pour obtenir des vidéos d'assistance sur le retrait, l'insertion et le nettoyage du groupe de percolation.

Nettoyage du groupe de percolation sous l'eau

- 1 Retirez le groupe (voir « Retrait et insertion du groupe de percolation ») de percolation.
- 2 Rincez soigneusement le groupe de percolation avec de l'eau. Nettoyez soigneusement le filtre (Fig. 36) supérieur du groupe de percolation.
- 3 Laissez le groupe de percolation sécher à l'air libre avant de le remettre en place. Évitez de sécher le groupe de percolation avec un chiffon, afin d'empêcher que des fibres ne tombent dedans.

Nettoyage du groupe de percolation à l'aide de tablettes de dégraissage pour café

Utilisez uniquement des tablettes de dégraissage pour café Philips.

- 1 Appuyez sur l'icône de nettoyage  et utilisez les flèches vers le haut et vers le bas pour sélectionner « Brew Group Clean » (nettoyer le groupe de percolation).
- 2 Appuyez sur l'icône OK pour confirmer, puis suivez les instructions à l'écran.


Lubrification du groupe de percolation

Pour améliorer les performances de votre machine, nous vous suggérons de lubrifier le groupe de percolation tous les 2 mois, afin de vous assurer que les pièces mobiles continuent à bouger correctement.

- 1 Appliquez une fine couche de graisse sur le piston (partie grise) du groupe de percolation (Fig. 37).
- 2 Appliquez une fine couche de graisse autour de l'axe (partie jaune) dans le fond du groupe de percolation (Fig. 38).
- 3 Appliquez une fine couche de graisse sur les rainures de guidage des deux côtés (Fig. 39).

Nettoyage du LatteGo (récipient à lait) (certains modèles uniquement)

Nettoyage rapide du LatteGo

- 1 Vérifiez que le LatteGo est correctement fixé à la machine (Fig. 9).
- 2 Placez une tasse sous la buse de distribution.
- 3 Appuyez sur l'icône de nettoyage  et utilisez les flèches vers le haut ou vers le bas pour sélectionner le programme « Quick milk clean » (nettoyage rapide du lait).
- 4 Appuyez sur l'icône OK pour confirmer, puis suivez les instructions à l'écran pour retirer le lait qui pourrait rester dans le système de distribution de lait.
 - De petits jets d'eau chaude seront distribués par le système de distribution de lait.


- 5 Conservez le LatteGo contenant le lait restant au réfrigérateur.

Nettoyage en profondeur du LatteGo

- 1 Retirez LatteGo de la machine (Fig. 40).
- 2 Versez le lait restant.
- 3 Appuyez sur le bouton de déverrouillage et retirez le réservoir de lait du cadre de LatteGo (Fig. 41).
- 4 Nettoyez toutes les pièces dans le lave-vaisselle ou sous le robinet à l'eau tiède avec du liquide vaisselle.

Nettoyage du mouseur à lait classique (certains modèles uniquement)

Nettoyage rapide du mouseur à lait classique

- 1 Vérifiez que le mouseur à lait classique est correctement fixé à la machine (Fig. 12).
- 2 Placez une tasse sous la buse de distribution.
- 3 Appuyez sur l'icône de nettoyage  et utilisez les flèches vers le haut ou vers le bas pour sélectionner le programme « Quick milk clean » (nettoyage rapide du lait).
- 4 Appuyez sur l'icône OK pour confirmer, puis suivez les instructions à l'écran pour retirer le lait qui pourrait rester dans le mouseur à lait.
 - De petits jets d'eau chaude seront distribués par le système de distribution de lait.
- 5 Nettoyez le mouseur à lait avec un chiffon humide.

Nettoyage quotidien du mouseur à lait classique

- 1 Laissez complètement refroidir le mouseur à lait.
- 2 Inclinez le mouseur à lait vers la gauche et retirez la partie métallique et la partie en silicone (Fig. 42).
- 3 Désassemblez les trois pièces (Fig. 43) et rincez-les à l'eau fraîche ou nettoyez-les au lave-vaisselle.
- 4 Laissez les trois éléments du mouseur à lait sécher à l'air libre, assemblez à nouveau les pièces et rattachiez-le à la machine.

Filtre à eau AquaClean

Votre machine à café est équipée de la technologie AquaClean. Vous pouvez placer le filtre à eau AquaClean dans le réservoir d'eau pour préserver la saveur du café. Cela permet également de recourir moins souvent au détartrage, car les dépôts de calcaire dans votre machine s'en trouvent réduits. Vous pouvez acheter un filtre à eau AquaClean chez votre revendeur local*, dans les centres de service agréés ou en ligne sur le site <https://www.home-appliances.philips/parts-accessories>.

i* La disponibilité varie en fonction du pays.

Indicateur d'état du filtre AquaClean

Lorsque le filtre AquaClean est activé, son état est toujours visible sur l'afficheur sous la forme d'un pourcentage.

- Si l'état du filtre AquaClean est de 10 % ou moins, un message s'affiche à l'écran pendant 2 secondes chaque fois que vous allumez la machine. Ce message vous conseille d'acheter un nouveau filtre.
- Si l'état du filtre est de 0 %, la machine vous indique de remplacer le filtre AquaClean chaque fois que vous allumez la machine.



Activation du filtre à eau AquaClean (5 min.)

i La machine ne détecte pas automatiquement qu'un filtre a été placé dans le réservoir d'eau. Il faut donc activer chaque nouveau filtre à eau AquaClean que vous installez dans le menu « Clean » (nettoyage).

Lorsque la machine cesse d'afficher le message d'activation du filtre, vous pouvez toujours activer un filtre à eau AquaClean, mais vous devez d'abord détartrer la machine.

i Avant que vous puissiez commencer à utiliser le filtre à eau AquaClean, votre machine doit être totalement exempte de calcaire.

Avant d'activer le filtre à eau AquaClean, il convient de le préparer en le trempant dans de l'eau, tel qu'indiqué ci-dessous. Si vous omettez cette opération, de l'air risque d'être aspiré dans la machine à café au lieu de l'eau, provoquant un bruit soutenu et empêchant la machine de préparer du café.

- 1 Appuyez sur l'icône de nettoyage , puis sélectionnez « AquaClean » à l'aide de la flèche vers le haut ou vers le bas.
- 2 Appuyez sur l'icône OK pour confirmer.
- 3 Lorsque l'écran d'activation s'affiche, appuyez de nouveau l'icône OK. Suivez les instructions à l'écran.
- 4 Secouez la cartouche pendant environ 5 secondes (Fig. 44).
- 5 Plongez le filtre (Fig. 45) à l'envers dans un pichet d'eau froide, secouez-le et maintenez-le dans l'eau.
- 6 Insérez le filtre verticalement dans le raccordement du filtre dans le réservoir d'eau. Appuyez dessus jusqu'au point le plus bas possible (Fig. 46).
- 7 Remplissez le réservoir d'eau fraîche et remettez-le dans l'appareil.
- 8 Si le LatteGo est fixé sur l'appareil, retirez-le (certains modèles uniquement).
- 9 Placez un bol sous la buse de distribution d'eau chaude/le mousseur à lait.
- 10 Appuyez sur le bouton marche/arrêt  pour commencer la procédure d'activation.
- 11 L'eau chaude s'écoule de la buse de distribution d'eau chaude/du mousseur à lait pendant 1 minute.
- 12 Le filtre est alors activé correctement.

Remplacement du filtre à eau AquaClean (5 min.)

Après que 95 litres d'eau se sont écoulés à travers le filtre, le filtre cesse de fonctionner. L'indicateur d'état du filtre AquaClean chute à 0 % pour vous rappeler de remplacer le filtre. Tant que l'indicateur d'état du filtre AquaClean est visible sur l'afficheur, vous pouvez remplacer le filtre sans avoir à détartrer la machine. Si vous ne remplacez pas le filtre à eau AquaClean à temps, le voyant AquaClean s'éteint au bout d'un certain temps. Dans ce cas, vous pouvez toujours remplacer le filtre, mais vous devez d'abord détartrer la machine à café.

Lorsque l'indicateur d'état du filtre AquaClean atteint 0 % ou lorsque la machine vous rappelle de remplacer le filtre AquaClean :

- 1 Retirez l'ancien filtre à eau AquaClean.
- 2 Installez un nouveau filtre et activez-le tel que décrit au chapitre « Activation du filtre à eau AquaClean (5 min.) ».



i Veuillez remplacer le filtre à eau AquaClean au moins tous les 3 mois, même si la machine n'indique pas encore que c'est nécessaire.

Procédure de détartrage (30 min.)

Pour nettoyer et détartrer la machine, nous vous recommandons d'utiliser les produits d'entretien Philips si disponibles dans votre pays. N'utilisez jamais un détartrant à base d'acide sulfurique, d'acide chlorhydrique, d'acide sulfamique ou d'acide acétique (vinaigre), car cela risque d'endommager le circuit d'eau de votre

machine et de ne pas dissoudre le calcaire correctement. L'absence de détartrage de l'appareil annule également votre garantie. Vous pouvez acheter la solution de détartrage Philips dans la boutique en ligne <https://www.home-appliances.philips/parts-accessories>.

Lorsque la machine a besoin d'être détartrée, un message apparaît sur l'afficheur.


- 1 Appuyez sur l'icône de nettoyage  de l'interface utilisateur et sélectionnez « Détartrage » dans le menu.
- 2 Suivez les instructions à l'écran.
- 3 S'il est attaché, retirez le LatteGo ou le mousser à lait.
- 4 Retirez le plateau égouttoir et le bac à marc de café, videz-les et remplacez-les dans la machine.
- 5 Enlevez le réservoir d'eau et videz-le. Retirez ensuite le filtre à eau AquaClean.
- 6 Versez le contenu d'une bouteille complète de solution de détartrage Philips dans le réservoir d'eau, puis remplissez ce dernier d'eau jusqu'au niveau Calc / Clean (Fig. 47). Remplacez-le ensuite dans la machine.
- 7 Placez un grand récipient (1,5 l) sous la buse de distribution de café et sous la buse de distribution d'eau.
- 8 Appuyez sur le bouton marche/arrêt  pour commencer la procédure de détartrage. La procédure de détartrage dure environ 30 minutes et consiste en un cycle de détartrage et un cycle de rinçage.
- 9 Patientez jusqu'à ce que la machine arrête de verser l'eau. Remplissez le réservoir d'eau lorsque le message apparaît sur l'afficheur. Le cycle de détartrage est terminé lorsque la machine cesse de verser l'eau.
- 10 Installez et activez un nouveau filtre à eau AquaClean dans le réservoir d'eau.
 - Une fois la procédure de détartrage terminée, la machine vous rappelle d'installer le nouveau filtre AquaClean (voir « Remplacement du filtre à eau AquaClean (5 min.) »).

 Conseil : L'utilisation du filtre AquaClean réduit le besoin de détartrage !

Que faire si la procédure de détartrage est interrompue


Vous pouvez interrompre la procédure de détartrage en appuyant sur le bouton marche/arrêt du panneau de commande. Si la procédure de détartrage s'interrompt avant son arrêt complet, procédez comme suit :

- 1 Videz le réservoir d'eau et rincez-le soigneusement.
- 2 Remplissez le réservoir d'eau avec de l'eau fraîche jusqu'à l'indication Calc / Clean, puis remettez la machine en marche.
- 3 Avant de préparer des boissons, effectuez un cycle de rinçage manuel. Pour effectuer un cycle de rinçage manuel, versez d'abord la moitié d'un réservoir d'eau chaude en appuyant plusieurs fois sur le bouton d'eau chaude, puis préparez deux tasses de café prémoulu sans ajouter de café moulu.

 Si la procédure de détartrage n'est pas allée jusqu'au bout, la machine nécessitera une nouvelle procédure de détartrage dès que possible.

Commande d'accessoires

Pour nettoyer et détartrer la machine, nous vous recommandons d'utiliser les produits d'entretien Philips tels que la solution de détartrage, le filtre à eau AquaClean et les pastilles dégraissantes (si disponibles dans votre pays). Vous pouvez acheter ces produits chez votre revendeur local, dans les centres de service agréés ou en ligne sur le site <https://www.home-appliances.philips/parts-accessories>. Pour trouver la liste complète des pièces de rechange en ligne, entrez le numéro de modèle de votre machine à café. Vous trouverez le numéro de modèle à l'intérieur de la porte d'accès.

 Les filtres Brita ne sont pas compatibles avec l'appareil.

Dépannage

Cette rubrique récapitule les problèmes les plus courants que vous pouvez rencontrer avec la machine. Des vidéos d'assistance et la liste complète des questions fréquemment posées sont disponibles sur le site www.home.id/support. Si vous n'arrivez pas à résoudre le problème, veuillez contacter le Service Consommateurs de votre pays. Vous trouverez ses coordonnées dans le dépliant de garantie.

Icônes d'alerte

Icône d'alerte

Solution



L'icône de réservoir d'eau vide apparaît sur l'afficheur.

- Le réservoir d'eau est presque vide. Remplissez le réservoir d'eau avec de l'eau fraîche jusqu'à l'indication maximum.
- Le réservoir d'eau n'est pas à sa place. Remplacez le réservoir d'eau.



L'icône d'ajout de grains apparaît sur l'afficheur.

- Remplissez le réservoir à grains de café.



L'icône de vidage du bac à marc de café apparaît sur l'afficheur.

- Le bac à marc de café est plein. Retirez et videz le bac à marc de café lorsque l'appareil est allumé. Attendez 5 secondes avant de le replacer.



L'icône d'insertion du groupe de percolation apparaît sur l'afficheur.

- Le groupe de percolation n'est pas en place ou n'est pas placé correctement. Retirez le groupe de percolation et assurez-vous qu'il est correctement enclenché. Reportez-vous au chapitre « Retrait et insertion du groupe de percolation » pour obtenir des instructions par étapes.

Codes d'erreur

Vous trouverez ci-dessous une liste des codes d'erreur montrant les problèmes que vous pouvez résoudre vous-même. Des instructions vidéo détaillées sont disponibles sur le site www.home.id/support. Si un autre code d'erreur apparaît, veuillez contacter le Service Consommateurs Philips de votre pays. Vous trouverez ses coordonnées dans le dépliant de garantie.

Code d'erreur	Problème	Solution possible
01	L'entonnoir pour café est bouché.	Mettez la machine hors tension et débranchez-la. Retirez le groupe de percolation. Ouvrez le couvercle du compartiment à café prémoulu et insérez le manche d'une cuillère dedans. Agitez le manche de haut en bas pour faire tomber le bouchon de café moulu. Visitez le site : www.home.id/support pour obtenir des instructions vidéo détaillées.
03	Le groupe de percolation est sale ou n'est pas bien graissé.	Éteignez la machine. Rincez le groupe de percolation à l'eau claire, laissez-le sécher à l'air libre, puis lubrifiez-le. Consultez le chapitre « Nettoyage du groupe de percolation » ou visitez le site www.home.id/support pour obtenir des instructions vidéo détaillées. Puis, rallumez la machine.

Code d'erreur	Problème	Solution possible
04	Le groupe de percolation n'est pas placé correctement.	Éteignez la machine. Retirez le groupe de percolation, puis réinsérez-le. Assurez-vous que le groupe de percolation est dans la bonne position avant de l'insérer. Consultez le chapitre « Manipulation du groupe de percolation » ou consultez le site www.home.id/support pour obtenir des instructions vidéo détaillées. Puis, rallumez la machine.
05	De l'air est présent dans le circuit d'eau.	Redémarrez l'appareil en l'éteignant et en l'allumant de nouveau. Si cela fonctionne, versez deux à trois tasses d'eau chaude. Détartrez la machine si vous ne l'avez pas fait depuis longtemps.
05	Le filtre AquaClean n'a pas été correctement préparé avant l'installation ou il est obstrué.	Retirez le filtre AquaClean, puis essayez de préparer à nouveau un café. Si cela fonctionne, assurez-vous que le filtre AquaClean a été correctement préparé avant de le remettre en place. Remettez le filtre AquaClean dans le réservoir d'eau. Si cela ne fonctionne toujours pas, le filtre est peut-être bouché et doit être remplacé.
11	La machine doit s'adapter à la température ambiante.	Laissez un peu de temps à la machine pour passer de la température de transport/température extérieure à la température ambiante. Éteignez la machine et rallumez-la après 30 minutes. Si l'appareil ne fonctionne toujours pas, contactez le Service Consommateurs de votre pays. Vous trouverez ses coordonnées dans le dépliant de garantie.
14	Machine en surchauffe.	Éteignez la machine et rallumez-la après 30 minutes.
19	La machine n'est pas correctement branchée sur la prise secteur.	Assurez-vous que la petite fiche du cordon d'alimentation est correctement branchée sur la prise située à l'arrière de la machine.

Tableau de dépannage

Cette rubrique récapitule les problèmes les plus courants que vous pouvez rencontrer avec la machine. Des vidéos d'assistance et la liste complète des questions fréquemment posées sont disponibles sur le site www.home.id/support. Si vous n'arrivez pas à résoudre le problème, veuillez contacter le Service Consommateurs de votre pays. Vous trouverez ses coordonnées dans le dépliant de garantie.

Problème	Cause	Solution
Ma nouvelle machine à café contient des résidus de café.	Cette machine a été testée avec du café.	Bien qu'elle ait été soigneusement nettoyée, il se peut que quelques résidus de café subsistent. Toutefois, la machine est absolument neuve.
Le plateau égouttoir se remplit rapidement ou il y a toujours de l'eau dans le plateau égouttoir.	Ce phénomène est normal. L'appareil utilise de l'eau pour rincer le circuit interne et le groupe de percolation. De l'eau coule dans le système interne directement dans le plateau égouttoir.	Videz le plateau égouttoir tous les jours ou dès que le voyant rouge « plateau égouttoir plein » s'allume à travers le couvercle du plateau égouttoir. Conseil : placez une tasse sous la buse de distribution pour recueillir l'eau de rinçage qui s'en échappe.

Problème	Cause	Solution
L'icône de vidage du bac à marc de café reste allumée.	Vous avez vidé le bac à marc de café alors que la machine était éteinte ou vous l'avez replacé trop rapidement.	Videz toujours le bac à marc de café lorsque l'appareil est allumé. Retirez le bac à marc de café, attendez au moins 5 secondes, puis réinsérez-le.
La machine invite à vider le bac à marc de café même si celui-ci n'est pas plein.	La machine n'a pas réinitialisé le compteur la dernière fois que vous avez vidé le bac à marc de café.	Attendez toujours environ 5 secondes avant de replacer le bac à marc de café. Le compteur du cycle du café sera ainsi remis à zéro et recommencera à compter correctement les doses de café. Videz toujours le bac à marc de café lorsque l'appareil est allumé. Si vous videz le bac à marc de café alors que la machine est éteinte, le compteur du cycle du café ne se réinitialise pas.
Le bac à marc de café est rempli au-delà de sa capacité maximale et l'icône de vidage du bac à marc de café n'est pas apparue sur l'afficheur.	Vous avez retiré le plateau égouttoir sans vider le bac à marc.	Lorsque vous retirez le plateau égouttoir, videz également le bac à marc de café, même s'il ne contient que très peu de doses de café. Le compteur de doses de café est alors remis à zéro et le nombre de doses de café est correctement compté.
Je ne peux pas retirer le groupe de percolation.	Le groupe de percolation n'est pas positionné correctement.	Réinitialisez la machine à café de la manière suivante : fermez la porte d'accès et remplacez le réservoir d'eau. Éteignez la machine, puis rallumez-la et attendez que les voyants des icônes de boissons s'allument. Réessayez de retirer le groupe de percolation. Reportez-vous au chapitre « Retrait et insertion du groupe de percolation » pour obtenir des instructions par étapes.
Je ne peux pas insérer le groupe de percolation.	Le groupe de percolation n'est pas positionné correctement.	Réinitialisez la machine à café de la manière suivante : fermez la porte d'accès et remplacez le réservoir d'eau. Laissez le groupe de percolation hors de la machine. Mettez la machine hors tension et débranchez-la. Attendez 30 secondes, rebranchez la machine et allumez-la, puis attendez que les voyants des icônes de boissons s'allument. Ensuite, placez correctement le groupe de percolation et réinsérez-le dans la machine. Reportez-vous au chapitre « Retrait et insertion du groupe de percolation » pour obtenir des instructions par étapes.

Problème	Cause	Solution
Le café est trop dilué.	Le groupe de percolation est sale et doit être lubrifié.	Enlevez le groupe de percolation (voir « Retrait du groupe de percolation de la machine »), rincez-le sous le robinet et laissez-le sécher. Ensuite, lubrifiez les pièces mobiles (voir « Lubrification du groupe de percolation »).
	L'appareil est en mode réglage automatique. Cette procédure démarre automatiquement lorsque vous utilisez la machine pour la première fois, lorsque vous optez pour un autre type de grains de café ou après une longue période de non-utilisation de l'appareil.	Préparez d'abord 5 tasses de café pour permettre à la machine d'effectuer la procédure de réglage automatique.
	Les paramètres du moulin sont définis sur une mouture trop grosse.	Réglez le moulin sur un paramètre de mouture plus fine. Il faut préparer 2 ou 3 boissons pour pouvoir goûter pleinement la différence.
Le café n'est pas assez chaud.	La température sélectionnée est trop basse.	Réglez la température au niveau maximal. Pour régler la température, appuyez sur « Settings »  (paramètres).
	Une tasse froide réduit la température de la boisson.	Préchauffez les tasses en les rinçant à l'eau chaude.
	L'ajout de lait réduit la température de la boisson.	Que vous ajoutiez du lait chaud ou froid, l'ajout de lait réduit toujours la température du café. Préchauffez les tasses en les rinçant à l'eau chaude.
Le café ne s'écoule pas ou s'écoule lentement.	Le filtre à eau AquaClean n'a pas été correctement préparé.	Retirez le filtre AquaClean et faites couler de l'eau chaude. Si cela fonctionne, cela signifie que le filtre AquaClean n'a pas été installé correctement. Réinstallez et activez le filtre AquaClean, puis suivez toutes les étapes du chapitre « Filtre à eau AquaClean ».
		Après une période prolongée sans utilisation, vous devez préparer de nouveau le filtre à eau AquaClean pour son utilisation et verser 2 ou 3 tasses d'eau chaude.
	Le filtre à eau AquaClean est obstrué.	Il convient de remplacer le filtre à eau AquaClean tous les 3 mois. Un filtre qui date de plus de 3 mois risque d'être obstrué.

Problème	Cause	Solution
	Les paramètres du moulin sont définis sur une mouture trop fine.	Réglez le moulin sur un paramètre de mouture plus épaisse. Veuillez noter que cela influera sur le goût du café.
	Le groupe de percolation est sale.	Enlevez le groupe de percolation et rincez-le sous le robinet (voir « Nettoyage du groupe de percolation sous l'eau »).
	La buse de distribution du café est sale.	Nettoyez la buse de distribution du café et ses trous avec un cure-pipe ou une aiguille.
	Le compartiment à café prémoulu est obstrué	Débranchez la machine et retirez le groupe de percolation. Ouvrez le couvercle du compartiment à café prémoulu et insérez-y le manche d'une cuillère. Agitez le manche de haut en bas pour faire tomber le bouchon de café moulu (Fig. 33).
	Du calcaire obstrue le circuit de l'appareil.	Détartrez la machine. Détartrez toujours la machine lorsque vous y êtes invité.
Le lait ne mousse pas.	Machines avec LatteGo : Le LatteGo n'est pas correctement monté.	Vérifiez que le réservoir de lait est correctement monté sur le cadre du LatteGo (vous devez entendre un clic).
	Machines avec LatteGo : le réservoir de lait ou le cadre du LatteGo est sale.	Démontez LatteGo et rincez les deux parties sous le robinet ou nettoyez-les au lave-vaisselle.
	Machines avec mouseur à lait classique : Le mouseur à lait n'est pas correctement monté.	Assurez-vous que le mouseur à lait classique est correctement monté (voir « Assemblage du mouseur à lait classique (certains modèles uniquement) »).
	Le type de lait utilisé ne convient pas pour produire de la mousse.	Selon le type de lait, la quantité et la qualité de la mousse seront différentes. Nous avons testé les types de laits suivants, qui ont produit une émulsion satisfaisante : lait de vache demi-écrémé ou entier et lait sans lactose.
Le lait s'échappe par le fond du réservoir de lait LatteGo.	Le cadre et le réservoir à lait ne sont pas assemblés correctement.	Veuillez d'abord insérer la partie supérieure du réservoir à lait sous le crochet en haut du cadre. Ensuite, remettez la partie inférieure du réservoir à lait en place. Vous entendez un clic lorsqu'il est verrouillé et correctement en place.
	Le réservoir de lait ou le cadre du LatteGo est sale.	Démontez LatteGo et rincez les deux parties sous le robinet ou nettoyez-les au lave-vaisselle.

Problème	Cause	Solution
La machine semble fuir.	L'appareil utilise de l'eau pour rincer le circuit interne et le groupe de percolation. Cette eau coule dans le système interne directement dans le plateau égouttoir. Ce phénomène est normal.	Videz le plateau égouttoir tous les jours ou dès que l'indicateur « plateau égouttoir plein » émerge du plateau égouttoir. Conseil : placez une tasse sous la buse de distribution pour recueillir l'eau de rinçage et réduire la quantité d'eau dans le plateau égouttoir.
	Le plateau égouttoir est trop plein et a débordé, ce qui donne l'impression que la machine fuit.	Videz le plateau égouttoir tous les jours ou dès que l'indicateur « plateau égouttoir plein » émerge du plateau égouttoir.
	Le réservoir d'eau n'est pas complètement inséré, de l'eau s'écoule du réservoir d'eau et de l'air est aspiré dans la machine.	Assurez-vous que le réservoir d'eau est dans la bonne position : retirez-le, puis réinsérez-le en le poussant aussi loin que possible.
	Le groupe de percolation est sale/obstrué.	Rincez le groupe de percolation.
	La machine n'est pas placée sur une surface horizontale.	Placez la machine sur une surface horizontale afin que le plateau égouttoir ne déborde pas et que l'indicateur « plateau égouttoir plein » fonctionne correctement.
Je ne peux pas activer le filtre à eau AquaClean et la machine demande d'effectuer un détartrage.	Le filtre n'a pas été installé ou remplacé à temps après que le rappel AquaClean est apparu sur l'afficheur. Cela signifie que votre machine présente des dépôts de calcaire.	Détartrez d'abord votre machine, puis installez le filtre à eau AquaClean.
Le nouveau filtre à eau ne convient pas.	Vous essayez d'installer un autre filtre que le filtre à eau AquaClean Philips.	Seul le filtre à eau AquaClean Philips est adapté à la machine.
	L'anneau en caoutchouc sur le filtre à eau AquaClean n'est pas en place.	Remplacez le joint en caoutchouc sur le filtre à eau AquaClean.
La machine est bruyante.	Il est normal que votre machine fasse du bruit lors de son utilisation.	Si la machine se met à produire un son différent, nettoyez le groupe de percolation et lubrifiez-le (voir « Lubrification du groupe de percolation »).

Problème	Cause	Solution
	Le filtre à eau AquaClean n'a pas été préparé correctement et de l'air est désormais aspiré dans la machine.	Retirez le filtre à eau AquaClean du réservoir d'eau et préparez-le correctement avant de le remettre en place. Reportez-vous au chapitre « Filtre à eau AquaClean » pour obtenir des instructions par étapes.
	Le réservoir d'eau n'est pas complètement inséré et de l'air est aspiré dans la machine.	Assurez-vous que le réservoir d'eau est dans la bonne position : retirez-le, puis réinsérez-le en le poussant aussi loin que possible.

Caractéristiques techniques

Le fabricant se réserve le droit d'améliorer les spécifications techniques du produit. Toutes les quantités prédéfinies sont approximatives.

Description	Valeur
Dimensions (l x H x P)	246 x 377 x 434 mm
Poids	de 7 à 7,5 kg
Longueur du câble d'alimentation	800-1 200 mm
Réservoir d'eau	1,8 litre
Capacité de la trémie à grains	275 g
Capacité du bac à marc de café	12 doses
Capacité de LatteGo (réservoir de lait)	250 ml
Hauteur de la buse de distribution réglable	88-145 mm
Tension nominale - Puissance nominale - Alimentation électrique	Reportez-vous à l'étiquette de données située à l'intérieur de la porte d'accès (fig. A9)

Sadržaj

Pregled uređaja (slika A)	144
Upravljačka ploča	145
Uvod	145
Prije prve uporabe	146
Kuhanje napitaka	147
Prilagođeni napitci	150
Prilagodba postavki uređaja	150
Vađenje i umetanje sklopa za kuhanje	151
Čišćenje i održavanje	152
Filtar vode AquaClean	155
Postupak uklanjanja kamenca (30 min)	156
Naručivanje dodataka	157
Rješavanje problema	157
Tehničke specifikacije	163


Pregled uređaja (slika A)

A1 Upravljačka ploča	A10 Naljepnica s podacima i brojem vrste
A2 Držač šalice	A11 Spremnik za vodu
A3 Odjeljak za unaprijed mljevenu kavu	A12 Ispust za vruću vodu
A4 Poklopac spremnika za zrna kave	A13 Posuda za talog kave
A5 Prilagodljiv žlijeb za kavu	A14 Prednja ploča posude za ostatke mljevene kave
A6 Gumb za odabir postavke mljevenja	A15 Poklopac pladnja
A7 Lijevak za kavu u zrnju	A16 Pladanj za prikupljanje tekućine
A8 Sklop za kuhanje	A17 Indikator napunjenosti pladnja
A9 Servisna vratašča	

Dodaci

A18 Filtar vode AquaClean	A21 Klasična pjenilica mlijeka (samo određeni modeli)
A19 Mjerna žlica	A22 LatteGo (posuda za mlijeko) (samo određeni modeli)
A20 Tester tvrdoće vode	





Upravljačka ploča

Postoji više modela ovog uređaja za espresso, koji imaju različite upravljačke ploče. Svaki model ima svoj vlastiti broj vrste. Broj modela možete pronaći na naljepnici s podacima na unutarnjoj strani servisnih vratašca (sl. A9). Broj modela možete pronaći dodiranjem ikone Settings (Postavke)  i odabirom mogućnosti „Podrška“.

Na slici C i D pogledajte pregled svih gumba i ikona. U nastavku možete pronaći opis.

Koristite se strelicama gore i dolje kako biste se pomicali po zaslonu te dodirnete ikonu OK kako biste odabrali ili potvrdili svoje odabire.

Svi modeli (sl. C/D/E)

C1/D1/E1 Ikone napitak-na-dodir	C3. Ikone navigacije (gore, dolje, natrag, u redu)	C6. Izbornik za čišćenje 
C2. Gumb za pokretanje/  zaustavljanje	C4. Zaslona	C7. Osobni profili 
D2/E2 Izbornik Dodatni napitci	C5. Postavke uređaja 	C8. Gumb za uključivanje/isključivanje

Samo modeli EP4327, EP4324, EP4321 (sl. C)

C1 Ikone napitak-na-dodir: Espresso, kava, americano, caffè crema, ristretto, vruća voda i para

Samo modeli EP4349, EP4346, EP4343, EP4341 (sl. D)

D1 Ikone napitak-na-dodir: Espresso, kava, americano, cappuccino, latte macchiato, café au lait

Samo modeli EP5447, EP5446, EP5444, EP5443, EP5441, EP5144 (sl. E)


E1 Ikone napitak-na-dodir: Espresso, kava, americano, cappuccino, latte macchiato, café au lait

Uvod

Čestitamo na kupnji potpuno automatskog uređaja za kavu tvrtke Philips! Kako biste potpuno iskoristili podršku koju nudimo, registrirajte svoj proizvod na web-mjestu **www.home.id**.

Prije prvog korištenja aparata pažljivo pročitajte zasebnu knjižicu o sigurnosti i spremite je za buduće potrebe.

Prije prve upotrebe toplom vodom isperite sav odvojivi dodatni pribor koji dolazi u kontakt s vodom ili mlijekom. Kako bismo vam pomogli da započnete i najbolje iskoristite uređaj, pružamo vam podršku na različite načine. U kutiji ćete pronaći:

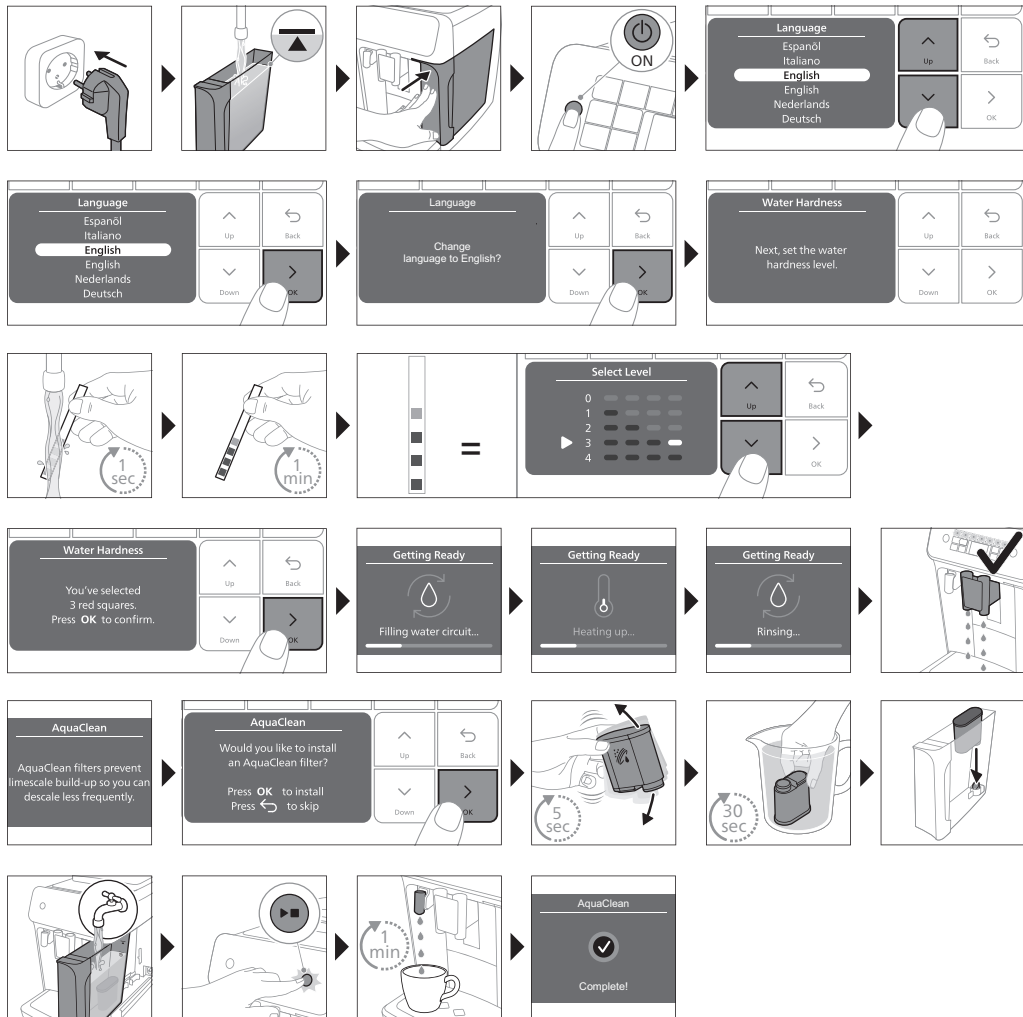
- 1 Kratke upute za korisnike sa slikovnim uputama za uporabu i informacijama o čišćenju i održavanju.
- 2 Posebnu sigurnosnu knjižicu s uputama o sigurnom načinu uporabe uređaja.
- 3 Za internetsku podršku (ovu proširenu verziju korisničkog priručnika, često postavljana pitanja, videozapise itd.) skenirajte QR kod na koricama ove knjižice kako biste preuzeli aplikaciju HomeID ili posjetite web-mjesto **www.home.id/support**. QR kod možete pronaći dodiranjem ikone Settings (Postavke)  i odabirom podrške.

i Ovaj je uređaj ispitivan s kavom. Iako je pažljivo očišćen, možda su preostali ostaci kave. U svakom slučaju, jamčimo da je aparat potpuno nov.

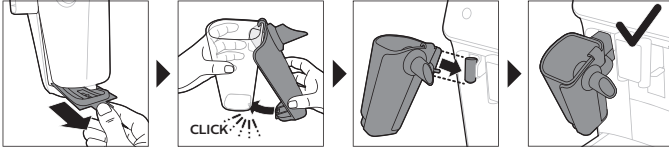
Uređaj automatski prilagodava količinu mljevene kave koja se koristi za pripremu kave najboljeg okusa. Najprije trebate skuhati 5 kava kako biste uređaju omogućili da izvrši samopodešavanje.

Prije prve uporabe, provjerite jeste li isprali LatteGo (posuda za mlijeko) ili klasičnu pjenilicu mlijeka.

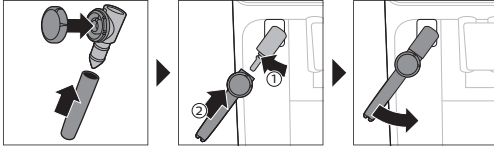
Prije prve uporabe



Sastavljanje proizvoda LatteGo



Sastavljanje klasične pjenilice mlijeka (samo određeni modeli)



Kuhanje napitaka

Opći koraci

- 1 Napunite spremnik za vodu vodom iz slavine i napunite lijevak za zrna kave zrnima kave.
- 2 Umetnite mali utikač u utičnicu sa stražnje strane aparata. Umetnite utikač u zidnu utičnicu.
- 3 Pritisnite gumb za uključivanje/isključivanje kako biste uključili uređaj.
 - Aparat počinje postupak zagrijavanja i izvršava automatski ciklus ispiranja.
 - Uređaj je spreman za uporabu kada svi indikatori u ikonama napitaka neprekidno svijetle.
- 4 Stavite šalicu ispod žlijeba za istjecanje kave. Pomaknite žlijeb za istjecanje kave prema gore ili dolje kako biste njegovu visinu prilagodili veličini šalice ili čaše koju koristite (sl. 1).

Kuhanje kave od zrna kave

- 1 Za kuhanje kave dodirnite ikonu napitka po svom odabiru (sl. 2) ili dodirnite ikonu (sl. 3) „Dodatni napitci“ (samo određeni modeli).
 - Sada napitak možete prilagoditi osobnom okusu (sl. 4). Koristite se strelicama (sl. 5) za gore i dolje kako biste prilagodili jačinu kave. Dodirnite ikonu OK (U redu) ako želite prilagoditi više postavki (sl. 6).
- 2 Pritiskom na gumb za pokretanje/zaustavljanje ►■ u svakom trenutku možete pokrenuti kuhanje odabranog napitka.
- 3 Kako biste zaustavili istjecanje kave prije nego što uređaj dovrši postupak, ponovno pritisnite gumb za pokretanje/zaustavljanje ►■.

i Kako biste istovremeno skuhalo dvije kave, dvaput dodirnite ikonu napitka ili odaberite ikonu 2x pomicanjem namjenske trake.

A Nemojte upotrebljavati karmeliziranu ili aromatiziranu kavu u zrnu.

Kuhanje napitaka na bazi mlijeka s pomoću proizvoda LatteGo (posuda za mlijeko)

A LatteGo se sastoji od posude za mlijeko, okvira i poklopca spremnika. Kako biste izbjegli curenje, prije nego što posudu napunite mlijekom provjerite jesu li okvir i posuda za mlijeko pravilno sastavljeni.

- 1 Kako biste sastavili LatteGo, najprije gornji dio posude za mlijeko umetnite ispod kuke na gornjem dijelu okvira (sl. 7). Zatim donji dio posude za mlijeko pritisnite u kućište. Kada se uglati na mjesto (sl. 8), čuti ćete zvuk klika.

Napomena: Prije nego što ih sastavite, provjerite jesu li posuda za mlijeko i okvir čisti.

- 2 LatteGo neznatno nagnite i stavite ga na žlijeb (sl. 9) za vruću vodu. Zatim ga pritišćite u kućište dok ne sjedne na mjesto (sl. 10).
- 3 Napunite LatteGo mlijekom (sl. 11). Posudu za mlijeko nemojte puniti iznad oznake maksimuma.

i Ako ste prilagodili količinu mlijeka, tada možda trebate napuniti posudu s više ili manje mlijeka od razine koja je označena za takav napitak na proizvodu LatteGo.

U Uvijek upotrebljavajte mlijeko izravno iz hladnjaka radi najboljih rezultata.

- 4 Postavite šalicu na pladanj za prikupljanje tekućine.
- 5 Dodirnite ikonu napitka na bazi mlijeka po svom odabiru ili dodirnite ikonu „Dodatni napitci“ (samo određeni modeli) kako biste odabrali drugi napitak (vidi „Prilagođeni napitci“).
 - Sada napitak možete prilagoditi svojim željama.
- 6 Pritisnite gumb za pokretanje/zaustavljanje ►■.
 - Kada kuhate cappuccino, flat white ili latte macchiato, uređaj najprije ulijeva mlijeko, a zatim kavu. Kad pripremate caffè latte ili café au lait, aparat najprije ulijeva kavu, a zatim mlijeko.
 - Kako biste zaustavili istjecanje mlijeka prije nego što uređaj ulije unaprijed postavljenu količinu, pritisnite gumb za pokretanje/zaustavljanje ►■.
- 7 Kako biste zaustavili istjecanje kompletnog napitka (mlijeka i kave) prije nego što uređaj dovrši postupak, pritisnite i držite gumb za pokretanje/zaustavljanje ►■.

Pjenjenje ili zagrijavanje mlijeka klasičnom pjenilicom mlijeka

U Uvijek upotrebljavajte mlijeko izravno iz hladnjaka kako biste dobili najbolju kvalitetu pjene.

- 1 Nagnite crnu silikonsku dršku na uređaju ulijevo i na nju (sl. 12) postavite pjenilicu mlijeka.
- 2 Napunite posudu za mlijeko s približno 100 ml mlijeka za cappuccino i 150 ml mlijeka za latte macchiato.
- 3 Umetnite klasičnu pjenilicu mlijeka približno 1 cm u mlijeko.
- 4 Dodirnite ikonu (sl. 13) pare.
- 5 ako želite pjeniti mlijeko, gumb regulatora na klasičnoj pjenilici mlijeka okrenite prema ikoni (sl. 14) za pjenjenje mlijeka. Ako želite zagrijavati mlijeko, gumb regulatora na klasičnoj pjenilici mlijeka okrenite prema ikoni (sl. 15) ravnog mlijeka.
- 6 Provjerite je li ikona na gumbu regulatora klasične pjenilice mlijeka poravnana s crnom strelicom.
- 7 Pritisnite gumb za pokretanje/zaustavljanje ►■ kako biste započeli (sl. 16).
 - Uređaj započinje postupak zagrijavanja, para se ispušta u mlijeko i mlijeko se ili pjeni ili zagrijava. Klasična pjenilica mlijeka može ispuštati male mlazove vruće vode.
- 8 Kada mlijeko u posudi za mlijeko dosegne potrebnu količinu pjene ili toplinu, ponovo pritisnite gumb za pokretanje/zaustavljanje ►■ kako biste zaustavili pjenjenje/zagrijavanje mlijeka.

i Nikada nemojte ispuštati paru u mlijeko dulje od 90 sekundi. Ispuštanje pare automatski prestaje nakon 90 sekundi.

i Kako biste dobili najbolju kvalitetu mliječne pjene, posudu za mlijeko ne morate pomicati tijekom pjenjenja mlijeka.

Dodatna količina (ExtraShot) (samo određeni modeli)

Vaš uređaj pruža vam mogućnost dodavanja dodatne količine ristretta u kavu i mliječne napitke, na primjer, ako želite popiti jaču kavu.

- 1 Stavite šalicu pod žlijeb
- 2 Dodirnite jednu od ikona napitka-na-dodir ili ikonu 'More Drinks' (Dodatni napitci) (samo određeni modeli) kako biste odabrali napitak.
- 3 S pomoću strelice gore postavite jačinu na gornju razinu, a zatim odaberite funkciju (sl. 17) ExtraShot.
- 4 Dodirnite ikonu OK (U redu) ako želite personalizirati ostale postavke. Zatim pritisnite ikonu start/stop ►■ kako biste kuhanje napitka.
- 5 Kako biste zaustavili istjecanje napitka prije nego što uređaj dovrši postupak, ponovno pritisnite ikonu za pokretanje/zaustavljanje ►■.

i Kada odaberete funkciju ExtraShot, istodobno možete kuhati samo jednu kavu.

Kuhanje kave od mljevene kave

Možete odabrati uporabu unaprijed mljevene kave umjesto kave u zrnju, na primjer ako želite različite vrste kave ili kavu bez kofeina.

- 1 Otvorite poklopac odjeljka za unaprijed mljevenu kavu i u odjeljak (sl. 18) uspite jednu poravnanu mjernu posudu mljevene kave. Zatim zatvorite poklopac.
- 2 Dodirnite jednu od ikona za napitak-na-dodir ili ikonu 'More Drinks' (Dodatni napitci) (samo određeni modeli) kako biste odabrali drugi napitak.
- 3 Odaberite funkciju za unaprijed mljevenu kavu. To možete učiniti na dva načina:
 - s pomoću strelice dolje postavite jačinu na najnižu razinu, a zatim odaberite funkciju unaprijed mljeveno.
 - pritisnite ikonu Settings (Postavke) ⚙ i s pomoću strelice dolje odaberite funkciju unaprijed mljeveno.
- 4 Kako biste zaustavili istjecanje kave prije nego što uređaj dovrši postupak, ponovno pritisnite gumb za pokretanje/zaustavljanje ►■.

i Kada odaberete funkciju za unaprijed mljevenu kavu:

- automatski se pohranjuje,
- istodobno možete kuhati samo jednu kavu,
- ne možete odabrati različitu jačinu arome.

Istjecanje vruće vode

- 1 Ako je postavljen, uklonite proizvod LatteGo ili pjenilicu mlijeka.
- 2 Postavite šalicu pod žlijeb za vruću vodu.
- 3 Dodirnite ikonu „Vruća voda“ (samo određeni modeli) ili ikonu „Dodatni napitci“ (samo (sl. 3) određeni modeli) kako biste odabrali vruću vodu.
- 4 Koristite se strelicama gore i dolje kako biste prilagodili količinu i/ili temperaturu vruće vode svojim željama.
- 5 Pritisnite gumb za pokretanje/zaustavljanje ►■.
 - Vruća voda istječe iz žlijeba (sl. 19) za vruću vodu.
- 6 Kako biste zaustavili istjecanje vruće vode prije nego što uređaj dovrši postupak, ponovno pritisnite gumb za pokretanje/zaustavljanje ►■.

Prilagođeni napitci

Uređaj vam omogućuje prilagodbu postavke napitka svojim željama te da prilagođeni napitak pohranite u osobni profil. Različiti profili imaju različite boje.



Nakon odabira napitka dodirrom jedne od ikona napitak-na-dodir ili ikone „Dodatni napitci“ (samo određeni modeli), možete učiniti slijedeće:

- 1 prilagoditi jačinu arome s pomoću ikona (sl. 20) gore i dolje. Postoje 5 jačine od kojih je najmanja najblaža, a najveća najjača.
- 2 prilagoditi količinu (sl. 21) kave i/ili mlijeka (samo određeni modeli) s pomoću ikona gore i dolje. Postoji 5 količina za svaku postavku.

i Čim uređaj završi kuhanje, postavke koje ste odabrali automatski će se pohraniti u profil koji ste odabrali.

Odabir profila

Možete odabrati profil i pohraniti recept s pomoću profila za odabir Moje kave (My Coffee Choice Profiles).

- 1 Dodirnite uzastopno ikonu profila  kako biste odabrali jedan od profila u boji. Profili su različitih boja.
- 2 Napitak odaberite dodirrom jedne od ikona za napitak-na-dodir ili ikone 'More Drinks' (Dodatni napitci) (samo određeni modeli).
- 3 Postavke prilagodite najdražem okusu.
- 4 Pritisnite gumb za pokretanje/zaustavljanje  kako biste kuhali odabrani napitak
 - Vaše nove postavke sada su pohranjene u obojenom profilu koji ste odabrali.

i Tvornički zadane postavke uređaja (vidi „Vraćanje na tvornički zadane postavke“) možete uvijek vratiti.

Profil gosta

Uređaj ima profil gosta. Kada se odabere profil gosta, isključuje se ikona profila. Kada odaberete ovaj profil, postavke i dalje možete prilagoditi vlastitim željama, ali recepti za kuhanje koje ste sami pripremili neće se pohraniti.

Prilagodba postavki uređaja


Postavljanje tvrdoće vode

i Savjetujemo vam da tvrdoću vode prilagodite razini tvrdoće svoje regije radi optimalne učinkovitosti i dužeg vijeka trajanja uređaja. To također sprječava prekomjerno uklanjanje kamenca iz uređaja. Zadana tvrdoće vode postavljena je na postavku 4: tvrda voda.

Kako biste utvrdili tvrdoću vode područja na kojem se nalazite, upotrijebite isporučenu traku za ispitivanje tvrdoće vode:

- 1 Uronite traku za ispitivanje tvrdoće vode na 1 sekundu (sl. 22) u vodu koju ste ispuštali iz slavine.
- 2 Pričekajte 1 minutu. Broj crvenih kvadrata na traci za testiranje pokazuje tvrdoću (sl. 23) vode.

Uređaj postavite na pravilnu tvrdoću vode:

- 1 Dodirnite ikonu Settings (Postavke)  i upotrijebite strelice gore i dolje kako biste odabrali „Tvrdoću vode“. Zatim za potvrdu pritisnite ikonu OK (U redu).
- 2 S pomoću strelica za gore i dolje odaberite razinu tvrdoće vode. Broj crvenih kvadrata odabranih na zaslonu treba biti jednak broju crvenih kvadrata na traci (sl. 24) za testiranje.
- 3 Nakon što odaberete ispravnu tvrdoću vode, za potvrdu dodirnite ikonu OK (U redu).

Podešavanje postavki mlinca

Jačinu kave možete promijeniti s pomoću gumba za prilagodbu mljevenja unutar posude za kavu u zrnu. Što je postavka mljevenja niža, to su zrna kave finije mljevena i kava je jača. Možete odabrati 12 različitih postavki mlinca.

Aparat je podešen tako da se iz zrna kave dobije najbolji okus. Stoga vam savjetujemo da ne prilagodavate postavku mljevenja dok ne skuhate 100 – 150 šalica (približno 1 mjesec uporabe).

i Postavke mljevenja možete prilagoditi samo kada uredaj melje kavu u zrnu. Morate skuhati 2 do 3 napitka prije nego osjetite jasnu razliku.

A Nemojte okretati gumb za prilagodbu mljevenja za više od jednog stupnja odjednom kako ne biste oštetili mlinac.

- 1 Stavite šalicu ispod žlijeba za istjecanje kave.
- 2 Podignite poklopac spremnika kave u zrnu.
- 3 Dodirnite ikonu espresso i zatim pritisnite gumb za pokretanje/zaustavljanje ►■.
- 4 Kada mlinac počne mljeti pritisnite gumb za prilagodbu mljevenja i okrenite ga ulijevo ili udesno.

Prilagodba ostalih postavki uređaja

Dodiri ikone Settings (Postavke) ⚙️ možete prilagoditi sljedeće postavke uređaja:

- Tvrdoća vode: možete odabrati između 5 razina tvrdoća vode u vašoj regiji;
- Vrijeme pripravnosti: možete odabrati 15, 30, 60 ili 180 min
- Svjetlina zaslona: možete odabrati nisku, srednju i visoku.
- Jezik
- Zvuk: možete aktivirati ili deaktivirati zvučni signal uređaja
- Temperatura: možete birati između 3 temperature kuhanja kave
- Prednje osvjetljenje (samo određeni modeli): možete odabrati „uvijek uključeno“, „uključeno tijekom kuhanja“ ili „uvijek isključeno“.
- Mjerna jedinica: možete odabrati ml ili oz

Vraćanje na tvornički zadane postavke

Uređaj pruža mogućnost vraćanje na tvornički postavke u svakom trenutku.

- 1 Dodirnite ikonu Settings (Postavke) ⚙️.
- 2 S pomoću ikona gore i dolje odaberite mogućnost 'Factory settings' (Tvorničke postavke). Za potvrdu dodirnite ikonu OK (U redu).
- 3 Pritisnite gumb za pokretanje/zaustavljanje ►■ kako biste potvrdili da želite vratiti postavke.
 - Sada su vraćene tvorničke postavke.

i Sljedeće su tvorničke postavke vraćene na zadane: tvrdoća vode, vrijeme pripravnosti, svjetlina, pozadinsko svjetlo zaslona, ispiranje pri pokretanju, zvuk, temperatura, prednje osvjetljenje, profili.

Vađenje i umetanje sklopa za kuhanje

Posjetite web-mjesto: www.home.id/support radi detaljnih videouputa o tome kako ukloniti, umetnuti i očistiti sklop za kuhanje.

Vađenje sklopa za kuhanje iz aparata

- 1 Isključite aparat.
- 2 Odvojite spremnik za vodu i otvorite servisna vratašca (sl. 26).
- 3 Pritisnite dršku (sl. 27) PUSH (Gurni) i povucite dršku sklopa za kuhanje kako biste ga izvadili iz uredaja (sl. 28).

Ponovno umetanje sklopa za kuhanje

▲ Prije nego što gurnete sklop za kuhanje natrag u uređaj, provjerite je li pravilno postavljen.

- 1 Provjerite je li sklop za kuhanje u pravilnom položaju. Strelica na žutom cilindru na bočnoj strani sklopa za kuhanje treba biti poravnana s crnom strelicom i slovom N (sl. 29).
 - Ako nisu poravnati, gurnite polugu prema dolje dok ne dotakne bazu sklopa (sl. 30) za kuhanje.
- 2 Duž bočnih (sl. 31) vodilica gurajte sklop za kuhanje natrag u aparat dok uz zvuk klika (sl. 32) ne sjedne na mjesto. nemojte pritiskati gumb PUSH (Gurni).
- 3 Zatvorite servisna vratašca i vratite spremnik za vodu na mjesto.

Čišćenje i održavanje

Redovitim čišćenjem i održavanjem uređaj ostaje u vrhunskom stanju te se dugo osigurava kava dobrog okusa s ravnomjernim protokom kave.

U tablici u nastavku pronaći ćete detaljan opis kada i na koji način treba očistiti odvojive dijelove uređaja. Podrobne informacije i videoupute možete pronaći na web-mjestu: **www.home.id/support**. Pogledajte sliku B kako biste vidjeli koji se dijelovi mogu prati u perilici posuda.

Odvojivi dijelovi	Kada čistiti	Kako čistiti
Sklop za kuhanje	Tjedno	Izvadite sklop za kuhanje iz uređaja (vidi „Vađenje i umetanje sklopa za kuhanje“). Isperite ga pod mlazom vode (vidi „Čišćenje sklopa za kuhanje pod mlazom vode“).
	Mjesečno	Sklop za kuhanje očistite tabletom (vidi „Čišćenje sklopa za kuhanje tabletom za odmašćivanje kave“) Philips za odmašćivanje kave.
Klasična pjenilica mlijeka	Nakon svake uporabe	Najprije, s pomoću programa (vidi „Brzo čišćenje klasične pjenilice mlijeka“) 'Quick milk clean' (Brzo čišćenje mlijeka), očistite pjenilicu mlijeka dok je pričvršćena na uređaj. Zatim skinite pjenilicu mlijeka s uređaja i rastavite je. Operite sve dijelove pod mlazom vode ili u perilici posuda. Ostavite dijelove da se osuše na zraku prije nego što ih ponovno sastavite.
Odjeljak za unaprijed mljevenu kavu	Tjedno provjeravajte je li začepljen odjeljak za unaprijed mljevenu kavu.	Iskopčajte aparat i izvadite sklop za kuhanje. Otvorite poklopac odjeljka za mljevenu kavu i u odjeljak umetnite dršku žlice. Pomaknite dršku prema gore i dolje dok začepljena mljevena kava ne padne dolje (sl. 33). Idite na www.home.id/support za detaljne videoupute.

Odvojni dijelovi	Kada čistiti	Kako čistiti
Posuda za talog kave	Ispraznite posudu za talog kave kada to zatraži aparat. Čistite je jednom tjedno.	Uklonite spremnik za mljevenu kavu dok je aparat uključen. Isperite ga pod mlazom vode s malo sredstva za pranje posuda ili ga operite u perilici posuda. Prednja ploča posude za talog kave (sl. A13) ne smije se prati u perilici posuda.
Pladanj za prikupljanje tekućine	Svakodnevno praznite pladanj za prikupljanje tekućine kada iz njega iskoči crveni indikator „drip tray full“ (pladanj za prikupljanje tekućine napunjen) (sl. 34). Pladnja za prikupljanje tekućine čistite jednom tjedno.	Izvadite pladanj (sl. 35) za prikupljanje tekućine i isperite ga pod mlazom vode s malo sredstva za pranje posuda. Pladanj za prikupljanje tekućine možete prati i u perilici posuda. Prednja ploča posude za talog kave (sl. A13) ne smije se prati u perilici posuda.
LatteGo	Nakon svake uporabe	Najprije, s pomoću programa 'Quick milk clean' (Brzo čišćenje mlijeka), očistite posudu LatteGo dok je pričvršćena na uređaj (vidi „Brzo čišćenje posude LatteGo“). Ili je uklonite s uređaja i isperite pod mlazom vode iz slavine ili u perilici posuda.
Podmazivanje sklopa za kuhanje	Svaka 2 mjeseca	Provjerite u tablici za podmazivanje i podmažite sklop za kuhanje sredstvom za podmazivanje tvrtke Philips (vidi „Podmazivanje sklopa za kuhanje“).
spremnik za vodu	Tjedno	Isperite spremnik za vodu pod mlazom vode
Prednja strana uređaja	Tjedno	Očistite mekanom krpom

Čišćenje sklopa za kuhanje


Redovito čišćenje sklopa za kuhanje sprečava da ostaci kave začepi unutarnje krugove. Posjetite web-mjesto: www.home.id/support radi videozapisa podrške o tome kako ukloniti, umetnuti i očistiti sklop za kuhanje.

Čišćenje sklopa za kuhanje pod mlazom vode

- 1 Uklonite sklop (vidi „Vađenje i umetanje sklopa za kuhanje“) za kuhanje.
- 2 Temeljito vodom isperite sklop za kuhanje. Pažljivo očistite gornji filtar (sl. 36) sklopa za kuhanje.
- 3 Pustite sklop za kuhanje da se osuši na zraku prije vraćanja u aparat. sklop za kuhanje nemojte brisati krpom kako biste spriječili nakupljanje vlakana u sklopu.

Čišćenje sklopa za kuhanje tabletom za odmašćivanje kave

Za uklanjanje ulja od kave koristite se samo tabletama tvrtke Philips.

- 1 Dodirnite ikonu Clean (Očisti)  i upotrijebite strelice gore i dolje kako biste odabrali mogućnost 'Brew group clean' (Čišćenje sklopa za kuhanje).
- 2 Za potvrdu dodirnite ikonu OK (U redu), a zatim slijedite upute na zaslonu.


Podmazivanje sklopa za kuhanje

Kako biste poboljšali funkcioniranje uređaja, preporučujemo vam da sklop za kuhanje podmazujete svaka 2 mjeseca kako bi se pomični dijelovi nesmetano kretali.

- 1 Nanesite tanak sloj masti na klip (sivi dio) sklopa (sl. 37) za kuhanje.
- 2 Nanesite tanak sloj masti oko vratila (dio žute boje) na dnu sklopa za kuhanje (sl. 38).
- 3 Nanesite tanak sloj masti na vodilice na obje strane (sl. 39).

Čišćenje posude LatteGo (spremnik za mlijeko) (samo određeni modeli)

Brzo čišćenje posude LatteGo


- 1 Pripazite da je posuda LatteGo ispravno pričvršćena na uređaj (sl. 9).
- 2 Stavite šalicu pod žlijeb.
- 3 Dodirnite ikonu Clean (Očisti)  i upotrijebite strelice gore i dolje kako biste odabrali program 'Quick milk clean' (Brzo čišćenje mlijeka).
- 4 Dodirnite ikonu OK (U redu) i zatim slijedite upute na zaslonu za uklanjanje mlijeka koje je preostalo u unutrašnjosti sustava za mlijeko.
 - Sustav za mlijeko ispuštat će male mlazove vruće vode.
- 5 Preostalo mlijeko u posudi LatteGo pohranite u hladnjak.

Temeljito čišćenje posude LatteGo

- 1 Proizvod LatteGo uklonite iz aparata (sl. 40).
- 2 Izlijte preostalo mlijeko.
- 3 Pritisnite gumb za otpuštanje i uklonite posudu za mlijeko s okvira proizvoda LatteGo (sl. 41).
- 4 Sve dijelove uređaja operite s malo tekućine za pranje u perilici posuda ili pod mlazom mlake vode.

Čišćenje klasične pjenilice za mlijeko (samo određeni modeli)

Brzo čišćenje klasične pjenilice mlijeka

- 1 Pripazite da je klasična pjenilica mlijeka ispravno pričvršćena na uređaj (sl. 12).
- 2 Stavite šalicu pod žlijeb.
- 3 Dodirnite ikonu Clean (Očisti)  i upotrijebite strelice gore i dolje kako biste odabrali program 'Quick milk clean' (Brzo čišćenje mlijeka).
- 4 Dodirnite ikonu OK (U redu) i zatim slijedite upute na zaslonu za uklanjanje mlijeka koje je preostalo u unutrašnjosti pjenilice mlijeka.
 - Sustav za mlijeko ispuštat će male mlazove vruće vode.
- 5 Očistite pjenilicu mlijeka vlažnom krpom.

Svakodnevno čišćenje klasične pjenilice mlijeka

- 1 Ostavite neka se pjenilica mlijeka potpuno ohladi.
- 2 Nagnite pjenilicu mlijeka ulijevo te skinite metalni i silikonski dio (sl. 42).
- 3 Rastavite sva tri dijela (sl. 43) i isperite ih svježom vodom ili ih operite u perilici posuda.
- 4 Ostavite sva tri dijela pjenilice mlijeka da se osuše na zraku, ponovno ih sastavite te ponovno pričvrstite pjenilicu mlijeka na uređaj.

Filtar vode AquaClean

Vaš uređaj podržava sustav AquaClean. Kako bi se sačuvao okus kave, u spremnik za vodu može se postaviti filtar vode AquaClean. Ovo također smanjuje potrebu za uklanjanjem kamenca jer smanjuje nakupljanje kamenca u uređaju. Filtar za vodu AquaClean možete kupiti kod svojeg lokalnog trgovca*, u ovlaštenim servisnim centrima ili na web-mjestu <https://www.home-appliances.philips/parts-accessories>.

i *Dostupnost varira ovisno o zemlji.

Oznaka statusa filtra AquaClean

Kad je mogućnost AquaClean aktivna, status filtra AquaClean uvijek je vidljiv na zaslonu u postocima.

- Ako je status filtra AquaClean 10 % ili manji, na zaslonu se prikazuje poruka u trajanju od 2 sekunde svaki put kada uključite uređaj. Ovom vam se porukom preporučuje da kupite novi filtar.
- Ako je status filtra 0 %, uređaj će svaki put kada ga uključite od vas zatražiti da zamijenite filtar AquaClean.



Aktiviranje filtra vode AquaClean (5 min)

i Uređaj ne otkriva automatski da je filtar postavljen u spremnik za vodu. Zbog toga trebate aktivirati svaki filtar vode AquaClean koji ste postavili s pomoću izbornika 'Clean' (Čišćenje).

Kada se uređaj zaustavi, prikazujući poruku za aktivaciju filtra, još uvijek možete aktivirati filtar vode AquaClean, ali najprije trebate očistiti kamenac iz uređaja.

i Prije početka uporabe filtra vode AquaClean trebate potpuno ukloniti kamenac iz uređaja.

Prije aktiviranja, filtar za vodu AquaClean treba se pripremiti potapanjem u vodu, onako kako je opisano u nastavku. Ako to ne učinite, u uređaj se umjesto vode može uvući zrak, što uzrokuje puno buke i onemogućuje kuhanje kave.

- 1 Dodirnite ikonu 'Clean' (Čišćenje)  i upotrijebite strelice gore i dolje kako biste odabrali mogućnost „AquaClean“.
- 2 Za potvrdu dodirnite ikonu OK.
- 3 Kad se pojavi zaslon za aktivaciju, ponovno dodirnite ikonu OK (U redu). Slijedite upute na zaslonu.
- 4 Tresite filtar oko 5 sekundi (sl. 44).
- 5 Filtar uronite naopačke u vrč s hladnom vodom i protresite/pritisnite ga (sl. 45).
- 6 Umetnite filtar okomito na odgovarajući priključak u spremniku za vodu. Pritisnite ga prema dolje do najniže moguće točke (sl. 46).
- 7 Spremnik za vodu napunite svježom vodom i vratite ga u uređaj.
- 8 Ako je postavljen, uklonite posudu LatteGo (samo određeni modeli).
- 9 Postavite zdjelu pod žlijeb za vruću vodu / pjenilicu mlijeka.
- 10 Pritisnite gumb za pokretanje/zaustavljanje  kako biste pokrenuli postupak aktivacije.
- 11 Iz žlijeba za vruću vodu / pjenilice mlijeka tijekom 1 min istječe vruća voda.
- 12 Sada je filtar uspješno aktiviran.

Zamjena filtra vode AquaClean (5 min)

Nakon što 95 litara vode prođe kroz filtar, filtar će prestati raditi. Indikator statusa AquaClean pada na 0 % kako bi vas podsjetio da treba zamijeniti filtar. Sve dok se indikator statusa AquaClean prikazuje na zaslonu, možete zamijeniti filtar bez prethodnog uklanjanja kamenca iz uređaja. Ako filtar vode AquaClean ne promijenite na vrijeme, nakon određenog vremena indikator AquaClean prestat će svijetliti. U tom slučaju još uvijek možete zamijeniti filtar, ali najprije trebate očistiti kamenac iz uređaja.

Nakon što indikator statusa AquaClean padne na 0 % ili vas uredaj podsjeti da treba zamijeniti filtar AquaClean:



- 1 izvadite stari filtar vode AquaClean.
- 2 umetnite novi filtar i aktivirajte ga onako kako je opisano u poglavlju „Aktiviranje filtra vode AquaClean (5 min)”.

i Mijenjajte filtar vode AquaClean najmanje svaka 3 mjeseca, čak i ako uredaj još ne pokazuje da je potrebna zamjena.

Postupak uklanjanja kamenca (30 min)

Za čišćenje i uklanjanje kamenca iz uredaja preporučujemo uporabu proizvoda tvrtke Philips za održavanje, ako su dostupni u vašoj zemlji. Ni u kojem slučaju nemojte upotrebljavati sredstvo za uklanjanje kamenca na bazi sumporne, klorovodične, sulfatne ili octene kiseline (ocat) jer biste time mogli oštetiti sklop za vodu u aparatu i ne otopiti kamenac na primjeren način. Do poništenja jamstva doći će i ako iz aparata ne uklonite kamenac. Otopinu za uklanjanje kamenca marke Philips možete kupiti u trgovini na mreži na web-mjestu <https://www.home-appliances.philips/parts-accessories>.

Kada iz uredaja treba ukloniti kamenac, na zaslonu se prikazuje poruka.

- 1 Dodirnite ikonu za čišćenje  na korisničkom sučelju i u izborniku odaberite stavku 'Descaling' (Uklanjanje kamenca).
- 2 Slijedite upute na zaslonu.
- 3 Ako je postavljen, uklonite proizvod LatteGo ili pjenilicu mlijeka.
- 4 Uklonite pladanj za prikupljanje tekućine i posudu za talog kave, ispraznite ih i vratite natrag na mjesto.
- 5 Izvadite spremnik za vodu i ispraznite ga. Zatim uklonite filtar vode AquaClean.
- 6 Ulijte cijelu bocu sredstva za uklanjanje kamenca tvrtke Philips u spremnik za vodu te ga zatim napunite vodom do razine oznake Calc / Clean (sl. 47). Zatim ga vratite natrag u aparat.
- 7 Stavite veliku posudu (1,5 l) ispod žlijeba za istjecanje kave i žlijeba za vodu.
- 8 Pritisnite gumb za pokretanje/zaustavljanje  kako biste pokrenuli postupak uklanjanja kamenca. Postupak uklanjanja kamenca traje približno 30 minuta i sastoji se od ciklusa uklanjanja kamenca i ciklusa ispiranja.
- 9 Pričekajte dok iz aparata ne prestane istjecati voda. Kada se na zaslonu prikaže odgovarajuća poruka ponovno napunite spremnik za vodu. Postupak čišćenja kamenca dovršen je kada iz uredaja prestane istjecati voda.
- 10 U spremnik za vodu umetnite i aktivirajte novi filtar za vodu AquaClean.
 - Kada se dovrši postupak čišćenja kamenca, uredaj vas podsjeća da treba umetnuti novi filtar AquaClean (vidi „Zamjena filtra vode AquaClean (5 min)”).

i Savjet: Korištenjem filtra AquaClean smanjujete potrebu za uklanjanjem kamenca.

Način postupanja u slučaju prekida postupka uklanjanja kamenca

Možete izaći iz postupka uklanjanja kamenca pritiskom na tipku za uključivanje/isključivanje na upravljačkoj ploči. U slučaju prekida postupka uklanjanja kamenca prije nego što se završi, učinite sljedeće:

- 1 Ispraznite spremnik za vodu i temeljito ga isperite.
- 2 Spremnik za vodu napunite svježom vodom do razine oznake Calc/Clean i ponovno uključite uredaj.
- 3 Prije zakuhanja bilo kojeg napitka provedite ručni ciklus ispiranja. Kako biste proveli ručni ciklus ispiranja, prvo uzastopnim odabirom funkcije vruće vode do pola ispraznite spremnik vruće vode, a zatim skuhaite 2 šalice unaprijed mljevene kave bez dodavanja mljevene kave.

i Ako postupak uklanjanja kamenca nije bio dovršen, postupak treba čim prije ponoviti.

Naručivanje dodataka

Za čišćenje i uklanjanje kamenca iz uređaja preporučujemo uporabu proizvoda za održavanje marke Philips kao što su otopina za uklanjanje kamenca, filter za vodu AquaClean i tablete za uklanjanje ulja od kave, ako su dostupne u vašoj zemlji. Ti se proizvodi mogu kupiti kod vašeg lokalnog maloprodajnog trgovca, u ovlaštenim servisnim centrima ili na web-mjestu <https://www.home-appliances.philips/parts-accessories>. Kako biste na internetu pronašli kompletan popis pričuvnih dijelova, unesite broj modela svojeg aparata. Broj modela možete pronaći na unutarnjoj strani servisnih vratašća.

i Brita-filtri nisu kompatibilni s ovim uređajem.

Rješavanje problema

U ovom je poglavlju sažetak većine uobičajenih problema s kojima se možete susresti upotrebom aparata. Videozapisi podrške i cjeloviti popis često postavljanih pitanja dostupni su na web-mjestu www.home.id/support. Ako problem ne možete riješiti, kontaktirajte centar za korisničku podršku tvrtke u svojoj zemlji. Detalje o kontaktima provjerite na jamstvenom letku.

Ikone upozorenja

Ikona upozorenja

Rješenje



Na zaslonu iskače ikona 'water tank empty' (spremnik za vodu je prazan).

- Spremnik za vodu skoro je prazan. Spremnik za vodu napunite svježom vodom do oznake za maksimalnu razinu.
- Spremnik za vodu nije na odgovarajućem mjestu. Spremnik za vodu vratite natrag na mjesto.



Na zaslonu iskače ikona 'add beans' (dodaj zrna).

- Napunite spremnik kavom u zrnu.



Na zaslonu iskače ikona 'empty coffee ground container' (spremnik za kavu je prazan).

- Posuda za talog je puna. Izvadite i ispraznite posudu za talog kave dok je uređaj uključen. Pričekajte 5 sekundi prije nego što ga vratite natrag.



Na zaslonu iskače ikona 'insert brew group' (umetnite sklop za kuhanje).

- Sklop za kuhanje nije postavljen ili nije pravilno postavljen. Odvojite sklop za kuhanje i provjerite je li zaključan na mjestu. Upute korak-po-korak potražite u poglavlju „Vadenje i umetanje sklopa za kuhanje“.

Kodovi pogrešaka

U nastavku možete pronaći popis šifri pogrešaka koje možete sami riješiti. Videoupute dostupne su na web-mjestu www.home.id/support. Ako se pojavi druga šifra pogreške, kontaktirajte centar za korisničku podršku tvrtke Philips u svojoj zemlji. Detalje o kontaktima provjerite na jamstvenom letku.

Šifra pogreške	Problem	Moguće rješenje
01	Mlaznica za kavu je začepljena.	Isključite aparat i iskopčajte ga iz napajanja. Uklonite sklop za kuhanje. Zatim otvorite poklopac odjeljka za mljevenu kavu i umetnite dršku žlice u lijevak za kavu. Pomaknite dršku prema gore i dolje dok začepljena mljevena kava ne padne dolje. Posjetite www.home.id/support za detaljne videoupute.
03	Sklop za kuhanje prljav je ili nije dobro podmazan.	Isključite aparat. Isperite sklop za kuhanje svježom vodom, pričekajte da se osuši, a zatim ga podmažite. Pogledajte poglavlje "Čišćenje sklopa za kuhanje" ili posjetite www.home.id/support za detaljne videoupute. Zatim ponovno uključite aparat.
04	Sklop za kuhanje nije pravilno postavljen.	Isključite aparat. Uklonite sklop za kuhanje i ponovno ga umetnite. Prije ponovnog umetanja provjerite je li sklop za kuhanje u ispravnom položaju. Provjerite poglavlje „Rukovanje sklopom za kuhanje“ ili posjetite web-mjesto www.home.id/support za detaljne videoupute. Zatim ponovno uključite aparat.
05	U sklop za vodu ušao je zrak.	Ponovno pokrenite aparat tako da ga isključite i ponovno uključite. Ako to funkcionira, natočite 2 – 3 šalice vruće vode. Očistite aparat od kamenca ako to niste dugo izvršili.
05	Filtar AquaClean nije pravilno pripremljen prije postavljanja ili je začepljen.	Uklonite filtara AquaClean i ponovo pokušajte skuhati kavu. Ako to funkcionira, provjerite je li filtara AquaClean pravilno pripremljen prije ponovnog postavljanja. Vratite filtara AquaClean natrag u spremnik za vodu. Ako i dalje ne funkcionira, možda je začepljen filtara i treba ga zamijeniti.
11	Uređaj se mora prilagoditi sobnoj temperaturi	Ostavite uređaju malo vremena da se prilagodi s transportne/vanjske temperature na sobnu temperaturu. Isključite uređaj na 30 minuta pa ga ponovno uključite. Ako to ne pomogne, obratite se centru za korisničku podršku u svojoj zemlji. Detalje o kontaktima provjerite na jamstvenom letku.
14	Aparat se pregrijao.	Isključite aparat pa ga nakon 30 minuta ponovno uključite.
19	Uređaj nije pravilno spojen na zidnu utičnicu.	Provjerite je li mali utikač kabela za napajanje pravilno ukopčan u utičnicu na stražnjoj strani uređaja.

Tablica načina rješavanje problema

U ovom je poglavlju sažetak većine uobičajenih problema s kojima se možete susresti upotrebom aparata. Videozapisi podrške i cjeloviti popis često postavljanih pitanja dostupni su na web-mjestu www.home.id/support. Ako problem ne možete riješiti, kontaktirajte centar za korisničku podršku tvrtke u svojoj zemlji. Detalje o kontaktima provjerite na jamstvenom letku.

Problem	Uzrok	Rješenje
Ima nekih ostataka kave unutar mog novog aparata za kavu.	Ovaj je uređaj ispitivan s kavom.	Iako je pažljivo očišćen, možda su preostali ostaci kave. Međutim, uređaj je potpuno nov.

Problem	Uzrok	Rješenje
Pladanj za prikupljanje tekućine brzo se puni / na pladnju za prikupljanje tekućine uvijek ima malo vode.	To je uobičajeno. Aparat koristi vodu za ispiranje unutarnjeg sklopa i sklopa za kuhanje. Nešto vode kola unutarnjim sustavom izravno u pladanj za prikupljanje tekućine.	Podložak za prikupljanje tekućine praznite svakodnevno ili svakog puta kada se na njegovom poklopcu prikaže crveni indikator „Drip tray full“ (Podložak za prikupljanje tekućine napunjen). Savjet: stavite šalicu ispod žlijeba za istjecanje kako biste prikupili vodu za ispiranje koja iz njega izlazi.
Ostala je uključena ikona „empty coffee grounds container“ (ispraznite posudu za talog kave).	Ispraznili ste spremnik za mljevenu kavu dok je aparat bio isključen ili ste ga suviše brzo vratili natrag.	Posudu za talog kave uvijek praznite dok je aparat uključen. Izvadite posudu za talog kave, pričekajte najmanje 5 sekundi i zatim je ponovno umetnite.
Aparat traži da se isprazni posuda za talog kave iako posuda nije puna.	Aparat nije ponovno postavio brojač posljednji put kad ste ispraznili posudu za talog kave.	Uvijek pričekajte otprilike 5 sekundi prije nego što posudu za talog kave vratite natrag na mjesto. Na taj će se način brojač upotrijebljene kave ponovno postaviti na nulu te će se pločice kave početi ispravno brojati.
Posuda za talog kave je prepunjena, a nije se prikazala ikona „empty coffee grounds container“ (ispraznite posudu za talog kave).	Uklonili ste podlogu za kapanje, a niste ispraznili posudu za talog kave.	Posudu za talog kave uvijek praznite dok je aparat uključen. Ako ste posudu za talog kave ispraznili dok je uređaj bio isključen, brojač iskorištene kave neće se moći ponovno vratiti na početnu vrijednost. Kad uklonite pladanj za prikupljanje tekućine, ispraznite i posudu za talog kave čak i ako sadržava samo malu količinu taloga. To osigurava da se brojač pločica kave ponovno postaviti na nulu te da se pločice kave počnu ispravno brojati.
Ne mogu ukloniti sklop za kuhanje.	Sklop za kuhanje nije u pravilnom položaju.	Ponovno postavite aparat na sljedeći način: zatvorite servisna vratašca i vratite spremnik za vodu na mjesto. Isključite uređaj i zatim ga ponovno uključite te pričekajte da zasvijetle žaruljice u indikatorima napitaka. Pokušajte ponovo ukloniti sklop za kuhanje. Upute korak-po-korak potražite u poglavlju „Vadenje i umetanje sklopa za kuhanje“.

Problem	Uzrok	Rješenje
Ne mogu umetnuti sklop za kuhanje.	Sklop za kuhanje nije u pravilnom položaju.	Ponovno postavite aparat na sljedeći način: zatvorite servisna vratašca i vratite spremnik za vodu na mjesto. Sklop za kuhanje ostavite izvan aparata. Isključite uređaj i iskopčajte ga iz napajanja. Pričekajte 30 s, ponovno ukopčajte uređaj i uključite ga te pričekajte da zasvijetle žaruljice u indikatorima napitaka. Zatim sklop za kuhanje postavite u pravilan položaj i gurnite ga natrag u uređaj. Upute korak-po-korak potražite u poglavlju „Vadenje i umetanje sklopa za kuhanje“.
Kava je previše vodena.	Sklop za kuhanje prljav je ili ga treba podmazati.	Odvojite sklop (vidi „Vadenje sklopa za kuhanje iz aparata“) za kuhanje, temeljito ga isperite pod mlazom vode i ostavite ga da se osuši. Zatim podmažite pokretne dijelove (vidi „Podmazivanje sklopa za kuhanje“).
	Aparat izvodi postupak samopodešavanja. Ovaj postupak započinje automatski kada prvi put upotrijebite uređaj, kada se prebacite na drugu vrstu zrna kave ili nakon dugog razdoblja nekorištenja.	Najprije skuhajte 5 kava kako biste uređaju omogućili da izvrši postupak samopodešavanja.
	Mlinac je postavljen za pregrubo mljevenje.	Podesite mlinac na (nižu) postavku za sitnije mljevenje. Skuhajte 2 do 3 napitka prije nego što osjetite jasnu razliku.
Kava nije dovoljno vruća.	Postavili ste prenisku temperaturu.	Temperaturu postavite na maksimalnu postavku. Dodirnite ikonu Settings (Postavke) kako biste prilagodili temperaturu  .
	Hladna šalica smanjuje temperaturu napitka.	Prethodno zagrijte šalice tako da ih isperete toplom vodom.
	Dodano mlijeko smanjuje temperaturu napitka.	Neovisno jeste li dodali toplo ili hladno mlijeko, dodano će mlijeko uvijek smanjiti temperaturu kave. Prethodno zagrijte šalice tako da ih isperete toplom vodom.
Kava ne izlazi ili izlazi sporo.	Filtar vode AquaClean nije pravilno pripremljen za postavljanje.	Izvadite filter vode AquaClean i natočite malo vruće vode. Ako to funkcionira, filter vode AquaClean nije ispravno umetnut. Ponovno umetnite filter AquaClean i aktivirajte ga te slijedite korake iz poglavlja „Filtar vode AquaClean“.

Problem	Uzrok	Rješenje
		Kada se filtar vode AquaClean ne koristi dulje vrijeme, trebate ga pravilno pripremiti za ponovnu uporabu te natočite 2 – 3 šalice vruće vode.
	Filtar vode AquaClean je začepljen.	Mijenjajte filtar vode AquaClean svaka 3 mjeseca. Filtar stariji od 3 mjeseca može se začepti.
	Mlinac je postavljen na jako sitno mljevenje.	Podesite mlinac na (višu) postavku za krupnije mljevenje. Imajte na umu da to može utjecati na okus kave.
	Zaprljan je sklop za kuhanje.	Odvojite sklop za kuhanje i temeljito ga isperite pod slavinom (vidi „Čišćenje sklopa za kuhanje pod mlazom vode“).
	Zaprljan je žlijeb za istjecanje kave.	Sredstvom za čišćenje cijevi ili iglom očistite žlijeb za istjecanje kave i njegove otvore.
	Začepljen je odjeljak za unaprijed mljevenu kavu	Isključite uređaj i izvadite sklop za kuhanje. Otvorite poklopac odjeljka za mljevenu kavu i u odjeljak umetnite dršku žlice. Pomaknite dršku prema gore i dolje dok začepljena mljevena kava ne padne dolje (sl. 33).
	Kružni rad aparata blokiran je kamencom.	očistite uređaj od kamenca. Uvijek očistite kamenac kada to uređaj zatraži od vas.
Mlijeko ne pjenu.	Uređaji s opcijom LatteGo: LatteGo nije ispravno sastavljen.	Provjerite je li posuda za mlijeko pravilno sastavljena s okvirom za LatteGo (klik).
	Uređaji s opcijom LatteGo: Zaprljani su posuda za mlijeko i/ili okvir posude LatteGo.	Rastavite LatteGo i oba dijela isperite pod mlazom vode ili ih operite u perilici posuda.
	Uređaji s klasičnom pjenilicom mlijeka: pjenilica mlijeka nije ispravno sastavljena.	Pripazite da je klasična pjenilica mlijeka ispravno sastavljena (vidi „Sastavljanje klasične pjenilice mlijeka (samo određeni modeli)“).
	Vrsta mlijeka kojom se koristite nije pogodna za pjenjenje.	Različite vrste mlijeka daju pjenu različite količine i kvalitete. Ispitali smo sljedeće vrste mlijeka koje dokazano daju dobru mliječnu pjenu: poluobrano ili punomasno kravlje mlijeko i mlijeko bez laktoze.
Iz donjeg dijela posude za mlijeko LatteGo curi mlijeko.	Okvir i posuda za mlijeko nisu pravilno sastavljeni.	Najprije gornji dio posude za mlijeko umetnite ispod kuke na gornjem dijelu okvira. Zatim donji dio posude za mlijeko pritisnite u kućište. Kada se uglati na mjesto, čuti ćete zvuk klika.

Problem	Uzrok	Rješenje
	Zaprljani su posuda za mlijeko i/ili okvir posude LatteGo.	Rastavite LatteGo i oba dijela isperite pod mlazom vode ili ih operite u perilici posuda.
Čini se da je aparat procurio.	Aparat koristi vodu za ispiranje unutarnjeg sklopa i sklopa za kuhanje. Ova voda kola unutarnjim sustavom izravno u pladanj za prikupljanje tekućine. To je uobičajeno.	Svakoga dana praznite pladanj za prikupljanje tekućine kada iz njegova poklopca iskoči crveni indikator „drip tray full“ (pladanj za prikupljanje tekućine napunjen). Savjet: Stavite šalicu ispod žlijeba za istjecanje kako biste prikupili vodu za ispiranje i smanjili količinu vode u pladnju za prikupljanje tekućine.
	Pladanj za prikupljanje tekućine previše je napunjen i prelijeva se pa izgleda kao da aparat curi.	Svakoga dana praznite pladanj za prikupljanje tekućine kada iz njegova poklopca iskoči crveni indikator „drip tray full“ (pladanj za prikupljanje tekućine napunjen).
	Spremnik za vodu nije potpuno umetnut i iz njega je iscurilo malo vode te je u uređaj ušao zrak.	Provjerite je li spremnik za vodu u pravilnom položaju: izvadite ga i zatim ponovno umetnite tako da ga gurnete što je moguće dalje.
	Sklop za kuhanje je zaprljan ili začepljen.	Isperite sklop za kuhanje.
	Aparat nije postavljen na vodoravnu površinu.	Postavite uređaj na vodoravnu površinu tako da pladanj za prikupljanje tekućine na prelijeva te kako bi indikator „Pladanj za prikupljanje tekućine je pun“ radio ispravno.
Ne mogu aktivirati filtar vode AquaClean i uređaj traži uklanjanje kamenca.	Filtar nije bio umetnut ili zamijenjen u vrijeme kada se na zaslonu počeo prikazivati AquaClean podsjetnik. To znači da vaš stroj više nije potpuno očišćen od kamenca.	Najprije iz uređaja očistite kamenac, a zatim postavite filtar vode AquaClean.
Novi filtar za vodu ne odgovara.	Pokušali ste umetnuti drugi filtar vode koji nije model Philips AquaClean.	Uređaju pristaje samo filtar vode Philips AquaClean.
	Nije postavljen gumeni prsten na filtru vode AquaClean.	Vratite gumeni prsten na filtar vode AquaClean.
Uređaj glasno buči.	Uobičajeno je da uređaj malo buči tijekom rada.	Ako aparat počne drugačije zvučati, očistite sklop za kuhanje i podmažite ga (vidi „Podmazivanje sklopa za kuhanje“).

Problem	Uzrok	Rješenje
	Filtar vode AquaClean nije pravilno pripremljen i sada je u uređaj ušao zrak.	Izvadite filtar vode AquaClean iz spremnika za vodu i, prije nego što ga vratite natrag na mjesto, pravilno ga pripremiti za uporabu: Upute korak-po-korak potražite u poglavlju „Filtar vode AquaClean“.
	Spremnik za vodu nije potpuno umetnut i ušao je zrak u uređaj.	Provjerite je li spremnik za vodu u pravilnom položaju: izvadite ga i zatim ponovno umetnite tako da ga gurnete što je moguće dalje.

Tehničke specifikacije

Proizvođač pridržava pravo na poboljšanje tehničkih specifikacija proizvoda. Sve unaprijed postavljene količine su približne.

Opis	Vrijednost
Veličina (Š x V x D)	246 x 377 x 434 mm
Masa	7 – 7.5 kg
Duljina kabela za napajanje	800 – 1200 mm
Spremnik za vodu	1,8 l
Kapacitet lijevka za kavu u zrnu	275 g
Kapacitet posude za talog kave	12 posluživanja
Kapacitet proizvoda LatteGo (posuda za mljeko)	250 ml
Podesiva visina mlaznice	88 – 145 mm
Nazivni napon – Snaga – Napajanje	Pogledajte naljepnicu s podacima na unutrašnjoj strani servisnih vratašca (sl. A9)

Sommario

Panoramica della macchina (Fig. A)	164
Pannello di controllo	165
Introduzione	165
Primo utilizzo	166
Preparazione di bevande	167
Personalizzazione delle bevande	170
Regolazione delle impostazioni della macchina	170
Rimozione e inserimento del gruppo infusore	172
Pulizia e manutenzione	172
Filtro dell'acqua AquaClean	175
Procedura di rimozione del calcare (30 min.)	176
Ordinazione degli accessori	177
Risoluzione dei problemi	178
Specifiche tecniche	184


Panoramica della macchina (Fig. A)

A1	Pannello di controllo	A10	Etichetta dati con numero identificativo del modello
A2	Portatazza	A11	Serbatoio dell'acqua
A3	Scomparto caffè pre-macinato	A12	Erogatore dell'acqua calda
A4	Coperchio del contenitore caffè in grani	A13	Recipiente fondi di caffè
A5	Beccuccio del caffè regolabile	A14	Pannello anteriore del recipiente dei fondi di caffè
A6	Grind setting knob	A15	Coperchio vassoio antigoccia
A7	Contenitore caffè in grani	A16	Vassoio antigoccia
A8	Gruppo infusore	A17	Indicatore "drip tray full"
A9	Sportello di pulizia		

Accessori

A18	AquaClean water filter	A21	Pannarello classico (solo per modelli specifici)
A19	Misurino	A22	LatteGo (recipiente del latte) (solo per modelli specifici)
A20	Tester della durezza dell'acqua		

Pannello di controllo

Esistono più versioni di questa macchina per caffè espresso, aventi pannelli di controllo differenti. Ogni versione ha un proprio numero identificativo del modello, riportato sull'etichetta dati all'interno dello sportello di manutenzione. Potete anche trovare il numero identificativo toccando l'icona  nelle Impostazioni e selezionando "Support" ("Supporto").


Fate riferimento alle figure C e D per una panoramica di tutti i pulsanti e le icone. Di seguito sono riportate le descrizioni.

Usate la freccia in su o in giù per scorrere il display e toccate l'icona OK per selezionare o confermare le scelte.

Tutti i modelli (Fig. C/D/E)


Icone delle bevande one-touch
C1/D1/E1

C3. Icone di navigazione (su,
giù, indietro, ok)


C6. Menu di pulizia 

C2. Pulsante di  avvio/arresto

C4. Display

C7. Profili personali 

D2/E2 Menu con altre bevande

C5. Impostazioni della
macchina 

C8. Pulsante on/off

Solo EP4327, EP4324, EP4321 (Fig. C)

C1 Icone delle bevande one-touch: Espresso, Coffee (Caffè), Americano, Caffè Crema, Ristretto, Hot water (Acqua calda) e Steam (Vapore)

Solo EP4349, EP4346, EP4343, EP4341 (Fig. D)

D1 Icone delle bevande one-touch: Espresso, Coffee (Caffè), Americano, Cappuccino, Latte macchiato, Café au lait

Solo EP5447, EP5446, EP5444, EP5443, EP5441, EP5144 (Fig. E)


E1 Icone delle bevande one-touch: Espresso, Coffee (Caffè), Americano, Cappuccino, Latte macchiato, Café au lait

Introduzione

Congratulazioni per l'acquisto della macchina per caffè interamente automatica Philips! Per trarre il massimo vantaggio dal supporto offerto, registrate il vostro prodotto all'indirizzo **www.home.id**.

Prima di utilizzare la macchina per la prima volta, leggete attentamente l'opuscolo sulla sicurezza fornito a parte e conservatelo per eventuali riferimenti futuri.

Prima del primo utilizzo, risciacquate con acqua calda tutti gli accessori rimovibili destinati a entrare in contatto con acqua o latte. Per aiutarvi a iniziare e ottenere il massimo dalla vostra macchina, offriamo supporto in diversi modi. Nella confezione potete trovare:

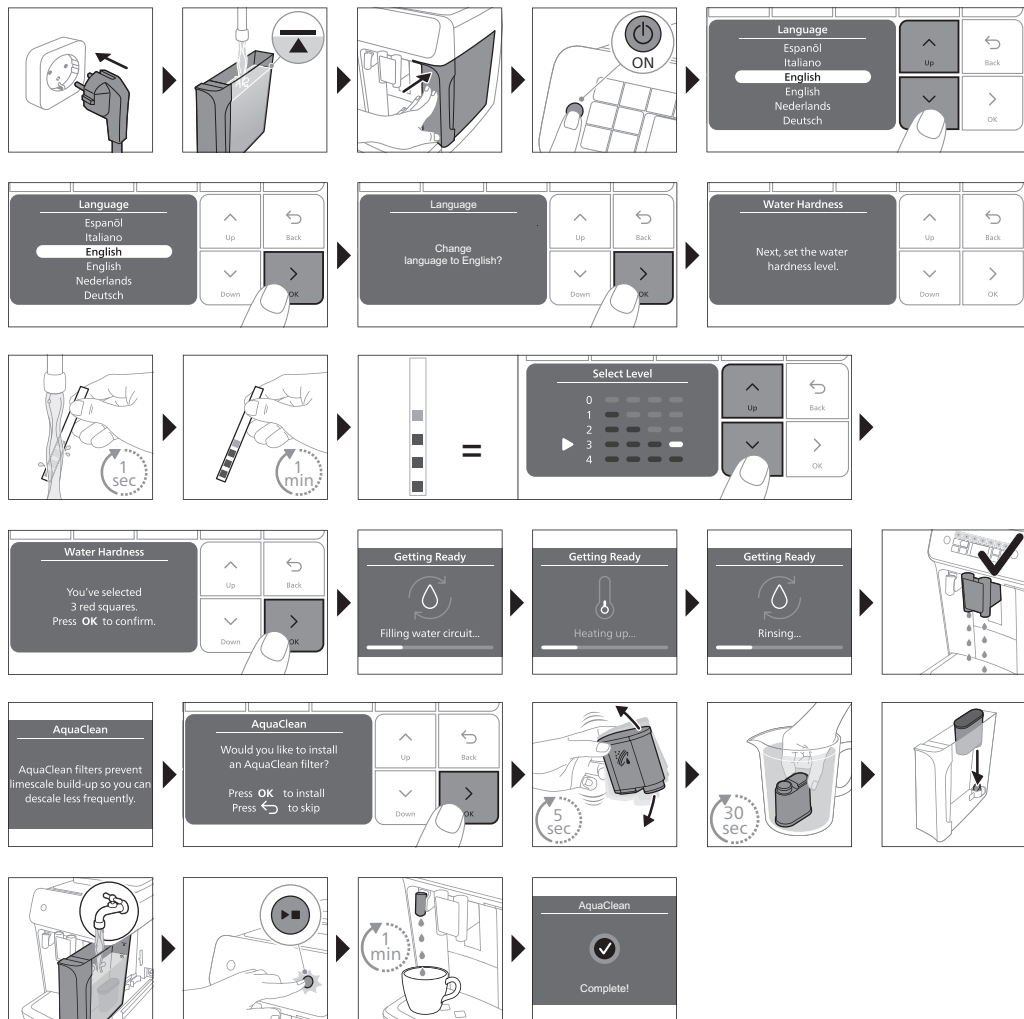
- 1 La Guida di avvio rapido con istruzioni sull'uso illustrate e informazioni sulla pulizia e la manutenzione.
- 2 L'opuscolo sulla sicurezza separato, con istruzioni su come utilizzare la macchina in maniera sicura.
- 3 Per il supporto online (la versione completa del presente manuale utente, domande frequenti, video e così via), eseguite la scansione del codice QR riportato sulla copertina di questo opuscolo per scaricare l'app HomeID oppure visitate il sito **www.home.id/support**. Potete anche trovare il codice QR toccando l'icona  nelle Impostazioni e selezionando supporto.

i Questa macchina è stata testata con caffè. Benché accuratamente pulita, potrebbe presentare residui di tale sostanza. In ogni caso garantiamo che la macchina è assolutamente nuova.

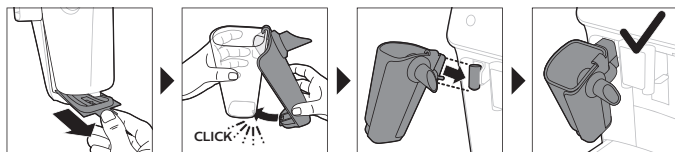
La macchina regola automaticamente la quantità di caffè pre-macinato che viene utilizzata per produrre il miglior caffè. Per consentire alla macchina di completare l'autoregolazione, dovrete inizialmente preparare 5 caffè.

Assicuratevi di sciacquare LatteGo (recipiente del latte) o il pannello classico al primo utilizzo.

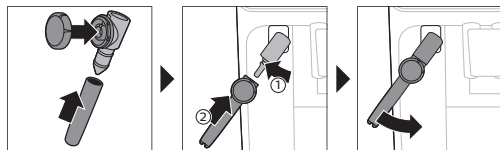
Primo utilizzo



Assemblaggio di LatteGo



Assemblaggio del pannello classico (solo per modelli specifici)



Preparazione di bevande

Passaggi generali

- 1 Riempire il serbatoio dell'acqua con acqua corrente e riempire il contenitore del caffè in grani.
- 2 Inserite lo spinotto nella presa situata sulla parte posteriore della macchina. Inserite il cavo di alimentazione nella presa di corrente.
- 3 Premete il pulsante on/off per accendere la macchina.
 - La macchina inizia a riscaldarsi ed esegue un ciclo di risciacquo automatico.
 - Quando tutte le spie delle icone delle bevande rimangono accese fisse, la macchina è pronta per l'uso.
- 4 Posizionate una tazza sotto il beccuccio di erogazione del caffè. Fate scorrere il beccuccio di erogazione del caffè verso l'alto o verso il basso per regolarne l'altezza in base alla dimensione della tazza o del bicchiere che state usando (fig. 1).

Preparazione del caffè con caffè in grani

- 1 Per preparare un caffè, toccate l'icona della bevanda scelta (fig. 2) o toccate l'icona "More Drinks" ("Altre bevande") (fig. 3) (solo modelli specifici).
 - Potete ora regolare la bevanda in base al vostro gusto (fig. 4). Utilizzare le frecce (fig. 5) verso l'alto e verso il basso per regolare l'intensità del caffè. Toccate l'icona OK se desiderate modificare altre impostazioni (fig. 6).
- 2 Premete il pulsante di avvio/arresto ► in qualsiasi momento per iniziare la preparazione della bevanda selezionata.
- 3 Per interrompere l'erogazione di caffè prima che la macchina abbia finito, premete di nuovo il pulsante di avvio/arresto ►.

i Per erogare 2 caffè contemporaneamente, toccate l'icona della bevanda due volte o selezionate l'icona 2x scorrendo la barra dedicata.

⚠ Non usate caffè in grani caramellato o aromatizzato.

Preparazione di bevande a base di latte con LatteGo (recipiente del latte)

A LatteGo è formato da un recipiente del latte, una struttura di supporto e un coperchio di stoccaggio. Per evitare perdite, assicuratevi che la struttura di supporto e il recipiente del latte siano assemblati correttamente prima di riempire quest'ultimo.

- 1 Per assemblare LatteGo, inserite innanzitutto la parte superiore del recipiente del latte sotto il gancio nella parte superiore della struttura di supporto (fig. 7). Premete quindi la parte inferiore del recipiente del latte. Sentirete un clic quando scatta in posizione (fig. 8).

Nota: assicuratevi che il recipiente del latte e la struttura di supporto siano puliti prima di assemblarli.

- 2 Inclinate leggermente LatteGo e posizionate sotto il beccuccio dell'acqua calda (fig. 9). Premetelo quindi fino a quando non si blocca in posizione (fig. 10).
- 3 Riempite LatteGo con del latte (fig. 11). Non superate il livello massimo di riempimento del recipiente del latte.

i Se avete personalizzato la quantità di latte, potrebbe essere necessario riempire il recipiente con più o meno latte di quello indicato per questa bevanda su LatteGo.

☞ Per ottenere risultati ottimali, usate sempre latte conservato in frigorifero.

- 4 Posizionate una tazza sul vassoio antigoccia.
- 5 Toccate l'icona della bevanda a base di latte scelta o toccate l'icona "More Drinks" ("Altre bevande") (solo modelli specifici) per selezionare un'altra bevanda (vedere "Personalizzazione delle bevande")
 - Potete ora regolare la bevanda in base alle vostre preferenze:
- 6 Premete il pulsante di avvio/arresto ►■.
 - Quando preparate un cappuccino, flat white o un latte macchiato, la macchina eroga prima latte e poi caffè. Quando preparate un latte macchiato o un caffè au lait, la macchina eroga prima il caffè e poi il latte.
 - Per interrompere l'erogazione del latte prima che la macchina abbia erogato la quantità prestabilita, premete il pulsante di avvio/arresto ►■.
- 7 Per interrompere l'erogazione della bevanda completa (latte e caffè) prima che la macchina abbia finito, premete il pulsante di avvio/arresto ►■.

Come montare o riscaldare il latte con il pannello classico

☞ Utilizzate sempre latte conservato in frigorifero per ottenere la migliore qualità di schiuma.

- 1 Inclinate il manico in silicone nero sulla macchina verso sinistra e fate scivolare il pannello su di esso (fig. 12).
- 2 Riempite una caraffa con circa 100 ml di latte per il cappuccino e circa 150 ml di latte per il latte macchiato.
- 3 Inserite il pannello nel latte a circa 1 cm di profondità.
- 4 Toccate l'icona (fig. 13) del vapore.
- 5 Ruotate la manopola del pannello classico sull'icona (fig. 14) schiuma di latte se volete montare il latte. Ruotate la manopola del pannello classico sull'icona (fig. 15) latte se volete riscaldare il latte.
- 6 Assicuratevi che l'icona sulla manopola del pannello classico sia allineata con la freccia nera.
- 7 Premete il pulsante di avvio/arresto ►■ per avviare (fig. 16).
 - La macchina inizia a riscaldarsi e il vapore viene introdotto nel latte che viene schiumato o riscaldato. Piccoli getti d'acqua calda possono essere erogati dal pannello classico.

- 8 Quando il latte nella caraffa ha raggiunto il volume di schiuma o la temperatura richiesta, premete nuovamente il pulsante di avvio/arresto ►■ per interrompere la formazione di schiuma/il riscaldamento del latte.

i Non erogate mai vapore nel latte per più di 90 secondi. L'erogazione di vapore si interrompe automaticamente dopo 90 secondi.

i Non spostate il contenitore del latte durante la formazione di schiuma per ottenere la migliore qualità di latte schiumato.

Extra shot (ExtraShot) (solo modelli specifici)

La vostra macchina vi offre la possibilità di aggiungere una dose extra di Ristretto alle bevande a base di caffè e latte, ad esempio se desiderate un caffè più forte.

- 1 Collocate una tazza sotto l'erogatore
- 2 Toccate una delle icone delle bevande one-touch per selezionare una bevanda o toccate l'icona "More Drinks" ("Altre bevande") (solo modelli specifici) per selezionare una bevanda.
- 3 Utilizzate la freccia in su per impostare l'intensità al livello più alto, quindi selezionate la funzione (fig. 17) ExtraShot.
- 4 Toccate l'icona OK se desiderate personalizzare le altre impostazioni. Quindi premete l'icona di avvio/arresto ►■ per iniziare la preparazione della bevanda.
- 5 Per interrompere l'erogazione della bevanda prima che la macchina abbia finito, premete di nuovo l'icona di avvio/arresto ►■.

i Dopo aver selezionato la funzione ExtraShot, potete preparare solo un caffè alla volta.

Preparazione del caffè con caffè pre-macinato

Potete scegliere di utilizzare caffè pre-macinato anziché in grani, ad esempio se preferite una varietà di caffè diversa o un decaffeinato.

- 1 Aprite il coperchio dello scomparto del caffè pre-macinato e versate al suo interno (fig. 18) un misurino raso di caffè pre-macinato. Quindi chiudete il coperchio.
- 2 Toccate una delle icone delle bevande one-touch oppure l'icona "More Drinks" ("Altre bevande") (solo modelli specifici) per selezionare un'altra bevanda.
- 3 Selezionate la funzione del caffè pre-macinato. Potete farlo in 2 modi diversi:
 - utilizzate la freccia in giù per impostare l'intensità al livello più basso, quindi selezionate la funzione pre-macinato.
 - premete l'icona ⚙ Impostazioni e utilizzate la freccia in giù per selezionare la funzione pre-macinato.
- 4 Per interrompere l'erogazione di caffè prima che la macchina abbia finito, premete di nuovo il pulsante di avvio/arresto ►■.

i Quando selezionate la funzione del caffè pre-macinato:

- Viene automaticamente memorizzata.
- Potete preparare solo un caffè alla volta.
- Non potete selezionare una diversa intensità dell'aroma.

Erogazione di acqua calda

- 1 Se collegato, rimuovete LatteGo o il pannarello.
- 2 Collocate una tazza sotto l'erogatore dell'acqua calda.

- 3 Toccate l'icona "Hot Water" ("Acqua calda") (solo modelli specifici) o toccate l'icona "More Drinks" ("Altre bevande") (solo modelli specifici) (fig. 3) per selezionare l'acqua calda.
- 4 Utilizzate le frecce in su e in giù per regolare la quantità e/o la temperatura dell'acqua calda in base alle vostre preferenze.
- 5 Premete il pulsante di avvio/arresto ►■.
 - L'acqua calda viene erogata dall'erogatore dell'acqua calda (fig. 19).
- 6 Per interrompere l'erogazione di acqua calda prima che la macchina abbia finito, premete di nuovo il pulsante di avvio/arresto ►■.

Personalizzazione delle bevande

La macchina consente di modificare le impostazioni di una bevanda in base alle proprie preferenze e di memorizzare la bevanda modificata in un profilo personale. I vari profili hanno colori diversi.


Dopo aver selezionato una bevanda toccando una delle icone delle bevande one-touch o toccando l'icona "More Drinks" ("Altre bevande") (solo modelli specifici), potete effettuare le seguenti operazioni:

- 1 regolare l'intensità dell'aroma con le icone (fig. 20) su e giù. Ci sono 5 livelli di intensità: quello più basso è il più debole, mentre quello più alto è il più forte.
- 2 adjust the coffee quantity (fig. 21) and/or the milk quantity (specific types only) with the up and down icons. Ci sono 5 quantità per ciascuna delle impostazioni.

i Non appena la macchina ha terminato l'erogazione, le impostazioni selezionate verranno memorizzate automaticamente nel profilo scelto.

Selezionare un profilo

Potete selezionare un profilo e memorizzare una ricetta usando My coffee choice profiles.

- 1 Toccate ripetutamente l'icona Profiles (Profili)  per selezionare uno dei profili colorati. Tutti i profili hanno un colore diverso.
- 2 Selezionate una bevanda toccando una delle icone delle bevande one-touch o toccando l'icona "More Drinks" ("Altre bevande") (solo modelli specifici).
- 3 Regolate le impostazioni delle bevande a vostro piacimento.
- 4 Premete il pulsante avvio/arresto ►■ per preparare la bevanda selezionata
 - Le nuove impostazioni sono state ora memorizzate nel profilo colorato selezionato.

i È sempre possibile ripristinare le impostazioni di fabbrica della macchina (vedere "Ripristino delle impostazioni di fabbrica").

Profilo ospite

La macchina è dotata di un profilo ospite. Quando viene selezionato il profilo ospite, l'icona del profilo è disattivata. Quando selezionate questo profilo, è comunque possibile personalizzare le impostazioni in base alle vostre preferenze, ma le ricette preparate non verranno memorizzate.

Regolazione delle impostazioni della macchina

Impostazione della durezza dell'acqua


i Vi consigliamo di regolare l'impostazione della durezza dell'acqua in base a quella della vostra zona per ottenere prestazioni ottimali e una maggiore durata della macchina. Ciò evita anche di dover eseguire

molto spesso la pulizia anticalcare della macchina. L'impostazione della durezza dell'acqua predefinita è 4: acqua dura.

Utilizzate la striscia per misurare la durezza dell'acqua fornita nella confezione per determinare la durezza dell'acqua nella vostra zona:

- 1 Immergete la striscia in acqua di rubinetto o tenetela sotto l'acqua corrente per 1 secondo (fig. 22).
- 2 Attendete 1 minuto. Il numero di quadrati sulla striscia che diventano rossi indicano la durezza (fig. 23) dell'acqua.

Impostate la macchina sulla durezza dell'acqua corretta:

- 1 Toccate l'icona  Impostazioni e utilizzate le frecce in su e in giù per selezionare "Water hardness" ("Durezza acqua"). Quindi premete l'icona OK per confermare.
- 2 Utilizzate le icone in su e in giù per selezionare il livello di durezza dell'acqua. Il numero di quadratini rossi selezionati sul display deve corrispondere al numero di quadratini rossi sulla striscia (fig. 24) di misurazione.
- 3 Dopo aver impostato la durezza dell'acqua corretta, toccate l'icona OK per confermare.


Regolazione delle impostazioni di macinatura

Potete cambiare l'intensità del caffè utilizzando la manopola di selezione della macinatura nel contenitore di caffè in grani. Più bassa è l'impostazione di macinatura, più finemente verrà macinato il caffè in grani e più forte sarà il caffè. È possibile scegliere tra 12 diverse impostazioni di macinatura.

La macchina è stata impostata per ottenere il miglior gusto dai chicchi di caffè. Vi consigliamo pertanto di non modificare l'impostazione del macinacaffè finché non avete preparato 100-150 tazze (circa 1 mese di utilizzo).

i Potete regolare le impostazioni di macinatura solo quando la macchina macina il caffè in grani. Dovete preparare 2 o 3 bevande prima di poter assaporare appieno la differenza.

⚠ Non ruotate la manopola di selezione della macinatura più di un livello alla volta per evitare di danneggiare il macinacaffè.

- 1 Posizionate una tazza sotto il beccuccio di erogazione del caffè.
- 2 Aprite il coperchio del contenitore del caffè in grani.
- 3 Toccate l'icona dell'espresso e quindi premete il pulsante di avvio/arresto .
- 4 Quando il macinacaffè entra in funzione, premete la manopola di selezione della macinatura e ruotatela verso sinistra o verso destra. (fig. 25)



Regolazione di altre impostazioni della macchina

Toccano l'icona Impostazioni  è possibile regolare le seguenti impostazioni della macchina:

- Durezza dell'acqua: è possibile selezionare tra 5 livelli in base alla durezza dell'acqua nella propria regione;
- Tempo di stand-by: potete selezionare 15, 30, 60 o 180 min
- luminosità del display: potete selezionare bassa, media e alta.
- Lingua
- suono: è possibile attivare o disattivare il segnale acustico della macchina
- Temperatura: potete scegliere tra 3 temperature per il caffè
- illuminazione frontale (solo modelli specifici): potete scegliere "always on" ("sempre acceso"), "on during brewing" ("acceso durante la preparazione") o "always off" ("sempre spento").
- Unità di misura: potete scegliere tra ml. o oz.

Ripristino delle impostazioni di fabbrica

La macchina vi consente di ripristinare in qualsiasi momento le impostazioni di fabbrica.

- 1 Toccate l'icona Settings  (Impostazioni).
- 2 Utilizzate le icone su e giù per selezionare "Factory settings" ("Impostazioni di fabbrica"). Confermate toccando l'icona OK.
- 3 Premete il pulsante di avvio/arresto  per confermare che desiderate ripristinare le impostazioni.
 - Le impostazioni sono ora in fase di ripristino.

i Le seguenti impostazioni di fabbrica sono ripristinate ai valori predefiniti: durezza dell'acqua, tempo di stand-by, luminosità, retroilluminazione del display, risciacquo iniziale, suono, temperatura, illuminazione frontale, profili.

Rimozione e inserimento del gruppo infusore

Per istruzioni video dettagliate su come rimuovere, inserire e pulire il gruppo infusore, visitate il sito www.home.id/support.

Rimozione del gruppo infusore dalla macchina

- 1 Spegner la macchina.
- 2 Rimuovete il serbatoio dell'acqua e aprite lo sportello di manutenzione (fig. 26).
- 3 Premete il manico PUSH (fig. 27) e tirate l'impugnatura del gruppo infusore per rimuoverlo dalla macchina (fig. 28).

Reinserimento del gruppo infusore

A Prima di far scorrere il gruppo infusore nuovamente nella macchina, assicuratevi che sia nella posizione corretta.

- 1 Verificare che il gruppo infusore sia nella posizione corretta. La freccia sul cilindro giallo sul lato del gruppo infusore deve essere allineata con la freccia nera ed N (fig. 29).
 - Se non sono allineati, spingere la leva in basso finché non tocca la base del gruppo infusore (fig. 30).
- 2 Fate scorrere nuovamente il gruppo infusore nella macchina lungo le guide sui lati (fig. 31) finché non si blocca in posizione con un clic (fig. 32). Non premere il pulsante PUSH (spingi).
- 3 Chiudete lo sportello di manutenzione e riposizionate il serbatoio dell'acqua.

Pulizia e manutenzione

Una pulizia e una manutenzione regolari mantengono la vostra macchina in condizioni ottimali e garantiscono un caffè di ottimo gusto per un lungo periodo di tempo con un flusso costante di caffè.

Consultate la tabella seguente per una descrizione dettagliata su quando e come pulire tutte le parti rimovibili della macchina. Informazioni e istruzioni video più dettagliate sono disponibili all'indirizzo www.home.id/support. Fate riferimento alla figura B per sapere quali parti possono essere lavate in lavastoviglie.

Parti rimovibili	Quando pulire	Come pulire
Gruppo infusore	Settimanalmente	Estraete il gruppo infusore dalla macchina (vedere "Rimozione e inserimento del gruppo infusore"). Sciacquatelo sotto l'acqua corrente (vedere "Pulizia del gruppo infusore sotto l'acqua corrente").
	Mensilmente	Pulite il gruppo infusore con le pastiglie per la rimozione dei residui grassi del caffè Philips (vedere "Pulizia del gruppo infusore con la pastiglia per la rimozione dei residui grassi del caffè").
Pannarello classico	Dopo l'uso	Pulite prima il pannarello mentre è attaccato alla macchina usando il programma "Quick milk clean" ("Pulizia rapida del latte") (vedere "Pulizia rapida del pannarello classico"). Quindi rimuovete il pannarello dalla macchina e smontatelo. Pulite tutte le parti sotto l'acqua corrente o in lavastoviglie. Lasciate asciugare le parti all'aria prima di rimontarle.
Scomparto caffè pre-macinato	Controllate lo scomparto del caffè pre-macinato con una frequenza settimanale per verificare che non sia ostruito.	Scollegare la macchina e rimuovere il gruppo infusore. Aprite il coperchio dello scomparto del caffè pre-macinato e inseritevi il manico di un cucchiaino. Spostate l'impugnatura in alto e in basso finché il caffè pre-macinato ostruito non cade giù (fig. 33). Andare al sito www.home.id/support per istruzioni video dettagliate.
Recipiente fondi di caffè	Svuotate il recipiente dei fondi di caffè quando richiesto dalla macchina. Pulirlo settimanalmente.	Rimuovete il recipiente dei fondi di caffè a macchina accesa. Sciacquatelo sotto l'acqua corrente con un po' di detersivo liquido o lavatelo in lavastoviglie. Il pannello frontale del recipiente dei fondi di caffè (Fig. A13) non può essere lavato in lavastoviglie.
Vassoio antigoccia	Svuotate il vassoio antigoccia quotidianamente o non appena l'indicatore di "vassoio antigoccia pieno" compare attraverso il vassoio antigoccia (fig. 34). Pulite il vassoio antigoccia settimanalmente.	Rimuovete il vassoio (fig. 35) antigoccia e sciacquatelo sotto l'acqua corrente con un po' di detersivo liquido. Il vassoio antigoccia può anche essere lavato in lavastoviglie. Il pannello frontale del recipiente dei fondi di caffè (Fig. A13) non può essere lavato in lavastoviglie.
LatteGo	Dopo l'uso	Pulite prima il LatteGo mentre è attaccato alla macchina usando il programma "Quick milk clean" ("Pulizia rapida del latte") (vedere "Pulizia rapida di LatteGo"). In alternativa, rimuovetelo dalla macchina e sciacquatelo con acqua corrente o lavatelo in lavastoviglie.

Parti rimovibili	Quando pulire	Come pulire
Lubrificazione del gruppo infusore	Ogni 2 mesi	Consultate la tabella di lubrificazione e lubrificate il gruppo infusore con il lubrificante Philips (vedere "Lubrificazione del gruppo infusore").
Serbatoio dell'acqua	Settimanalmente	Sciacquate il serbatoio dell'acqua sotto l'acqua corrente
Fronte macchina	Settimanalmente	Pulite con un panno non abrasivo

Pulizia del gruppo infusore


La pulizia regolare del gruppo infusore impedisce l'ostruzione dei residui di caffè nei circuiti interni. Visitate il sito www.home.id/support per i video di supporto su come rimuovere, inserire e pulire il gruppo infusore.

Pulizia del gruppo infusore sotto l'acqua corrente

- 1 Rimuovere il gruppo infusore (vedere "Rimozione e inserimento del gruppo infusore").
- 2 Sciacquare a fondo il gruppo infusore con acqua. Pulire accuratamente il filtro superiore del gruppo infusore (fig. 36).
- 3 Lasciare asciugare all'aria il gruppo infusore prima di reinserirlo. Non asciugare il gruppo infusore con un panno per evitare l'accumulo di fibre al suo interno.

Pulizia del gruppo infusore con la pastiglia per la rimozione dei residui grassi del caffè

Utilizzate solo pastiglie Philips per la rimozione dei residui grassi.

- 1 Toccate l'icona  Clean (Pulisci) e utilizzate le frecce su e giù per selezionare "Brew group clean" ("Pulizia gruppo infusore").
- 2 Toccate l'icona OK per confermare, quindi seguite le istruzioni sullo schermo.


Lubrificazione del gruppo infusore

Per migliorare le prestazioni della macchina, vi consigliamo di lubrificare il gruppo infusore ogni 2 mesi, per garantire che le parti mobili continuino a muoversi senza intoppi.

- 1 Applicate uno strato sottile di lubrificante sul pistone (parte grigia) del gruppo infusore (fig. 37).
- 2 Applicate uno strato sottile di lubrificante intorno al perno di inserimento (in giallo) nella parte inferiore del gruppo infusore (fig. 38).
- 3 Applicate uno strato sottile di lubrificante lungo le guide, su entrambi i lati (fig. 39).

Pulizia di LatteGo (contenitore del latte) (solo modelli specifici)

Pulizia rapida di LatteGo

- 1 Assicuratevi che LatteGo sia correttamente collegato alla macchina (fig. 9).
- 2 Collocate una tazza sotto l'erogatore.
- 3 Toccate l'icona  Clean (Pulisci) e utilizzate le frecce in su e in giù per selezionare il programma "Quick milk clean" ("Pulizia rapida del latte").
- 4 Toccate l'icona OK per confermare, quindi seguite le istruzioni sullo schermo per rimuovere l'eventuale latte che può essere rimasto all'interno del sistema del latte.
 - Piccoli getti d'acqua calda verranno erogati dal sistema del latte.


- 5 Conservate LatteGo con il latte rimanente in frigorifero.

Pulizia accurata di LatteGo

- 1 Rimuovete LatteGo dalla macchina (fig. 40).
- 2 Versate eventuale latte rimanente.
- 3 Premete il pulsante di sgancio e rimuovete il recipiente del latte dalla struttura di LatteGo (fig. 41).
- 4 Pulite tutte le parti in lavastoviglie o sotto l'acqua corrente tiepida e un po' di detersivo liquido.

Pulizia del pannello classico (solo modelli specifici)

Pulizia rapida del pannello classico

- 1 Assicuratevi che il pannello classico sia correttamente collegato alla macchina (fig. 12).
- 2 Collocate una tazza sotto l'erogatore.
- 3 Toccate l'icona  Clean (Pulisci) e utilizzate le frecce in su e in giù per selezionare il programma "Quick milk clean" ("Pulizia rapida del latte").
- 4 Toccate l'icona OK per confermare, quindi seguite le istruzioni sullo schermo per rimuovere l'eventuale latte che può essere rimasto all'interno del pannello.
 - Piccoli getti d'acqua calda verranno erogati dal sistema del latte.
- 5 Pulite il pannello con un panno umido.

Pulizia quotidiana del pannello classico

- 1 Lasciate che il pannello si raffreddi completamente.
- 2 Inclinate il pannello verso sinistra e rimuovete sia la parte in metallo che la parte (fig. 42) in silicone.
- 3 Smontate le tre parti (fig. 43) e sciacquatele con acqua corrente o lavatele in lavastoviglie.
- 4 Lasciate asciugare all'aria le tre parti del pannello, quindi rimontatele e ricollegate il pannello alla macchina.

Filtro dell'acqua AquaClean

La vostra macchina è dotata della tecnologia AquaClean. Potete posizionare il filtro dell'acqua AquaClean nel serbatoio dell'acqua per mantenere il gusto del caffè. Inoltre, diminuisce la necessità di eseguire una pulizia anticalcare riducendo la formazione di calcare nella macchina. Potete acquistare un filtro dell'acqua AquaClean dal vostro rivenditore locale*, presso i centri assistenza autorizzati oppure online all'indirizzo <https://www.home-appliances.philips/parts-accessories>.

i *La disponibilità varia a seconda del Paese.

Indicazione dello stato del filtro AquaClean

Quando AquaClean è attivo, lo stato del filtro AquaClean è sempre visibile sullo schermo in percentuale.

- Se lo stato del filtro AquaClean è pari o inferiore al 10%, sullo schermo appare un messaggio per 2 secondi ogni volta che si accende la macchina. Questo messaggio vi avverte di acquistare un nuovo filtro.
- Se lo stato del filtro è 0%, la macchina richiede di sostituire il filtro AquaClean ogni volta che la accendete.



Attivazione del filtro dell'acqua AquaClean (5 min.)

i La macchina non rileva automaticamente che un filtro è stato inserito nel serbatoio dell'acqua. Pertanto dovete attivare ogni nuovo filtro dell'acqua AquaClean che installate nel menu "Clean" ("Pulire").

Quando la macchina smette di mostrare il messaggio di attivazione del filtro, è ancora possibile attivare un filtro dell'acqua AquaClean, ma sarà necessario prima rimuovere il calcare dalla macchina.

i Prima di iniziare a utilizzare il filtro dell'acqua AquaClean, la macchina deve essere del tutto priva di calcare.

Prima di attivare il filtro dell'acqua AquaClean, esso deve essere preparato immergendolo in acqua come descritto di seguito. In caso contrario, potrebbe entrare aria nella macchina anziché acqua, producendo molto rumore e impedendo alla macchina di erogare caffè.

- 1 Toccate l'icona  "Clean" ("Pulire") e utilizzate le frecce in su e in giù per selezionare "AquaClean".
- 2 Toccate l'icona OK per confermare.
- 3 Quando viene visualizzata la schermata di attivazione, toccate nuovamente l'icona OK. Seguite le istruzioni visualizzate.
- 4 Scuotete il filtro per circa 5 secondi (fig. 44).
- 5 Immergete il filtro capovolto in una caraffa con acqua fredda e scuotetelo o premetelo (fig. 45).
- 6 Inserite il filtro verticalmente sopra il punto di aggancio del filtro nel serbatoio dell'acqua. Premete il più in basso possibile (fig. 46).
- 7 Riempite il serbatoio dell'acqua con acqua del rubinetto e reinsertelo nella macchina per il caffè.
- 8 Se collegato, rimuovete LatteGo (solo modelli specifici).
- 9 Posizionate un recipiente sotto l'erogatore di acqua calda/il pannarello.
- 10 Premete il pulsante di avvio/arresto  per avviare il processo di attivazione.
- 11 Verrà erogata acqua calda dall'erogatore di acqua calda/dal pannarello per 1 minuto.
- 12 Il filtro è ora attivato correttamente.

Sostituzione del filtro dell'acqua AquaClean (5 min.)

Il filtro smetterà di funzionare dopo che sono passati 95 litri di acqua al suo interno. L'indicatore di stato AquaClean scende allo 0% per ricordare di sostituire il filtro. Finché l'indicatore di stato AquaClean è visualizzato sul display, è possibile sostituire il filtro senza dover prima rimuovere il calcare dalla macchina. Se non sostituite il filtro dell'acqua AquaClean in tempo, l'indicatore AquaClean alla fine si spegnerà. In tal caso, potete ancora sostituire il filtro, ma sarà necessario prima eseguire la pulizia anticalcare della macchina.

Quando l'indicatore di stato AquaClean scende allo 0% o quando la macchina ricorda di sostituire il filtro AquaClean:

- 1 estraete il vecchio filtro dell'acqua AquaClean.
- 2 installate un nuovo filtro e attivatelo come indicato nel capitolo "Attivazione del filtro dell'acqua AquaClean (5 min.)".



i Sostituite il filtro dell'acqua AquaClean almeno ogni 3 mesi, anche se la macchina non ha ancora indicato la necessità di sostituirlo.

Procedura di rimozione del calcare (30 min.)

Per pulire e disincrostare la macchina, consigliamo di utilizzare prodotti di manutenzione Philips, se reperibili nel vostro Paese. In nessun caso utilizzate una soluzione anticalcare basata su acido solforico, cloridrico, sulfamidico o acetico (aceto) in quanto potrebbe danneggiare il circuito dell'acqua della macchina e non dissolvere correttamente il calcare. Anche la mancata decalcificazione della macchina invaliderà la garanzia. Potete acquistare la soluzione di rimozione calcare Philips nel negozio online all'indirizzo

<https://www.home-appliances.philips/parts-accessories>.

Quando la macchina deve essere decalcificata, sul display appare un messaggio.


- 1 Toccate l'icona  "Clean" ("Pulire") nell'interfaccia utente e selezionate "Decalcificazione" nel menu.
- 2 Seguite le istruzioni visualizzate.
- 3 Se collegato, rimuovete LatteGo o il pannarello.
- 4 Rimuovete il vassoio antigoccia e il recipiente dei fondi di caffè, svuotateli e inseriteli nuovamente nella macchina.
- 5 Rimuovete il serbatoio dell'acqua e svuotatelo. Rimuovete quindi il filtro dell'acqua AquaClean.
- 6 Versate l'intera bottiglia di soluzione anticalcare Philips nel serbatoio dell'acqua e quindi riempitelo di acqua fino a raggiungere l'indicazione Calc/Clean (fig. 47). Quindi reinserirlo nella macchina.
- 7 Posizionate un recipiente grande (1,5 l) sotto il beccuccio di erogazione del caffè e quello di erogazione dell'acqua.
- 8 Premete il pulsante di avvio/arresto  per avviare la procedura di decalcificazione. La procedura di rimozione del calcare dura circa 30 minuti e consiste di un ciclo di pulizia anticalcare e il ciclo di risciacquo.
- 9 Attendete che la macchina non eroghi più acqua. Quando il messaggio compare sul display, riempite il serbatoio dell'acqua. La procedura di rimozione del calcare è terminata quando la macchina smette di erogare acqua.
- 10 Installate e attivate un nuovo filtro dell'acqua AquaClean nel serbatoio dell'acqua.
 - Al termine della procedura di decalcificazione, la macchina ricorda di installare il nuovo filtro AquaClean (vedere "Sostituzione del filtro dell'acqua AquaClean (5 min.)").

 **Consiglio:** con il filtro AquaClean si riduce la frequenza della pulizia anticalcare.

Cosa fare in caso di interruzione della procedura di rimozione del calcare

Potete uscire dalla procedura di rimozione del calcare premendo il pulsante on/off sul pannello di controllo. Nel caso la procedura di rimozione del calcare si interrompa prima che sia completata, effettuare quanto segue:

- 1 Svuotate il serbatoio dell'acqua e lavatelo accuratamente.
- 2 Riempite il serbatoio dell'acqua con acqua fresca fino all'indicazione del livello Calc/Clean e riaccendete la macchina.
- 3 Prima di preparare qualsiasi bevanda, eseguite un ciclo di risciacquo manuale. Per eseguire un ciclo di risciacquo manuale, innanzitutto erogate mezzo serbatoio di acqua calda selezionando ripetutamente la funzione dell'acqua calda, quindi erogate 2 tazze di caffè pre-macinato senza aggiungere caffè macinato.

 Se la procedura di pulizia anticalcare non è stata portata a termine, non appena possibile sarà necessario eseguire un'altra procedura di rimozione del calcare.

Ordinazione degli accessori

Per pulire la macchina e rimuovere il calcare, vi consigliamo di utilizzare i prodotti per la manutenzione Philips, come la soluzione per la rimozione calcare, il filtro per l'acqua AquaClean e le pastiglie per la rimozione dei residui del caffè, se disponibili nel vostro Paese. Potete acquistare questi prodotti presso il vostro rivenditore locale, i centri assistenza autorizzati oppure online all'indirizzo <https://www.home-appliances.philips/parts-accessories>. Per trovare l'elenco completo delle parti di ricambio online, inserite il numero di modello della macchina. Il numero di modello è riportato all'interno dello sportello di manutenzione.

 I filtri Brita non sono compatibili con questa macchina.

Risoluzione dei problemi

Questo capitolo riassume i problemi più comuni che potreste riscontrare con la macchina. I video di supporto e un elenco completo di domande frequenti sono disponibili all'indirizzo www.home.id/support. Se il problema persiste, contattate il Centro Assistenza Clienti del vostro paese. Per dettagli sui contatti, vedete l'opuscolo della garanzia.

Icone di avviso

Icona di avviso

Soluzione



- L'icona "water tank empty" ("serbatoio dell'acqua vuoto") appare sul display.
- Il serbatoio dell'acqua è quasi vuoto. Riempite il serbatoio di acqua fresca fino all'indicazione del livello massimo.
 - Il serbatoio dell'acqua non è collocato correttamente. Riposizionate il serbatoio dell'acqua.



- Le icone "add beans" ("aggiungi chicchi") vengono visualizzate sul display.
- Riempite il contenitore con il caffè in grani.



- L'icona "empty coffee ground container" ("svuotare il recipiente dei fondi di caffè") appare sul display.
- Il recipiente dei fondi di caffè è pieno. Rimuovete e svuotate il recipiente dei fondi di caffè mentre la macchina è accesa. Attendete 5 secondi prima di riposizionarlo.



- L'icona "insert brew group" ("inserire gruppo infusore") appare sul display.
- Il gruppo infusore non è posizionato o è posizionato in modo errato. Rimuovete il gruppo infusore e assicuratevi che sia bloccato in posizione. Consultate il capitolo "Rimozione e inserimento del gruppo infusore" per istruzioni dettagliate.

Codici di errore

Di seguito sono elencati i codici di errore indicanti i problemi che potete risolvere da soli. Le istruzioni video sono disponibili all'indirizzo www.home.id/support. Se viene visualizzato un altro codice di errore, contattate il Centro Assistenza Clienti Philips del vostro paese. Per dettagli sui contatti, vedete l'opuscolo della garanzia.

Codice di errore	Problema	Possibile soluzione
01	L'imbuto per il caffè è ostruito.	Spegnete la macchina e staccate la spina. Rimuovete il gruppo infusore. Aprite quindi il coperchio dello scomparto del caffè pre-macinato e inserite il manico del cucchiaino. Spostate l'impugnatura in alto e in basso finché il caffè pre-macinato ostruito non cade giù. Andate al sito www.home.id/support per istruzioni video dettagliate.
03	Il gruppo infusore è sporco o non è ben lubrificato.	Spegnete la macchina. Sciacquate il gruppo infusore sotto l'acqua corrente, lasciatelo asciugare e poi lubrificatelo. Consultate il capitolo "Pulizia del gruppo infusore" o andate al sito www.home.id/support per istruzioni video dettagliate. Accendete e spegnete di nuovo la macchina.

Codice di errore	Problema	Possibile soluzione
04	Il gruppo infusore non è posizionato correttamente.	Spegnete la macchina. Rimuovete il gruppo infusore e reinsertelo. Assicuratevi che il gruppo infusore sia nella posizione corretta prima di inserirlo. Consultate il capitolo "Gestione del gruppo infusore" o visitate il sito www.home.id/support per istruzioni video dettagliate. Accendete e spegnete di nuovo la macchina.
05	È presente aria nel circuito dell'acqua.	Riavviate la macchina accendendola e spegnendola di nuovo. Se il problema è risolto, erogate 2-3 tazze di acqua calda. Rimuovete il calcare dalla macchina se non lo avete fatto da lungo tempo.
05	Il filtro AquaClean non è stato preparato correttamente prima dell'installazione o è ostruito.	Rimuovete il filtro AquaClean e provate di nuovo a preparare un caffè. Se il problema è risolto, assicuratevi che il filtro AquaClean sia stato preparato correttamente prima di riposizionarlo. Reinserte il filtro AquaClean nel serbatoio dell'acqua. Se il problema persiste, il filtro potrebbe essere ostruito e deve essere sostituito.
11	La macchina deve adattarsi alla temperatura ambiente	Attendete qualche minuto affinché la macchina si adatti dalla temperatura di trasporto/esterna alla temperatura ambiente. Spegnete la macchina, attendete 30 minuti e riaccendetela. Se il problema persiste, contattate il Centro Assistenza Clienti del vostro paese. Per dettagli sui contatti, vedete l'opuscolo della garanzia.
14	Macchina surriscaldata.	Spegnete la macchina e riaccendetela dopo 30 minuti.
19	La macchina non è collegata correttamente alla presa di corrente.	Accertatevi che lo spinotto del cavo di alimentazione sia correttamente collegato alla presa sul retro della macchina.

Tabella della risoluzione dei problemi

Questo capitolo riassume i problemi più comuni che potreste riscontrare con la macchina. I video di supporto e un elenco completo di domande frequenti sono disponibili all'indirizzo www.home.id/support. Se il problema persiste, contattate il Centro Assistenza Clienti del vostro paese. Per dettagli sui contatti, vedete l'opuscolo della garanzia.

Problema	Causa	Soluzione
Ci sono alcuni residui di caffè nella mia nuova macchina da caffè.	Questa macchina è stata testata con caffè.	Benché accuratamente pulita, potrebbe presentare residui di tale sostanza. Tuttavia, la macchina è assolutamente nuova.
Il vassoio antigoccia si riempie rapidamente/c'è sempre dell'acqua nel vassoio antigoccia.	Si tratta di un fenomeno del tutto normale. La macchina utilizza acqua per sciacquare il circuito interno e il gruppo infusore. Una parte dell'acqua fluisce attraverso il sistema interno direttamente nel vassoio antigoccia.	Svuotate il vassoio antigoccia quotidianamente o non appena l'indicatore di "vassoio antigoccia pieno" compare attraverso il coperchio del vassoio antigoccia. Suggerimento: posizionate una tazza sotto il beccuccio di erogazione per raccogliere l'acqua di risciacquo che fuoriesce.

Problema	Causa	Soluzione
L'icona che indica "empty coffee grounds container" ("svuotare il recipiente dei fondi di caffè") rimane accesa.	Avete svuotato il contenitore dei fondi di caffè mentre la macchina era spenta o l'avete riposto troppo velocemente.	Svuotare sempre il recipiente dei fondi di caffè a macchina accesa. Rimuovete il contenitore dei fondi di caffè, attendete almeno 5 secondi e reinseritelo.
La macchina chiede di svuotare il recipiente dei fondi di caffè, anche se il recipiente non è pieno.	La macchina non ha azzerato il contatore l'ultima volta che è stato svuotato il recipiente dei fondi di caffè.	Attendere sempre circa 5 secondi quando si riposiziona il recipiente dei fondi di caffè. In questo modo il contatore dei fondi di caffè verrà azzerato e il numero di fondi di caffè viene contato correttamente.
Il recipiente dei fondi di caffè è troppo pieno e l'icona che indica di svuotarlo ("empty coffee grounds container") non è comparsa sul display.	È stato rimosso il vassoio antigoccia senza svuotare il recipiente dei fondi di caffè.	Svuotare sempre il recipiente dei fondi di caffè a macchina accesa. Se il recipiente dei fondi di caffè viene svuotato a macchina spenta, il contatore dei fondi di caffè non si azzererà.
Impossibile rimuovere il gruppo infusore.	Il gruppo infusore non è nella posizione corretta.	Quando rimuovete il vassoio antigoccia, svuotate anche il recipiente dei fondi di caffè, anche se è quasi vuoto. Ciò garantisce che il contatore dei fondi di caffè sia azzerato e che il numero di fondi di caffè sia conteggiato correttamente.
Impossibile inserire il gruppo infusore.	Il gruppo infusore non è nella posizione corretta.	Per reimpostare la macchina: chiudete lo sportello di manutenzione e riposizionate il serbatoio dell'acqua. Spegnete e riaccendete la macchina e attendete l'accensione delle spie delle icone delle bevande. Provare di nuovo a rimuovere il gruppo infusore. Consultate il capitolo "Rimozione e inserimento del gruppo infusore" per istruzioni dettagliate.
Impossibile inserire il gruppo infusore.	Il gruppo infusore non è nella posizione corretta.	Per reimpostare la macchina: chiudete lo sportello di manutenzione e riposizionate il serbatoio dell'acqua. Non inserire il gruppo infusore. Spegnete la macchina e staccate la spina. Attendete 30 secondi quindi ricollegate la macchina e accendetela e attendete che le luci nelle icone delle bevande si accendano. Posizionate quindi il gruppo infusore nella posizione corretta prima di reinserirlo nella macchina. Consultate il capitolo "Rimozione e inserimento del gruppo infusore" per istruzioni dettagliate.

Problema	Causa	Soluzione
Il caffè è acquoso.	Il gruppo infusore è sporco o deve essere lubrificato.	Rimuovete il gruppo (vedere "Rimozione del gruppo infusore dalla macchina") infusore, sciacquatelo sotto l'acqua corrente e lasciatelo asciugare. Quindi lubrificate le parti mobili (vedere "Lubrificazione del gruppo infusore").
	La macchina sta effettuando la procedura di autoregolazione. Questa procedura viene avviata automaticamente quando si utilizza la macchina per la prima volta, quando si passa a un altro tipo di caffè in grani o dopo un lungo periodo in cui non viene utilizzata.	Inizialmente preparate 5 tazze di caffè per consentire alla macchina di completare la procedura di autoregolazione.
	Il macinacaffè è impostato su una macinatura grossa.	Impostate il macinacaffè su una macinatura più fine (un'impostazione più bassa). Preparate da 2 a 3 bevande per poter assaporare a pieno la differenza.
Il caffè non è abbastanza caldo.	La temperatura impostata è troppo bassa.	Impostate la temperatura sul valore massimo. Per regolare la temperatura, premete l'icona "Settings"  ("Impostazioni").
	Una tazza fredda diminuisce la temperatura della bevanda.	Preriscaldare le tazze passandole sotto l'acqua calda.
	Aggiungendo del latte si riduce la temperatura della bevanda.	L'aggiunta di latte sia freddo che caldo riduce sempre la temperatura del caffè. Preriscaldare le tazze passandole sotto l'acqua calda.
Il caffè non viene erogato o viene erogato lentamente.	Il filtro dell'acqua AquaClean non è stato preparato correttamente per l'installazione.	Rimuovete il filtro AquaClean ed erogate dell'acqua calda. Se funziona, il filtro AquaClean non è stato installato correttamente. Reinstallate e attivate il filtro AquaClean e seguite tutti i passaggi nel capitolo "Filtro dell'acqua AquaClean".
		Dopo un lungo periodo in cui non viene utilizzato, dovete preparare di nuovo il filtro dell'acqua AquaClean per l'uso e quindi erogare 2-3 tazze di acqua calda.
	Il filtro dell'acqua AquaClean è ostruito.	Sostituite il filtro dell'acqua AquaClean ogni 3 mesi. Un filtro più vecchio di 3 mesi può ostruirsi.
	Il macinacaffè è impostato su una macinatura troppo fine.	Impostate il macinacaffè su una macinatura più grossa (un'impostazione più elevata). Ciò influirà sul gusto del caffè.

Problema	Causa	Soluzione
	Il gruppo infusore è sporco.	Rimuovere il gruppo infusore e sciacquarlo sotto l'acqua corrente. (vedere "Pulizia del gruppo infusore sotto l'acqua corrente")
	Il beccuccio di erogazione del caffè è sporco.	Pulite il beccuccio di erogazione del caffè e i relativi fori con uno scovolino o un ago.
	Il coperchio dello scomparto del caffè pre-macinato è ostruito.	Spegnete la macchina e rimuovete il gruppo infusore. Aprite il coperchio dello scomparto del caffè pre-macinato e inseritevi il manico di un cucchiaio. Spostate l'impugnatura in alto e in basso finché il caffè pre-macinato ostruito non cade giù (fig. 33).
	Il circuito della macchina è bloccato dal calcare.	Eseguite la rimozione del calcare dalla macchina. Decalcificate sempre quando richiesto dalla macchina.
Il latte non fa schiuma.	Macchine con LatteGo: LatteGo non è montato correttamente.	Assicuratevi che il recipiente del latte sia correttamente assemblato sulla struttura di supporto di LatteGo ("clic").
	Macchine con LatteGo: il recipiente del latte e/o la struttura di supporto di LatteGo sono sporchi.	Smontate LatteGo e sciacquate entrambe le parti sotto l'acqua corrente oppure pulitele in lavastoviglie.
	Macchine con il pannarello classico: il pannarello non è montato correttamente.	Assicuratevi che il pannarello classico sia correttamente assemblato (vedere "Assemblaggio del pannarello classico (solo per modelli specifici)").
	Il tipo di latte utilizzato non è adatto a produrre schiuma.	Secondo il tipo di latte, la quantità e la qualità di schiuma prodotte sono diverse. Abbiamo testato i seguenti tipi di latte ottenendo risultati soddisfacenti in termini di latte montato: latte vaccino parzialmente scremato o intero e latte senza lattosio.
Fuoriesce del latte dalla parte inferiore del recipiente del latte LatteGo.	La struttura di supporto e il recipiente del latte non sono assemblati correttamente.	Inserite innanzitutto la parte superiore del recipiente del latte sotto il gancio nella parte superiore della struttura di supporto. Premete quindi la parte inferiore del recipiente del latte. Sentirete un clic quando scatta in posizione.
	Il recipiente del latte e/o la struttura di supporto di LatteGo sono sporchi.	Smontate LatteGo e sciacquate entrambe le parti sotto l'acqua corrente oppure pulitele in lavastoviglie.

Problema	Causa	Soluzione
La macchina sembra perdere acqua.	La macchina utilizza acqua per sciacquare il circuito interno e il gruppo infusore. L'acqua fluisce attraverso il sistema interno direttamente nel vassoio antigoccia. Si tratta di un fenomeno del tutto normale.	Svuotate il vassoio antigoccia quotidianamente o non appena l'indicatore di "vassoio antigoccia pieno" compare attraverso il coperchio del vassoio antigoccia. Suggerimento: posizionate una tazza sotto il beccuccio di erogazione per raccogliere l'acqua e ridurre la quantità di acqua nel vassoio antigoccia.
	Il vassoio antigoccia è troppo pieno e ha traboccato. La macchina sembra perdere acqua.	Svuotate il vassoio antigoccia quotidianamente o non appena l'indicatore di "vassoio antigoccia pieno" compare attraverso il coperchio del vassoio antigoccia.
	Il serbatoio dell'acqua non è inserito completamente, l'acqua fuoriesce dal serbatoio dell'acqua e l'aria viene aspirata nella macchina.	Assicuratevi che il serbatoio dell'acqua sia nella posizione corretta: rimuovetelo e reinsertelo spingendolo quanto più è possibile.
	Il gruppo infusore è sporco/ostruito.	Sciacquate il gruppo infusore.
	La macchina non è stata collocata su una superficie orizzontale.	Posizionate la macchina su una superficie orizzontale in modo che l'acqua del vassoio goccia non fuoriesca e l'indicatore del vassoio antigoccia pieno funzioni correttamente.
Impossibile attivare il filtro dell'acqua AquaClean e la macchina richiede di eseguire la rimozione del calcare.	Il filtro non è stato installato o sostituito in tempo dopo che sullo schermo appare il promemoria AquaClean. Ciò significa che la macchina non è più totalmente priva di calcare.	Eseguite innanzitutto la rimozione del calcare, quindi installate il filtro dell'acqua AquaClean.
Il nuovo filtro dell'acqua non si inserisce.	State tentando di installare un filtro diverso dal filtro dell'acqua Philips AquaClean.	Solo il filtro dell'acqua Philips AquaClean si adatta alla macchina.
	L'anello in gomma sul filtro dell'acqua AquaClean non è posizionato correttamente.	Riposizionate l'anello di gomma sul filtro dell'acqua AquaClean.
La macchina produce un forte rumore.	È normale che la macchina produca rumore durante l'utilizzo.	Se inizia a produrre un tipo di rumore diverso, pulire il gruppo infusore e lubrificarlo (vedere "Lubrificazione del gruppo infusore").

Problema	Causa	Soluzione
	Il filtro dell'acqua AquaClean non è stato preparato in modo adeguato e viene aspirata dell'aria nella macchina.	Rimuovete il filtro dell'acqua AquaClean dal serbatoio dell'acqua e preparatelo correttamente per l'uso prima di riposizionarlo. Consultate il capitolo "Filtro dell'acqua AquaClean" per istruzioni dettagliate.
	Il serbatoio dell'acqua non è completamente inserito e viene aspirata dell'aria nella macchina.	Assicuratevi che il serbatoio dell'acqua sia nella posizione corretta: rimuovetelo e reinsertitelo spingendolo quanto più è possibile.

Specifiche tecniche

Il produttore si riserva il diritto di migliorare le specifiche tecniche del prodotto. Tutte le quantità preimpostate sono approssimative.

Descrizione	Valore
Dimensioni (L x A x P)	246 x 377 x 434 mm
Peso	7 - 7,5 kg
Lunghezza cavo di alimentazione	800-1200 mm
Serbatoio dell'acqua	1,8 litri
Capacità contenitore caffè in grani	275 g
Capacità recipiente fondi di caffè	12 fondi
Capacità di LatteGo (recipiente del latte)	250 ml
Altezza regolabile del beccuccio	88-145 mm
Tensione nominale - Potenza nominale - Alimentazione elettrica	Fate riferimento all'etichetta dati all'interno dello sportello di manutenzione (Fig. A9)

Saturs

Ierīces pārskats (A att.)	185
Vadības panelis	186
Ievads	186
Pirms pirmās lietošanas reizes	187
Dzērienu gatavošana	188
Dzērienu personalizēšana	191
Ierīces iestatījumu pielāgošana	191
Gatavošanas vienības izņemšana un ievietošana	193
Tīrīšana un kopšana	193
Ūdens filtrs „AquaClean”	196
Atkaļķošanas procedūra (30 min)	197
Piederumu pasūtīšana	198
Traucējummeklēšana	198
Tehniskie rādītāji	204


Ierīces pārskats (A att.)

A1	Vadības panelis	A10	Datu etiķete ar modeļa numuru
A2	Tašu paliktnis	A11	Ūdens tvertne
A3	Maltās kafijas nodalījums	A12	Karstā ūdens tekne
A4	Kafijas pupiņu tvertnes vāks	A13	Kafijas biezumam tvertne
A5	Regulējama kafijas tekne	A14	Kafijas biezumam tvertnes priekšpuse
A6	Smalcinātāja iestatījumu slēdzis	A15	Pilēšanas paplātes pārsegis
A7	Kafijas pupiņu piltuve	A16	Pilēšanas paplāte
A8	Gatavošanas vienība	A17	Pilēšanas paplātes pilnuma indikators
A9	Apkopes vāks		

Piederumi

A18	Ūdens filtrs „AquaClean”	A21	Klasiskais piena putotājs (tikai atsevišķiem modeļiem)
A19	Mērkarote	A22	LatteGo (piena tvertne) (tikai atsevišķiem modeļiem)
A20	Ūdens cietības pārbaudes sloksnīte		





Vadības panelis

Ir pieejamas vairākas šī espresso automāta versijas, un tām ir atšķirīgi kontroles paneli. Katrai versijai ir savs modeļa numurs. Modeļa numurs ir redzams uz datu etiķetes apkopes durtiņu iekšpusē (skatīt A9. att.). Modeļa numuru varat redzēt, pieskaroties ikonai Settings (Iestatījumi)  un atlasot vienumu "Support" (Atbalsts).

Pārskatu par visām pogām un ikonām skatiet C un D attēlā. Apakšā ir atrodams apraksts.

Izmantojiet augšupvērstās/lejupvērstās bultiņas, lai ritinātu displejā, un pieskarieties ikonai OK, lai atlasītu vai apstiprinātu jūsu izvēli.

Visi modeļi (C/D/E att.)

Viena pieskāriena dzēriena ikonas (C1/D1/E1)	C3. Navigācijas ikonas (uz augšu, uz leju, atpakaļ, OK (labi))	C6. Tīrīšanas funkciju izvēlne 
C2. Palaišana/apturēšana  poga	C4. Displejs	C7. Personīgie profili 
Izvēlne ar citiem dzērieniem (D2/E2)	C5. Ierīces iestatījumi 	C8. Ieslēgšanas/izslēgšanas poga

Tikai modeļiem EP4327, EP4324, EP4321 (C att.)

Viena pieskāriena dzēriena ikonas (C1): Espresso, Coffee (Kafija), Americano (Amerikāņu kafija), Caffé Crema, Ristretto, karsts ūdens un tvaiks

Tikai modeļiem EP4349, EP4346, EP4343, EP4341 (D att.)

Viena pieskāriena dzēriena ikonas (D1): Espresso, Coffee (Kafija), Americano (Amerikāņu kafija), Cappuccino (Kapučīno), Latte Macchiato (Late makjato), Café au lait (Kafija ar pienu)

Tikai EP5447, EP5446, EP5444, EP5443, EP5441, EP5144 (attēls E)

Viena pieskāriena dzēriena ikonas (E1): Espresso, Coffee (Kafija), Americano (Amerikāņu kafija), Cappuccino (Kapučīno), Latte Macchiato (Late makjato), Café au lait (Kafija ar pienu)


Ievads

Apsveicam ar jūsu Philips pilnīgi automātiskā kafijas automāta pirkumu! Lai pilnībā izmantotu mūsu piedāvātās atbalsta iespējas, lūdzu, reģistrējiet savu izstrādājumu vietnē www.home.id.

Pirms izmantojat ierīci pirmo reizi, uzmanīgi izlasiet atsevišķo drošības brošūru un saglabājiet to, lai vajadzības gadījumā varētu ieskatīties tajā arī turpmāk.

Pirms pirmās lietošanas reizes noskalojiet ar karstu ūdeni visus noņemamos piederumus, kas paredzēti saskarei ar ūdeni vai pienu. Lai palīdzētu jums pēc iespējas efektīvāk sākt lietot kafijas automātu un darboties ar to, mēs piedāvājam dažādu veidu atbalstu. Iepakojuma saturs:

- 1 Īsā lietošanas pamācība ar attēlu norādēm un informāciju par tīrīšanu un apkopi.
- 2 Atsevišķā drošības brošūra, kas satur norādījumus par ierīces drošu lietošanu.

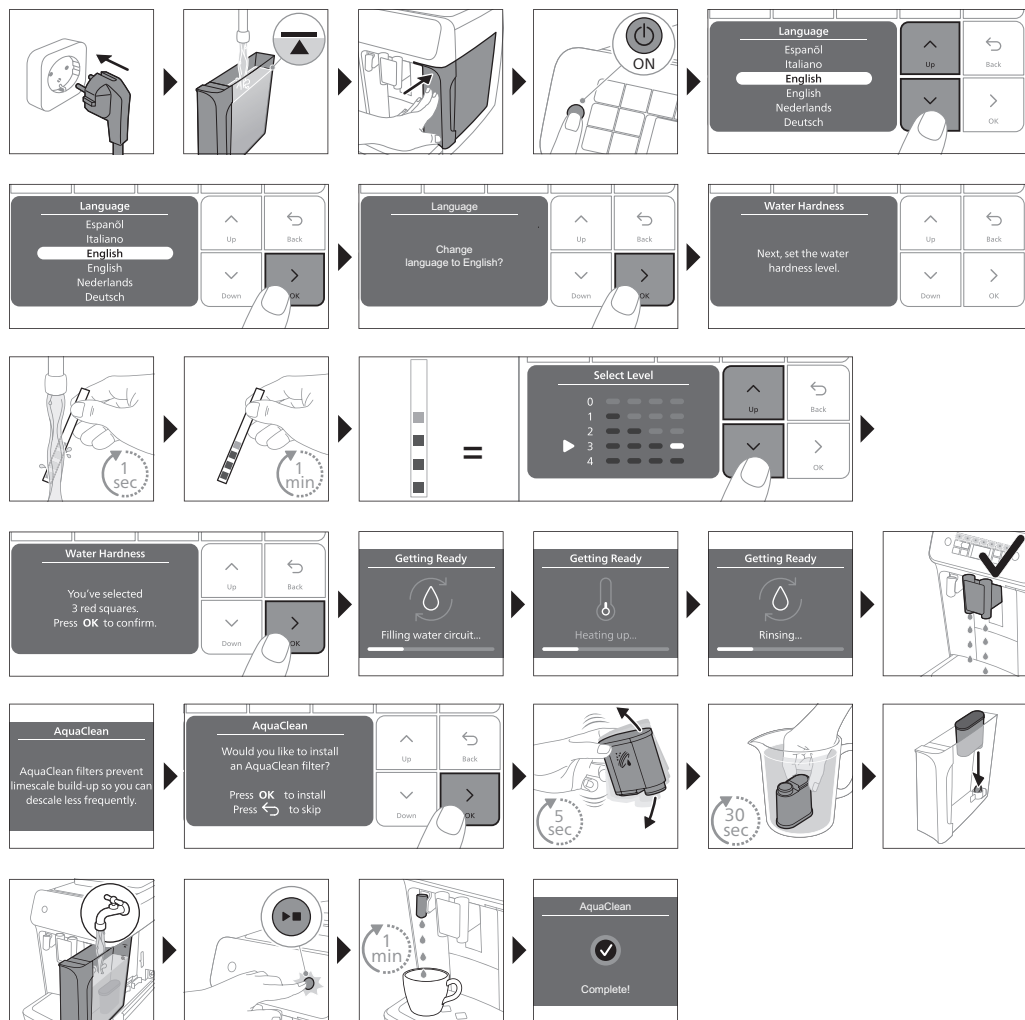
- 3 Lai saņemtu tiešsaistes atbalstu (šo paplašināto lietošanas pamācību, bieži uzdotos jautājumus, videomateriālus u. c.), skenējiet uz šīs brošūras vāka sniegto QR kodu un lejupielādējiet lietotni HomeID, vai arī apmeklējiet tīmekļa vietni **www.home.id/support**. QR kodu varat redzēt, pieskaroties ikonai Settings (Iestatījumi)  un atlasot vienumu "Support" (Atbalsts).

i Šī ierīce ir pārbaudīta ar kafiju. Arī rūpīgi iztīrītā ierīcē iespējamas kafijas paliekas. Tomēr mēs garantējam, ka ierīce ir pavisam jauna.

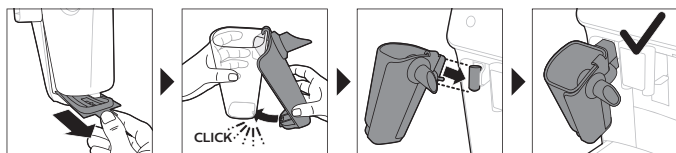
Šī ierīce automātiski pielāgo maltās kafijas daudzumu, kas tiek izmantots visgaršīgākās kafijas pagatavošanai. Lai ļautu ierīcei pabeigt tās pašregulāciju, pirmajā lietošanas reizē jāpagatavo piecas kafijas porcijas.

Pirms pirmās lietošanas reizes noteikti jāizskalo „LatteGo” (piena tvirtne) vai klasiskais piena putotājs.

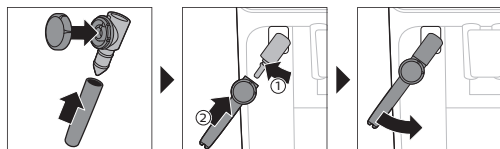
Pirms pirmās lietošanas reizes



LatteGo montāža



Klasiskā piena putotāja (tikai noteiktiem modeļiem) salikšana



Dzērienu gatavošana

Vispārīgās darbības

- 1 Ielejiet ūdens tvertnē krāna ūdeni un iebēriet pupiņu tvertnē pupiņas.
- 2 Iespraidiet mazo kontaktdakšu ierīces aizmugurē esošajā kontaktlīdzdā. Iespraidiet kontaktdakšu elektrotīkla kontaktlīdzdā.
- 3 Lai ieslēgtu ierīci, nospiediet ieslēgšanas/izslēgšanas pogu.
 - Ierīce sāk uzkarst un veic automātisko skalošanas ciklu.
 - Ierīce ir gatava lietošanai, kad visi dzērienu ikonu indikatoru deg nepārtraukti.
- 4 Novietojiet tasi zem kafijas padeves teknes. Lai kafijas padeves teknes augstumu pielāgotu izmantotās (1. att.) tases vai glāzes izmēram, bīdīet tekni uz augšu vai uz leju.

Kafijas pagatavošana no kafijas pupiņām

- 1 Lai pagatavotu kafiju, pieskarieties izvēlētā (2. att.) dzēriena ikonai vai pieskarieties ikonai (3. att.) "More Drinks" (Vairāk dzērienu) (tikai atsevišķiem modeļiem).
 - Tagad varat pielāgot dzērienu atbilstoši savai gaumei (4. att.). Ar augšupvērstu un lejupvērstu bultiņu (5. att.) noregulējiet kafijas stiprumu. Ja vēlaties pielāgot iestatījumus (6. att.), pieskarieties ikonai OK (Labi).
- 2 Lai sāktu atlasīt dzēriena gatavošanu, jebkurā brīdī nospiediet palaišanas/apturēšanas pogu ►■.
- 3 Lai apturētu dzēriena vai kafijas padevi pirms ierīce ir beigusi darbu, vēlreiz nospiediet sākšanas/apturēšanas ►■ pogu.

i Lai pagatavotu divas kafijas vienlaikus, pieskarieties dzēriena ikonai divreiz vai atlasiet ikonu "2x", ritinot attiecīgo joslu.

A Neizmantojiet kafijas pupiņas, kas ir karamelizētas vai ar pievienotu garšu.

Dzērienu ar pienu pagatavošana, izmantojot LatteGo (piena tvertni)

A LatteGo komplektā ir piena tvertne, rāmis un glabāšanas krūzītes vāks. Lai novērstu noplūdes risku, pirms piena tvertnes uzpildīšanas pārlicinieties, vai rāmis ir pareizi samontēts ar piena tvertni.

1 Lai saliktu „LatteGo”, vispirms ievietojiet piena tvertnes augšpusi zem āķa rāmja augšpusē (7. att.). Tad iespiediet vietā piena tvertnes apakšējo daļu. Kad tā nofiksējas vietā, dzirdēsiet klikšķi (8. att.).

Piezīme. Pirms piena tvertnes un rāmja savienošanas pārlicinieties, vai tie ir tīri, it īpaši šo daļu saskares virsmas.

2 Nedaudz sagāziet LatteGo un uzlieciet to uz karstā ūdens teknes (9. att.). Tad iespiediet to vietā, līdz tā nofiksējas (10. att.).

3 Piepildiet LatteGo ar pienu (11. att.). Piena tvertni nedrīkst uzpildīt virs maksimālā līmeņa atzīmes.

i Ja piena daudzums ir personalizēts, iespējams, ka piena tvertnē ir jāiepilda vairāk vai mazāk piena, nekā šim dzērienam ir norādīts uz LatteGo.

! Vienmēr izmantojiet pienu tieši no ledusskapja, lai būtu vislabākais rezultāts.

4 Novietojiet tasi uz pilēšanas paplātes.

5 Lai atlasītu citu dzērienu (sk. “Dzērienu personalizēšana”), pieskarieties izraudzītā dzēriena ar pienu ikonai vai pieskarieties ikonai “More Drinks” (Vairāk dzērienu) (tikai atsevišķiem modeļiem)

- Tagad varat pielāgot dzērienu iestatījumus pēc vēlēšanās.

6 Nospiediet sākšanas/apturēšanas pogu ►■.

- Gatavojot kapučīno, espresso ar nedaudz putām vai late makjato, ierīce vispirms izvada pienu un pēc tam kafiju. Gatavojot latte kafiju vai kafiju ar pienu, ierīce vispirms izvada kafiju un pēc tam pienu.

- Lai apturētu piena padevi pirms ierīce ir izvadījusi iepriekš iestatīto daudzumu, nospiediet sākšanas/apturēšanas ►■ pogu.

7 Lai apturētu visa dzēriena (piena un kafijas) padevi, pirms ierīce ir beigusi darbu, nospiediet un pieturiet sākšanas/apturēšanas ►■ pogu.

Piena putošana vai uzkarsēšana ar klasisko piena putotāju

! Lai iegūtu vislabāko putu kvalitāti, vienmēr izmantojiet tieši no ledusskapja ņemtu pienu.

1 Sasveriet uz ierīces esošo melno silikona rokturi pa kreisi un uzbīdīet piena putotāju uz tā (12. att.).

2 Gatavojot kapučīno, piena krūzē iepildiet aptuveni 100ml piena, bet late makjato gadījumā iepildiet aptuveni 150ml piena.

3 Iegremdējiet piena putotāju pienā 1 cm dziļumā.

4 Pieskarieties tvaika ikonai (13. att.).

5 Ja vēlaties uzputot pienu, pagrieziet klasiskā piena putotāja pogu uz piena putošanas ikonu (14. att.). Ja vēlaties uzkarsēt pienu, pagrieziet klasiskā piena putotāja pogu uz piena uzkarsēšanas ikonu (15. att.).

6 Pārlicinieties, vai ikona uz klasiskā piena putotāja pogas ir savietota ar melno bultiņu.

7 Lai sāktu (16. att.) darbību, nospiediet ieslēgšanas/apturēšanas ►■ pogu.

- Ierīce sāk uzsilt, tvaiks tiek iespiests pienā, un piens tiek vai nu saputots, vai uzkarsēts. Klasiskais piena putotājs var izlaist mazas karsta ūdens strūkļas.

8 Kad tasē ir iepildīts vēlamais daudzums piena putu, nospiediet sākšanas/apturēšanas pogu ►■ vēlreiz, lai pārtrauktu piena putošanu/karsēšanu.

i Nekad netvaicējiet pienu ilgāk par 90 sekundēm. Tvaika padeve tiek automātiski apturēta pēc 90 sekundēm.

i Nav nepieciešams putošanas laikā kustināt piena trauku, lai iegūtu vislabākās piena putas.

Papildu deva (ExtraShot) (tikai atsevišķiem modeļiem)

Jūsu ierīce piedāvā iespēju kafijas un piena dzērieniem pievienot papildu Ristretto devu, piemēram, ja vēlaties kafiju stiprāku.

- 1 Novietojiet zem teknes tasi.
- 2 Pieskarieties kādai no viena pieskāriena dzēriena ikonām, lai atlasītu dzērienu, vai pieskarieties ikonai "More Drinks" (Vairāk dzērienu) (tikai atsevišķiem modeļiem), lai izvēlētos citu dzērienu.
- 3 Izmantojiet augšupvērsto bultiņu, lai iestatītu lielāko stiprumu, un pēc tam atlasiet funkciju (17. att.) ExtraShot (Papildu deva).
- 4 Ja vēlaties personalizēt citus iestatījumus, pieskarieties ikonai OK (Labi) Lai sāktu dzēriena gatavošanas ciklu, pēc tam nospiediet palaišanas/apturēšanas ikonu ►■.
- 5 Lai apturētu dzēriena padevi, pirms ierīce ir beigusi darbu, vēlreiz nospiediet sākšanas/apturēšanas ►■ ikonu.

i Atlasot funkciju ExtraShot (Papildu deva), vienlaikus varat pagatavot tikai vienu kafiju.

Kafijas pagatavošana no maltas kafijas

Ja, piemēram, jūs dodat priekšroku citas šķirnes kafijai vai kafijai ar samazinātu kofeīna daudzumu, pupiņu vietā varat izvēlēties maltu kafiju.

- 1 Atveriet maltās kafijas nodalījuma vāku un iebēriet tajā (18. att.) vienu mērkaroti maltās kafijas. Uzlieciet vāku.
- 2 Pieskarieties kādai no viena pieskāriena dzēriena ikonām vai pieskarieties ikonai "More Drinks" (Vairāk dzērienu), lai izvēlētos citu dzērienu.
- 3 Atlasiet maltās kafijas funkciju. To var izdarīt divējādi:
 - izmantojiet lejupvērsto bultiņu, lai iestatītu visvājāko stiprumu, un pēc tam atlasiet maltās kafijas funkciju;
 - pieskarieties iestatījumu ikonai ⚙ un izmantojiet lejupvērsto bultiņu, lai atlasītu maltās kafijas funkciju.
- 4 Lai apturētu kafijas padevi, pirms ierīce ir beigusi darbu, vēlreiz nospiediet sākšanas/apturēšanas ►■ pogu.

i Atlasot maltās kafijas funkciju:

- tā tiks automātiski saglabāta;
- vienā reizē varat pagatavot tikai vienu kafiju;
- nevarat atlasīt citu aromāta stiprumu.

Karsta ūdens padeve

- 1 Ja LatteGo vai piena putotājs ir pievienots noņemiet to.
- 2 Novietojiet zem karstā ūdens teknes tašīti.
- 3 Pieskarieties ikonai "Hot Water" (Karsts ūdens) (tikai atsevišķiem modeļiem) vai pieskarieties ikonai "More Drinks" (Vairāk dzērienu) (tikai atsevišķiem modeļiem) (3. att.), lai atlasītu karstu ūdeni.
- 4 Izmantojiet augšupvērstās/lejupvērstās bultiņas, lai pielāgotu karstā ūdens tilpumu un/vai temperatūru atbilstoši jūsu vēlmēm.
- 5 Nospiediet sākšanas/apturēšanas pogu ►■.
 - Karstais ūdens tiks izvadīts no karstā ūdens teknes (19. att.).
- 6 Lai apturētu karstā ūdens padevi, pirms ierīce ir beigusi darbu, vēlreiz nospiediet sākšanas/apturēšanas ►■ pogu.

Dzērienu personalizēšana

Ar šo ierīci varat pielāgot dzēriena iestatījumus pēc vēlēšanās un saglabāt pielāgotos iestatījumus personīgajā profilā. Dažādajiem profiliem ir atšķirīgas krāsas.



Kad esat atlasījis dzērienu, pieskaroties kādai no viena pieskāriena dzēriena ikonām vai ikonai “More Drinks” (Vairāk dzērienu) (tikai atsevišķiem modeļiem), varat veikt tālāk norādītās darbības.

- 1 Pielāgot aromāta stiprumu, izmantojot augšupvērsto un lejupvērsto ikonu (20. att.). No 5 pieejamajām stipruma pakāpēm zemākā ir vājākā, bet augstākā ir stiprākā.
- 2 Pielāgot kafijas daudzumu (21. att.) un/vai piena daudzumu (tikai atsevišķiem modeļiem), izmantojot augšupvērsto un lejupvērsto ikonu. Katram iestatījumam ir pieejamas 5 pakāpes.

i Tiklīdz ierīce ir pabeigusi kafijas pagatavošanu, atlasītie iestatījumi tiks automātiski saglabāti izvēlētajā profilā.

Profila atlasīšana

Jūs varat atlasīt profilu un saglabāt recepti, izmantojot My coffee choice profiles (Manas kafijas izvēles profili).

- 1 Lai atlasītu kādu no krāsainajiem profiliem, pieskarieties vairākas reizes profilu ikonai . Visiem profiliem ir atšķirīgas krāsas.
- 2 Atlasiet dzērienu, pieskaroties kādai no viena pieskāriena dzēriena ikonām vai pieskaroties ikonai “More Drinks” (Vairāk dzērienu) (tikai atsevišķiem modeļiem).
- 3 Pielāgojiet dzērienu iestatījumus pēc vēlēšanās.
- 4 Lai sāktu atlasīt dzēriena gatavošanu, nospiediet palaišanas/apturēšanas pogu .
 - Jūsu jaunie iestatījumi tagad ir saglabāti atlasītajā krāsainajā profilā.

i Ierīces (sk. “Rūpnīcas iestatījumu atjaunošana”) rūpnīcas iestatījumus varat atjaunot jebkurā laikā.

Viesa profils

Jūsu ierīce ir aprīkota ar viesu profilu. Kad tiek izvēlēts viesu profils, profila ikona ir izslēgta. Izvēloties šo profilu, jūs joprojām varat personalizēt iestatījumus pēc saviem ieskatiem, taču jūsu pagatavotās receptes netiks saglabātas.

Ierīces iestatījumu pielāgošana


Ūdens cietības iestatīšana

i Lai nodrošinātu optimālu veiktspēju un ilgāku ierīces darbības laiku, ieteicams pielāgot ūdens cietības iestatījumu jūsu reģionam atbilstošajam ūdens cietības līmenim. Tādējādi tiek novērsta nepieciešamība pārāk bieži atkaljot ierīci. Pēc noklusējuma ūdens cietības iestatījums ir 4: ciets ūdens.

Lai noteiktu ūdens cietību jūsu reģionā, izmantojiet kārbā esošo ūdens cietības testa strēmeli:

- 1 Iegremdējiet ūdens cietības testa strēmeli vai turiet to krāna ūdenī 1 sekundi (22. att.).
- 2 Uzgaidiet 1 minūti. Testa strēmeles kvadrātu skaits, kas pārvēršas sarkanā krāsā, norāda uz ūdens cietību (23. att.).

Iestatiet ierīci atbilstoši ūdens cietībai:

- 1 Pieskarieties ikonai Settings (Iestatījumi)  un izmantojiet augšupvērstās/lejupvērstās ikonas, lai atlasītu "Water hardness" (Ūdens cietība). Pēc tam nospiediet ikonu OK (Labi), lai apstiprinātu.
- 2 Izmantojiet augšupvērstās un lejupvērstās bultiņas, lai atlasītu ūdens cietības līmeni. Displejā atlasīto sarkano kvadrātu skaitam jāatbilst sarkano kvadrātu skaitam uz testa strēmeles (24. att.).
- 3 Kad ir iestatīta pareiza ūdens cietība, nospiediet ikonu OK (Labi), lai apstiprinātu.


Smalcinātāja iestatījumu pielāgošana

Kafijas stiprumu var mainīt ar smalcināšanas iestatīšanas slēdzi, kas atrodas pupiņu tvertnē. Jo zemāks ir sasmalcināšanas iestatījums, jo smalkāk kafijas pupiņas tiek samaltas un jo spēcīgāka ir kafija. Ir pieejami 12 dažādi smalcināšanas iestatījumi.


Ierīce ir veidota, lai no jūsu kafijas pupiņām iegūtu vislabāko garšu. Tāpēc mēs iesakām nepielāgot smalcināšanas iestatījumu, pirms nav pagatavotas 100–150 tases (aptuveni 1 lietošanas mēnesis).

i Smalcināšanas iestatījumus var pielāgot tikai tad, kad ierīce smalcina kafijas pupiņas. Lai pilnībā sajustu atšķirību, jāpagatavo divi vai trīs dzērieni.

A Lai nebojātu smalcinātāju, negrieziet smalcinātāja iestatījumu slēdzi vairāk par vienu iedaļu reizē.

- 1 Novietojiet tasi zem kafijas padeves teknes.
- 2 Atveriet kafijas pupiņu piltuves vāku.
- 3 Pieskarieties espresso ikonai un nospiediet ieslēgšanas/apturēšanas  pogu.
- 4 Kad smalcinātājs sāk smalcināt, nospiediet smalcināšanas iestatījuma slēdzi uz leju un pagrieziet to pa kreisi vai pa labi. (25. att.)



Citu ierīces iestatījumu pielāgošana

Pieskaroties ikonai Settings (Iestatījumi) , varat pielāgot tālāk norādītos ierīces iestatījumus.

- Ūdens cietība: varat izvēlēties no 5 līmeņiem atbilstoši jūsu reģiona ūdens cietības līmenim.
- Gaidstāves laiks: varat atlasīt 15, 30, 60 vai 180 min.
- Displeja spilgtums: varat atlasīt zems, vidējs un augsts.
- Valoda
- Skaņa: jūs varat aktivizēt vai deaktivizēt ierīces pīkstošo skaņu.
- Temperatūra: varat izvēlēties no 3 kafijas pagatavošanas temperatūrām.
- Priekšējais apgaismojums (tikai atsevišķiem modeļiem): varat izvēlēties "always on" (vienmēr ieslēgts), "on during brewing" (ieslēgts kafijas gatavošanas laikā) vai "always off" (vienmēr izslēgts).
- Mērvienība: Varat izvēlēties izmantot ml vai oz.

Rūpnīcas iestatījumu atjaunošana

Ierīce piedāvā iespēju jebkurā brīdī atjaunot rūpnīcas iestatījumus.

- 1 Pieskarieties ikonai Settings (Iestatījumi) .
- 2 Izmantojiet augšupvērstās/lejupvērstās ikonas, lai atlasītu "Factory settings" (Rūpnīcas iestatījumi). Apstipriniet, pieskaroties ikonai OK (Labi).
- 3 Lai apstiprinātu, ka vēlaties atjaunot iestatījumus, nospiediet sākšanas/apturēšanas pogu .
 - Iestatījumi tiek atjaunoti.

i Šādi rūpnīcas iestatījumi tika atjaunoti uz noklusējuma iestatījumiem: ūdens cietība, gaidstāves laiks, spilgtums, displeja izgaismojums, skalošana palaišanas laikā, skaņas signāli, temperatūra, priekšējais apgaismojums, profili.

Gatavošanas vienības izņemšana un ievietošana

Lai skatītu izsmeltošas videopamācības par gatavošanas vienības izņemšanu, ievietošanu un tīrīšanu, dodieties uz www.home.id/support.

Gatavošanas vienības izņemšana no ierīces

- 1 Izslēdziet ierīci.
- 2 Izņemiet ūdens tvertni un atveriet apkopes vāku (26. att.).
- 3 Nospiediet rokturi (27. att.) PUSH un velciet aiz gatavošanas vienības roktura, lai to izņemtu no ierīces (28. att.).

Gatavošanas vienības ievietošana

A Pirms iebīdāt gatavošanas vienību ierīcē, pārliecinieties, vai tā ir pareizā pozīcijā.

- 1 Pārbaudiet, vai gatavošanas vienība ir pareizā pozīcijā. Uz gatavošanas vienības dzeltenā cilindra esošajai bultai ir jābūt savietotai ar melno bultu un N (29. att.).
 - Ja norādītie punkti nav savietoti, spiediet sviru uz leju, līdz tā saskaras ar gatavošanas vienības (30. att.) pamatni.
- 2 Iebīdiet gatavošanas vienību atpakaļ ierīcē gar sānos (31. att.) esošajām vadotnēm, līdz tā nofiksējas pozīcijā ar klikšķi (32. att.). Nespiediet pogu PUSH.
- 3 Aizveriet apkopes vāku un ievietojiet atpakaļ ūdens tvertni.

Tīrīšana un kopšana

Ja ierīci regulāri tīra un apkopj, tā ir lieliskā stāvoklī un var ilgstoši nodrošināt gardu kafiju un vienmērīgu kafijas plūsmu.

Lai iegūtu informāciju, kad un kā tīrīt ierīces noņemamās daļas, skatiet turpmāk sniegto tabulu. Vairāk izsmeltošas informācijas un videopamācības skatiet vietnē www.home.id/support. Pārskatu par daļām, kuras var iztīrīt trauku mazgāšanas mašīnā, skatiet B attēlā.

Noņemamās daļas	Tīrīšanas intervāls	Tīrīšanas veids
Gatavošanas vienība	Katru nedēļu	Izņemiet gatavošanas vienību no ierīces (sk. "Gatavošanas vienības izņemšana un ievietošana"). Noskalojiet to zem tekoša krāna ūdens (sk. "Gatavošanas vienības mazgāšana tekošā krāna ūdenī").
	Katru mēnesi	Tīriet gatavošanas vienību ar Philips kafijas eļļas notīrīšanas tableti (sk. "Gatavošanas vienības mazgāšana ar kafijas eļļas notīrīšanas tabletēm").

Noņemamās daļas	Tīrīšanas intervāls	Tīrīšanas veids
Klasiskais piena putotājs	Pēc katras lietošanas reizes	Vispirms notīriet piena putotāju, kamēr tas ir pievienots ierīcei, izmantojot programmu "Quick milk clean" (Piena sistēmas ātrā tīrīšana) (sk. "Klasiskā piena putotāja ātrā tīrīšana"). Pēc tam izņemiet piena putotāju no ierīces un izjauciet to. Notīriet visas detaļas tekošā krāna ūdenī vai mazgājiet tās trauku mazgāšanas mašīnā. Pirms salikšanas ļaujiet daļām nožūt.
Maltās kafijas nodalījums	Reizi nedēļā pārbaudiet, vai maltās kafijas nodalījums nav aizsērējis.	Atvienojiet ierīci no elektrotīkla un izņemiet gatavošanas vienību. Noņemiet maltās kafijas nodalījuma vāku un novietojiet uz tā karotes kātu. Kustiniet kātu uz augšu un uz leju, līdz pieķēpušie kafijas biežumi izbirst (33. att.). Dodieties uz www.home.id/support lai skatītu izsmeltošas videopamācības.
Kafijas biežumu tvertne	Iztukšojiet kafijas biežumu tvertni pēc ierīces aicinājuma. Tīriet to reizi nedēļā.	Izņemiet kafijas biežumu tvertni, kamēr ierīce ir ieslēgta. Noskalojiet to tekošā krāna ūdenī ar nelielu daudzumu trauku mazgāšanas līdzekļa vai mazgājiet trauku mazgājamajā mašīnā. Kafijas biežumu tvertnes priekšējais panelis (A13. att.) nav paredzēts mazgāšanai trauku mazgājamajā mašīnā.
Pīlēšanas paplāte	Katru dienu iztukšojiet pīlēšanas paplāti, kad pa to ir izbīdījies sarkanais pilnas pīlēšanas paplātes indikators (34. att.). Tīriet pīlēšanas paplāti reizi nedēļā.	Izņemiet pīlēšanas paplāti (35. att.) un nomazgājiet to tekošā krāna ūdenī ar nelielu daudzumu trauku mazgāšanas līdzekļa. Pīlēšanas paplāti varat mazgāt arī trauku mazgāšanas mašīnā. Kafijas biežumu tvertnes priekšējais panelis (A13. att.) nav paredzēts mazgāšanai trauku mazgājamajā mašīnā.
„LatteGo”	Pēc katras lietošanas reizes	Vispirms iztīriet LatteGo, kamēr tas ir pievienots ierīcei, izmantojot programmu "Quick milk clean" (Piena sistēmas ātrā tīrīšana) (sk. "LatteGo ātrā tīrīšana"). Vai noņemiet to no ierīces un noskalojiet tekošā krāna ūdenī vai mazgājiet trauku mazgājamajā mašīnā.
Gatavošanas vienības eļļošana	Ik pēc 2 mēnešiem	Skatiet eļļošanas tabulu un ieeļļojiet gatavošanas vienību ar Philips smērvielu (sk. "Gatavošanas vienības eļļošana").
Ūdens tvertne	Katru nedēļu	Izskalojiet ūdens tvertni tekošā krāna ūdenī.
Ierīces priekšpuse	Katru nedēļu	Notīriet ar neabrazīvu drāniņu.

Gatavošanas vienības tīrīšana

Ja gatavošanas vienību regulāri tīra, tiek novērsta iekšējo sistēmu aizsērēšana kafijas palieku dēļ. Lai skatītu atbalsta videoklipus par gatavošanas vienības izņemšanu, ievietošanu un tīrīšanu, dodieties uz


www.home.id/support.

Gatavošanas vienības mazgāšana tekošā krāna ūdenī

- 1 Izņemiet gatavošanas vienību (sk. "Gatavošanas vienības izņemšana un ievietošana").
- 2 Rūpīgi izskalojiet gatavošanas vienību ar ūdeni. Uzmanīgi tīriet augšējo gatavošanas vienības filtru (36. att.).
- 3 Pirms ieviejojat gatavošanas vienību, ļaujiet tai nožūt. Nesusiniet gatavošanas vienību ar drānu, lai novērstu šķiedru nokļūšanu gatavošanas vienībā.

Gatavošanas vienības mazgāšana ar kafijas eļļas notīrīšanas tabletēm

Izmantojiet tikai Philips kafijas eļļas notīrīšanas tabletes.

- 1 Pieskarieties ikonai Clean (Tīrīt)  un izmantojiet augšupvērsto un lejupvērsto bultiņu, lai atlasītu "Brew group clean" (Gatavošanas vienības tīrīšana).
- 2 Pieskarieties ikonai OK (Labi), lai apstiprinātu, un pēc tam izpildiet ekrānā redzamos norādījumus.


Gatavošanas vienības eļļošana

Lai uzlabotu ierīces veiktspēju, ieteicams ik pēc 2 mēnešiem eļļot gatavošanas vienību, lai nodrošinātu, ka kustīgo detaļu darbība ir vienmērīga.

- 1 Uzklājiet uz gatavošanas vienības virzuļa (pelēkās daļas) plānu smērvielas kārtu (37. att.).
- 2 Uzklājiet plānu smērvielas kārtu uz gatavošanas vienības vārpstas (dzeltenās daļas) (38. att.).
- 3 Plānā kārtā izeidiet abās pusēs (39. att.) esošās vadotnes.

LatteGo (piena tvertne) (tikai noteiktiem modeļiem) tīrīšana

LatteGo ātrā tīrīšana

- 1 LatteGo ir pareizi jāpievieno ierīcei (9. att.).
- 2 Novietojiet zem teknes tasi.
- 3 Pieskarieties ikonai Clean (Tīrīt)  un izmantojiet augšupvērsto un lejupvērsto bultiņu, lai atlasītu programmu "Quick milk clean" (Piena sistēmas ātrā tīrīšana).
- 4 Pieskarieties ikonai OK (Labi), lai apstiprinātu, un pēc tam izpildiet ekrānā redzamos norādījumus, lai neatstātu piena atliekas piena sistēmā.
 - Pirms piena sistēmas padeves var izšļākties karsts ūdens.
- 5 Uzglabājiet LatteGo ar atlikušo pienu ledusskapī.


Rūpīga LatteGo tīrīšana

- 1 Izņemiet „LatteGo” no ierīces (40. att.).
- 2 Izlejiet visu atlikušo pienu.
- 3 Nospiediet atbrīvošanas pogu un noņemiet piena tvertni no „LatteGo” rāmja (41. att.).
- 4 Mazgājiet detaļas trauku mazgājamajā mašīnā vai remdenā tekošā krāna ūdenī ar nedaudz tīrīšanas līdzekļa.

Klasiskā piena putotāja (tikai noteiktiem modeļiem) tīrīšana

Klasiskā piena putotāja ātrā tīrīšana

- 1 Pārlicinieties, vai klasiskais piena putotājs ir pareizi pievienots ierīcei (12. att.).
- 2 Novietojiet zem teknes tasi.

- 3 Pieskarieties ikonai Clean (Tīrīt)  un izmantojiet augšupvērsto un lejupvērsto bultiņu, lai atlasītu programmu "Quick milk clean" (Piena sistēmas ātrā tīrīšana).
- 4 Pieskarieties ikonai OK (Labi), lai apstiprinātu, un pēc tam izpildiet ekrānā redzamos norādījumus, lai neatstātu piena atliekas piena putotājā.
 - Pirms piena sistēmas padeves var izšākties karsts ūdens.
- 5 Piena putotāju tīriet ar mitru drānu.

Klasiskā piena putotāja ikdienas tīrīšana

- 1 Ļaujiet piena putotājam pilnīgi atdzist.
- 2 Sagāziet piena putotāju pa kreisi un noņemiet gan metāla, gan silikona daļu (42. att.).
- 3 Izjauciet visas trīs daļas (43. att.) un izskalojiet tīrā ūdenī vai izmazgājiet trauku mazgājamajā mašīnā.
- 4 Ļaujiet trim piena putotāja daļām nožūt, salieciet tās atpakaļ un piestipriniet piena putotāju ierīcei.

Ūdens filtrs „AquaClean”

Jūsu ierīcē ir iespējota opcija „AquaClean”. Varat ievietot „AquaClean” ūdens filtru ūdens tvertnē, lai saglabātu kafijas garšu. Tas arī mazina nepieciešamību pēc attīrīšanas, samazinot kaļķakmens veidošanos ierīcē. AquaClean ūdens filtru var iegādāties pie vietējā mazumtirgotāja*, pilnvarotos servisa centros vai tiešsaistē vietnē <https://www.home-appliances.philips/parts-accessories>.

i *Pieejamība dažādās valstīs atšķiras.

AquaClean filtra statusa indikators

Kad AquaClean ir aktīvs, AquaClean statuss vienmēr ir redzams ekrānā procentos.

- Ja AquaClean filtra statuss ir 10% vai mazāks, katru reizi, ieslēdzot ierīci, ekrānā uz 2 sekundēm tiks parādīts ziņojums. Šajā ziņojumā tiek ieteikts iegādāties jaunu filtru.
- Ja AquaClean filtra statuss ir 0% vai mazāks, katru reizi, kad ieslēgsiet ierīci, saņemsiet aicinājumu nomainīt AquaClean filtru.


„AquaClean” ūdens filtra aktivizēšana (5 min.)

i Ierīce automātiski nenosaka, ka ūdens tvertnē ir ievietots filtrs. Tādēļ izvēlnē Clean jāaktivizē katrs jaunais uzstādītais AquaClean ūdens filtrs.

Kad ierīce pārstāj rādīt filtra aktivizēšanas ziņojumu, jūs joprojām varat aktivizēt ūdens AquaClean filtru, bet vispirms jāatkalķo ierīce.

i Ierīce nebija pilnībā atkalķota pirms AquaClean ūdens filtra lietošanas sākšanas.

Pirms „AquaClean” ūdens filtra aktivizēšanas tas jāsaģatavo, mērcējot to ūdenī, kā aprakstīts zemāk. Ja to neizdarīsiet, ūdens vietā ierīcē varētu iekļūt gaiss, kas izraisītu lielu troksni un nejautu ierīcei pagatavot kafiju.

- 1 Pieskarieties ikonai Clean (Tīrīt)  un izmantojiet augšupvērsto un lejupvērsto bultiņu, lai atlasītu AquaClean.
- 2 Pieskarieties ikonai OK, lai apstiprinātu.
- 3 Kad parādās aktivizēšanas ekrāns, vēlreiz pieskarieties ikonai OK (Labi). Izpildiet ekrānā redzamos norādījumus.
- 4 Kratiet filtru aptuveni 5 sekundes (44. att.).
- 5 Iegremdējiet apvērstu filtru traukā ar aukstu ūdeni un sakratiet/saspiediet to (45. att.).

- 6 Ievietojiet filtru vertikāli ūdens tvertnē esošajā filtra savienojumā. Iespiediet to uz leju līdz zemākajam iespējamajam punktam (46. att.).
- 7 Piepildiet ūdens tvertni ar svaigu ūdeni un ievietojiet to atpakaļ automātā.
- 8 Ja LatteGo (tikai atsevišķiem modeļiem) ir pievienots, noņemiet to.
- 9 Zem karstā ūdens padeves teknes/piena putotāja novietojiet bļodu.
- 10 Lai sāktu aktivizēšanu, nospiediet sākšanas/apturešanas pogu ►■.
- 11 No karstā ūdens teknes / piena putotāja uzgaļa tiks izvadīts karsts ūdens 1 minūtes laikā.
- 12 Filtrs tagad ir sekmīgi aktivizēts.

AquaClean ūdens filtra nomaiņa (5 min.)

Kad caur filtru ir izplūduši 95 litri ūdens, filtrs vairs nedarbosies. AquaClean statusa indikators nokrīt uz 0%, lai atgādinātu, ka ir jānomaina filtrs. Kamēr AquaClean statusa indikators tiek rādīts displejā, jūs varat nomainīt filtru, vispirms neatkaļķojot ierīci. Ja jūs nenomainīsiet AquaClean ūdens filtru laikā, AquaClean indikators pēc kāda laika nodzīsīs. Tādā gadījumā jūs joprojām varat nomainīt filtru, taču vispirms ierīce ir jāatkaļķo.

Kad AquaClean statusa indikators nokrīt uz 0% vai ierīce atgādina, ka ir jānomaina filtrs:


- 1 izņemiet veco AquaClean ūdens filtru;
- 2 uzstādiet jaunu filtru un aktivizējiet to, kā aprakstīts sadaļā "AquaClean filtra aktivizēšana (5 min.)".

i Nomainiet AquaClean ūdens filtru vismaz reizi 3 mēnešos pat tad, ja ierīce vēl nenorāda par nomaiņas nepieciešamību.

Atkaļķošanas procedūra (30 min)

Lai tīrītu un atkaļķotu kafijas automātu, ieteicams izmantot Philips apkopes līdzekļus, ja tie ir pieejami jūsu valstī. Nekādā gadījumā nedrīkst izmantot atkaļķošanas līdzekli uz sērskābes, hlorūdeņražskābes vai etiķskābes (etiķa) bāzes, jo tas var bojāt ierīces ūdens sistēmu un nepienācīgi izšķīdināt katlakmeni. Ja ierīce netiek atkaļķota, garantija nav spēkā. Atkaļķošanas šķīdumu Philips iespējams iegādāties tiešsaistes veikalā vietnē <https://www.home-appliances.philips/parts-accessories>.

Kad ierīce ir nepieciešama atkaļķošana, displejā tiek parādīts ziņojums.

- 1 Lietotāja saskarnē pieskarieties ikonai Clean (Tīrīt)  un izvēlnē atlasiet "Descaling" (Atkaļķošana).
- 2 Izpildiet ekrānā redzamos norādījumus.
- 3 Ja LatteGo vai piena putotājs ir pievienots noņemiet to.
- 4 Izņemiet pilēšanas paplāti un kafijas biežumu tvertni un iztukšojiet tās, pēc tam ievietojiet atpakaļ.
- 5 Izņemiet ūdens tvertni un iztukšojiet to. Izņemiet „AquaClean” ūdens filtru.
- 6 Ielejiet visu pudelē esošo Philips atkaļķošanas šķīdumu ūdens tvertnē, pēc tam ielejiet tvertnē ūdeni līdz atzīmei „Calc / Clean” (47. att.). Ievietojiet tvertni ierīcē.
- 7 Novietojiet lielu tvertni (1,5 l) zem kafijas padeves teknes un zem ūdens teknes.
- 8 Lai sāktu atkaļķošanas procedūru, nospiediet sākšanas/apturešanas pogu ►■. Atkaļķošanas procedūras ilgums ir aptuveni 30 minūšu, un tas sastāv no atkaļķošanas cikla un skalošanas cikla.
- 9 Uzgaidiet, līdz ierīce pārtrauc dozēt ūdeni. Uzpildiet ūdens tvertni, kad displejā parādās ziņojums. Kad ierīce pārstāj izvadīt ūdeni, atkaļķošanas procedūra ir pabeigta.
- 10 Ūdens tvertnē uzstādiet un aktivizējiet jaunu AquaClean ūdens filtru.
 - Kad attīrīšanas procedūra ir pabeigta, ierīce jums atgādinās uzstādīt jauno AquaClean filtru (sk. "AquaClean ūdens filtra nomaiņa (5 min.)").

i Padoms: „AquaClean” filtra izmantošana samazina nepieciešamību atkaļķot!

Rīcība, ja atkaļķošanas procedūra ir apturēta

Varat pārtraukt atkaļķošanas procedūru, nospiežot ieslēgšanas/izslēgšanas pogu vadības panelī. Ja atkaļķošanas procedūra ir apturēta, pirms tā ir pilnībā pabeigta, rīkojieties, kā aprakstīts tālāk.

- 1 Rūpīgi iztukšojiet un izskalojiet ūdens tvertni.
- 2 Ar svaigu ūdeni līdz atzīmei Calc / Clean piepildiet ūdens tvertni un atkal ieslēdziet ierīci.
- 3 Pirms dzērienu pagatavošanas palaidiet manuālās skalošanas ciklu. Lai veiktu manuālās skalošanas ciklu, vispirms izlejiet pusi karstā ūdens no ūdens tvertnes, atkārtoti atlasot karstā ūdens funkciju, un pēc tam pagatavojiet 2 tases maltās kafijas, nepievienojot malto kafiju.

i Ja atkaļķošanas procedūra netika pabeigta, ierīcei pēc iespējas ātrāk nepieciešama atkārtota atkaļķošanas procedūra.

Piederumu pasūtīšana

Lai tīrītu un atkaļķotu ierīci, iesakām izmantot Philips apkopes līdzekļus, piemēram, atkaļķošanas šķīdumu, AquaClean ūdens filtru un kafijas eļļas noņemšanas tabletes, ja tās ir pieejamas jūsu valstī. Šos produktus var iegādāties pie vietējā mazumtirgotāja, pilnvarotā tehniskās apkopes centrā vai vietnē <https://www.home-appliances.philips/parts-accessories>. Lai tiešsaistē varētu atrast pilno rezerves daļu sarakstu, ievadiet savas ierīces modeļa numuru. Modeļa numuru varat atrast apkopes vāka iekšpusē.

i Brita filtri nav saderīgi ar jūsu ierīci.

Traucējummeklēšana

Šajā nodaļā ir apkopotas visbiežākās problēmas, kādas var rasties, lietojot šo ierīci. Atbalsta videoklipus un bieži uzdoto jautājumu pilnīgu sarakstu skatiet vietnē www.home.id/support. Ja nespējat atrisināt problēmu, sazinieties ar klientu apkalpošanas centru savā valstī. Kontaktinformāciju skatiet garantijas bukletā.

Brīdinājuma ikonas

Brīdinājuma ikona



Ikona "Water tank empty" (Ūdens tvertne ir tukša) ir ieslēgta.

- Ūdens tvertne ir gandrīz tukša. Piepildiet ūdens tvertni ar svaigu ūdeni līdz maksimālā līmeņa atzīmei.
- Ūdens tvertne neatrodas vietā. Uzlieciet ūdens tvertni atpakaļ.



Ikona "Add beans" (Pievienot pupiņas) uzņirgst displejā.

- Iepildiet kafijas pupiņas pupiņu piltuvē.

Bridinājuma Risinājums ikona



Ikona "Empty coffee ground container" (Iztukšojiet kafijas biežumu tvertni) uznirst displejā.

- Kafijas biežumu tvertne ir pilna. Izņemiet un iztukšojiet kafijas biežumu tvertni, kamēr ierīce ir ieslēgta. Nogaidiet 5 sekundes pirms tās ievietošanas atpakaļ.



Ikona "Insert brew group" (Ievietojiet gatavošanas vienību) uznirst displejā.

- Gatavošanas vienība nav ievietota ierīcē vai ir ievietota nepareizi. Izņemiet gatavošanas vienību un pārlicinieties, vai tā nostiprināta. Pakāpeniskus norādījumus par darbību secību skatiet sadaļā „Gatavošanas vienība izņemšana un ievietošana”.

Kļūdu kodi

Tālāk ir kļūdu kodu saraksts, kurā ir iekļautas problēmas, ko varat novērst pats. Videoklipi ar norādījumiem ir pieejami tīmekļa vietnē **www.home.id/support**. Ja tiek parādīts cits kļūdas kods, lūdzu, sazinieties ar Philips klientu apkalpošanas centru savā valstī. Kontaktinformāciju skatiet garantijas bukletā.

Kļūdas kods	Problēma	Iespējamais risinājums
01	Kafijas piltuve ir aizsērējusi.	Izslēdziet ierīci un atvienojiet to no elektrotīkla. Izņemiet gatavošanas vienību. Noņemiet maltas kafijas nodalījuma vāku un ievietojiet atvērumā karotes kātu. Kustiniet kātu uz augšu un uz leju, līdz pieķepušie kafijas biežumi izbirst. Dodieties uz www.home.id/support lai skatītu izsmeļošanas videopamācības.
03	Gatavošanas vienība ir netīra vai slikti ieeļļota.	Izslēdziet ierīci. Izskalojiet gatavošanas vienību ar tīru ūdeni, ļaujiet tai nožūt, pēc tam ieeļļojiet to. Skatiet sadaļu par gatavošanas vienības tīrīšanu vai dodieties uz www.home.id/support lai skatītu izsmeļošanas videopamācības. Tad ieslēdziet ierīci.
04	Gatavošanas vienība ir nepareizā pozīcijā.	Izslēdziet ierīci. Izņemiet gatavošanas vienību un ievietojiet to atpakaļ. Iepriekš pārlicinieties, ka gatavošanas vienība ir pareizā pozīcijā. Skatiet sadaļu par Gatavošanas vienības tīrīšanu vai dodieties uz vietni www.home.id/support lai skatītu izsmeļošanas videopamācības. Tad ieslēdziet ierīci.
05	Ūdens sistēmā ir gaiss.	Restartējiet ierīci, vēlreiz to izslēdzot un ieslēdzot. Ja tas ir izdevies, izlejiet 2–3 tases karsta ūdens. Ja ilgāku laiku neesat atkalļķojis ierīci, atkalļķojiet to.
05	„AquaClean” filtrs nebija pareizi sagatavots pirms uzstādīšanas vai ir aizsērējis.	Izņemiet „AquaClean” filtru un vēlreiz mēģiniet pagatavot kafiju. Ja tas izdodas, pārlicinieties, ka „AquaClean” filtrs ir pareizi sagatavots, pirms ievietojat to atpakaļ. Ievietojiet „AquaClean” filtru ūdens tvertnē. Ja problēma tomēr nav atrisināta, filtrs, iespējams, ir aizsērējis un ir jāmaina.
11	Ierīce ir jāpielāgojas istabas temperatūrai	Ļaujiet iekārtai kādu brīdi pielāgoties no transportēšanas/āra temperatūras līdz istabas temperatūrai. Izslēdziet ierīci, nogaidiet 30 minūtes un atkal ieslēdziet to. Ja ierīce joprojām nedarbojas, sazinieties ar klientu apkalpošanas centra darbiniekiem savā valstī. Kontaktinformāciju skatiet garantijas bukletā.

Kļūdas kods	Problēma	Iespējamais risinājums
14	Ierīce ir pārkarsusi.	Izslēdziet ierīci un pēc 30 minūtēm ieslēdziet to.
19	Ierīce nav pareizi pieslēgta sienas kontaktligzdai.	Pārliedzinieties, ka strāvas vada mazā kontaktdakša ir pareizi pievienota kontaktligzdai ierīces aizmugurē.

Problēmu novēršanas tabula

Šajā nodaļā ir apkopotas visbiežākās problēmas, kādas var rasties, lietojot šo ierīci. Atbalsta videoklipus un bieži uzdoto jautājumu pilnīgu sarakstu skatiet vietnē **www.home.id/support**. Ja nespējat atrisināt problēmu, sazinieties ar klientu apkalpošanas centru savā valstī. Kontaktinformāciju skatiet garantijas bukletā.

Problēma	Iemesls	Risinājums
Manā jaunajā kafijas automātā ir atrodamas kafijas paliekas.	Šī ierīce ir pārbaudīta ar kafiju.	Arī rūpīgi iztīrītā ierīcē iespējamas kafijas paliekas. Tomēr ierīce ir pavisam jauna.
Pilēšanas paplāte ātri piepildās / pilēšanas paplātē vienmēr ir nedaudz ūdens.	Tas ir normāli. Ierīce izmanto ūdeni, lai izskalotu iekšējo sistēmu un gatavošanas vienību. Daļa ūdens plūst caur iekšējo sistēmu tieši pilēšanas paplātē.	Katru dienu iztukšojiet pilēšanas paplāti, vai tad, kad pa to ir izbīdījies sarkanais pilnas pilēšanas paplātes vāka indikators. Padoms. novietojiet krūzi zem padeves teknes, lai savāktu skalojamo ūdeni, kas tiek no tās izvadīts.
Ikona, kas norāda uz nepieciešamību iztukšot kafijas biežumu tvertni, joprojām deg.	Kafijas biežumu tvertne tika iztukšota laikā, kad ierīce bija izslēgta, vai tā tika pievienota atpakaļ pārāk ātri.	Vienmēr iztukšojiet kafijas biežumu tvertni, kamēr ierīce ir ieslēgta. Izņemiet un iztukšojiet kafijas biežumu tvertni, nogaidiet 5 sekundes un tad ievietojiet to atpakaļ.
Ierīce piedāvā iztukšot kafijas biežumu tvertni, lai gan tvertne nav pilna.	Pēc pēdējās kafijas biežumu tvertnes iztukšošanas ierīcē kafijas ciklu skaitītājs netika atiestatīts.	Vienmēr pēc kafijas biežumu tvertnes novietošanas atpakaļ pagaidiet apmēram 5 sekundes. Tādā veidā kafijas biežumu skaitītājs tiks atiestatīts uz nulli un sāks veikt pareizu kafijas biežumu ripu uzskaiti.
Kafijas biežumu tvertne ir pārpildīta, bet ikona "Empty coffee grounds container" (Iztukšojiet kafijas biežumu tvertni) neparādījās uz displeja.	Ir noņemta pilēšanas paplāte, neiztukšojot kafijas biežumu tvertni.	Noņemot pilēšanas paplāti, iztukšojiet arī kafijas biežumu tvertni, pat ja tajā ir tikai dažas kafijas biežumu ripas. Tādā veidā kafijas biežumu ripu skaitītājs tiks atiestatīts uz nulli un sāks veikt pareizu kafijas biežumu ripu uzskaiti.

Problēma	Iemesls	Risinajums
Gatavošanas vienību nevar izņemt.	Gatavošanas vienība ir nepareizā pozīcijā.	Atiestatiet ierīci, kā aprakstīts tālāk. aizveriet apkopes vāku un ievietojiet atpakaļ ūdens tvertni. Izslēdziet un ieslēdziet ierīci un gaidiet, līdz parādīsies dzērienu ikonu apgaismojums. Mēģiniet vēlreiz izņemt gatavošanas vienību. Sīkākus norādījumus par darbību secību skatiet sadaļā „Gatavošanas grupas izņemšana un ievietošana”.
Gatavošanas vienību nevar ievietot.	Gatavošanas vienība ir nepareizā pozīcijā.	Atiestatiet ierīci, kā aprakstīts tālāk. aizveriet apkopes vāku un ievietojiet atpakaļ ūdens tvertni. Atstājiet gatavošanas vienību izņemtu. Izslēdziet ierīci un atvienojiet to no elektrotīkla. Nogaidiet 30 sekundes, pēc tam pieslēdziet ierīci atpakaļ strāvai, ieslēdziet to un gaidiet, līdz parādīsies dzērienu ikonu apgaismojums. Novietojiet gatavošanas vienību pareizā pozīcijā un ievietojiet ierīcē. Sīkākus norādījumus par darbību secību skatiet sadaļā „Gatavošanas grupas izņemšana un ievietošana”.
Kafija ir ūdeņaina.	Gatavošanas vienība ir netīra vai ir jāieeļļo.	Izņemiet gatavošanas vienību (sk. “Gatavošanas vienības izņemšana no ierīces”), noskalojiet to tekošā krāna ūdenī un ļaujiet tai nožūt. Pēc tam ieeļļojiet kustīgās detaļas (sk. “Gatavošanas vienības eļļošana”).
	Ierīce veic pašregulācijas procedūru. Šī procedūra tiek sākota automātiski, lietojot ierīci pirmo reizi, mainot kafijas pupiņu veidu vai pēc ilgstoša neizmantošanas perioda.	Lai ļautu ierīcei pabeigt tās pašregulāciju, pirmajā lietošanas reizē jāpagatavo piecas kafijas porcijas.
	Smalcinātāja iestatījums ir pārāk rupjš.	Iestatiet smalcinātājam smalkāku (zemāku) iestatījumu. Lai pilnībā sajustu atšķirību, pagatavojiet divus vai trīs dzērienus.
Kafija nav pietiekami karsta.	Iestatītā temperatūra ir pārāk zema.	Izvēlnē atlasiet maksimālo temperatūras iestatījumu. Lai pielāgotu temperatūru, pieskarieties ikonai “Settings” (Iestatījumi)  .
	Auksta glāze samazina dzēriena temperatūru.	Iepriekš sasiliet tases, skalojot tās ar karstu ūdeni.

Problēma	Iemesls	Risinājums
	Piena pievienošana samazina dzēriena temperatūru.	Neatkarīgi no tā, vai jūs pievienojat karstu vai aukstu pienu, piena pievienošana vienmēr samazina kafijas temperatūru. Iepriekš sasildiet tases, skalojot tās ar karstu ūdeni.
Kafija netek vai tek lēni.	Uz AquaClean ūdens filtrs nav kārtīgi sagatavots uzstādīšanai.	Izņemiet AquaClean ūdens filtru un izlejiet nedaudz karsta ūdens. Ja tas izdodas, AquaClean nav pareizi uzstādīts. Atkārtoti uzstādiert un aktivizējiet AquaClean filtru un izpildiet visas nodaļā "AquaClean ūdens filtrs" norādītās darbības.
		Pēc ilgstoša ierīces neizmantošanas perioda AquaClean ūdens filtrs ir jāgatavo atkārtotai izmantošanai un jāizlej 2–3 tasītes karsta ūdens.
	AquaClean ūdens filtrs ir aizsērējis.	AquaClean ūdens filtrs jānomaina ik pēc trim mēnešiem. Filtrs, kas ir vecāks par trim mēnešiem, var aizsērēt.
	Smalcinātāja iestatījums ir pārāk smalks.	Iestatiet smalcinātājam rupjāku (augstāku) iestatījumu. Ņemiet vērā, ka tas ietekmēs kafijas garšu.
	Gatavošanas vienība ir netīra.	Izņemiet gatavošanas vienību un noskalojiet to tekošā krāna ūdenī (sk. "Gatavošanas vienības mazgāšana tekošā krāna ūdenī").
	Kafijas padeves tekne ir netīra.	Iztīriet kafijas padeves tekni un tās atvērumus ar cauruļu tīrītāju vai adatu.
	Maltās kafijas nodalījums ir aizsērējis.	Izslēdziet ierīci un izņemiet gatavošanas vienību. Noņemiet maltās kafijas nodalījuma vāku un novietojiet uz tā karotes kātu. Kustīniet kātu uz augšu un uz leju, līdz pieķepušie kafijas biežumi izbirst (33. att.).
	Ierīces sistēma ir aizsērējusi ar katlakmeni.	Atkalļaujiet ierīci. Iekārta vienmēr ir jāatkalļā, ja parādās tāds uzaicinājums.
Piens neputojas.	Ierīces ar LatteGo: LatteGo nav pareizi salikta.	Pārlicinieties, vai piena tvertne ir pareizi piestiprināta pie LatteGo rāmja ("klikšķis").
	Ierīces ar LatteGo: piena tvertne un/vai, LatteGo rāmis ir netīrs.	Izjauciet LatteGo un izskalojiet abas detaļas tīrā ūdenī vai izmazgājiet trauku mazgāšanas mašīnā.
	Ierīces ar klasisko piena putotāju: piena putotājs nav pareizi salikts.	Pārlicinieties, vai klasiskais piena putotājs ir pareizi salikts (sk. "Klasiskā piena putotāja (tikai noteiktiem modeļiem) salikšana").

Problēma	Iemesls	Risinājums
	Piena veids nav piemērots putošanai.	Dažādu veidu piens var veidot atšķirīga apjoma un atšķirīgas kvalitātes putas. Esam pārbaudījuši, ka šādi piena veidi veido labas putas: puskrejots vai pilnpiena govys piens un laktozi nesaturošs piens.
No LatteGo piena tvertnes apakšas noplūst piens.	Piena tvertne nav pareizi piestiprināta pie rāmja.	Vispirms ievietojiet piena tvertnes augšpusi zem āķa rāmja augšpusē. Tad iespiediet vietā piena tvertnes apakšējo daļu. Kad tā nofiksējas vietā, dzirdēsiet klikšķi.
	Piena tvertne un/vai LatteGo rāmis ir netīrs.	Izjauciet LatteGo un izskalojiet abas detaļas tīrā ūdenī vai izmazgājiet trauku mazgāšanas mašīnā.
Ierīcei, iespējams, ir noplūde.	Ierīce izmanto ūdeni, lai izskatotu iekšējo sistēmu un gatavošanas vienību. Ūdens plūst caur iekšējo sistēmu tieši pilēšanas paplātē. Tas ir normāli.	Katru dienu iztukšojiet pilēšanas paplāti, vai tad, kad pa to ir izbīdījies pilnas pilēšanas paplātes vāka indikators. Padoms. Novietojiet tasi zem padeves teknes, lai uztvertu skalošanas ūdeni, un samaziniet ūdens daudzumu pilēšanas paplātē.
	Pilēšanas paplāte ir pārpildīta un pārplūdusi, tāpēc izskatās, ka ierīcei ir noplūde.	Katru dienu iztukšojiet pilēšanas paplāti, vai tad, kad pa to ir izbīdījies pilnas pilēšanas paplātes vāka indikators.
	Ūdens tvertne nebija pilnībā ievietota, no ūdens tvertnes izplūst neliels daudzums ūdens, un ierīcē tika iesūktas gaisa.	Pārliecinieties, vai ūdens tvertne ir pareizā pozīcijā: noņemiet to un ievietojiet to vēlreiz, cik vien dziļi iespējams.
	Gatavošanas vienība ir netīra/aizsērējusi.	Izskalojiet gatavošanas vienību.
	Ierīce nav novietota uz horizontālas virsmas.	Novietojiet ierīci uz horizontālas virsmas, nepārplūst un pilnas pilēšanas paplātes indikators darbojas pareizi.
AquaClean ūdens filtru nevar aktivizēt, un ierīce aicina veikt atkalģošanu.	Filtrs nav laicīgi uzstādīts pēc tam, kad ekrānā tika parādīts AquaClean atgādinājums. Tas nozīmē, ka ierīcē ir kalcīns nogulsnes.	Vispirms atkalģojiet ierīci, tad uzstādiet AquaClean ūdens filtru.
Jauno ūdens filtru nevar ievietot.	Jūs mēģināt uzstādīt citu filtru, nevis Philips AquaClean ūdens filtru.	Ierīcei ir piemēroti tikai Philips AquaClean ūdens filtri.
	AquaClean ūdens filtra apaļais gumijas blīvgredzens nav savā vietā.	Uzlieciet savā vietā AquaClean ūdens filtra apaļo gumijas blīvgredzenu.

Problēma	Iemesls	Risinājums
Ierīce rada skaļu troksni.	Tas ir normāli, ka ierīce lietošanas laikā rada troksni.	Ja ierīces radītie trokšņi mainās, iztīriet gatavošanas vienību un ievietojiet to (sk. "Gatavošanas vienības eļļošana").
	AquaClean ūdens filtrs nebija pareizi sagatavots, un ierīcē tika iesūkts gaiss.	No ūdens tvertnes izņemiet AquaClean ūdens filtru, atbilstoši sagatavojiet to un ievietojiet atpakaļ. Detalizētākus norādījumus par darbību secību skatiet sadaļā „AquaClean ūdens filtrs”.
	Ūdens tvertne nebija pilnībā ievietota, un ierīcē tika iesūkts gaiss.	Pārlicinieties, vai ūdens tvertne ir pareizā pozīcijā: noņemiet to un ievietojiet to vēlreiz, cik vien dziļi iespējams.

Tehniskie rādītāji

Ražotājs patur tiesības uzlabot produkta tehniskās specifikācijas. Visi iestatītie lielumi ir aptuveni.

Apraksts	Vērtība
Izmērs (platums x augstums x dziļums)	246 x 377 x 434 mm
Svars	7–7,5 kg
Barošanas vada garums	800–1200 mm
Ūdens tvertne	1,8 litri
Kafijas pupiņu piltuves ietilpība	275 g
Kafijas biežumu tvertnes ietilpība	12 ripas
„LatteGo” (piena tvertnes) ietilpība	250 ml
Pielāgojams teknes augstums	88–145 mm
Nominālais spriegums – jauda – energoapgādes avots	Skatiet datu etiķeti apkopes durtiņu iekšpusē (skatīt A9. att.).

Turinys

Mašinos apžvalga (A pav.) _____	205
Valdymo skydelis _____	206
Įvadas _____	206
Prieš naudojant pirmą kartą _____	207
Gėrimų virimas _____	208
Gėrimų suasmeninimas _____	211
Mašinos nustatymų reguliavimas _____	211
Virimo grupės išėmimas ir įstatymas _____	213
Valymas ir priežiūra _____	213
„AquaClean“ vandens filtras _____	216
Nuovirų šalinimo procedūra (30 min.) _____	217
Priedų užsakymas _____	218
Trikčių diagnostika ir šalinimas _____	218
Techninės specifikacijos _____	223


Mašinos apžvalga (A pav.)

A1 Valdymo pultas	A10 Duomenų etiketė su tipo numeriu
A2 Puodelio laikiklis	A11 Vandens bakelis
A3 Iš anksto sumaltos kavos skyrius	A12 Karšto vandens pylimo snapelis
A4 Kavos pupelių bunkerio dangtelis	A13 Kavos tirščių talpykla
A5 Reguluojamas kavos snapelis	A14 Kavos tirščių talpyklos priekinis dangtelis
A6 Malimo nustatymo ratukas	A15 Nuvarvėjimo padėklo dangtis
A7 Kavos pupelių bunkeris	A16 Nuvarvėjimo padėklas
A8 Virimo grupė	A17 Nuvarvėjimo padėklo prisipildymo indikatorius
A9 Priežiūros durelės	

Priedai

A18 „AquaClean“ vandens filtras	A21 Klasikinis pieno putų plakiklis (tik tam tikriems modeliams)
A19 Dozavimo kaušelis	A22 „LatteGo“ (pieno talpykla) (tik tam tikriems modeliams)
A20 Vandens kietumo testo juostelė	

Valdymo skydelis


Yra kelios šios espresso aparato versijos, pasižyminčios skirtingais valdymo skydeliais. Kiekviena versija turi savo tipo numerį. Tipo numerį galite rasti duomenų etiketėje, ant vidinės priežiūros durelių pusės (A9 pav.). Tipo numerį taip pat galite rasti bakstelėdami nustatymų piktogramą  ir pasirinkdami „Palaikymas“.


C ir D paveiksluose pateikta visų mygtukų ir piktogramų apžvalga. Žemiau pateikiamas aprašymas. Pasinaudodami rodyklėmis aukštyn ir žemyn slinkite per ekraną ir bakstelėkite piktogramą OK, kad pasirinktumėte ar patvirtintumėte savo pasirinkimus.

Visiems modeliams (C / D / E pav.)

C1 / D1 / E1 gėrimų vienu palietimu piktogramos

C3. Naršymo piktogramos (aukštyn, žemyn, atgal, gerai)


C6. Valymo meniu 

C2. Paleidimas / stabdymas  mygtukas

C4. Ekranas

C7. Asmeniniai profiliai 

D2 / E2 meniu su daugiau gėrimų

C5. Aparato nustatymai 

C8. Įjungimo ir išjungimo mygtukas

Tik EP4327, EP4324, EP4321 (C pav.)

C1 gėrimų vienu palietimu piktogramos: espresas, kava, amerikietiška kava, juoda kava, sodrusis espresas, karštas vanduo ir garai.

Tik EP4349, EP4346, EP4343, EP4341 (D pav.)

D1 gėrimų vienu palietimu piktogramos: espresas, kava, amerikietiška kava, kapučinas, pienas su espresu, kava su pienu

Tik EP5447, EP5446, EP5444, EP5443, EP5441, EP5144 (E pav.)


E1 gėrimų vienu palietimu piktogramos: espresas, kava, amerikietiška kava, kapučinas, pienas su espresu, kava su pienu

Įvadas

Sveikiname nusipirkus visiškai automatinį „Philips“ kavos virimo aparatą! Kad išnaudotumėte visus mūsų siūlomo palaikymo privalumus, savo gaminį užregistruokite adresu www.home.id.

Prieš naudodami mašiną pirmą kartą atidžiai perskaitykite atskirą saugos bukletą ir išsaugokite jį ateičiai.

Prieš pirmą kartą naudodami, karštu vandeniu išplaukite visus nuimamus priedus, kurie gali liestis su vandeniu arba pienu. Norėdami jums padėti pradėti naudoti ir gauti iš aparato visa, kas geriausia, siūlome palaikymą įvairiais būdais. Dėžutėje rasite:

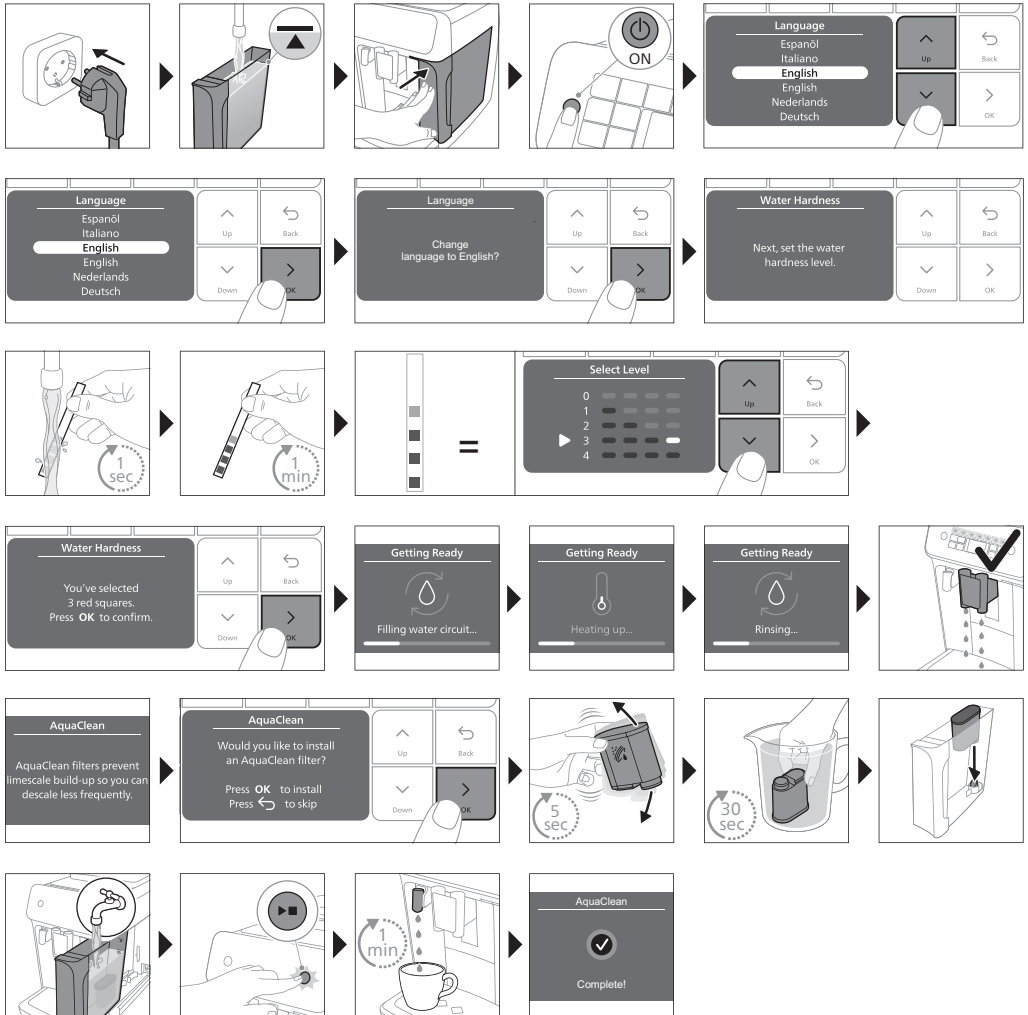
- 1 Greito paleidimo vadovas su paveikslėliais pagrįstomis naudojimo instrukcijomis ir informacija apie valymą bei priežiūrą.
- 2 Atskirą saugos bukletą su aparato naudojimo saugiu būdu instrukcijomis.
- 3 Norėdami gauti internetinę pagalbą (šį išplėstinį naudotojo vadovą, dažnai užduodamus klausimus, vaizdo įrašus ir kt.), nuskaitykite QR kodą, esantį ant šios brošiūros viršelio, kad atsisiųstumėte „HomeID“ programėlę, arba apsilankykite www.home.id/support. QR kodą taip pat galite rasti bakstelėdami nustatymų piktogramą  ir pasirinkdami „Palaikymas“.

i Šis aparatas buvo išbandytas naudojant kavą. Nors jis buvo kruopščiai išvalytas, jame gali būti šiek tiek kavos likučių. Tačiau mes garantuojame, kad aparatas visiškai naujas.

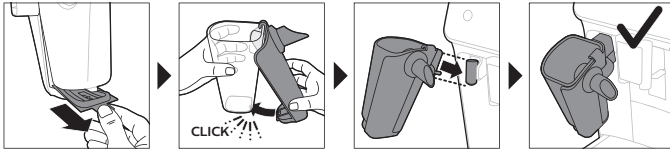
Aparatas automatiškai sureguliuoja sumaltos kavos kiekį, kuris naudojamas geriausio skonio kavai paruošti. Iš pradžių turite išvirti kavos 5 kartus, kad aparatas užbaigtų susireguliovimą.

Prieš naudodami pirmą kartą, būtina išskalaukite „LatteGo“ (pieno talpyklą) arba klasikinį pieno putų plakiklį.

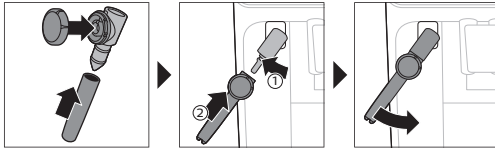
Prieš naudojant pirmą kartą



„LatteGO“ surinkimas



Klasikinio pieno putų plakiklio surinkimas (tik tam tikriems modeliams)



Gėrimų virimas

Bendrieji veiksmai

- 1 Užpildykite vandens baką vandentiekio vandeniu ir pripildykite bunkerį pupelių.
- 2 Įkiškite mažą kištuką į lizdą, esantį galinėje aparato dalyje. Įkiškite kištuką į sieninį el. lizdą.
- 3 Norėdami įjungti mašiną, paspauskite įjungimo ir išjungimo mygtuką.
 - Aparatas ima šilti ir atlieka automatinį skalavimo ciklą.
 - Kai visos lemputės gėrimų piktogramose šviečia nuolat, aparatas paruoštas naudoti.
- 4 Puodelį padėkite po kavos pylimo snapeliu. Paslinkite kavos išpylimo snapelį aukštyn arba žemyn, kad sureguliuotumėte jo aukštį pagal naudojamo (pav. 1) puodelio arba stiklinės dydį.

Kavos virimas iš kavos pupelių

- 1 Norėdami išsivirti kavos, bakstelėkite pasirinkto gėrimo (pav. 2) piktogramą arba papildomų gėrimų piktogramą (pav. 3) (tik tam tikriems modeliams).
 - Dabar gėrimą galite reguliuoti pagal savo skonį (pav. 4). Pasinaudokite rodyklėmis (pav. 5) aukštyn arba žemyn, kad sureguliuotumėte kavos stiprumą. Bakstelėkite piktogramą OK, jei norite sureguliuoti daugiau nustatymų (pav. 6).
- 2 Bet kuriuo metu paspauskite paleidimo / stabdymo mygtuką ►■, kad pradėtumėte virti pasirinktą gėrimą.
- 3 Norėdami sustabdyti kavos išpylimą prieš aparatui jį užbaigiant, dar kartą paspauskite paleidimo / stabdymo mygtuką ►■.

i Norėdami vienu metu išvirti 2 puodelius kavos, dukart bakstelėkite gėrimo piktogramą arba slinkdami per tam skirtą juostą pasirinkite piktogramą „2x“.

⚠ Nenaudokite karamelizuotų arba aromatizuotų kavos pupelių.

Gėrimų pieno pagrindu virimas naudojant „LatteGo“ (pieno talpyklą)

⚠ „LatteGo“ sudaro pieno talpykla, rėmas ir laikymo dangtelis. Kad išvengtumėte pratekėjimo, prieš pildydami pieno talpyklą įsitikinkite, kad rėmas ir pieno talpykla tinkamai surinkti.

- 1 Norėdami surinkti „LatteGo“, pirmiausia įstatykite pieno talpyklos viršų po kabliu rėmo (pav. 7) viršuje. Tada įspauskite į vietą apatinę pieno talpyklos dalį. Išgirsite spragtelėjimą, kai ji užsifiksuos vietoje (pav. 8).

Pastaba. Įsitikinkite, kad pieno talpykla ir rėmas švarūs prieš juos sujungdami.

- 2 Šiek tiek pakreipkite „LatteGo“ ir uždėkite ant karšto vandens išpylimo snapelio (pav. 9). Tada spauskite, kol užsifiksuos vietoje (pav. 10).
- 3 Į „LatteGo“ įpilkite pieno (pav. 11). Nepripildykite pieno talpyklos virš didžiausią lygį rodančios žymės.

i Jei suasmeninote pieno kiekį, jums gali prireikti įpilti į pieno talpyklą daugiau ar mažiau pieno, negu nurodyta šiam gėrimui ant „LatteGo“.

☞ Kad pasiektumėte optimalių rezultatų, visada naudokite pieną tiesiai iš šaldytuvo.

- 4 Padėkite puodelį ant nuvarvėjimo padėklo.
- 5 Bakstelėkite pasirinkto gėrimo pieno pagrindu piktogramą arba bakstelėkite papildomų gėrimų piktogramą (tik tam tikriems modeliams), kad pasirinktumėte kitą gėrimą (žr. „Gėrimų suasmeninimas“).
 - Dabar galite sureguliuoti gėrimą pagal savo pageidavimą.
- 6 Paspauskite paleidimo / stabdymo mygtuką ►■.
 - Kai verdate kapučiną, visiškai baltą arba pieną su espresu, aparatas pirmiausia pila pieną, tada kavą. Kai verdate kavą su pienu („caffè latte“ arba „café au lait“), aparatas pirmiausia pila kavą, paskui pieną.
 - Norėdami sustabdyti pieno išpylimą prieš aparatui išpilant iš anksto nustatytą kiekį, paspauskite paleidimo / stabdymo mygtuką ►■.
- 7 Norėdami sustabdyti viso gėrimo (pieno ir kavos) išpylimą prieš aparatui jį užbaigiant, nuspauskite ir laikykite paleidimo / stabdymo mygtuką ►■.

Pieno putų plakimas arba pieno pašildymas naudojant klasikinį pieno putų plakiklį

☞ Kad putų kokybė būtų geriausia, visada naudokite pieną tiesiai iš šaldytuvo.

- 1 Pakreipkite aparato juodą silikoninę rankeną į kairę ir užstumkite pieno putų plakiklį ant jos (pav. 12).
- 2 Įpilkite į pieno ąsotį maždaug 100 ml pieno, jei verdate kapučiną, ir maždaug 150 ml pieno, jei verdate espresą su pienu.
- 3 Įmerkite pieno putų plakiklį maždaug 1 cm į pieną.
- 4 Bakstelėkite garų piktogramą (pav. 13).
- 5 Norėdami plakti pieno putas, klasikinio pieno putų plakiklio rankenėlę pasukite prie pieno putų piktogramos (pav. 14). Norėdami pašildyti pieną, klasikinio pieno putų plakiklio rankenėlę pasukite prie įprasto pieno piktogramos (pav. 15).
- 6 Įsitikinkite, kad piktograma ant klasikinio pieno putų plakiklio rankenėlės sulygiuota su juoda rodykle.
- 7 Paspauskite paleidimo / stabdymo mygtuką ►■ norėdami pradėti (pav. 16).
 - Aparatas pradeda kaisti, garai leidžiami į pieną ir suplakamos pieno putos arba pienas pašildomas. Klasikinis pieno putų plakiklis gali skleisti mažas karšto vandens čiurkšles.

- 8 Kai pieno putas pieno ąsotyje pasiekia pageidaujamą tūrį arba pienas pasiekia pageidaujamą temperatūrą, dar kartą paspauskite paleidimo / stabdymo mygtuką ►■, kad pieno putų plakimą / pieno šildymą sustabdytumėte.

i Garų į pieną niekada neleiskite ilgiau kaip 90 sekundžių. Garų įleidimas automatiškai sustabdomas po 90 sekundžių.

i Plakant pieno putas pieno ąsočio judinti nebūtina, kad būtų pasiekta geriausia pieno putų kokybė.

Papildoma dozė („ExtraShot“) (tik tam tikriems modeliams)

Jūsų aparatas suteikia galimybę į kavos ar pieno gėrimus pridėti papildomą sodriojo espresso dozę, pavyzdžiui, jei norite stipresnės kavos.

- Po snapeliu padėkite puodelį.
- Gėrimą pasirinkite bakstelėdami kurią nors gėrimo vienu palietimu piktogramą arba papildomų gėrimų piktogramą (tik tam tikriems modeliams).
- Naudodamiesi rodykle aukštyn nustatykite didžiausią stiprumą ir pasirinkite funkciją (pav. 17) „ExtraShot“.
- Jei norite savo poreikiams pritaikyti kitus nustatymus, bakstelėkite piktogramą OK. Tada paspauskite paleidimo / stabdymo piktogramą ►■, kad pradėtumėte virti gėrimą.
- Norėdami sustabdyti gėrimo pylimą prieš aparatui jį užbaigiant, paleidimo / stabdymo piktogramą ►■ paspauskite dar kartą.

i Jei pasirinkote funkciją „ExtraShot“, vienu metu galite išvirti tik vieną kavos gėrimą.

Kavos virimas iš maltos kavos

Galite pasirinkti naudoti iš anksto sumaltą kavą vietoj pupelių, pavyzdžiui, jei jums labiau patinka kita kavos rūšis arba kava be kofeino.

- Atidarykite iš anksto sumaltos kavos skyriaus dangtelį ir įpilkite vieną lygmalą matavimo kaušeljį iš anksto sumaltos kavos į jį (pav. 18). Tada uždarykite dangtelį.
- Bakstelėkite kurią nors gėrimo vienu palietimu piktogramą arba papildomų gėrimų piktogramą (tik tam tikriems modeliams), kad pasirinktumėte kitą gėrimą.
- Pasirinkite iš anksto sumaltos kavos funkciją. Tai galite atlikti vienu iš šių dviejų būdų:
 - naudodamiesi rodykle žemyn nustatykite mažiausią stiprumą ir pasirinkite iš anksto sumaltos kavos funkciją;
 - paspauskite nustatymų piktogramą ⚙ ir naudodamiesi rodykle žemyn pasirinkite iš anksto sumaltos kavos funkciją.
- Norėdami sustabdyti kavos pylimą prieš aparatui jį užbaigiant, dar kartą paspauskite paleidimo / stabdymo mygtuką ►■.

i Kai pasirenkate iš anksto sumaltos kavos funkciją:

- ji automatiškai išsaugoma;
- vienu metu galite išvirti tik vieną kavos gėrimą;
- negalite pasirinkti kitokio aromato stiprumo.

Karšto vandens išpylimas

- Jei uždėta, nuimkite „LatteGo“ arba pieno putų plakiklį.
- Po karšto vandens snapeliu padėkite puodelį.

- 3 Bakstelėdami karšto vandens piktogramą (tik tam tikriems modeliams) arba papildomų gėrimų piktogramą (tik tam tikriems modeliams) (pav. 3) pasirinkite karšto vandens funkciją.
- 4 Naudodamiesi rodyklėmis aukštyn ir žemyn pagal savo pageidavimus sureguliuokite karšto vandens kiekį ir (arba) temperatūrą.
- 5 Paspauskite paleidimo / stabdymo mygtuką ►■.
 - Karštas vanduo pilamas iš karšto vandens snapelio (pav. 19).
- 6 Norėdami sustabdyti karšto vandens išpylimą prieš aparatui jį užbaigiant, dar kartą paspauskite paleidimo / stabdymo mygtuką ►■.

Gėrimų suasmeninimas

Šis aparatas jums suteikia galimybę reguliuoti gėrimo nustatymus pagal savo pageidavimus ir sureguliuotą gėrimą išsaugoti asmeniniame profilyje. Skirtingų profilių spalvos skirtingos.


Po to, kai pasirinksite gėrimą bakstelėdami gėrimo vienu palietimu piktogramą arba bakstelėdami papildomų gėrimų piktogramą (tik tam tikriems modeliams), galite atlikti šiuos veiksmus.

- 1 Piktogramomis aukštyn arba žemyn (pav. 20) sureguliuoti aromato stiprumą. Stiprumas yra 5 lygių, žemiausias yra švelniausias, o aukščiausias yra stipriausias.
- 2 Piktogramomis aukštyn arba žemyn sureguliuoti kavos kiekį (pav. 21) ir (arba) pieno kiekį (tik tam tikriems modeliams). Kiekvienam nustatymui galima pasirinkti 5 kiekio lygius.

i Kai tik aparatas baigs virti, pasirinkti nustatymai bus automatiškai išsaugoti jūsų pasirinktame profilyje.

Profilio pasirinkimas

Galite pasirinkti profilį ir išsaugoti receptą naudodamiesi kavos parinkčių profiliais („My Coffee Choice Profiles“).

- 1 Kelis kartus bakstelėkite profilių piktogramą , kad pasirinktumėte vieną iš spalvotų profilių. Visų profilių spalvos skirtingos.
- 2 Pasirinkite gėrimą bakstelėdami kurią nors gėrimo vienu palietimu piktogramą arba papildomų gėrimų piktogramą (tik tam tikriems modeliams).
- 3 Pagal savo skonį sureguliuokite gėrimo nustatymus.
- 4 Paspauskite paleidimo / stabdymo mygtuką ►■, kad išvirtumėte pasirinktą gėrimą.
 - Nauji nustatymai išsaugoti jūsų pasirinktame spalvotame profilyje.

i Galite bet kada atkurti aparato gamyklinius nustatymus (žr. „Gamyklos nustatymų atkūrimas“).

Svečio profilis

Jūsų aparatas turi svečio profilį. Kai svečio profilis pasirinktas, profilių piktograma neveikia. Kai pasirenkate šį profilį, nustatymus vis tiek galite sureguliuoti pagal savo pageidavimus, tačiau jūsų virtų gėrimų receptai nebus išsaugoti.

Mašinos nustatymų reguliavimas


Vandens kietumo nustatymas

i Vandens kietumo nustatymus patariame sureguliuoti pagal vandens kietumo lygį jūsų regione, kad aparato veikimas būtų optimalus ir jo naudojimo laikas būtų ilgesnis. Dėl to jums taip pat neprireiks šalinti nuovirų iš aparato pernelyg dažnai. Numatytasis vandens kietumo parametras yra 4: kietas vanduo.

Pasinaudokite vandens kietumo testo juostele, tiekiamą dėžutėje, kad nustatytumėte vandens kietumą jūsų regione:

- 1 Įmerkite vandens kietumo testo juostelę į vandenį iš vandentiekio čiaupo arba palaikykite ją po vandentiekio čiaupu 1 sekundę (pav. 22).
- 2 Palaukite 1 minutę. Paraudusių kvadratų testo juostelėje skaičius nurodo vandens kietumą (pav. 23).

Nustatykite tinkamą vandens kietumą aparate:

- 1 Bakstelėkite nustatymų piktogramą  ir naudodamiesi piktogramomis aukštyn ir žemyn pasirinkite „Vandens kietumas“. Tada paspauskite piktogramą OK, kad patvirtintumėte.
- 2 Rodyklėmis aukštyn ir žemyn pasirinkite vandens kietumo lygį. Ekrane pasirinktų raudonų kvadratų skaičius turi būti lygus raudonų kvadratų skaičiui testo juostelėje (pav. 24).
- 3 Nustatę tinkamą vandens kietumo lygį bakstelėkite piktogramą OK, kad patvirtintumėte.


Malūnėlio nustatymų reguliavimas

Galite pakeisti kavos stiprumą, naudodami malimo nustatymo ratuką pupelių talpykloje. Kuo mažesnis malimo nustatymas, tuo smulkiau sumalamos kavos pupelės ir tuo stipresnė kava. Yra 12 skirtingi malimo nustatymai, iš kurių galite pasirinkti.

Aparatas nustatytas, kad gautų geriausią skonį iš jūsų kavos pupelių. Todėl patariame nereguliuoti malimo rupumo, kol nepagaminsite 100–150 puodelių kavos (vid. po 1 mėn. naudojimo).

i Galite reguliuoti malimo nustatymus tik mašinai malant kavos pupeles. Jums reikės išvirti nuo 2 iki 3 gėrimų, kad pajustumėte visą skirtumą.

A Nesukite malimo nustatymo ratuko daugiau kaip per vieną įrantą iš karto, kad nebūtų apgadintas malūnėlis.

- 1 Puoduką padėkite po kavos pylimo snapeliu.
- 2 Atidarykite kavos pupelių bunkerio dangtelį.
- 3 Bakstelėkite espresso piktogramą, tada paspauskite paleidimo ir stabdymo  mygtuką.
- 4 Kai malūnėlis pradės malti, nuspauskite malimo nustatymo ratuką ir pasukite jį į kairę arba į dešinę. (pav. 25)


Kitų aparato nustatymų reguliavimas

Bakstelėdami nustatymų piktogramą  galite sureguliuoti šiuos aparato nustatymus:

- vandens kietumas: galite pasirinkti vieną iš 5 lygių, atsižvelgdami į vandens kietumą jūsų regione;
- budėjimo laikas: galite pasirinkti 15, 30, 60 arba 180 min.;
- ekrano ryškumas: galite pasirinkti mažą, vidutinį arba didelį;
- Kalba
- garsas: galite įjungti arba išjungti aparato pypsėjimo garsą;
- temperatūra: galite rinktis iš 3 kavos virimo temperatūros lygių;
- priekio apšvietimas (tik tam tikriems modeliams): galite pasirinkti „visada įjungtas“, „įjungtas verdant“ arba „visada išjungtas“;
- matavimo vienetas: galite pasirinkti ml arba uncijas.

Gamyklos nustatymų atkūrimas

Galite bet kuriuo metu atkurti aparato gamyklinius nustatymus.

- 1 Bakstelėkite nustatymų piktogramą .
- 2 Naudodamiesi piktogramomis aukštyn ir žemyn pasirinkite „Gamykliniai nustatymai“. Patvirtinkite bakstelėdami piktogramą OK.

- 3 Paspauskite paleidimo / stabdymo mygtuką ►, kad patvirtintumėte, kad norite atkurti nustatymus.
- Dabar nustatymai yra atkuriami.

i Atkuriami šie numatytieji gamykliniai nustatymai: vandens kietumas, budėjimo laikas, ryškumas, ekrano foninis apšvietimas, skalavimas paleidžiant, garsas, temperatūra, priekio apšvietimas, profiliai.

Virimo grupės išėmimas ir įstatymas

Eikite į www.home.id/support išsamias vaizdo įrašo instrukcijas, kaip išimti, įdėti ir išvalyti virimo grupę.

Virimo grupės nuėmimas nuo mašinos

- 1 Išjunkite mašiną.
- 2 Nuimkite vandens baką ir atidarykite priežiūros dureles (pav. 26).
- 3 Paspauskite rankeną (pav. 27) PUSH (Stumti) ir patraukite už virimo grupės rankenėlės, kad nuimtumėte ją nuo mašinos (pav. 28).

Virimo grupės įstatymas

A Prieš įstumdami virimo grupę atgal į mašiną įsitinkinkite, kad jos padėtis tinkama.

- 1 Patikrinkite, ar virimo grupės padėtis tinkama. Rodyklė ant geltono cilindro virimo grupės šone turi būti sutapdinta su juoda rodykle ir N (pav. 29).
 - Jei jos nesutapdintos, spauskite svirtį žemyn, kol ji susilies su virimo grupės (pav. 30) pagrindu.
- 2 Stumkite virimo grupę atgal į mašiną išilgai nukreipimo bėgių šonuose (pav. 31), kol ji užsifiksuos savo vietoje ir pasigirs spragtelėjimas (pav. 32). Nespauskite mygtuko „PUSH“ (Stumti).
- 3 Uždarykite priežiūros dureles ir atgal įdėkite vandens baką.

Valymas ir priežiūra

Reguliariai valant ir prižiūrint palaikoma geriausia jūsų aparato būklė ir užtikrinama, kad kava ilgai išliks skani, o kavos srautas bus pastovus.

Išsamią informaciją apie taip, kada ir kaip valyti visas nuimamas aparato dalis žr. tolesnėje lentelėje.

Išsamesnę informaciją ir vaizdo įrašų su instrukcijomis rasite www.home.id/support. Apžvalga, kurias dalis galima plauti indaplovėje, pateikiama B paveiksle.

Nuimamos dalys	Kada valyti	Kaip valyti
Virimo blokas	Kas savaitę	Išimkite virimo grupę iš aparato (žr. „Virimo grupės išėmimas ir įstatymas“). Išskalaukite po vandentiekio čiaupu (žr. „Virimo grupės valymas po vandentiekio čiaupu“).
	Kas mėnesį	Valykite virimo grupę, naudodami „Philips“ kavos aliejaus šalinimo tabletes (žr. „Virimo grupės valymas naudojant tabletes kavos aliejui šalinti“).

Nuimamos dalys	Kada valyti	Kaip valyti
Klasikinis pieno putų plakiklis	Po kiekvieno naudojimo	Pieno putų plakiklį pirmiausia išvalykite, kol jis prijungtas prie aparato. Tam naudokite „Quick milk clean“ (greito pieno valymo) programą (žr. „Greitas klasikinio pieno putų plakiklio valymas“). Tada nuimkite pieno putų plakiklį nuo aparato ir išrinkite jį. Išskalaukite visas dalis po vandentiekio čiaupu arba išplaukite indaplovėje. Prieš sumontuodami leiskite dalims išdžiūti.
Iš anksto sumaltos kavos skyrius	Tikrinkite iš anksto sumaltos kavos skyrių kas savaitę, ar jis neužkimštas.	Atjunkite aparatą ir išimkite virimo bloką. Atidarykite iš anksto sumaltos kavos skyriaus dangtelį ir įkiškite į jį šaukšto kotą. Judinkite kotą aukštyn ir žemyn, kol užkimšusi malta kava iškris (pav. 33). Eikite į www.home.id/support ten pateikiamas vaizdo įrašas su išsamiomis instrukcijomis.
Kavos tirščių talpykla	Ištuštinkite kavos tirščių talpyklą aparatui paraginus. Valykite kas savaitę.	Išimkite kavos tirščių talpyklą aparatui esant įjungtam. Skalaukite jį po vandentiekio čiaupu, naudodami šiek tiek plovimo skysčio, arba išplaukite indaplovėje. Kavos tirščių talpyklos priekinį skydelį (A13 pav.) plauti indaplovėje nesaugu.
Nuvarvėjimo padėklas	Ištuštinkite nuvarvėjimo padėklą kasdien arba kai tik raudonas pilno nuvarvėjimo padėklo indikatorius iškyla per nuvarvėjimo padėklą (pav. 34). Valykite nuvarvėjimo padėklą kas savaitę.	Išimkite nuvarvėjimo padėklą (pav. 35) ir skalaukite po vandentiekio čiaupu, naudodami šiek tiek plovimo skysčio. Nuvarvėjimo padėklą galite plauti ir indaplovėje. Kavos tirščių talpyklos priekinį skydelį (A13 pav.) plauti indaplovėje nesaugu.
LatteGo	Po kiekvieno naudojimo	„LatteGo“ pirmiausia išvalykite, kol ji prijungta prie aparato. Tam naudokite „Quick milk clean“ (greito pieno valymo) programą (žr. „Greitas „LatteGo“ valymas“). Arba ją nuimkite nuo aparato ir praskalaukite po čiaupu arba išplaukite indaplovėje.
Virimo bloko tepimas	Kas 2 mėnesius	Pasitikrinkite tepimo lentelėje ir sutepkite virimo grupę „Philips“ tepalu (žr. „Virimo grupės tepimas“).
Vandens bakelis	Kas savaitę	Vandens baką praskalaukite po čiaupu.
Aparato priekis	Kas savaitę	Valykite nešiuurkščia šluoste.

Virimo grupės valymas


Reguliariai valyti virimo bloką užkertamas kelias kavos liekanoms užkimšti vidinius kontūrus. Aplankykite www.home.id/support, čia pateikiama palaikymo vaizdo įrašų apie tai, kaip išimti, įdėti ir valyti virimo grupę.

Virimo grupės valymas po vandentiekio čiaupu

- 1 Nuimkite virimo grupę (žr. „Virimo grupės išėmimas ir įstatymas“).
- 2 Kruopščiai išskalaukite virimo grupę vandeniu. Kruopščiai išvalykite viršutinį virimo grupės filtrą (pav. 36).
- 3 Leiskite virimo grupei išdžiūti ore prieš įdėdami ją atgal. Nesusausinkite virimo grupės audeklu, kad pluošto nesusikauptų virimo grupės viduje.

Virimo grupės valymas naudojant tabletes kavos aliejui šalinti

Naudokite tik „Philips“ kavos aliejaus šalinimo tabletes.

- 1 Bakstelėkite valymo piktogramą  ir naudodamiesi rodyklėmis aukštyn ir žemyn pasirinkite „Virimo grupės valymas“.
- 2 Paspauskite piktogramą OK, kad patvirtintumėte, ir vykdykite ekrane pateikiamas instrukcijas.


Virimo grupės tepimas

Kad aparatas geriau veiktų, virimo bloką patariame kas 2 mėnesius sutepti. Šitaip užtikrinsite sklandų judančių dalių veikimą.

- 1 Užtepkite ploną sluoksnį tepalo ant virimo grupės stūmoklio (pilka dalis) (pav. 37).
- 2 Užtepkite ploną sluoksnį tepalo apie veleną (geltona dalis) virimo grupės apačioje (pav. 38).
- 3 Užtepkite ploną sluoksnį tepalo ant kreipiamųjų bėgelių abiejose pusėse (pav. 39).

„LatteGo“ (pieno talpyklos) valymas (tik tam tikriems modeliams)

Greitas „LatteGo“ valymas


- 1 Įsitikinkite, kad „LatteGo“ tinkamai prijungta prie aparato (pav. 9).
- 2 Po snapeliu padėkite puodelį.
- 3 Bakstelėkite valymo piktogramą  ir naudodamiesi rodyklėmis aukštyn ir žemyn pasirinkite programą „Greitas pieno valymas“.
- 4 Bakstelėkite piktogramą OK, kad patvirtintumėte, tada vykdykite ekrane pateikiamas instrukcijas, kad iš pieno sistemos būtų pašalinti visi pieno likučiai.
 - Iš pieno sistemos ištėkės nedidelės čiurkšlės karšto vandens.
- 5 „LatteGo“ su likusiu pienu laikykite šaldytuve.

Kruopštus „LatteGo“ valymas

- 1 Nuimkite „LatteGo“ nuo mašinos (pav. 40).
- 2 Išpilkite visą likusį pieną.
- 3 Paspauskite atlaisvinimo mygtuką ir nuimkite pieno talpyklą nuo „LatteGo“ (pav. 41) rėmo.
- 4 Visas dalis išplaukite indaplovėje arba po vandentiekio čiaupu, naudodami šiltą vandenį ir šiek tiek plovimo skysčio.

Klasikinio pieno putų plakiklio valymas (tik tam tikriems modeliams)

Greitas klasikinio pieno putų plakiklio valymas

- 1 Įsitikinkite, kad klasikinio pieno putų plakiklis tinkamai prijungtas prie aparato (pav. 12).
- 2 Po snapeliu padėkite puodelį.
- 3 Bakstelėkite valymo piktogramą  ir naudodamiesi rodyklėmis aukštyn ir žemyn pasirinkite programą „Greitas pieno valymas“.

- 4 Bakstelėkite piktogramą OK, kad patvirtintumėte, tada vykdykite ekrane pateikiamas instrukcijas, kad iš pieno putų plakiklio būtų pašalinti visi pieno likučiai.
 - Iš pieno sistemos ištekės nedidelės čiurkšlės karšto vandens.
- 5 Valykite pieno putų plakiklį drėgna šluoste.

Kasdieninis klasikinio pieno putų plakiklio valymas

- 1 Leiskite pieno putų plakikliui visiškai atvėsti.
- 2 Pieno putų plakiklį pakreipkite kairėn ir išimkite metalinę bei silikoninę dalis (pav. 42).
- 3 Išardykite tris dalis (pav. 43) ir jas praskalaukite švarių vandeniu arba išplaukite indaplovėje.
- 4 Leiskite trims pieno putų plakiklio dalims išdžiūti, iš naujo surinkite dalis ir vėl pritvirtinkite pieno putų plakiklį prie mašinos.

„AquaClean“ vandens filtras

Jūsų mašinai įgalintas „AquaClean“. Galite įdėti „AquaClean“ vandens filtrą į vandens baką, kad išsaugotumėte kavos skonį. Jis taip pat sumažina nuovirų šalinimo poreikį, sumažindamas kalkių nuosėdų susikaupimą jūsų mašinoje. Galite nusipirkti „AquaClean“ filtrą iš jūsų vietos mažmenininko*, įgaliotuose priežiūros centruose arba internetu, adresu <https://www.home-appliances.philips/parts-accessories>.

i *Prieinamumas priklauso nuo šalies.

„AquaClean“ būsenos indikatorius

Jei „AquaClean“ filtras suaktyvintas, ekrane visą laiką rodoma jo būseną procentais.

- Kai „AquaClean“ filtro pajėgumo belieka tik 10 % ar mažiau, kiekvieną kartą įjungus aparatą ekrane 2 sekundėms rodomas pranešimas. Tai yra patarimas įsigyti naują filtrą.
- Jei filtro pajėgumas sumažės iki 0 %, aparatas paprašys pakeisti „AquaClean“ filtrą kiekvieną kartą, kai jį įjungsite.


„AquaClean“ vandens filtro aktyvinimas (5 min.)

i Aparatas neaptinka automatiškai, ar filtras įdėtas į vandens baką. Dėl to kiekvieną naujai įstatytą „AquaClean“ vandens filtrą reikia suaktyvinti naudojantis meniu „Valymas“.

Kai filtro suaktyvinimo pranešimą aparatas nustos rodyti, „AquaClean“ vandens filtrą vis tiek galėsite suaktyvinti, tačiau pirmiausia iš aparato turėsite pašalinti nuoviras.

i Prieš pradėdant naudoti „AquaClean“ vandens filtrą iš aparato reikia pašalinti visas kalkių nuosėdas.

Prieš suaktyvinant „AquaClean“ vandens filtrą, jį reikia paruošti mirkant vandenyje, kaip aprašyta žemiau. Jei to nepadarysite, į aparatą vietoj vandens gali būti įtraukta oro, dėl to sukeliama daug triukšmo ir aparatas negali virti kavos.

- 1 Bakstelėkite valymo piktogramą  ir naudodamiesi rodyklėmis aukštyn ir žemyn pasirinkite „AquaClean“.
- 2 Norėdami patvirtinti bakstelėkite piktogramą OK.
- 3 Kai rodomas aktyvinimo ekranas dar kartą bakstelėkite piktogramą OK. Vykdykite ekrane pateikiamas instrukcijas.
- 4 Pakratykite filtrą apie 5 sekundes (pav. 44).
- 5 Įmerkite apverstą filtrą į šotį su šaltu vandeniu ir jį (pav. 45) papurtykite ar paspauskite.
- 6 Įstatykite filtrą vertikaliai ant filtro jungties vandens bako. Spauskite jį iki žemiausios galimos padėties (pav. 46).
- 7 Į vandens baką pripilkite šviežio vandens ir įdėkite jį atgal į aparatą.

- 8 Nuimkite „LatteGo“, jei ji uždėta (tik tam tikriems modeliams).
- 9 Padėkite dubenį po karšto vandens snapeliu / pieno putų plakikliu.
- 10 Paspauskite paleidimo / stabdymo mygtuką ►, kad pradėtumėte aktyvinimo procesą.
- 11 Iš karšto vandens snapelio / pieno putų plakiklio bus 1 min. leidžiamas karštas vanduo.
- 12 Dabar filtras sėkmingai suaktyvintas.

„AquaClean“ vandens filtro pakeitimas (5 min.)

95 litrams vandens perėjus per filtrą, filtras nustos veikti. „AquaClean“ būsenos indikatorius rodmuo sumažėja iki 0 % – tai priminimas, kad filtrą turite pakeisti. Kol ekrane rodoma AquaClean būsena, galite pakeisti filtrą nenukalkinę aparato. Jei „AquaClean“ vandens filtro laikui nepakeisite, po tam tikro laiko „AquaClean“ būsenos indikatorius nebebus rodomas. Tokiu atveju vis tiek galite pakeisti filtrą, bet pirmiausia turite pašalinti nuoviras iš aparato.

Kai „AquaClean“ būsenos indikatorius rodmuo sumažėja iki 0 % arba kai aparatas primena, kad „AquaClean“ filtrą reikia pakeisti, atlikite toliau nurodytus veiksmus.


- 1 Išimkite seną „AquaClean“ vandens filtrą.
- 2 Įstatykite naują filtrą ir jį suaktyvinkite, kaip aprašyta skyriuje „AquaClean“ vandens filtro suaktyvinimas (5 min.)“.

i Keiskite „AquaClean“ vandens filtrą bent kas 3 mėnesius, net jei aparatas dar nenurodė, kad pakeitimas reikalingas.

Nuovirų šalinimo procedūra (30 min.)

Aparatui valyti ir nuovioms šalinti rekomenduojame naudoti „Philips“ priežiūros produktus, jeigu jų galima įsigyti jūsų šalyje. Jokiomis aplinkybėmis nenaudokite nuovirų šalinimo priemonės sieros rūgšties, druskos rūgšties, sulfamo ar acto rūgšties (acto) pagrindu, nes ji gali apgadinti vandens grandinę jūsų mašinoje ir tinkamai neištirpdyti kalkių nuovirų. Jei nešalinsite nuovirų iš prietaiso, taip pat bus panaikinta jūsų garantija. „Philips“ tirpalo nuovioms šalinti galite nusipirkti internetinėje parduotuvėje <https://www.home-appliances.philips/parts-accessories>.

Kai iš aparato reikia pašalinti nuoviras, ekrane rodomas pranešimas.

- 1 Naudotojo sąsajoje palieskite valymo piktogramą  ir meniu pasirinkite „Nuovirų šalinimas“.
- 2 Vykdykite ekrane pateikiamas instrukcijas.
- 3 Jei uždėta, nuimkite „LatteGo“ arba pieno putų plakiklį.
- 4 Išimkite nuvarvėjimo padėklą ir kavos tirščių talpyklą, ištuštinkite ir įdėkite atgal į vietą.
- 5 Išimkite vandens baką ir jį ištuštinkite. Tada išimkite „AquaClean“ vandens filtrą.
- 6 Supilkite į vandens baką visą butelį „Philips“ nuovirų šalinimo priemonės ir paskui pripilkite į jį vandens iki „Calc / Clean“ indikacijos (pav. 47). Tada įdėkite jį atgal į aparatą.
- 7 Padėkite didelę talpyklą (1,5 l) po kavos išpylimo snapeliu ir vandens snapeliu.
- 8 Paspauskite paleidimo / stabdymo mygtuką ►, kad pradėtumėte nuovirų šalinimo procedūrą. Nuovirų šalinimo procedūra užtrunka apie 30 minučių, ją sudaro nuovirų šalinimo ciklas ir skalavimo ciklas.
- 9 Palaukite, kol aparatas nustos pilti vandenį. Vėl pripildykite vandens baką, kai ekrane bus rodomas pranešimas. Nuovirų šalinimo procedūra baigta, kai aparatas nustoja pilti vandenį.
- 10 Įstatykite ir suaktyvinkite naują „AquaClean“ vandens filtrą vandens bake.
 - Kai nuovirų šalinimo procedūra baigta, aparatas primena, kad reikia įstatyti naują „AquaClean“ vandens filtrą (žr. „AquaClean“ vandens filtro pakeitimas (5 min.)“).

i Patarimas. Naudojant „AquaClean“ filtrą sumažėja poreikis šalinti nuoviras.

Ką daryti, jei kalkių nuosėdų šalinimo procedūra nutraukiama

Galite baigti nuovirų šalinimo procedūrą, valdymo pulte paspaudę įjungimo ir išjungimo mygtuką. Jei nuovirų šalinimo procedūra nutraukiama prieš ją visiškai užbaigiant, atlikite šiuos veiksmus:

- 1 Ištuštinkite vandens baką ir kruopščiai jį išskalaukite.
- 2 Pripilkite į vandens baką šviežio vandens iki „Calc / Clean“ lygio indikacijos ir vėl įjunkite aparatą.
- 3 Prieš virdami bet kokius gėrimus atlikite rankinį skalavimo ciklą. Norėdami atlikti rankinį skalavimo ciklą, pirmiausia išpilkite pusę vandens bako karšto vandens pakartotinai pasirinkdami karšto vandens funkciją, tada, nedėdami kavos, išvirkite 2 iš anksto sumaltos kavos puodelius.

i Jei nuovirų šalinimo procedūra neužbaigiama, reikia kuo greičiau atlikti kitą nuovirų šalinimo iš aparato procedūrą.

Priedų užsakymas

Aparatui valyti ir nukalkinti rekomenduojame naudoti „Philips“ priežiūros produktus, tokius kaip nukalkinimo skystis, „AquaClean“ vandens filtras ir kavos aliejaus šalinimo tabletės, jei tokių yra jūsų šalyje. Šių produktų galima nusipirkti iš jūsų vietos mažmenininko, įgaliotuose priežiūros centruose arba internetu <https://www.home-appliances.philips/parts-accessories>. Norėdami rasti visą atsarginių dalių sąrašą internete, įveskite savo aparato modelio numerį. Modelio numerį galite rasti priežiūros durelių viduje.

i „Brita“ filtrai su šiuo aparatu nėra suderinami.

Trikčių diagnostika ir šalinimas

Šiame skyriuje apibendrintos dažniausios problemos, su kuriomis galite susidurti naudodami aparatą. Palaikymo vaizdo įrašus ir visą dažnai užduodamų klausimų sąrašą žr. www.home.id/support. Jei negalite išspręsti problemos, kreipkitės į savo šalies klientų aptarnavimo centrą. Kontaktinius duomenis žr. garantijos lankstinuke.

Įspėjimo piktogramos

Įspėjimo piktograma

Sprendimas



Ekrane iškyla tuščio vandens bako piktograma.

- Vandens bakas beveik tuščias. Pripilkite į vandens baką šviežio vandens iki maksimalaus lygio indikacijos.
- Vandens bakelis netinkamai įdėtas. Įdėkite atgal vandens baką.



Ekrane iškyla piktograma, raginanti įpilti kavos pupelių.

- Į kavos pupelių talpą pripilkite kavos pupelių.



Ekrane iškyla piktograma, raginanti ištuštinti kavos tirščių talpyklą.

- Kavos tirščių talpykla pilna. Išimkite ir ištuštinkite kavos tirščių talpyklą aparatui esant įjungtam. Prieš ją vėl įdėdami 5 sekundes palaukite.



Ekrane iškyla piktograma, raginanti įstatyti virimo grupę.

- Virimo grupės nėra arba ji neįstatyta tinkamai. Išimkite virimo grupę ir įsitikinkite, kad ji užfiksuota vietoje. Išsamias instrukcijas žr. skyriuje „Virimo grupės išėmimas ir įdėjimas“.

Klaidų kodai


Toliau rasite klaidų kodų sąrašą, jame pateikiamos problemos, kurias galite išspręsti patys. Vaizdo įrašų instrukcijas galite rasti www.home.id/support. Jei parodomas kitoks klaidos kodas, susisiekite su „Philips“ vartotojų aptarnavimo centru jūsų šalyje. Kontaktinius duomenis žr. garantijos lankstinuke.

Klaidos kodas	Problema	Galimas sprendimas
01	Užsikimšęs kavos piltuvėlis.	Aparatą išjunkite ir atjunkite nuo maitinimo tinklo. Nuimkite virimo bloką. Tada atidarykite iš anksto sumaltos kavos skyriaus dangtelį ir įkiškite šaukšto kotą. Judinkite kotą aukštyn ir žemyn, kol užkimšusi malta kava iškris. Aplankykite www.home.id/support ten pateikiamas vaizdo įrašas su išsamiais instrukcijomis.
03	Virimo blokas nešvarus arba nepakankamai suteptas.	Išjunkite mašiną. Išskalaukite virimo bloką šviežiu vandeniu, leiskite jam išdžiūti ore tada jį sutepkite. Žr. skyrių „Virimo bloko valymas“ arba apsilankykite www.home.id/support ten pateikiamas vaizdo įrašas su išsamiais instrukcijomis. Tada vėl įjunkite aparatą.
04	Virimo bloko padėtis netinkama.	Išjunkite mašiną. Išimkite virimo bloką ir jį vėl įstatykite. Prieš įstatydami įsitinkite, kad virimo bloko padėtis tinkama. Žr. skyrių „Virimo grupės tvarkymas“ arba apsilankykite www.home.id/support ten pateikiamas vaizdo įrašas su išsamiais instrukcijomis. Tada vėl įjunkite aparatą.
05	Vandens kontūre yra oro.	Paleiskite mašiną iš naujo, ją išjungdami ir vėl įjungdami. Jei tai padeda, išpilkite 2–3 puodelius karšto vandens. Pašalinkite iš aparato nuoviras, jei tai nedarėte ilgesnį laiką.
05	„AquaClean“ filtras tinkamai neparuoštas prieš montuojant arba jis užkimštas.	Išimkite „AquaClean“ filtrą ir vėl bandykite virti kavą. Jei tai padeda, prieš įdėdami filtrą atgal įsitinkite, kad „AquaClean“ filtras tinkamai paruoštas. Įdėkite „AquaClean“ filtrą atgal į vandens baką. Jei tai vis tiek nepadeda, filtras gali būti užkimštas ir jį reikia pakeisti.
11	Aparatas turi prisitaikyti prie kambario temperatūros.	Šiek tiek palaukite, kol aparatas prisitaikys nuo gabenimo ar lauko temperatūros prie kambario temperatūros. Aparatą išjunkite, palaukite 30 minučių ir vėl įjunkite. Jei tai nepadeda, susisiekite su „Philips“ klientų aptarnavimo centru jūsų šalyje. Kontaktinius duomenis žr. garantijos lankstinuke.
14	Aparatas perkaito.	Išjunkite aparatą ir vėl jį įjunkite po 30 minučių.
19	Aparatas neįjungtas į elektros tinklą.	Įsitinkite, kad maitinimo laido mažasis kištukas tinkamai įstatytas į lizdą aparato nugarėlėje.

Trikčių šalinimo lentelė

Šiame skyriuje apibendrintos dažniausios problemos, su kuriomis galite susidurti naudodami aparatą. Palaikymo vaizdo įrašus ir visą dažnai užduodamų klausimų sąrašą žr. www.home.id/support. Jei negalite išspręsti problemos, kreipkitės į savo šalies klientų aptarnavimo centrą. Kontaktinius duomenis žr. garantijos lankstinuke.

Problema	Priežastis	Sprendimas
Mano naujame kavos virimo aparate yra kavos likučių.	Šis aparatas buvo išbandytas naudojant kavą.	Nors jis buvo kruopščiai išvalytas, jame gali būti šiek tiek kavos likučių. Tačiau mes garantuojame, kad aparatas yra visiškai naujas.
Nuvarvėjimo padėklas greitai prisipildo arba jame visada yra šiek tiek vandens.	Tai normalu. Aparatas naudoja vandenį vidiniam kontūriui ir virimo blokui skalauti. Šiek tiek vandens teka per vidinę sistemą tiesiai į nuvarvėjimo padėklą.	Ištuštinkite nuvarvėjimo padėklą kasdien arba iškart, kai per nuvarvėjimo padėklo dangtelį iškyla raudonas pilno nuvarvėjimo padėklo indikatorius. Patarimas. padėkite puodelį po išleidimo snapeliu, kad surinktumėte iš jo ištekantį skalavimo vandenį.
Visą laiką rodoma piktograma, raginanti ištuštinti kavos tirščių talpyklą.	Kavos tirščių talpyklą ištuštinate, kai aparatas buvo išjungtas, arba ją per greit įdėjote atgal.	Visada ištuštinkite kavos tirščių talpyklą aparatui esant įjungtam. Išimkite kavos tirščių talpyklą, palaukite mažiausiai 5 sek. ir vėl ją įstatykite.
Aparatas ragina ištuštinti kavos tirščių talpyklą net talpyklai esant neužpildytai.	Aparatas neatkūrė skaitiklio paskutinį kartą jums ištuštinus kavos tirščių talpyklą.	Visada palaukite apie 5 sekundes prieš atgal įdėdami kavos tirščių talpyklą. Šitaip kavos tirščių skaitiklis bus nustatytas į nulį ir bus tinkamai skaičiuojami kavos tirščių briketai.
		Visada ištuštinkite kavos tirščių talpyklą aparatui esant įjungtam. Jei kavos tirščių talpyklą ištuštinate išjungę aparatą, kavos tirščių skaitiklis neatkuriamas.
Nors kavos tirščių talpykla perpildyta, ekrane nerodoma piktograma, raginanti ištuštinti kavos tirščių talpyklą.	Jūs išėmėte nuvarvėjimo padėklą, bet neištuštinate kavos tirščių talpyklos.	Kai išimate nuvarvėjimo padėklą, taip pat ištuštinkite kavos tirščių talpyklą, net jei joje yra nedaug kavos tirščių. Šitaip kavos tirščių briketų skaitiklis bus nustatytas į nulį ir jį bus tinkamai skaičiuojami.
Negaliu išimti virimo bloko.	Virimo bloko padėtis netinkama.	Atkurkite aparatą taip: uždarykite priežiūros dureles ir atgal įdėkite vandens baką. Aparatą išjunkite ir vėl įjunkite, tada palaukite, kol ims šviesti gėrimų piktogramų lemputės. Dar kartą bandykite išimti virimo grupę. Išsamias instrukcijas žr. skyriuje „Virimo grupės išėmimas ir įdėjimas“.
Negaliu įdėti virimo bloko.	Virimo bloko padėtis netinkama.	Atkurkite aparatą taip: uždarykite priežiūros dureles ir atgal įdėkite vandens baką. Palikite virimo bloką išimtą. Aparatą išjunkite ir atjunkite. Palaukite 30 sek., tada aparatą vėl prijunkite, įjunkite ir palaukite, kol ims šviesti lemputės gėrimų piktogramose. Tada nustatykite tinkamą virimo bloko padėtį ir jį vėl įstatykite į aparatą. Išsamias instrukcijas žr. skyriuje „Virimo grupės išėmimas ir įdėjimas“.

Problema	Priežastis	Sprendimas
Kava kaip vanduo.	Virimo blokas nešvarus arba jį reikia sutepti.	Išimkite virimo grupę (žr. „Virimo grupės nuėmimas nuo mašinos“), išskalaukite ją po vandentiekio čiaupu ir palikite išdžiūti. Tada sutepkite judančias dalis (žr. „Virimo grupės tepimas“).
	Aparatas atlieka susiregulavimo procedūrą. Ši procedūra pradedama automatiškai, kai aparatą naudojate pirmą kartą, kai pakeičiate kavos pupelių rūšį arba ilgai nenaudojote.	Iš pradžių išvirkite 5 puodelius kavos, kad aparatas užbaigtų susiregulavimo procedūrą.
	Parinktas per stambaus malūnėlio nustatymas.	Nustatykite smulkesnio malimo (mažesnį) malūno nustatymą. Išvirkite nuo 2 iki 3 gėrimų, kad pajustumėte visą skirtumą.
Kava nepakankamai karšta.	Nustatyta per žema temperatūra.	Nustatykite aukščiausią temperatūrą. Norėdami sureguliuoti temperatūrą, paspauskite nuostatų piktogramą  .
	Šaltas puodelis sumažina gėrimo temperatūrą.	Pašildykite puodelius, skalaudami juos karštu vandeniu.
	Įpylus pieno sumažėja gėrimo temperatūra.	Nepriklausomai nuo to, ar įpilate karšto ar šalto pieno, visada sumažėja kavos temperatūra. Pašildykite puodelius, skalaudami juos karštu vandeniu.
Kava neišteka arba išteka lėtai.	„AquaClean“ vandens filtras nebuvo tinkamai paruoštas sumontavimui.	„AquaClean“ vandens filtrą išimkite ir išleiskite šiek tiek karšto vandens. Jei tai veikia, „AquaClean“ vandens filtras nebuvo tinkamai įstatytas. „AquaClean“ vandens filtrą iš naujo įstatykite ir suaktyvinkite atlikdami visus skyriuje „AquaClean“ vandens filtras“ aprašytus veiksmus.
		Jei aparato ilgai nenaudojote, „AquaClean“ vandens filtrą turite vėl paruošti naudojimui ir išleisti 2–3 puodelius karšto vandens.
	„AquaClean“ vandens filtras užkimštas.	Keiskite „AquaClean“ filtrą kas 3 mėnesius. Senesnis kaip 3 mėnesių filtras gali užsikimšti.
	Parinktas per smulkus malūnėlio nustatymas.	Nustatykite stambesnę (aukštesnę) malūno nustatymą. Žinokite, kad tai paveiks kavos skonį.
	Virimo blokas nešvarus.	Išimkite virimo bloką ir išskalaukite po vandentiekio čiaupu (žr. „Virimo grupės valymas po vandentiekio čiaupu“).

Problema	Priežastis	Sprendimas
	Kavos išleidimo snapelis nešvarus.	Išvalykite kavos išleidimo snapelį ir jo kiaurymes vamzdžių valikliu arba adata.
	Iš anksto sumaltos kavos skyrius užkimštas	Išjunkite aparatą ir išimkite virimo bloką. Atidarykite iš anksto sumaltos kavos skyriaus dangtelį ir jkiškite į jį šaukšto kotą. Judinkite kotą aukštyn ir žemyn, kol užkimšusi malta kava iškris (pav. 33).
	Aparato kontūrą užkimšo kalkių nuosėdos.	pašalinkite nuoviras iš aparato. Visada pašalinkite nuoviras, kai aparatas paragina tai padaryti.
Pienas neputoja.	Aparatai su „LatteGo“: „LatteGo“ netinkamai surinkta.	Išitikinkite, kad pieno talpykla tinkamai prijungta prie „LatteGo“ rėmo (pasigirdo spragtelėjimas).
	Aparatai su „LatteGo“: „LatteGo“ pieno talpykla ir (arba) rėmas nešvarus.	Išrinkite „LatteGo“ ir išskalaukite abi dalis po vandentiekio čiaupu arba išplaukite indaplovėje.
	Aparatai su klasikiniu pieno putų plakikliu: pieno putų plakiklis netinkamai surinktas.	Išitikinkite, kad klasikinis pieno putų plakiklis tinkamai surinktas (žr. „Klasikinio pieno putų plakiklio surinkimas (tik tam tikriems modeliams)“).
	Naudojamo pieno rūšis netinka putoms daryti.	Iš skirtingų rūšių pieno gaunamas skirtingas putų tūris ir skirtinga putų kokybė. Mes patikrinome tolesnių rūšių pieną ir nustatėme, kad iš jo gaunamos geros pieno putos: pusiau nugriebtą ir nenugriebtą karvės pieną ir pieną be laktozės.
Pienas teka iš „LatteGo“ pieno talpyklos dugno.	Netinkamas rėmo ir pieno talpyklos surinkimas.	Pirmausia įstatykite pieno talpyklos viršų po kabliu rėmo viršuje. Tada įspauskite į vietą apatinę pieno talpyklos dalį. Išgirsite spragtelėjimą, kai ji užsifiksuos vietoje.
	Nešvari pieno talpykla ir (arba) „LatteGo“ rėmas.	Išrinkite „LatteGo“ ir išskalaukite abi dalis po vandentiekio čiaupu arba išplaukite indaplovėje.
Atrodo, kad aparatas prateka.	Aparatas naudoja vandenį vidiniam kontūriui ir virimo blokui skalauti. Šis vanduo teka per vidinę sistemą tiesiai į nuvarvėjimo padėklą. Tai normalu.	Ištuštinkite nuvarvėjimo padėklą kasdien arba kai tik raudonas pilno nuvarvėjimo padėklo indikatorius iškyla per nuvarvėjimo padėklo dangtelį. Patarimas. Padėkite puodelį po išleidimo snapeliu, kad surinktumėte skalavimo vandenį ir sumažintumėte vandens kiekį nuvarvėjimo padėkle.

Problema	Priežastis	Sprendimas
	Nuvarvėjimo padėklas per pilnas ir perpildytas, dėl to atrodo, kad aparatas prateka.	Ištuštinkite nuvarvėjimo padėklą kasdien arba kai tik raudonas pilno nuvarvėjimo padėklo indikatorius iškyla per nuvarvėjimo padėklo dangtelį.
	Vandens bakas ne visiškai įstatytas, jame yra nedidelis vandens nuotėkis, o oras įtraukiamas į aparatą.	Įsitikinkite, kad vandens bako padėtis tinkama: išimkite jį ir vėl įstatykite, stumdami jį tiek, kiek galima.
	Virimo blokas nešvarus / užkimštas.	Išskalaukite virimo bloką.
	Aparatas padėtas ne ant horizontalaus paviršiaus.	Aparatą padėkite ant horizontalaus paviršiaus, kad nuvarvėjimo padėklas nebūtų perpildytas ir pilno nuvarvėjimo padėklo indikatorius veiktų tinkamai.
Negaliu suaktyvinti „AquaClean“ vandens filtro ir aparatas prašo pašalinti nuoviras.	Filtru nebuvo įstatytas arba pakeistas laiku po to, kai ekrane buvo pradėtas rodyti priminimas pakeisti „AquaClean“ vandens filtrą. Tai reiškia, kad aparate jau gali būti susikauptę kalkių nuosėdų.	Pirmausia pašalinkite nuoviras iš aparato, tada sumontuokite „AquaClean“ vandens filtrą.
Naujo vandens filtro įstatyti nepavyksta.	Bandote įstatyti ne „Philips AquaClean“ vandens filtrą.	Aparatui tinka tik „Philips AquaClean“ vandens filtras.
	Guminis žiedas ant „AquaClean“ vandens filtro ne vietoje.	Uždėkite guminį žiedą atgal ant „AquaClean“ vandens filtro.
Aparatas skleidžia didelį triukšmą.	Normalu, kad aparatas veikdamas skleidžia tam tikrą triukšmą.	Jei aparatas pradeda skleisti kitokį triukšmą, išvalykite virimo bloką ir jį sutepkite (žr. „Virimo grupės tepimas“).
	„AquaClean“ vandens filtras tinkamai neparuoštas ir dabar oras įtraukiamas į aparatą.	Išimkite „AquaClean“ vandens filtrą iš vandens bako ir tinkamai jį paruoškite prieš įdedami atgal. Išsamias instrukcijas žr. skyriuje „AquaClean“ vandens filtras“.
	Vandens bakas ne visai įstatytas ir oras įtraukiamas į aparatą.	Įsitikinkite, kad vandens bako padėtis tinkama: išimkite jį ir vėl įstatykite, stumdami jį tiek, kiek galima.

Techninės specifikacijos

Gamintojas pasilieka teisę gerinti produkto technines specifikacijas. Visi iš anksto nustatyti kiekiai yra apytiksliai.

Aprašymas

Vertė

Dydis (p x a x g)

246 x 377 x 434 mm

224 Lietuviškai

Svoris	7–7,5 kg
Maitinimo laido ilgis	800–1200 mm
Vandens talpa	1,8 l
Kavos pupelių bunkerio talpa	275 g
Kavos tirščių talpyklos talpa	12 briketų
„LatteGo“ (pieno talpyklos) talpa	250 ml
Reguliuojamas snapelio aukštis	88–145 mm
Nurodytoji įtampa – nurodytoji galia – maitinimo šaltinis	Žr. duomenų etiketę ant vidinės priežiūros durelių pusės (A9 pav.)

Tartalom

A készülék bemutatása („A” ábra)	225
Vezérlőpult	226
Bevezetés	226
Teendők az első használat előtt	227
Italok főzése	228
Az italok testreszabása	230
A készülék beállítása	231
A főzőegység eltávolítása és behelyezése	232
Tisztítás és karbantartás	233
AquaClean vízszűrő	235
Vízkezelés (30 perc)	237
Tartozékok rendelése	238
Hibaelhárítás	238
Műszaki jellemzők	244


A készülék bemutatása („A” ábra)

A1 Kezelőpanel	A10 Adatcímké típuszámmal
A2 Csészetartó	A11 Víztartály
A3 Őrölt kávé tárolója	A12 Forró víz kifolyócsöve
A4 Szemeskávé-tartály fedele	A13 Kávőrlemény-tartó
A5 Állítható kávékifolyó	A14 Kávészacstartó előlapja
A6 Őrlésbeállító gomb	A15 Cseppfelfogó tálca fedele
A7 Szemeskávé-tartály	A16 Cseppfelfogó tálca
A8 Főzőegység	A17 „Cseppfelfogó tálca megtelt” kijelző
A9 Szervizajtó	





Tartozékok

A18 AquaClean vízszűrő	A21 Klasszikus tejhabosító (csak bizonyos típusoknál)
A19 Mérőkanál	A22 LatteGo (tejtartó) (csak bizonyos típusoknál)
A20 Vízkeménységi tesztcsík	

Vezérlőpult

Ennek az eszpresszógépnak többféle változata van, különböző kezelőpanelekkel. Mindegyik változatnak saját típuszáma van. A típuszám a szervizajtó belső oldalán levő adatcímken található (A9. ábra). A típuszám megtalálható a Beállítások  ikon megérintésével a „Támogatás” menüpont alatt is. A „C” és a „D” ábra segítségével tekintse át az összes gombot és ikont. Az alábbiakban találja a leírást. A felfelé és lefelé nyilakkal görgetheti a kijelölést a kijelzőn, majd az OK ikonnal választhatja ki a kijelölt elemet.

Minden típus (C., D. és E. ábra)

C1/D1/E1 Italok egyérintéses ikonjai	C3. Navigációs ikonok (felfelé, lefelé, vissza, ok)	C6. Tisztítás menü 
C2. Start/stop  gomb	C4. Kijelző	C7. Személyes profilok 
D2/E2 Menü további italokkal	C5. Készülék beállításai 	C8. Be- és kikapcsológomb

Csak az EP4327, EP4324, EP4321 készüléknél (C. ábra)

C1 Italok egyérintéses ikonjai: Espresso, Kávé, Americano, Caffé Crema, Ristretto, forró víz és gőz

Csak az EP4349, EP4346, EP4343, EP4341 készüléknél (D. ábra)

D1 Italok egyérintéses ikonjai: Espresso, Kávé, Americano, Cappuccino, Latte Macchiato, Café au lait

Csak az EP5447, EP5446, EP5444, EP5443, EP5441, EP5144 készülékeknél (E. ábra)


E1 Italok egyérintéses ikonjai: Espresso, Kávé, Americano, Cappuccino, Latte Macchiato, Café au lait

Bevezetés

Köszönjük, hogy teljesen automatikus Philips kávéfőzőt vásárolt! Az általunk kínált teljes körű támogatásért regisztrálja gépét a www.home.id oldalon.

A készülék első használata előtt figyelmesen olvassa el a különálló biztonsági füzetet, és őrizze meg későbbi használatra.

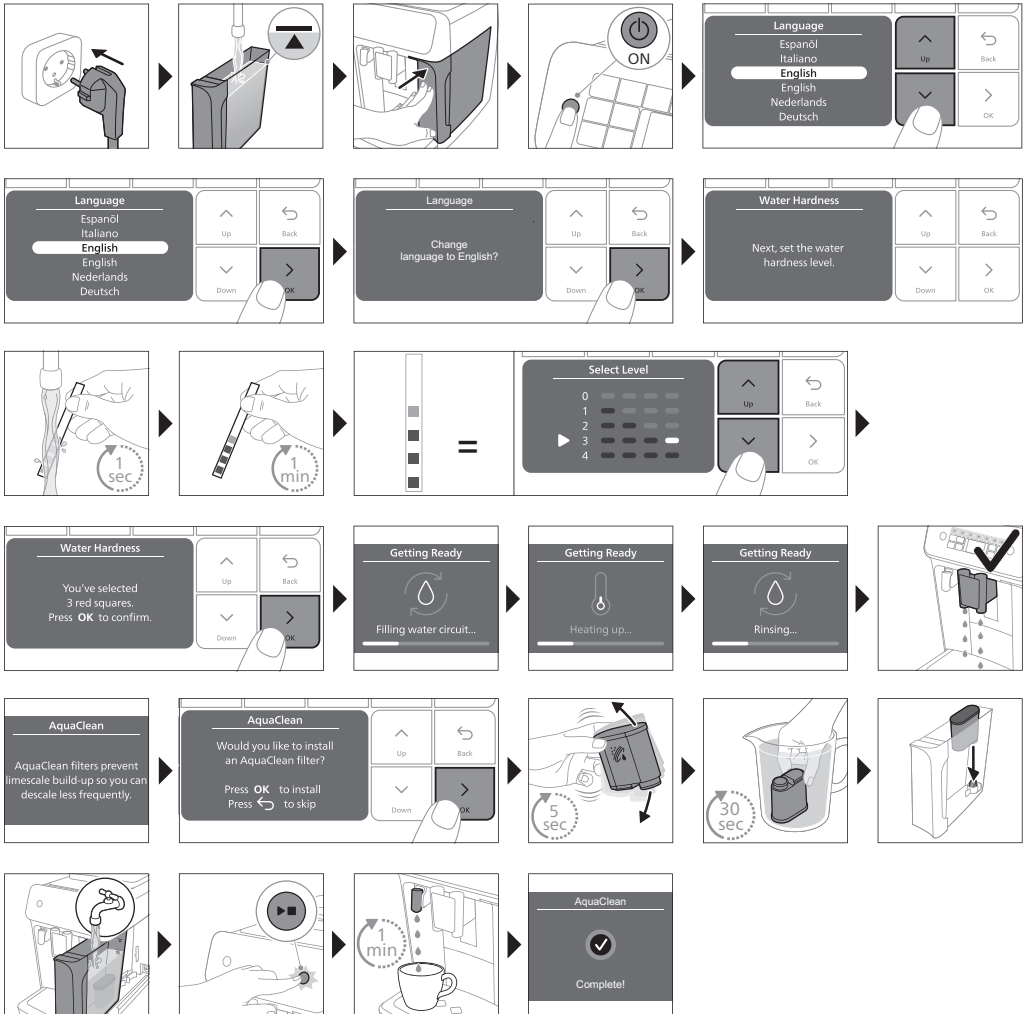
Az első használat előtt öblítse el forró vízzel az összes olyan kivehető tartozékot, amely vízzel vagy tejjel érintkezik. Többféle módon nyújtunk támogatást a használat könnyű megkezdéséhez és annak érdekében, hogy a legtöbbet hozhassa ki a kávéfőzőjéből. A következőket találja a dobozban:

- 1 A rövid útmutató képes használati útmutatást tartalmaz, és részletes tájékoztatást ad a készülék tisztításáról és karbantartásáról.
- 2 Egy külön biztonsági füzet tartalmazza a készülék biztonságos használatához szükséges utasításokat.
- 3 Online támogatásért (a jelen bővített felhasználói útmutató, gyakori kérdések, videók stb. megtekintéséhez) olvassa be a QR-kódot a füzet borítójáról, töltsse le a HomeID alkalmazást, vagy látogasson el a www.home.id/support oldalra. A QR-kód megtalálható a Beállítások  ikon megérintésével a Támogatás menüpont alatt is.

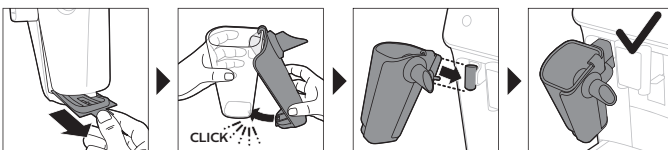
i Ezt a készüléket kávéval próbálták ki. Gondosan ki van tisztítva, de lehetséges, hogy maradtak benne kávémaradékok. Garantáljuk azonban, hogy a készülék teljesen új.

A készülék automatikusan beállítja a legízletesebb kávé készítéséhez szükséges őrlött kávé mennyiségét. Először le kell főznie 5 kávéét, hogy a készülék be tudja fejezni önbeállítási funkcióját. Ne felejtse el az első használat előtt kiöblíteni a LatteGo tejtartót vagy a hagyományos tejhabosítót.

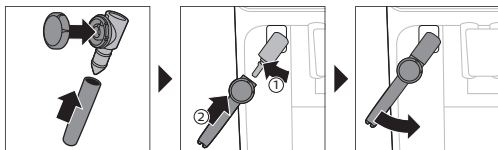
Teendők az első használat előtt



A LatteGo összeszerelése



A klasszikus tejhabosító összeszerelése (csak bizonyos típusoknál)



Italok főzése

Általános lépések

- 1 Töltse meg a víztartályt csapvízzel, és töltse meg a szemeskávétartályt szemes kávéval.
- 2 Illessze a kis csatlakozódugót a készülék hátulján található aljzatba. Csatlakoztassa a hálózati csatlakozódugót a fali konnektorba.
- 3 A bekapcsológombbal kapcsolja be a készüléket.
 - A készülék elkezd felmelegedni, és automatikus öblítési ciklust hajt végre.
 - Amikor az összes lámpa az ital ikonokon folyamatosan világít, a készülék használatra kész.
- 4 Tegyen egy csészét a kávéadagoló kifolyója alá. A használt csésze vagy bögre méretéhez való beállításához csúsztassa a kávéadagoló kifolyóját felfelé vagy lefelé.

Kávéfőzés szemes kávéból

- 1 Kávé főzéséhez érintse meg a választott (2. ábra) ital ikonját, vagy érintse meg a „További italok” ikont (3. ábra) (csak bizonyos típusoknál).
 - Ekkor van lehetőség van az italjellemzők ízlés szerinti beállítására (4. ábra). Használja a felfelé és a lefelé nyilakat (5. ábra) a kávé erősségének beállításához. További paraméterek beállításához (6. ábra) érintse meg az OK ikont.
- 2 A kiválasztott ital főzésének indításához bármikor megnyomhatja az indítás és leállítás ►■ gombot.
- 3 A kávé adagolásának befejezés előtti leállításához nyomja meg újra a start/stop ►■ gombot.

i Egyszerre 2 csésze kávé főzéséhez koppintson kétszer az ital ikonjára, vagy válassza a 2x ikont a megfelelő sáv görgetésével.

⚠ Ne használjon karamellizált vagy ízesített szemes kávé.

Tejes italok készítése a LatteGo (tejtartó) használatával

⚠ A LatteGo egy tejtartóból, egy keretből és egy tárolófedélből áll. A szivárgás elkerülése érdekében a tejtartó feltöltése előtt ellenőrizze, hogy a keret és a tejtartó megfelelően van-e összeszerelve.

- 1 A LatteGo összeszereléséhez először helyezze be a tejtartó felső részét a horog alá a keret (7. ábra) felső részénél. Ezután nyomja a helyére a tejtartó alsó részét. Ha a tejtartó helyére (8. ábra) kerül, egy kattanás hallható.

Megjegyzés: A tejtartó és a keret csatlakoztatása előtt ellenőrizze azok tisztaságát.

- 2 Enyhén döntse meg a LatteGo egységet és helyezze a forró víz kifolyócsövére (9. ábra). Ezután nyomja be, amíg a helyére (10. ábra) nem kattan.
- 3 Töltse fel a LatteGo egységet tejjel (11. ábra). Ne töltse a tejtartót a maximum jelzésen túl.

i Ha személyre szabta a tej mennyiségét, előfordulhat, hogy a LatteGo egységen erre az italtra jelzett mennyiségnél kevesebb vagy több tejet kell öntenie a tejtartóba.

☛ Az optimális eredmény érdekében mindig közvetlenül a hűtőből vegye elő a tejet.

- 4 Helyezzen egy csészét a cseppfelfogó tálcára.
- 5 Érintse meg a választott tejalapú ital ikonját vagy a „További italok” ikont (csak bizonyos típusoknál) egy másik ital kiválasztásához (lásd: „Az italok testreszabása”)
 - Ekkor lehetősége van az ital testreszabására.
- 6 Nyomja meg a start/stop ►■ gombot.
 - Cappuccino, gőzölt tejeskávé vagy latte macchiato készítésekor a készülék először a tejet adja ki, utána a kávé. Caffe latte vagy café au lait készítésekor a készülék először a kávé adja ki, majd pedig a tejet.
 - A tej adagolásának előre megadott mennyiségű adagolása előtti leállításához nyomja meg a start/stop ►■ gombot.
- 7 A teljes ital (tej és kávé) adagolásának befejezés előtti leállításához nyomja meg hosszan a start/stop ►■ gombot.

A tej habosítása vagy melegítése a klasszikus tejhabosítóval

☛ A hab lehető legjobb minősége érdekében mindig közvetlenül a hűtőből vegye elő a tejet.

- 1 Döntse balra a készüléken levő fekete szilikon fogantyút, és csúsztassa bele a tejhabosítót (12. ábra).
- 2 Töltsön a tejeskannába cappuccino esetén kb. 100 ml, latte macchiato esetén kb. 150 ml tejet.
- 3 Merítse bele a tejhabosítót körülbelül 1 cm mélyen a tejbe.
- 4 Érintse meg a gőz ikont (13. ábra).
- 5 A tej habosításához a klasszikus tejhabosító gombját állítsa a tejhabosítás ikonra (14. ábra). A tej melegítéséhez a klasszikus tejhabosító gombját állítsa a „tej” ikonra (15. ábra).
- 6 Ellenőrizze, hogy a fekete nyíl a klasszikus tejhabosító gombjának ikonjára mutat-e.
- 7 Nyomja meg a start/stop ►■ gombot az indításhoz (16. ábra).
 - A készülék elkezd felfűteni, a gőzt befűjja a tejbe, és a tejet felhabosítja vagy felmelegíti. Kis mennyiségű forró víz távozhat a klasszikus tejhabosítóból.
- 8 Amikor a tejeskannában a habmennyiség vagy a hófok eléri a kívánt értéket, a habosítás, illetve melegítés leállításához ismét nyomja meg a start/stop ►■ gombot.

i Ne gőzölje a tejet 90 másodpercnél hosszabb ideig. A gőzölés 90 másodperc után automatikusan leáll.

i A tejhabosítás kiváló minőségű lesz, és ehhez nem szükséges mozgatnia a tejeskannát a habosítás közben.

Extra shot (ExtraShot) (csak bizonyos típusoknál)

A készülékkel lehetőség van Ristretto hozzáadására a kávé- és tejtitalhoz, például ha erősebb kávé szeretne készíteni.

- 1 Helyezzen egy csészét a kifolyócső alá
- 2 Az ital kiválasztásához érintse meg az egyik ital egyérintéses ikonját, vagy érintse meg a „További italok” ikont (csak bizonyos típusoknál).
- 3 A felfelé mutató nyíl segítségével állítsa az erősséget a legnagyobb értékre, majd válassza ki az ExtraShot funkciót (17. ábra).
- 4 Koppintson az OK ikonra, ha a többi beállítást is testre szeretné szabni. Ezután nyomja meg a start/stop ►■ gombot az italkészítés elindításához.

5 Az italkészítés befejezés előtti leállításhoz nyomja meg újra a start/stop ►■ gombot.

i Ha az ExtraShot funkciót választotta, egyszerre csak egy kávét főzhet.

Kávé készítése őrölt kávéból

Szemes kávé helyett őrölt kávé használatát is választhatja, például ha más kávé típust kíván vagy koffeinmentes kávé szeretne.

- 1 Nyissa fel az őrölt kávé tárolójának a fedelét, és öntsön egy színültig töltött mérőkanál őrölt kávé a tárolóba (18. ábra). Ezután zárja vissza a fedelet.
- 2 Érintse meg a kívánt ital érintésvezérelt ikonját, vagy válasszon másik italt a „További italok” ikon (csak bizonyos típusoknál) megérintésével.
- 3 Válassza az őrölt kávé funkciót. Ez 2 különböző módon lehetséges:
 - a lefelé mutató nyíl segítségével állítsa az erősséget a legalacsonyabb értékre, majd válassza ki az őrölt kávé funkciót.
 - nyomja meg a Beállítások ⚙ ikon, és a lefelé mutató nyíllal válassza ki az őrölt kávé funkciót.
- 4 A kávékészítés befejezés előtti leállításhoz nyomja meg újra a start/stop ►■ gombot.

i Amikor kiválasztja az őrölt kávé funkciót:

- az automatikusan tárolódik.
- egyszerre csak egy csésze kávét készíthet.
- nem választhat aromaerősséget.

Forró víz adagolása

- 1 Ha csatlakoztatva van, távolítsa el a LatteGo egységet vagy a tejhabosítót.
- 2 Helyezzen egy csészét a forró víz kifolyócsöve alá.
- 3 Érintse meg a „Forró víz” (csak bizonyos típusoknál) vagy a „További italok” ikont (csak bizonyos típusoknál) (3. ábra) a forró víz kiválasztásához.
- 4 Igény szerint állítsa be a forró víz mennyiségét és/vagy hőmérsékletét a fel és le nyilakkal.
- 5 Nyomja meg a start/stop ►■ gombot.
 - A készülék forró vizet adagol a forró víz kifolyócsövéből (19. ábra).
- 6 A forró víz adagolásának befejezés előtti leállításhoz nyomja meg újra a start/stop ►■ gombot.

Az italok testreszabása

Ezzel a készülékkel a saját ízlése szerint szabhatja személyre az italok paramétereit, és a módosított italt személyes profilban tárolhatja. Az egyes profilok más-más színűek.



Miután kiválasztotta a kívánt italt az egyérintéses ikonjával, illetve a „További italok” ikon (csak bizonyos típusoknál) megérintésével, a következő lehetőségek közül választhat:

- 1 a fel és le nyilakkal (20. ábra) beállíthatja a kávé erősségét. 5 erősség közül választhat: a legkisebb a leggyengébb, míg a legnagyobb a legerősebb.
- 2 a fel és le nyilakkal beállíthatja a kávé mennyiségét (21. ábra) és/vagy a tej mennyiségét (csak bizonyos típusoknál). Mindegyik beállításhoz 5 mennyiség tartozik.

i Amint a gép befejezi az ital készítését, a kiválasztott beállítások automatikusan tárolódnak a választott profilban.

Profil kiválasztása

Kiválaszthat egy profilt és tárolhat receptet a My coffee choice profiles (My Coffee Choice Profiles) segítségével.

- 1 Érintse meg többször a profilok  ikonját valamelyik színes profil kiválasztásához. A profilok egymástól eltérő színűek.
- 2 Válasszon italt az ital egyérintéses ikonjának vagy a „További italok” ikonjának (csak bizonyos típusoknál) megérintésével.
- 3 Lehetőség van az italok beállításainak testre szabására.
- 4 A kiválasztott ital készítéséhez nyomja meg a start/stop  gombot.
 - Ekkor történik az új beállítások mentése a kiválasztott színű profilba.


 A készülék gyári beállításai bármikor visszaállíthatók (lásd: „Gyári beállítások visszaállítása”).

Vendégprofil

A készülék rendelkezik vendégprofittal. A vendégprofil kiválasztásakor a profilikon kikapcsol. Amikor ezt a profilt választja, a beállításokat továbbra is testre szabhatja saját igényei szerint, de a készítmény receptjét nem menti a gép.

A készülék beállítása


A vízkeménység beállítása

 Javasoljuk, hogy az optimális teljesítmény és a hosszabb élettartam érdekében a helyi víz keménységéhez állítsa be a vízkeménységet a gépen. Ezzel megelőzheti a készülék túl gyakori vízkömentesítését is. Vízkeménység alapértelmezett beállítása 4: kemény víz.

A helyi víz keménységének meghatározásához használja a dobozban található tesztcsíkot.

- 1 Mártsa csapvízbe vagy tartsa folyóvíz alatt a vízkeménységi tesztcsíkot 1 másodpercig (22. ábra).
- 2 Várjon 1 percig. A tesztcsíkon levő pirossá váló négyzetek száma jelzi a víz keménységét (23. ábra).

Állítsa be a készüléket a megfelelő vízkeménységhez:

- 1 Érintse meg a Beállítások  ikont, majd válassza ki a felfelé és lefelé mutató nyilakkal a vízkeménységet. Majd nyomja meg az OK gombot.
- 2 A felfelé és lefelé mutató nyilakkal válassza ki a vízkeménységet. A kijelzőn kiválasztott piros négyzetek számának meg kell egyeznie a tesztcsíkon (24. ábra) levő vörös négyzetek számával.
- 3 Ha beállította a megfelelő vízkeménységet, nyomja meg az OK gombot.

A kávédaráló beállítása

A kávé erősségének módosítását a szemeskávé-tartályban található darálóbeállító gombbal végezheti el. Minél alacsonyabb az őrlés beállítása, annál finomabbra őrli a készülék a kávészemeket, és annál erősebb lesz a kávé. Összesen 12-féle kávédaráló-beállítás közül választhat.

A készülék beállítása befejeződött, így az a legjobb ízt hozza majd ki a kávébabokból. Ezért azt javasoljuk, hogy ne változtasson a kávédaráló beállításain, amíg nem főzött 100–150 csésze kávé (kb. 1 havi mennyiség).

i Csak akkor lehet beállítani a kávédaráló beállításait, ha a készülék szemes kávé őrlését végzi. 2-3 italt el kell készítenie, mielőtt teljes mértékben érezhetővé válik a különbség.

A A daráló károsodásának megelőzése érdekében ne forgassa el egyszerre egynél több fokkal a darálóbeállító gombot.

- 1 Tegyen egy csészét a kávéadagoló kifolyója alá.
- 2 Nyissa fel a szemes kávé tartályának fedelét.
- 3 Érintse meg az espresso ikont, majd nyomja meg a start/stop ►■ gombot.
- 4 Amikor a daráló elkezdi a darálást, nyomja le a darálóbeállító gombot, és forgassa balra vagy jobbra. (25. ábra)

A készülék további beállításai

Ha megérinti a Beállítások ⚙ ikont, a készülék következő beállításait módosíthatja:

- Vízkeménység: 5 szint közül választhat a régió vízkeménysége szerint;
- Készenléti idő: választható: 15, 30, 60 vagy 180 perc
- Kijelző fényereje: választható: alacsony, közepes és nagy.
- Nyelv
- Hang: a gép jelzőhangja be- és kikapcsolható
- Hőmérséklet: 3 kávéfőzési hőmérséklet választható
- Előlap világitás (csak bizonyos típusoknál): választható a „mindig be”, a „főzőskor be” vagy a „mindig ki” lehetőség.
- Mértékegység: választható mértékegységek: ml és oz.

Gyári beállítások visszaállítása

Bármikor lehetőség van a készülék gyári beállításainak visszaállítására.

- 1 Érintse meg a Beállítások ⚙ ikont.
- 2 A fel és le nyíllal válassza ki a „Gyári beállítások” lehetőséget. Erősítse meg az OK gombra történő koppintással.
- 3 A visszaállítási szándék megerősítéséhez nyomja meg a start/stop ►■ gombot.
 - A gyári beállítások visszaállítása megtörtént.

i A készülék a következő gyári alapbeállításokat állítja vissza: vízkeménység, készenléti idő, fényerő, kijelző háttérvilágítása, kezdő őblítés, hang, hőmérséklet, hangulatfény, profilok.

A főzőegység eltávolítása és behelyezése

A főzőegység eltávolításával, behelyezésével és tisztításával kapcsolatos további tudnivalóért tekintse meg a www.home.id/support weboldalt.

A főzőegység kivétele a készülékből

- 1 Kapcsolja ki a készüléket.
- 2 Vegye le a víztartályt, és nyissa ki a szervizajtót.
- 3 Nyomja meg a PUSH (NYOMNI) kart (27. ábra), majd a fogantyúnál meghúzva vegye ki a főzőegységet a készülékből (28. ábra).

A főzőegység visszahelyezése

⚠ Mielőtt visszacsúsztatja a főzőegységet a készülékbe, ellenőrizze, hogy az megfelelő pozícióban áll-e.

- 1 Ellenőrizze, hogy megfelelő helyzetben van-e a főzőegység. A főzőegység oldalán található sárga hengernek illeszkednie kell a fekete nyílhoz és az N (29. ábra) jelhez.
 - Ha a henger nem illeszkedik ezekhez, nyomja le a kart, amíg az hozzá nem ér a főzőegység (30. ábra) aljához.
- 2 Az oldalsó (31. ábra) vezetősínek mentén csúsztassa vissza a főzőegységet a készülékbe, amíg a helyére nem rögzül egy kattanással (32. ábra). Ne nyomja meg a PUSH (MEGNYOMNI) gombot.
- 3 Csukja vissza a szervizajtót, és helyezze vissza a víztartályt.

Tisztítás és karbantartás

A rendszeres tisztítással és karbantartással kiváló állapotban tarthatja a készüléket, és hosszú időn át biztosíthatja az ízletes kávé és az egyenletes kávéadagolást.

Az alábbi táblázatban láthatja annak részletes ismertetését, hogy mikor és hogyan kell tisztítani a készülék összes levehető alkatrészét. További részletes információk és tájékoztató videók: www.home.id/support. A B ábrán áttekintés látható a mosogatógépben is tisztítható részegységekről.

Levehető alkatrészek	Tisztítás ideje	Tisztítás módja
Főzőegység	Hetente	Vegye ki a főzőegységet a készülékből (lásd: „A főzőegység eltávolítása és behelyezése”). Öblítse le csap alatt (lásd: „A főzőegység tisztítása csap alatt”).
	Havonta	Tisztítsa a főzőegységet Philips kávéolaj-eltávolító tablettával (lásd: „A főzőegység tisztítása kávéolaj-eltávolító tablettával”).
Klasszikus tejhabosító	Minden használat után	Először tisztítsa meg a tejhabosítót még a készülékben, a Tejkör gyors tisztítása programmal (lásd: „A klasszikus tejhabosító gyorstisztítása”). Utána vegye le a tejhabosítót a készülékről, és szedje szét. Tisztítsa meg az összes alkatrészt csapvíz alatt, vagy tisztítsa meg az alkatrészeket mosogatógéppel. Hagyja megszáradni az alkatrészeket, mielőtt ismét összeszerelné őket.
Őrölt kávé tárolója	Hetente ellenőrizze, hogy nem tömődött-e el az őrölt kávé tárolója.	Húzza ki a készülék hálózati dugóját a falialjzatból, és vegye ki a főzőegységet. Nyissa fel az őrölt kávé tárolójának fedelét, és helyezze be a kanál nyelét a kávécsatornába. Mozgassa a nyelet fel és le, amíg az eltömődött kávé le nem esik (33. ábra). Lásd: www.home.id/support webhelyet a részletes tájékoztató videóért.

Levehető alkatrészek	Tisztítás ideje	Tisztítás módja
Kávéőrlemény-tartó	Akkor ürítse ki a kávézacctartót, amikor a készülék erre kéri. Tisztítsa hetente.	A kávézacctartó ürítése a készülék bekapcsolt állapotában történjen. Öblítse le vízcsap alatt némi mosogatószerrel vagy tisztítsa meg mosogatógépben. A kávézacctartó előlapja (A13. ábra) mosogatógépben nem mosható.
Cseppfelfogó tálca	Naponta, vagy ha a cseppfelfogó tálca fedelén keresztül felemelkedik a piros „Cseppfelfogó tálca megtelt” jelző, ürítse ki a cseppfelfogó tálcát (34. ábra). A cseppfelfogó tálcát hetente tisztítsa.	Vegye ki a cseppfelfogó tálcát (35. ábra), és tisztítsa meg azt a csap alatt folyékony mosószerrel. A cseppfelfogó tálcát mosogatógépben is tisztíthatja. A kávézacctartó előlapja (A13. ábra) mosogatógépben nem mosható.
LatteGo	Minden használat után	Először tisztítsa meg a LatteGo egységet még a készülékben, a Tejkör gyors tisztítása programmal (lásd: „LatteGo egység gyors tisztítása”). Vegye ki a gépből, öblítse el a csap alatt, vagy mosogatógépben tisztítsa meg.
A főzőegység kenése	2 havonta	Nézze meg a kenési táblázatot, és a főzőegység kenéséhez használjon Philips kenőzsírt (lásd: „A főzőegység kenése”).
Vízartály	Hetente	Öblítse ki a vízartályt a csap alatt
Kávéfőzőgép előlapja	Hetente	Dörzsölésmentes ruhát használjon a tisztításhoz.

A főzőegység tisztítása

A főzőegység rendszeres tisztításával megelőzhető az, hogy a kávémaradványok eltömítsék a belső köröket. A főzőegység eltávolításával, behelyezésével és tisztításával kapcsolatos támogatási videóért tekintse meg a www.home.id/support weboldalt.

A főzőegység tisztítása csap alatt

- 1 Vegye ki a főzőegységet (lásd: „A főzőegység eltávolítása és behelyezése”).
- 2 Alaposan öblítse ki a főzőegységet langyos vízzel. Óvatosan tisztítsa meg a főzőegység felső szűrőjét (36. ábra).
- 3 Hagyja a főzőegységet megszáradni, mielőtt visszahelyezné. Ne tisztítsa a főzőegységet ruhával, mert a belsejében összegyűlhetnek a ruhából származó szálak.

A főzőegység tisztítása kávéolaj-eltávolító tablettával

Csak Philips kávéolaj-eltávolító tablettát használjon.

- 1 Érintse meg a Tisztítás  ikont, majd a fel és le nyíllal válassza a Főzőegység tisztítása lehetőséget.
- 2 Érintse meg az OK gombot, majd kövesse a képernyőn megjelenő utasításokat.


A főzőegység kenése

A gép teljesítményének javítása érdekében javasoljuk a főzőegység kéthavonkénti kenését, hogy a mozgó alkatrészek működése folyamatosan kifogástalan maradjon.

- 1 Kenje be zsírral vékonyan a főzőegység dugattyúját (szürke alkatrész) (37. ábra).
- 2 Kenje be zsírral vékonyan a főzőegység alján a tengely (sárga alkatrész) környékét (38. ábra).
- 3 Vékonyan vigyen fel zsírt a vezetősínek mindkét oldalára (39. ábra).

A LatteGo egység (tejtartó) tisztítása (csak bizonyos típusoknál)

LatteGo egység gyors tisztítása


- 1 Ellenőrizze, hogy a LatteGo megfelelően van-e csatlakoztatva a készülékhez (9. ábra).
- 2 Helyezzen egy csészét a kifolyócső alá.
- 3 Érintse meg a Tisztítás  gombot, majd a fel és le nyíllal válassza a Tejkör gyors tisztítása lehetőséget.
- 4 Érintse meg az OK gombot, majd kövesse a képernyőn megjelenő utasításokat a tejrendszerben esetlegesen megmaradt tej eltávolításához.
 - Kis mennyiségű forró víz távozhat a készülék tejrendszeréből.
- 5 A LatteGo egységet a benne maradt tejjel hűtőben tárolja.

A LatteGo alapos tisztítása

- 1 Vegye ki a LatteGo egységet a készülékből (40. ábra).
- 2 Öntse ki a maradék tejet.
- 3 Nyomja meg a kioldógombot, majd távolítsa el a tejtartót a LatteGo (41. ábra) keretéből.
- 4 Tisztítsa meg az összes alkatrészt mosogatógépben vagy a vízcsap alatt langyos vízben, mosogatószerrel.

A klasszikus tejhabosító tisztítása (csak bizonyos típusoknál)

A klasszikus tejhabosító gyors tisztítása

- 1 Ellenőrizze, hogy a klasszikus tejhabosító megfelelően van-e csatlakoztatva a készülékhez (12. ábra).
- 2 Helyezzen egy csészét a kifolyócső alá.
- 3 Érintse meg a Tisztítás  gombot, majd a fel és le nyíllal válassza a Tejkör gyors tisztítása lehetőséget.
- 4 Érintse meg az OK gombot, majd kövesse a képernyőn megjelenő utasításokat a tejhabosítóban esetlegesen megmaradt tej eltávolításához.
 - Kis mennyiségű forró víz távozhat a készülék tejrendszeréből.
- 5 Nedves ruhával tisztítsa meg a tejhabosítót.

A klasszikus tejhabosító napi tisztítása

- 1 Hagyja teljesen lehűlni a tejhabosítót.
- 2 Döntse balra a tejhabosítót, majd távolítsa el a fém és a szilikon alkatrészt (42. ábra).
- 3 Szerelje szét a három alkatrészt (43. ábra), és friss vízzel öblítse el vagy mosogatógépben tisztítsa meg azokat.
- 4 Hagyja megszáradni a tejhabosító alkatrészeit, majd szerelje össze őket, és tegye vissza a tejhabosítót a készülékre.

AquaClean vízszűrő

A készülék AquaClean-kompatibilis. Az AquaClean vízszűrőt behelyezheti a víztartályba, hogy megőrizze a kávé ízét. Ezzel el lehet kerülni a vízkömentesítést is, mivel csökkenti a vízkő lerakódását a készülékben. Az AquaClean vízszűrőt megvásárolhatja a helyi forgalmazótól*, a jóváhagyott szakszervezettől, illetve online a <https://www.home-appliances.philips/parts-accessories> webhelyről.

i *Az elérhetőség országonként eltérő.

Az AquaClean szűrő állapotjelzője

Ha az AquaClean aktív, az AquaClean szűrő állapotának százaléka mindig látható a képernyőn.

- Ha az AquaClean szűrő állapota 10% vagy annál kevesebb, akkor a képernyőn a készülék minden bekapcsolásakor egy üzenet megjelenik meg 2 másodpercre. Az üzenet azt javasolja, hogy vásároljon új szűrőt.
- Ha az AquaClean szűrő állapota 0%, akkora készülék minden bekapcsoláskor kéri, hogy cserélje ki az AquaClean szűrőt.



Az AquaClean vízszűrő aktiválása (5 perc)

i A készülék nem érzékeli automatikusan, hogy behelyeztek egy szűrőt a víztartályba. Ezért a Tisztítás menüben telepített új AquaClean vízszűrőt aktiválnia kell.

Amikor a gép már nem jeleníti meg a szűrő aktiválását kérő üzenetet, még aktiválhatja az AquaClean vízszűrőt, de előbb vízkömentesítenie kell a készüléket.

i A készüléknek teljesen vízkömentesnek kell lennie az AquaClean vízszűrő használatának megkezdése előtt.

Az AquaClean vízszűrő aktiválása előtt vízbe áztatással elő kell azt készíteni az alábbiak szerint. Ha ezt nem teszi meg, akkor a készülék levegőt szívhat be, ami nagy zajjal jár, és megakadályozza a készüléket a kávéfőzésben.

- 1 Érintse meg a „Tisztítás”  ikont, majd a fel és le nyíllal válassza ki az „AquaClean” lehetőséget.
- 2 A megerősítéshez érintse meg az OK ikont.
- 3 Amikor megjelenik az aktiválási képernyő, érintse meg ismét az OK gombot. Kövesse a képernyőn megjelenő utasításokat.
- 4 Rázza a szűrőt körülbelül 5 másodpercig (44. ábra).
- 5 Merítse bele a szűrőt a tetejével lefelé egy hideg vizet tartalmazó edénybe, és rázza/nyomja le (45. ábra).
- 6 Helyezze a szűrőt függőlegesen a víztartályban levő szűrőcsatlakozóra. Nyomja le ütközésig (46. ábra).
- 7 Töltse fel a víztartályt friss vízzel, és helyezze vissza a készülékbe.
- 8 Ha csatlakoztatva van, távolítsa el a LatteGo egységet (csak bizonyos típusoknál).
- 9 Helyezzen egy edényt a forró víz kifolyócsöve/tejhabosító alá.
- 10 Nyomja meg a start/stop  gombot az aktiválási folyamat elindításához.
- 11 Forró vizet adagol a készülék a forró víz kifolyócsövéből, illetve a tejhabosítóból 1 percig.
- 12 A szűrő aktiválása sikeresen megtörtént.

Az AquaClean vízszűrő cseréje (5 perc)

Miután 95 liter víz átfolyt a szűrőn, a szűrő működése megszűnik. Az AquaClean állapotjelzője 0%-ra csökken, hogy emlékeztesse Önt a szűrő cseréjére. Mindaddig, amíg az AquaClean állapotjelző megjelenik a kijelzőn, kicserélheti a szűrőt a készülék előzetes vízkömentesítése nélkül. Ha nem cseréli ki időben az AquaClean vízszűrőt, akkor az AquaClean kijelző egy idő után kialszik. Ilyenkor is kicserélheti a szűrőt, de előtte vízkömentesíteni kell a készüléket.

Amikor az AquaClean állapotjelző 0%-ra csökken, vagy amikor a gép emlékezteti az AquaClean szűrő cseréjére:



- 1 vegye ki a régi AquaClean vízszűrőt.
- 2 tegyen be egy új szűrőt, és „Az AquaClean vízszűrő aktiválása (5 perc)” fejezetben ismertetett módon aktiválja.

i Cserélje ki az AquaClean vízszűrőt legalább 3 havonta, még akkor is, ha a készülék még nem jelezte, hogy csere szükséges.

Vízkömentesítés (30 perc)

A készülék tisztításához és vízkömentesítéséhez javasoljuk, hogy Philips karbantartási termékeket használjon, ha azok elérhetőek az Ön országában. Semmilyen körülmények között ne használjon olyan vízkömentesítő szert, kénsavat, sósavat, szulfát savat vagy ecetsavat (pl. ecet) tartalmaz, mivel ezek károsíthatják készülék vízkörét, és előfordulhat, hogy nem oldják fel a vízkövet megfelelően. A vízkömentesítés elhagyásakor a jótállás szintén érvénytelenné válik. A Philips vízkömentesítő oldat megvásárolható az online boltban a <https://www.home-appliances.philips/parts-accessories> címen.

A kijelzőn üzenet jelenik meg, ha a gépnek vízkömentesítésre van szüksége.

- 1 Érintse meg a Tisztítás  ikont a felhasználói felületen, és válassza a menü „Vízkömentesítés” menüpontját.
- 2 Kövesse a képernyőn megjelenő utasításokat.
- 3 Ha csatlakoztatva van, távolítsa el a LatteGo egységet vagy a tejjahosítót.
- 4 Vegye ki a cseppfelfogó tálcát és a kávézacstartót, majd a kiürítés után illessze vissza ezeket a helyükre.
- 5 Távolítsa el a víztartályt, és ürítse ki. Ezután távolítsa el az AquaClean vízszűrőt.
- 6 Öntse bele az egész üveg Philips vízkömentesítőt a víztartályba, majd töltsen meg a víztartályt vízzel a Calc / Clean jelzésig (47. ábra). Ezután helyezze vissza azt a készülékbe.
- 7 Helyezzen egy nagy (1,5 l) edényt a kávéadagoló kifolyója és a víz kifolyócsöve alá.
- 8 Nyomja meg a start/stop  gombot a vízkömentesítés elindításához. A vízkömentesítési eljárás egy vízkömentesítési és egy öblítési ciklusból áll, és mintegy 30 percet vesz igénybe.
- 9 Várja meg, amíg a készülék abbahagyja a víz adagolását. Ha a kijelzőn üzenet jelenik meg, töltsen fel a víztartályt. A vízkömentesítési folyamat akkor ér véget, amikor a készülék befejezi a víz adagolását.
- 10 Helyezzen be új AquaClean szűrőt a víztartályba, majd aktiválja.
 - A vízkömentesítési folyamat befejezése után a gép emlékeztetőt jelenít meg új AquaClean vízszűrő behelyezésére (lásd: „Az AquaClean vízszűrő cseréje (5 perc)”).

Tipp: Az AquaClean szűrő használata csökkenti a vízkömentesítés szükségességét.

Mi a teendő, ha félbe kellett szakítani a vízkömentesítési eljárást?

A vízkömentesítési eljárásból a vezérlőpult be- és kikapcsoló gombjának lenyomásával léphet ki. Ha a vízkömentesítési eljárás a befejezés előtt szakad meg, tegye a következőt:

- 1 Ürítse ki és öblítse ki alaposan a víztartályt.
- 2 Töltsen fel friss vízzel a víztartályt egészen a Calc / Clean szintjelzéséig, majd kapcsolja be újra a készüléket.
- 3 Mielőtt italokat főzne, végezzen el egy kézi öblítési ciklust. Kézi öblítési ciklus végzéséhez először adagoljon fél víztartálynyi forró vizet a forró víz funkció ismételt kiválasztásával, majd főzzön 2 csésze kávé őrölt kávéból további őrölt kávé hozzáadása nélkül.

i Ha a vízkömentesítési folyamat nem fejeződött be, a lehető leghamarabb újra el kell végezni a vízkömentesítést.

Tartozékok rendelése

A készülék tisztításához és vízkőmentesítéséhez javasoljuk, hogy használjon Philips karbantartási termékeket, például vízkőmentesítő oldatot, AquaClean vízszűrőt és kávéolaj-eltávolító tablettát, ha azok kaphatók az Ön országában. Ezeket a termékeket megvásárolhatja a helyi forgalmazótól, a jóváhagyott szakszervezektől, illetve online a <https://www.home-appliances.philips/parts-accessories> webhelyről. Készüléke modellszámának megadásával a pótalkatrészek teljes listáját megkeresheti weboldalunkon. A modellszám a szervizajtó belső oldalán található.

i A Brita-szűrők nem kompatibilisek ezzel a géppel.

Hibaelhárítás

Ez a fejezet összefoglalja a készülékkel kapcsolatban leggyakrabban felmerülő problémákat. A támogatási videók és a gyakran feltett kérdések teljes listája a www.home.id/support weboldalon található. Ha Ön nem tudja megoldani a problémát, forduljon az országában működő ügyfélszolgálathoz. Az elérhetőségek a jótállási füzetben találhatóak.

Figyelmeztető ikonok

Figyelmeztető ikon

Megoldás



Az üres víztartályt jelző ikon megjelenik a kijelzőn.

- A víztartály majdnem kiürült. Töltse meg friss vízzel a víztartályt a maximális szintjelzésig.
- A víztartály nincs a helyén. Helyezze vissza a víztartályt.



A szemes kávé betöltését kérő ikon megjelenik a kijelzőn.

- Töltse fel a kávéartót szemes kávéval.



A kávézacctartó ürítését kérő ikon megjelenik a kijelzőn.

- A kávézacctartó megtelt. Vegye ki és ürítse ki a kávézacctartót, miközben a készülék be van kapcsolva. Várjon 5 másodpercet, mielőtt visszahelyezi.



A főzőegység behelyezését kérő ikon megjelenik a kijelzőn.

- A főzőegység nincs a helyén vagy nem megfelelően van behelyezve a készülékbe. Vegye ki a főzőegységet, és győződjön meg arról, hogy rögzült-e a helyére. A lépésenkénti utasításokat lásd „A főzőegység eltávolítása és behelyezése” című fejezetben.

Hibakódok


Alább található egy lista azokkal a hibakódokkal, amelyek Ön által megoldható problémákat jeleznek. A videó utasítások a www.home.id/support oldalon érhetők el. Ha másik hibakód jelenik meg, forduljon az országában működő Philips ügyfélszolgálathoz. Az elérhetőségek a jótállási füzetben találhatóak.

Hibakód	Probléma	Lehetséges megoldás
01	Az kávécsatorna eldugult.	Kapcsolja ki a készüléket, és a csatlakozódugót húzza ki a fal aljzatból. Vegye ki a főzőegységet. Ezután nyissa fel az őrlött kávé tárolójának fedelét, és helyezze be a kanál nyelét a kávécsatornába. Mozgassa a nyelet fel és le, amíg az eltömődött kávé le nem esik. Lásd a www.home.id/support webhelyet a részletes tájékoztató videóért.
03	A főzőegység szennyezett vagy nincs megfelelően megolajozva.	Kapcsolja ki a készüléket. Öblítse el tiszta vízben a főzőegységet, hagyja levegőn megszáradni, majd olajozza meg. Lásd: „A főzőegység tisztítása” című fejezet, illetve www.home.id/support webhelyet a részletes tájékoztató videóért. Ezután kapcsolja be újra a készüléket.
04	A főzőegység nincs megfelelően elhelyezve.	Kapcsolja ki a készüléket. Vegye ki a főzőegységet, majd helyezze vissza. Csak akkor illessze be a főzőegységet, ha az a megfelelő helyzetben van. Lásd: „A főzőegység kezelése” című fejezet, illetve a www.home.id/support webhelyet a részletes tájékoztató videóért. Ezután kapcsolja be újra a készüléket.
05	Levegő van a vízkörben.	A készülék kikapcsolásával, majd ismételt bekapcsolásával indítsa újra a készüléket. Ha ez beválik, adagoljon 2-3 csészényi forró vizet. Ha már hosszabb ideje nem végezte el a vízkömentesítést, most végezze el azt.
05	Az AquaClean szűrőt nem készítette elő megfelelően a beszerelés előtt, vagy a szűrő eldugult.	Távolítsa el az AquaClean szűrőt, és próbáljon meg újra kávé főzni. Ha ez beválik, az AquaClean szűrőt készítse elő megfelelően a visszahelyezés előtt. Helyezze vissza az AquaClean szűrőt a víztartályba. Ha ez sem válik be, a szűrő eldugulhatott és cserére szorul.
11	A gépnek fel kell vennie a szobahőmérsékletet	Várjon egy ideig, amíg a gép a szállítási, illetve kültéri hőmérsékletről felmelegszik szobahőmérsékletre. Kapcsolja ki a készüléket, várjon 30 percet, majd kapcsolja be újra. Ha így sem működik, forduljon a vevőszolgálathoz. Az elérhetőségek a jótállási füzetben találhatók.
14	A készülék túlhevült.	Kapcsolja ki a készüléket, majd 30 perc múlva kapcsolja vissza.
19	A készülék nincs megfelelően a konnektorhoz csatlakoztatva.	Bizonyosodjon meg arról, hogy a tápkábel kis csatlakozódugóját megfelelően csatlakoztatta a készülék hátulján lévő aljzatba.

Hibaelhárítási táblázat

Ez a fejezet összefoglalja a készülékkel kapcsolatban leggyakrabban felmerülő problémákat. A támogatási videók és a gyakran feltett kérdések teljes listája a www.home.id/support weboldalon található. Ha Ön nem tudja megoldani a problémát, forduljon az országában működő ügyfélszolgálathoz. Az elérhetőségek a jótállási füzetben találhatók.

Probléma	Ok	Megoldás
Kávemaradvány található az új kávéfőzőben.	Ezt a készüléket kávéval próbálták ki.	Gondosan ki van tisztítva, de lehetséges, hogy maradtak benne kávémaradékok. De a készülék teljesen új.
A csepptálca gyorsan megtelik, illetve mindig van víz a csepptalcában.	Ez teljesen normális. A készülék vízzel tisztítja a belső kört és a főzőegységet is. Valamennyi víz a belső körből egyenesen a cseppfelfogó tálca alá folyik.	Naponta, vagy ha a cseppfelfogó tálca fedelén keresztül megjelenik a piros „cseppfelfogó tálca megtelt” jelző, ürítse ki a cseppfelfogó tálcat. Ötlet: helyezzen egy csészét az adagolócső alá a kifolyó öblítővíz összegyűjtésére.
A kávézacstartó ürítését kérő ikon továbbra is megjelenik.	A kávézacstartót olyankor ürítették ki, amikor a készülék ki volt kapcsolva, vagy túl gyorsan tették vissza a helyére.	A kávézacstartót mindig olyankor kell kiüríteni, amikor a készülék be van kapcsolva. Vegye ki a kávézacstartót, várjon legalább 5 másodpercet, majd tegye vissza.
A készülék a kávézacstartó kiürítését kéri, pedig az nincs is tele.	A készülék nem állította alapállapotba a számlálót, amikor legutóbb kiürítette a kávézacstartót.	Várjon mindig legalább 5 másodpercet, mielőtt visszahelyezi a kávézacstartót. Így a készülék nullázni fogja a kávézacc számlálóját, és megfelelően folytatja a kávéadag számlálását.
		A kávézacstartót mindig olyankor kell kiüríteni, amikor a készülék be van kapcsolva. Ha a kávézacstartót akkor ürítette ki, amikor a készülék ki volt kapcsolva, a kávézacstartó számlálója nem áll vissza alaphelyzetbe.
A kávézacstartó teljesen tele van, de a kijelzőn nem jelenik meg a kávézacstartó ürítését kérő ikon.	Eltávolította a cseppfelfogó tálcat, de nem ürítette ki a kávézacstartót.	A cseppfelfogó tálca eltávolításakor ürítse ki a kávézacstartót is, akkor is, ha csak néhány adag kávé tartalmaz. Így a készülék biztosan nullázni fogja a kávéadag-számlálót, és megfelelően folytatja a kávéadag számlálását.
A főzőegységet nem tudom eltávolítani.	A főzőegység nincs megfelelően elhelyezve.	A készülék alaphelyzetbe állítását a következőképpen végezze: csukja vissza a szervizajtót, és helyezze vissza a víztartályt. Kapcsolja ki, majd be a készüléket, és várja meg, amíg az ivalok ikonjai elkezdnek világítani. Próbálja meg újra kivenni a főzőegységet. A lépésenkénti utasításokat lásd „A főzőegység eltávolítása és behelyezése” című fejezetben.

Probléma	Ok	Megoldás
A főzőegységet nem tudom behelyezni.	A főzőegység nincs megfelelően elhelyezve.	A készülék alaphelyzetbe állítását a következőképpen végezze: csukja vissza a szervizajtot, és helyezze vissza a víztartályt. Hagyja kint a főzőegységet. Kapcsolja ki a készüléket, és a csatlakozódugót húzza ki a fali aljzatból. Várjon 30 másodpercet, majd csatlakoztassa a készüléket a hálózati aljzathoz, kapcsolja be, és várjon, amíg az italok ikonjai el nem kezdenek világítani. Ezután állítsa a megfelelő helyzetbe a főzőegységet, és helyezze vissza a készülékbe. A lépésenkénti utasításokat lásd „A főzőegység eltávolítása és behelyezése” című fejezetben.
A kávé vízízű.	A főzőegység szennyezett vagy meg kell olajozni.	Távolítsa el a főzőegységet (lásd: „A főzőegység kivétele a készülékből”), öblítse le a csap alatt, majd hagyja megszáradni. Utána kenje meg a mozgó alkatrészeket (lásd: „A főzőegység kenése”).
	A készülék önbeállítási eljárást hajt végre. Ez a folyamat automatikusan indul el, amikor először használja a készüléket, amikor másfajta szemes kávéra vált vagy miután hosszú ideig nem használta a készüléket.	Főzzön le 5 csésze kávé, hogy a készülék be tudja fejezni önbeállítási folyamatot.
	A daráló túl durva darálási fokozatra van állítva.	Állítsa a kávédarálót finomabb (alacsonyabb értékű) őrlésre. Készítsen el 2–3 italt, hogy teljes mértékben érezhesse a különbséget.
A kávé nem elég forró.	Túl alacsony hőmérséklet van beállítva.	Állítsa a hőmérsékletet maximumra. A hőmérséklet beállításához nyomja meg a „Beállítások”  gombot.
	A hideg csésze csökkenti az ital hőmérsékletét.	A csészék előmelegítéséhez ezeket öblítse át forró vízzel.
	A tej hozzáadása csökkenti az ital hőmérsékletét.	Ákár meleg, akár hideg a tej, hozzáadása mindenképpen csökkenti a kávé hőmérsékletét. A csészék előmelegítéséhez ezeket öblítse át forró vízzel.

Probléma	Ok	Megoldás
Nem folyik ki, illetve túl lassan folyik ki a kávé.	Az AquaClean vízszűrőt nem készítették elő megfelelően az üzembe helyezéshez.	Vegye ki az AquaClean szűrőt a víztartályból, és adagoljon forró vizet a géppel. Ha így működik, akkor az AquaClean szűrőt nem megfelelően szerelték be. Tegye vissza és aktiválja az AquaClean szűrőt, és hajtsa végre az „AquaClean vízszűrő” fejezetben szereplő összes lépést.
		Ha hosszabb ideig nem használta a készüléket, újra elő kell készítenie az AquaClean vízszűrőt a használatra, majd adagoljon 2-3 csésze forró vizet a géppel.
	Az AquaClean vízszűrő eltömődött.	A AquaClean vízszűrőt 3 havonta cserélje ki. A 3 hónapnál öregebb szűrő eltömődhet.
	A daráló túl finom darálási fokozatra van állítva.	Állítsa a kávédarálót durvább (magasabb értékű) darálásra. Vegye figyelembe, hogy ez hatással lesz a kávé ízére.
	A főzőegység szennyezett.	Távolítsa el a főzőegységet, és alaposan öblítse le csap alatt (lásd: „A főzőegység tisztítása csap alatt”).
	A kávéadagoló kifolyója szennyezett.	Tisztítsa meg a kávéadagoló kifolyóját és a nyílásait pipatisztítóval vagy túéll.
	Az őrlt kávé tárolója eltömődött	Kapcsolja ki a készüléket, és vegye ki a főzőegységet. Nyissa fel az őrlt kávé tárolójának fedelét, és helyezze be a kanál nyelét a kávécsatornába. Mozgassa a nyelet fel és le, amíg az eltömődött kávé nem esik (33. ábra).
	A készülék vezetékét vízkő tömíti el.	Vízkőmentesítse a készüléket. Végezze el a vízkőmentesítést, amikor a készülék azt kéri.
A tej nem habosodik.	LatteGo egységgel felszerelt készülékek: A LatteGo nincs megfelelően összeszerelve.	Ellenőrizze, hogy a tejtartó megfelelően van-e csatlakoztatva a LatteGo keretére (bepattant-e a helyére).
	LatteGo egységgel felszerelt készülékek: A tejtartó és/vagy a LatteGo kerete szennyezett.	Szerelje szét a LatteGo egységet, és csap alatt öblítse le vagy mosogatógépben tisztítsa meg mindkét részét.
	Klasszikus tejhabosítóval felszerelt gépek: a tejhabosító nem megfelelően lett összeszerelve.	Ellenőrizze, hogy a klasszikus tejhabosító megfelelően van-e összeszerelve (lásd: „A klasszikus tejhabosító összeszerelése (csak bizonyos típusoknál)”).

Probléma	Ok	Megoldás
	Olyan típusú tejet használ, amely nem alkalmas a habosításra.	A különböző tejtípusokból különböző mennyiségű és minőségű hab termelődik. A következő tejfajtákat próbáltuk ki, és igazoltuk, hogy jó tejhabet adnak: Felzsíros vagy teljes zsírtartalmú tehéntej és laktózmentes tej.
Tej szivárog a LatteGo tejtartó aljából.	A keret és a tejtartó nincsenek egymáshoz megfelelően csatlakoztatva.	Először helyezze be a tejtartó felső részét a horog alá a keret felső részénél. Ezután nyomja a helyére a tejtartó alsó részét. Ha a tejtartó helyére került, egy kattánás hallható.
	A tejtartó és/vagy a LatteGo kerete szennyezett.	Szerelje szét a LatteGo egységet, és csap alatt öblítse le vagy mosogatógépben tisztítsa meg mindkét részét.
Úgy tűnik, hogy a készülék szivárog.	A készülék vízzel tisztítja a belső kört és a főzőegységet is. Ez a víz a belső körből egyenesen a cseppfelfogó tálcába folyik. Ez teljesen normális.	Minden nap, vagy ha a cseppfelfogó tálca fedelén keresztül felemelkedik a piros „cseppfelfogó tálca megtelt” jelző, ürítse ki a cseppfelfogó tálcát. Ötlet: Az öblítéskor kifolyó víz összegyűjtésére helyezzen egy csészét az adagolócső alá, hogy kevesebb víz jusson a cseppfelfogó tálcába.
	A cseppfelfogó tálca teljesen megtelt, és túlcordult, emiatt úgy tűnhet, hogy a készülék szivárog.	Minden nap, vagy ha a cseppfelfogó tálca fedelén keresztül felemelkedik a piros „cseppfelfogó tálca megtelt” jelző, ürítse ki a cseppfelfogó tálcát.
	A víztartály nincs teljesen betolva a helyére, víz szivárog ki a víztartályból és levegő jut a készülékbe.	Ellenőrizze, hogy a víztartály a megfelelő helyzetben van-e: vegye ki, majd ütközésig betolva helyezze vissza.
	A főzőegység szennyezett/eltömődött.	Öblítse ki a főzőegységet.
	A készülék nem vízszintes felületre van helyezve.	Helyezze a készüléket vízszintes felületre, hogy ne csorduljon túl a cseppfelfogó tálca, és a „cseppfelfogó tálca megtelt” jelző megfelelően működjön.
Az AquaClean vízsűrőt nem tudom aktiválni, és a készülék vízkömentesítést kér.	Nem történt meg időben a szűrő behelyezése vagy cseréje, miután a képernyőn megjelent az AquaClean-élekeztető. Ekkor a készülék már nem teljesen mentes a vízkőtől.	Először végezzen vízkömentesítést, majd szerelje be az AquaClean vízsűrőt.
Az új szűrő nem illik a készülékbe.	Nem Philips AquaClean típusú vízsűrőt próbál beszerezni.	Csak a Philips AquaClean vízsűrő szerelhető be a készülékbe.

Probléma	Ok	Megoldás
	Az AquaClean vízszűrőn levő gumigyűrű nincs a helyén.	Helyezze vissza a gumigyűrűt az AquaClean vízszűrőre.
A készülék hangos zajt bocsájt ki.	Normális jelenség, hogy a készülék működés közben zajos.	Ha a készülék másféle zajjal kezd működni, tisztítsa meg és olajozza meg a főzőegységet (lásd: „A főzőegység kenése”).
	Az AquaClean vízszűrő nem volt megfelelően előkészítve, ezért levegő jutott a készülékbe.	Vegye ki az AquaClean vízszűrőt a víztartályból, és a visszahelyezés előtt megfelelően készítse elő a használatra. A lépésenkénti utasításokat lásd az „AquaClean vízszűrő” című fejezetben.
	A víztartály nincs teljesen betolva a készülékbe, ezért levegő jutott a készülékbe.	Ellenőrizze, hogy a víztartály a megfelelő helyzetben van-e: vegye ki, majd ütközésig betolva helyezze vissza.

Műszaki jellemzők

A gyártó fenntartja a jogot a termék műszaki jellemzőinek javítására. Az alapbeállítás szerinti mennyiségek hozzávetőleges értékek.

Leírás	Érték
Méret (sz x ma x mé)	246 x 377 x 434 mm
Tömeg	7 – 7,5 kg
Tápkábel hossza	800–1200 mm
Víztartály	1,8 liter
Szemes kávé tartályának kapacitása	275 g
Kávéőrlemény-tartó kapacitása	12 adag
LatteGo (tejtartó) kapacitása	250 ml
Állítható csőmagasság	88–145 mm
Névleges feszültség – névleges teljesítmény – tápellátás	Lásd a szervizajtó belsejében (A9. ábra) található adactímkét

Inhoud

Apparaatoverzicht (afb. A)	245
Bedieningspaneel	246
Introductie	246
Vóór het eerste gebruik	247
Dranken bereiden	248
Dranken aan uw voorkeur aanpassen	251
Apparaatinstellingen aanpassen	252
De zetgroep plaatsen en verwijderen	253
Schoonmaken en onderhoud	253
AquaClean-waterfilter	256
Ontkalkingsprocedure (30 min.)	257
Accessoires bestellen	258
Problemen oplossen	259
Technische gegevens	265

Apparaatoverzicht (afb. A)

A1	Bedieningspaneel	A10	Infolabel met typenummer
A2	Kophouder	A11	Waterreservoir
A3	Compartiment voor voorgemalen koffie	A12	Heetwaterpijpje
A4	Deksel van bonenreservoir	A13	Koffiedikbak
A5	Verstelbare koffie-uitloop	A14	Voorpaneel van koffiedikbak
A6	Maalgraadknop	A15	Rooster lekbak
A7	Bonenreservoir	A16	Lekbak
A8	Zetgroep	A17	Indicator 'lekbak vol'
A9	Service-deur		

Accessoires

A18	AquaClean-waterfilter	A21	Klassieke melkopschuimer (alleen bepaalde modelnummers)
A19	Maatschep	A22	LatteGo (melkreservoir) (alleen bepaalde modelnummers)
A20	Teststrip voor waterhardheid		





Bedieningspaneel

Er zijn meerdere versies van dit espressoapparaat, allemaal met verschillende bedieningspanelen. Elke versie heeft een eigen typenummer. U vindt het typenummer op het infolabel aan de binnenkant van de servicedeur (fig. A9). U kunt het typenummer ook vinden door op het pictogram Settings  te tikken en 'Ondersteuning' te selecteren.

Raadpleeg figuur C en D voor een overzicht van alle knoppen en pictogrammen. Hieronder vindt u de beschrijving.

Gebruik de pijlen omhoog en omlaag om door het display te bladeren en tik op het OK-pictogram om te selecteren of uw keuze te bevestigen.

Alle typen (afb. C/D/E)

C1/D1/E1 One-touchpictogrammen voor dranken	C3. Navigatiepictogrammen (omhoog, omlaag, terug, ok)	C6. Menu Reinigen 
C2. Start/stopknop 	C4. Display	C7. Persoonlijke profielen 
D2/E2 Menu met More Drinks	C5. Apparaatinstellingen 	C8. Aan/uitknop

Alleen de EP4327, EP4324 en EP4321 (afb. C)

C1 One-touchpictogrammen voor dranken: Espresso, Coffee (Koffie), Americano, Caffé Crema, Ristretto, Hot water (Heet water) en Steam

Alleen de EP4349, EP4346, EP4343 en EP4341 (afb. D)

D1 One-touchpictogrammen voor dranken: Espresso, Coffee (Koffie), Americano, Cappuccino, Latte Macchiato, Café au lait (Koffie verkeerd)

Alleen de EP5447, EP5446, EP5444, EP5443, EP5441 en EP5144 (fig. E)

E1 One-touchpictogrammen voor dranken: Espresso, Coffee (Koffie), Americano, Cappuccino, Latte Macchiato, Café au lait (Koffie verkeerd)


Introductie

Gefeliciteerd met de aanschaf van dit volautomatische Philips-espressoapparaat. Registreer uw product op www.home.id om optimaal gebruik te kunnen maken van de door ons geboden ondersteuning.

Lees het aparte boekje met veiligheidsinformatie zorgvuldig door voordat u het apparaat in gebruik neemt. Bewaar het boekje om het indien nodig later te kunnen raadplegen.

Spoel voor het eerste gebruik alle verwijderbare onderdelen die in contact kunnen komen met water of melk af met heet water. Wij bieden op meerdere manieren ondersteuning om u op weg te helpen en optimaal gebruik te maken van uw apparaat. De verpakking bevat:

- 1 De snelstartgids met gebruiksinstructies op basis van afbeeldingen en informatie over reiniging en onderhoud.
- 2 Het aparte boekje met veiligheidsinformatie en instructies voor veilig gebruik van het apparaat.

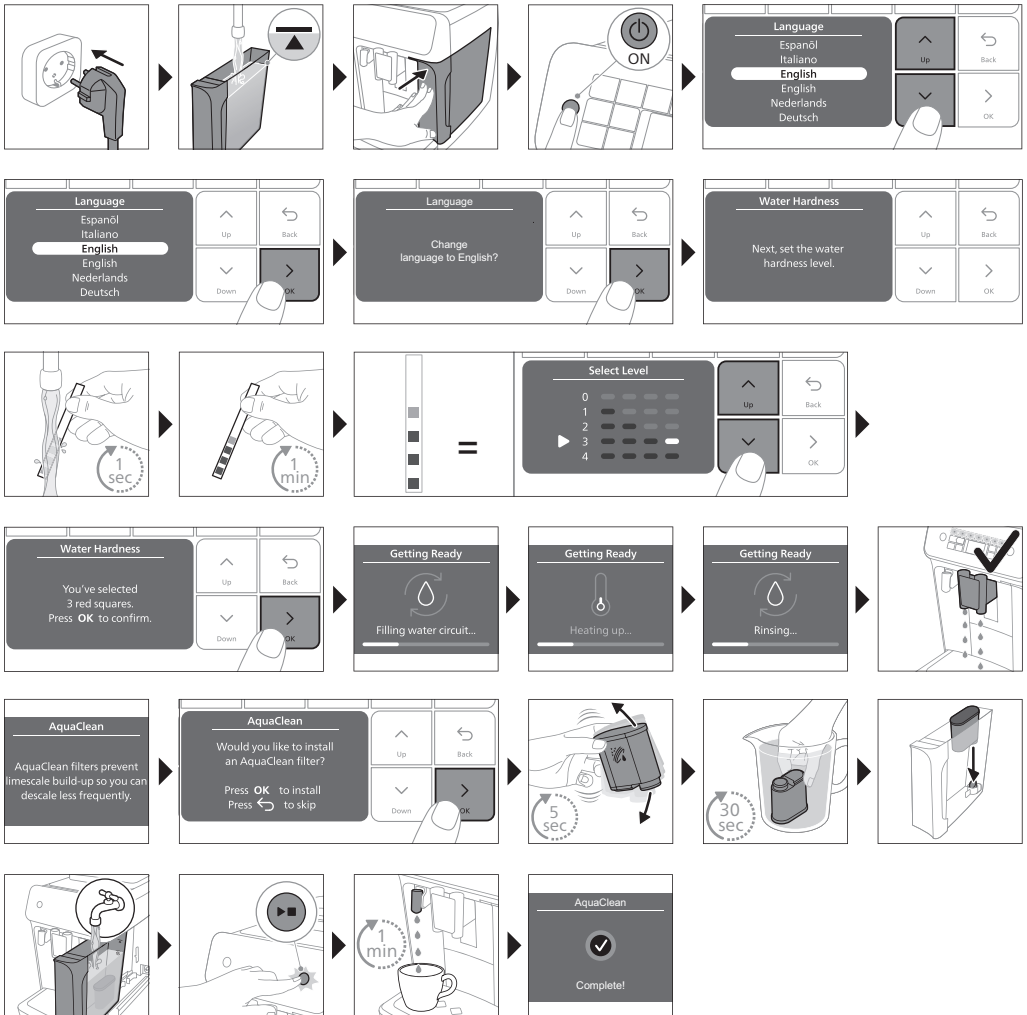
- 3 Voor online ondersteuning (deze uitgebreide gebruikershandleiding, veelgestelde vragen, video's enzovoorts), scant u de QR-code op de voorpagina van dit boekje om de app HomeID te downloaden of gaat u naar www.home.id/support. U kunt de QR-code ook vinden door op het pictogram Instellingen  te tikken en Ondersteuning te selecteren.

i Dit apparaat is getest met koffie. Hoewel het apparaat zorgvuldig is schoongemaakt, kunnen er wat koffieresten zijn achtergebleven. We garanderen dat het apparaat helemaal nieuw is.

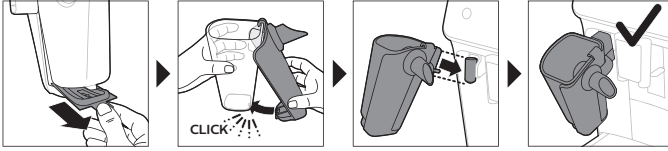
Het apparaat past automatisch de hoeveelheid gemalen koffie aan die wordt gebruikt, om de lekkerste koffie te maken. Na de eerste vijf koppen koffie is het apparaat helemaal goed ingesteld.

Spoel de LatteGo (melkreservoir) of de klassieke melkopschuimer af voor het eerste gebruik.

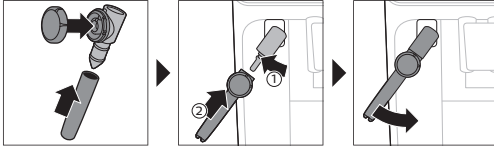
Vóór het eerste gebruik



LatteGo in elkaar zetten



De klassieke melkopschuimer in elkaar zetten (alleen bepaalde typen)



Dranken bereiden

Algemene stappen

- 1 Vul het waterreservoir met kraanwater en vul het bonenreservoir met koffiebonen.
- 2 Steek de kleine stekker in de aansluitopening aan de achterkant van het apparaat. Steek de stekker in het stopcontact.
- 3 Druk op de aan/uit-knop om het apparaat in te schakelen.
 - Het apparaat warmt op en voert de automatische spoelcyclus uit.
 - Wanneer alle lampjes in de drankpictogrammen onafgebroken branden, is het apparaat klaar voor gebruik.
- 4 Plaats een kop onder de koffie-uitloop. Schuif de koffie-uitloop naar boven of beneden, afhankelijk van de hoogte van de kop of het glas.


Koffie zetten met bonen

- 1 Tik op het pictogram van de drank van uw keuze (Fig. 2) om een kop koffie te zetten of tik op het pictogram (Fig. 3) 'More Drinks' (alleen bepaalde typen).
 - U kunt de drank nu aanpassen aan uw eigen smaak (Fig. 4). Gebruik de pijlen (Fig. 5) omhoog en omlaag om de koffiesterkte aan te passen. Tik op het pictogram OK als u nog meer instellingen (Fig. 6) wilt aanpassen.
- 2 Druk op elk gewenst moment op de start/stop-knop ►■ om de geselecteerde drank te bereiden.
- 3 Als u de afgifte van koffie wilt stoppen voordat het apparaat klaar is, drukt u nogmaals op de start/stopknop ►■.

i Als u 2 koppen koffie tegelijk wilt zetten, tikt u tweemaal op het pictogram van de drank of selecteert u het pictogram 2x op de speciale balk.

⚠ Gebruik geen gekaramelliseerde koffiebonen of koffiebonen met een smaakje.


Koffie met melk zetten met de LatteGo (melkreservoir)

 De LatteGo bestaat uit een melkreservoir, een frame en een bewaardeksel. Voorkom lekkage door te zorgen dat het frame en het melkreservoir correct zijn bevestigd voordat u het melkreservoir vult.




- Om de LatteGo in elkaar te zetten, plaatst u eerst de bovenkant van het melkreservoir onder de haak aan de bovenkant van het frame (Fig. 7). Druk vervolgens het onderste deel van het melkreservoir vast. U hoort een klik wanneer het melkreservoir op zijn plaats (Fig. 8) zit.

Opmerking: Zorg dat het melkreservoir en het frame droog zijn voordat u ze bevestigt.


- Kantel de LatteGo een klein beetje en plaats het reservoir onder de heetwateruitloop (Fig. 9). Duw het vervolgens op zijn plek totdat het vastklikt (Fig. 10).
- Vul de LatteGo met melk (Fig. 11). Vul het melkreservoir niet tot boven de maximum-aanduiding.


 Als u de melkhoeveelheid hebt aangepast, vult u het melkreservoir met meer of minder melk dan op de LatteGo is aangegeven voor deze drank.

 Voor het beste resultaat raden we u aan altijd melk te gebruiken die rechtstreeks uit de koelkast komt.

- Plaats een kop op de lekbak.
- Tik op het pictogram voor het gewenste koffietype met melk of tik op het pictogram 'More Drinks' (alleen bepaalde typen) om een andere drank (zie 'Dranken aan uw voorkeur aanpassen') te selecteren.
 - U kunt de drank nu aanpassen aan uw eigen voorkeur.
- Druk op de start/stopknop .
 - Wanneer u een cappuccino, flat white of latte macchiato zet, geeft het apparaat eerst melk af en vervolgens de koffie. Wanneer u een caffè latte of café au lait zet, geeft het apparaat eerst de koffie af en vervolgens melk.
 - U kunt de afgifte van de volledige drank (melk en koffie) stoppen voordat het apparaat klaar is door nogmaals op de start/stopknop  te drukken.
- Houd de start/stopknop  ingedrukt om de afgifte van de volledige drank (melk en koffie) te stoppen voordat het apparaat klaar is.

Melk opschuimen of opwarmen met de klassieke melkopschuimer

 Voor de beste melkschuimkwaliteit raden we u aan altijd melk te gebruiken die rechtstreeks uit de koelkast komt.

- Kantel de zwarte siliconengreep op het apparaat naar links en schuif de melkopschuimer op de greep (Fig. 12).
- Vul een melkkan met ongeveer 100 ml melk voor cappuccino en ongeveer 150 ml melk voor latte macchiato.
- Dompel de melkopschuimer ongeveer 1 cm in de melk.
- Tik op het stoompictogram (Fig. 13).
- Draai de knop op de klassieke melkopschuimer naar het pictogram (Fig. 14) voor de melkopschuimer als u melk wilt opschuimen. Draai de knop op de klassieke melkopschuimer naar het pictogram (Fig. 15) voor flat milk als u melk warm wilt maken.
- Zorg ervoor dat het pictogram op de knop van de klassieke melkopschuimer precies bij de zwarte pijl staat.
- Druk op de start-/stopknop  om het proces te starten (Fig. 16).
 - Het apparaat warmt op, er komt stoom uit de melkopschuimer en de melk wordt opgeschuimd of opgewarmd. Er kunnen straaltjes heet water door de klassieke melkopschuimer worden afgegeven.

8 Wanneer u de gewenste hoeveelheid melkschuim hebt of de melk de gewenste temperatuur heeft, drukt u nogmaals op de start/stopknop ►■ om het opschuimen/opwarmen van de melk te stoppen.

i Gebruik de melkopschuimer nooit langer dan 90 seconden. De melkopschuimer stopt automatisch na 90 seconden.

i U hoeft de melk tijdens het opschuimen niet rond te laten gaan in de melkkan voor de beste kwaliteit melkschuim.

Extra shot (ExtraShot) (alleen bepaalde typen)

U kunt met het apparaat een extra shot Ristretto aan uw koffie- en melkdranken toevoegen, bijvoorbeeld als u een sterkere koffie wilt.

- 1 Plaats een kop onder de koffie-uitloop.
- 2 Tik op een van de one-touchpictogrammen voor dranken om een drank te selecteren of tik op het pictogram 'More Drinks' (alleen op bepaalde typen) om een drank te selecteren.
- 3 Gebruik de pijl omhoog om de sterkte op het hoogste niveau in te stellen en selecteer vervolgens de functie (Fig. 17) ExtraShot.
- 4 Tik op het pictogram OK als u de andere instellingen aan uw eigen voorkeur wilt aanpassen. Druk vervolgens op het pictogram start/stop ►■ om de drank te bereiden.
- 5 Als u de afgifte van de drank wilt stoppen voordat het apparaat klaar is, drukt u nog een keer op het pictogram start/stop ►■.

i Als u de functie ExtraShot hebt geselecteerd, kunt u slechts één kop per keer zetten.

Koffie zetten met voorgemalen koffie

U kunt ervoor kiezen voorgemalen koffie te gebruiken in plaats van bonen, bijvoorbeeld als u de voorkeur geeft aan een andere koffievariant of cafeïnevrij koffie.

- 1 Open het deksel van het compartiment voor gemalen koffie en doe één afgestreken maatschep voorgemalen koffie in het compartiment (Fig. 18). Sluit het deksel.
- 2 Tik op een van de one-touchpictogrammen voor dranken of tik op het pictogram 'More Drinks' (alleen op bepaalde typen) om een andere drank te selecteren.
- 3 Selecteer de functie voor voorgemalen koffie. U kunt dit op twee manieren doen:
 - Gebruik de pijl omlaag om de sterkte op het laagste niveau in te stellen en selecteer vervolgens de functie voor voorgemalen koffie.
 - Druk op het pictogram Settings ⚙ en gebruik de pijl omlaag om de functie voor voorgemalen koffie te selecteren.
- 4 Als u de afgifte van koffie wilt stoppen voordat het apparaat klaar is, drukt u nogmaals op de start/stopknop ►■.

i Als u de functie voor voorgemalen koffie selecteert:

- wordt de instelling automatisch opgeslagen.
- kunt u slechts één kop koffie per keer zetten.
- kunt u geen andere koffiesterkte kiezen.

Heet water tappen

- 1 Verwijder de LatteGo of de melkopschuimer als deze aan het apparaat is bevestigd.
- 2 Plaats een kop onder het heetwaterpijpe.

- 3 Tik op het pictogram 'Hot Water' (alleen bepaalde typen) of tik op het pictogram 'More Drinks' (alleen (Fig. 3) op bepaalde typen) om heet water te selecteren.
- 4 Gebruik de pijlen omhoog en omlaag om de hoeveelheid heet water en/of de temperatuur aan uw voorkeur aan te passen.
- 5 Druk op de start/stopknop ►■.
 - Er wordt heet water afgegeven uit de heetwateruitloop (Fig. 19).
- 6 U kunt de afgifte van heet water stoppen voordat het apparaat klaar is door nogmaals op de start/stopknop ►■ te drukken.

Dranken aan uw voorkeur aanpassen

Bij dit apparaat kunt u de instellingen voor een drank aan uw eigen voorkeur aanpassen en de aangepaste drank in een persoonlijk profiel opslaan. Elk profiel heeft een andere kleur.


Nadat u een drank hebt geselecteerd door op een van de one-touchpictogrammen voor dranken te tikken of door op het pictogram 'More Drinks' (alleen op bepaalde typen) te tikken, kunt u het volgende doen:

- 1 U kunt de koffiesterkte aanpassen met behulp van de pijlen (Fig. 20) omhoog en omlaag. Er zijn 5 standen voor koffiesterkte: de laagste stand is de mildste en de hoogste stand is de sterkste.
- 2 U kunt de hoeveelheid (Fig. 21) drank en/of melk aanpassen (alleen op bepaalde typen) met behulp van de pijlen omhoog en omlaag. Voor elke instelling kunt u 5 hoeveelheden selecteren.

i Zodra de machine klaar is met het zetten van de koffie, worden de instellingen die u hebt geselecteerd, automatisch in het door u gekozen profiel opgeslagen.

Een profiel selecteren

U kunt een profiel selecteren en een recept opslaan door op My coffee choice profiles (My Coffee Choice Profiles) te tikken.

- 1 Tik herhaaldelijk op het pictogram My coffee choice profiles  om een van de gekleurde profielen te selecteren. Elk profiel heeft een andere kleur.
- 2 Selecteer een drank door op een van de one-touchpictogrammen voor dranken te tikken of door op het pictogram 'More Drinks' (alleen op bepaalde typen) te tikken.
- 3 Pas de instellingen voor de drank aan uw favoriete smaak aan.
- 4 Druk op de start/stop-knop ►■ om de geselecteerde drank te bereiden.
 - Uw nieuwe instellingen zijn nu opgeslagen in het gekleurde profiel dat u hebt gekozen.


i U kunt de fabrieksinstellingen van het apparaat (zie 'Fabrieksinstellingen herstellen') altijd weer herstellen.

Gastprofiel

Uw apparaat heeft ook een gastprofiel. Als het gastprofiel wordt geselecteerd, is het pictogram van het profiel uit. Ook bij dit profiel kunt u de instellingen aan uw eigen voorkeur aanpassen, maar de recepten die u voor het zetten van koffie gebruikt, worden nu niet opgeslagen.

Apparaatinstellingen aanpassen

De waterhardheid instellen

 We raden u aan om de waterhardheid in te stellen op de waterhardheid in uw regio voor een optimaal resultaat en een langere levensduur van het apparaat. Zo voorkomt u ook dat u het apparaat te vaak moet ontkalken. De waterhardheid is standaard ingesteld op 4: hard water.

Gebruik de meegeleverde teststrip voor waterhardheid in de doos om de waterhardheid in uw regio te bepalen:

- 1 Dompel het teststrookje voor het meten van de waterhardheid gedurende 1 seconde (Fig. 22) in kraanwater of houd het onder de kraan.
- 2 Wacht 1 minuut. Het aantal rode vierkantjes op de teststrip geeft de waterhardheid aan (Fig. 23).


Stel het apparaat in op de juiste waterhardheid:


- 1 Tik op het pictogram Settings  en gebruik de pijlen omhoog en omlaag om 'Waterhardheid' te selecteren. Druk vervolgens op het pictogram OK om uw keuze te bevestigen.
- 2 Gebruik de pijlen omhoog en omlaag om de waterhardheid te selecteren. Het aantal vierkantjes dat u op het display selecteert, moet hetzelfde zijn als het aantal rode vierkantjes op de teststrip (Fig. 24).
- 3 Nadat u de juiste waterhardheid hebt ingesteld, drukt u op het pictogram OK om uw keuze te bevestigen.


De maalgraadstanden aanpassen

U kunt de koffiesterkte wijzigen met de maalgraadknop in het bonenreservoir. Hoe lager de maalgraadstand, hoe fijner de koffiebonen worden gemalen en hoe sterker de koffie zal zijn. Er zijn 12 verschillende maalgraadstanden waaruit u kunt kiezen.


Het apparaat is speciaal ingesteld om de beste smaak uit uw koffiebonen te halen. We raden u daarom aan om de maalgraadinstelling, indien nodig, pas na 100 tot 150 koppen koffie (circa 1 maand gebruik) aan te passen.

 U kunt de maalgraadstanden alleen aanpassen wanneer het apparaat koffiebonen maalt. U proeft het verschil pas echt na 2 of 3 koppen koffie.

 Draai de maalgraadknop niet meer dan één stapje per keer om zo schade aan de molen te voorkomen.

- 1 Plaats een kop onder de koffie-uitloop.
- 2 Open het deksel van het bonenreservoir.
- 3 Tik op het espressopictogram en druk vervolgens op de start/stopknop .
- 4 Wanneer de molen begint te malen, drukt u de maalgraadknop in en draait u deze naar links of naar rechts. (Fig. 25)

Andere apparaatinstellingen aanpassen

Als u op het pictogram Settings  tikt, kunt u de volgende apparaatinstellingen aanpassen.

- Waterhardheid: U kunt een van de 5 niveaus selecteren op basis van de waterhardheid in uw regio.
- Stand-by tijd: u kunt 15, 30, 60 of 180 minuten selecteren
- Helderheid van het display: u kunt laag, gemiddeld en hoog selecteren.
- Taal
- Geluid: u kunt de piepgeluiden die het apparaat maakt in- en uitschakelen.
- Temperatuur: u kunt bij het zetten van uw koffie uit 3 temperaturen kiezen.

- Lampjes aan de voorzijde (alleen bepaalde typen): u kunt kiezen uit 'altijd aan', 'aan tijdens bereiding' of 'altijd uit'.
- Meeteenheid: u kunt kiezen uit ml of oz.

Fabrieksinstellingen herstellen

U kunt op elk gewenst moment de fabrieksinstellingen van het apparaat weer herstellen.

- 1 Tik op het pictogram Instellingen .
- 2 Gebruik de pijlen omhoog en omlaag om 'Fabrieksinstellingen' te selecteren. Tik op het pictogram OK om uw keuze te bevestigen.
- 3 Druk op de start/stop-knop  om te bevestigen dat u de instellingen wilt herstellen.
 - De fabrieksinstellingen worden nu hersteld.

i De volgende fabrieksinstellingen worden weer ingesteld op de standaardwaarden: waterhardheid, stand-bytijd, helderheid, verlichting van het display, spoelen bij starten, geluid, temperatuur, verlichting voorzijde, profielen.

De zetgroep plaatsen en verwijderen

Op www.home.id/support vindt u uitgebreide video-instructies voor het verwijderen, plaatsen en reinigen van de zetgroep.

De zetgroep uit het apparaat verwijderen

- 1 Schakel het apparaat uit.
- 2 Verwijder het waterreservoir en open de servicedeur (Fig. 26).
- 3 Druk op de PUSH-greep (Fig. 27) en trek aan de handgreep van de zetgroep om deze uit het apparaat (Fig. 28) te halen.

De zetgroep terugplaatsen

A Zorg ervoor dat u de zetgroep in de juiste stand vasthoudt, voordat u deze weer in het apparaat schuift.

- 1 Controleer of de zetgroep in de juiste stand staat. De pijl op de gele cirkel aan de zijkant van de zetgroep moet zich recht tegenover de zwarte pijl en N bevinden (Fig. 29).
 - Als dat niet het geval is, duwt u de hendel omlaag totdat deze de onderkant van de zetgroep raakt (Fig. 30).
- 2 Schuif de zetgroep over de geleiderails aan de zijkanten (Fig. 31) terug in het apparaat totdat de zetgroep vastklikt (Fig. 32). Druk niet op de PUSH-knop.
- 3 Sluit de servicedeur en plaats het waterreservoir terug.

Schoonmaken en onderhoud

Houd uw apparaat in topconditie door het regelmatig te reinigen en onderhouden. Zo kunt u gedurende lange tijd genieten van heerlijke koffie met een constante koffiestroom.

Raadpleeg de onderstaande tabel voor een gedetailleerde beschrijving van hoe en wanneer u alle verwijderbare onderdelen van het apparaat moet reinigen. Ga voor uitgebreidere informatie en video-instructies naar www.home.id/support. Zie figuur B voor een overzicht van welke onderdelen in de vaatwasmachine kunnen worden gereinigd.

Verwijderbare onderdelen	Wanneer reinigen	Hoe reinigen
Zetgroep	Wekelijks	Verwijder de zetgroep uit het apparaat (zie 'De zetgroep plaatsen en verwijderen'). Spoel deze af onder de kraan (zie 'De zetgroep schoonmaken onder de kraan').
	Maandelijks	Reinig de zetgroep met een ontvettingstablet van Philips (zie 'De zetgroep reinigen met de koffiolieverwijderingstabletten').
Klassieke melkopschuimer	Na elk gebruik	Maak eerst de melkopschuimer schoon via het programma Snelle reiniging melkkan terwijl de opschuimer nog op het apparaat is bevestigd (zie 'De klassieke melkopschuimer snel schoonmaken'). Verwijder vervolgens de melkopschuimer van het apparaat en haal deze uit elkaar. Reinig alle onderdelen onder de kraan of in de vaatwasmachine. Laat de onderdelen aan de lucht drogen voordat u ze weer in elkaar zet.
Compartiment voor voorgemalen koffie	Controleer het vak voor voorgemalen koffie elke week op verstopping.	Haal de stekker van het apparaat uit het stopcontact en verwijder de zetgroep. Open het deksel van het compartiment voor voorgemalen koffie en steek de steel van een lepel in het compartiment. Beweeg de steel van de lepel op en neer totdat de aangekoekte gemalen koffie naar beneden valt (Fig. 33). Ga naar www.home.id/support voor een video met uitgebreide instructies.
Koffiedikbak	Leeg de koffiedikbak wanneer het apparaat dat aangeeft. Maak de bak elke week schoon.	Verwijder de koffiedikbak terwijl het apparaat is ingeschakeld. Spoel de bak af onder de kraan met wat afwasmiddel of reinig de bak in de vaatwasmachine. Het voorpaneel van de koffiedikbak (fig. A13) is niet vaatwasmachinebestendig.
Lekbak	Leeg de lekbak dagelijks of zodra de rode indicator voor een volle lekbak boven de lekbak uitkomt (Fig. 34). Maak de lekbak elke week schoon.	Haal de lekbak (Fig. 35) uit het apparaat en spoel deze af onder de kraan met een beetje afwasmiddel. U kunt de lekbak ook in de vaatwasmachine reinigen. Het voorpaneel van de koffiedikbak (fig. A13) is niet vaatwasmachinebestendig.
LatteGo	Na elk gebruik	Maak eerst de LatteGo schoon via het programma Snelle reiniging melkkan terwijl de LatteGo nog op het apparaat is bevestigd (zie 'De LatteGo snel schoonmaken'). U kunt de LatteGo ook van het apparaat verwijderen en afspoelen onder de kraan of reinigen in de vaatwasmachine.

Verwijderbare onderdelen	Wanneer reinigen	Hoe reinigen
Smering van de zetgroep	Elke 2 maanden	Raadpleeg de tabel voor het smeren van de zetgroep en smeer de zetgroep in met smeermiddel van Philips (zie 'De zetgroep invetten').
Waterreservoir	Wekelijks	Spoel het waterreservoir af onder de kraan.
Voorzijde van apparaat	Wekelijks	Maak het apparaat schoon met een zachte doek.

De zetgroep schoonmaken


Door de zetgroep regelmatig schoon te maken, voorkomt u dat het interne systeem verstopt raakt met koffieresten. Op www.home.id/support vindt u ondersteuningsvideo's voor het verwijderen, plaatsen en reinigen van de zetgroep.

De zetgroep schoonmaken onder de kraan

- 1 Haal de zetgroep (zie 'De zetgroep plaatsen en verwijderen') uit het apparaat.
- 2 Spoel de zetgroep grondig af met water. Reinig het bovenste filter (Fig. 36) van de zetgroep zorgvuldig.
- 3 Laat de zetgroep aan de lucht drogen voordat u deze terugplaatst. Droog de zetgroep niet met een doek om te voorkomen dat zich vezels ophopen in de zetgroep.

De zetgroep reinigen met de koffielieverwijderingstabletten

Gebruik voor de reiniging alleen koffielieverwijderingstabletten van Philips.

- 1 Tik op het pictogram Clean  en gebruik de pijlen omhoog en omlaag om 'Zetgroep reinigen' te selecteren.
- 2 Tik op het pictogram OK om uw keuze te bevestigen en volg de instructies op het scherm op.


De zetgroep invetten

We raden u aan om de zetgroep om de twee maanden te smeren om ervoor te zorgen dat de bewegende onderdelen soepel blijven bewegen en om de prestaties van uw apparaat te verbeteren.

- 1 Breng een dunne laag smeermiddel aan op de zuiger (grijze gedeelte) van de zetgroep (Fig. 37).
- 2 Breng een dunne laag smeermiddel aan op de as (gele gedeelte) onder in de zetgroep (Fig. 38).
- 3 Breng een dunne laag smeermiddel aan op de geleiderails aan beide zijden (Fig. 39).

LatteGo (melkreservoir) schoonmaken (alleen bepaalde typen)

De LatteGo snel schoonmaken


- 1 Zorg ervoor dat de LatteGo goed op het apparaat (Fig. 9) is bevestigd.
- 2 Plaats een kop onder de uitloop.
- 3 Tik op het pictogram Clean  en gebruik de pijlen omhoog en omlaag om het programma 'Quick milk clean' te selecteren.
- 4 Tik op het pictogram OK om uw keuze te bevestigen en volg de instructies op het scherm om eventuele achtergebleven melkresten uit het melksysteem te verwijderen.
 - Er worden straaltjes heet water door het melksysteem afgegeven.
- 5 Bewaar de LatteGo met de resterende melk in de koelkast.

De LatteGo grondig schoonmaken

- 1 Verwijder de LatteGo uit het apparaat (Fig. 40).
- 2 Gooi eventuele resterende melk weg.
- 3 Druk de ontgrendelknop in en haal het melkreservoir uit het frame van LatteGo (Fig. 41).
- 4 Maak alle onderdelen schoon in de vaatwasmachine of onder de kraan met lauw water en wat afwasmiddel.

Reinig de klassieke melkopschuimer (alleen bepaalde typen)

De klassieke melkopschuimer snel schoonmaken

- 1 Zorg ervoor dat de klassieke melkopschuimer goed op het apparaat (Fig. 12) is bevestigd.
- 2 Plaats een kop onder de uitloop.
- 3 Tik op het pictogram Clean  en gebruik de pijlen omhoog en omlaag om het programma 'Quick milk clean' te selecteren.
- 4 Tik op het pictogram OK om uw keuze te bevestigen en volg de instructies op het scherm om eventuele achtergebleven melkresten uit de melkopschuimer te verwijderen.
 - Er worden straaltjes heet water door het melksysteem afgegeven.
- 5 Maak de melkopschuimer schoon met een vochtige doek.

Dagelijkse reiniging van de klassieke melkopschuimer

- 1 Laat de melkopschuimer volledig afkoelen.
- 2 Kantel de melkopschuimer naar links en verwijder zowel het metalen als het siliconen onderdeel (Fig. 42).
- 3 Haal de drie onderdelen (Fig. 43) uit elkaar en spoel ze af met schoon water of reinig ze in de vaatwasmachine.
- 4 Laat de drie onderdelen van de melkopschuimer aan de lucht drogen en bevestig de melkopschuimer weer op het apparaat.

AquaClean-waterfilter

Uw apparaat is geschikt voor AquaClean. U kunt het AquaClean-waterfilter in het waterreservoir plaatsen om de smaak van uw koffie beter te behouden. Bovendien hoeft u minder vaak te ontkalken doordat kalkvorming in uw apparaat wordt verminderd. AquaClean-filters zijn verkrijgbaar bij uw plaatselijke leverancier*, bij erkende servicecenters of online op <https://www.home-appliances.philips/parts-accessories>.

i *Beschikbaarheid verschilt per land.

Indicatie van de status van het AquaClean-filter

Als het AquaClean-filter actief is, is de status van het filter altijd als een percentage op het scherm zichtbaar.

- Als de status van het AquaClean-filter 10% of minder is, wordt telkens wanneer u het apparaat inschakelt op het scherm twee seconden lang een bericht weergegeven. In dit bericht wordt u geadviseerd om een nieuw filter te kopen.
- Als de status van het AquaClean-filter 0% is, wordt telkens wanneer u het apparaat inschakelt aan u gevraagd het AquaClean-filter te vervangen.



Het AquaClean-waterfilter activeren (5 min.)

i Het apparaat detecteert niet automatisch dat er een filter in het waterreservoir is geplaatst. Daarom moet u elk nieuw AquaClean-waterfilter activeren dat u in het menu 'Clean' installeert.

Wanneer er geen bericht meer over het activeren van het filter wordt weergegeven, kunt u nog steeds een AquaClean-waterfilter activeren, maar dan moet u het apparaat wel eerst ontkalken.

i Uw apparaat moet volledig kalkvrij zijn voordat u het AquaClean-waterfilter gebruikt.

Voordat u het AquaClean-waterfilter activeert, moet het worden geprepareerd door het te laten weken in water, zoals hieronder wordt beschreven. Als u dit niet doet, kan er lucht in plaats van water in het apparaat worden gezogen. Dit maakt veel lawaai en zorgt dat het apparaat geen koffie meer kan maken.

- 1 Tik op het pictogram 'Clean'  en gebruik de pijlen omhoog en omlaag om 'AquaClean' te selecteren.
- 2 Tik op het OK-pictogram om te bevestigen.
- 3 Tik opnieuw op het pictogram OK wanneer het activeringsscherm verschijnt. Volg de instructies op het scherm.
- 4 Schud het filter ongeveer 5 seconden (Fig. 44).
- 5 Dompel het filter ondersteboven onder in een bak met koud water en schud/druk in het filter (Fig. 45).
- 6 Plaats het filter verticaal op de filtervoet in het waterreservoir. Druk het filter helemaal naar beneden (Fig. 46).
- 7 Vul het waterreservoir met vers water en plaats het terug in het apparaat.
- 8 Verwijder de LatteGo als deze op het apparaat is bevestigd (alleen bepaalde typen).
- 9 Plaats een kom onder de heetwateruitloop/melkopschuimer.
- 10 Druk op de start/stop-knop  om het activeringsproces te starten.
- 11 Er wordt gedurende 1 minuut heet water afgegeven uit de heetwateruitloop/melkopschuimer.
- 12 Het filter is nu geactiveerd.

Het AquaClean-waterfilter vervangen (5 min.)

Wanneer er meer dan 95 liter water door het filter is gevloeid, werkt het filter niet meer. Het statuslampje van het AquaClean-filter geeft 0% aan om u eraan te herinneren dat u het filter moet vervangen. Zolang het statuslampje van het AquaClean-filter op het display wordt weergegeven, kunt u het filter vervangen zonder dat u het apparaat eerst moet ontkalken. Als u het AquaClean-waterfilter niet tijdig vervangt, gaat het lampje van het AquaClean-filter na verloop van tijd uit. In dat geval kunt u nog steeds het filter vervangen maar moet u het apparaat eerst ontkalken.

Ga als volgt te werk wanneer het statuslampje van het AquaClean-filter 0% aangeeft of wanneer het apparaat u eraan herinnert dat u het filter moet vervangen:

- 1 Verwijder het oude AquaClean-waterfilter.
- 2 Plaats een nieuw filter en activeer het filter zoals is beschreven in het hoofdstuk 'Het AquaClean-waterfilter activeren (5 minuten)'.



i Vervang het AquaClean-waterfilter minstens om de 3 maanden, zelfs als de machine nog niet aangeeft dat het filter moet worden vervangen.


Ontkalkingsprocedure (30 min.)

Om het apparaat te reinigen en te ontkalken raden wij de onderhoudsproducten van Philips aan, als deze in uw land verkrijgbaar zijn. Gebruik in geen geval een ontkalker op basis van zwavelzuur, zoutzuur, sulfaminezuur of azijnzuur (azijn) omdat deze het waterdoorloopsysteem van het apparaat kunnen beschadigen en kalkaanslag niet goed oplossen. Als u het apparaat niet ontkalkt, vervalt tevens uw

garantie. U kunt de Philips-ontkalkingsoplossing kopen in de onlineshop op <https://www.home-appliances.philips/parts-accessories>.

Wanneer het apparaat moet worden ontkalkt, verschijnt er een bericht op het display.


- 1 Tik op het pictogram Clean  in de gebruikersinterface en selecteer 'Ontkalken' in het menu.
- 2 Volg de instructies op het scherm.
- 3 Verwijder de LatteGo of de melkopschuimer als deze aan het apparaat is bevestigd.
- 4 Haal de lekbak en de koffiedikbak uit het apparaat, maak ze leeg en plaats ze weer terug in het apparaat.
- 5 Haal het waterreservoir uit het apparaat en leeg het. Verwijder vervolgens het AquaClean-waterfilter.
- 6 Giet de hele fles Philips-ontkalker leeg in het waterreservoir en vul het reservoir met water tot aan de Calc/Clean-aanduiding (Fig. 47). Plaats het reservoir vervolgens terug in het apparaat.
- 7 Plaats een grote kom (1,5 l) onder de koffie-uitloop en de wateruitloop.
- 8 Druk op de start/stop-knop  om het ontkalkingsproces te starten. Het ontkalkingsproces duurt circa 30 minuten en bestaat uit een ontkalkingscyclus en een spoelcyclus.
- 9 Wacht tot het apparaat stopt met de afgifte van water. Vul het waterreservoir wanneer het bericht op het display wordt weergegeven. De ontkalkingsprocedure is voltooid wanneer het apparaat stopt met de afgifte van water.
- 10 Plaats en activeer een nieuw AquaClean-waterfilter in het waterreservoir.
 - Wanneer het ontkalkingsproces is voltooid, herinnert het apparaat u eraan dat u een nieuw AquaClean-filter moet plaatsen (zie 'Het AquaClean-waterfilter vervangen (5 min.)').

 Tip: Als u een AquaClean-filter gebruikt, hoeft u de machine minder vaak te ontkalken!

Wat u moet doen als de ontkalkingsprocedure wordt onderbroken

Beëindig de ontkalkingsprocedure door op de aan/uitknop op het bedieningspaneel te drukken. Ga als volgt te werk als de ontkalkingsprocedure wordt onderbroken voordat deze is voltooid:

- 1 Giet het waterreservoir leeg en spoel het grondig af.
- 2 Vul het waterreservoir met schoon water tot aan de Calc/Clean-aanduiding en schakel het apparaat weer in.
- 3 Voer een handmatige spoelcyclus uit voordat u een drank bereidt. Als u een handmatige spoelcyclus wilt uitvoeren, tapt u eerst een half reservoir heet water door herhaaldelijk de functie voor heet water te selecteren en zet u vervolgens 2 koppen koffie van voorgemalen koffie zonder gemalen koffie toe te voegen.

 Als de ontkalkingsprocedure niet volledig is uitgevoerd, moet de ontkalkingsprocedure zo snel mogelijk opnieuw worden uitgevoerd.

Accessoires bestellen

Om het apparaat te reinigen en ontkalken, raden wij u aan om de onderhoudsproducten van Philips te gebruiken, zoals ontkalkingsmiddel, AquaClean-waterfilter en ontvettingstabletten, indien deze in uw land verkrijgbaar zijn. Deze producten kunt u kopen bij uw plaatselijke leverancier, bij erkende servicecenters of online op <https://www.home-appliances.philips/parts-accessories>. Voer het modelnummer van uw apparaat in voor een volledige lijst van reserveonderdelen. U vindt het modelnummer op de binnenkant van de servicedeur.

 U kunt geen Brita-filters voor dit apparaat gebruiken.

Problemen oplossen

In dit hoofdstuk worden in het kort de meest voorkomende problemen behandeld die zich kunnen voordoen tijdens het gebruik van het apparaat. Op www.home.id/support vindt u ondersteuningsvideo's en een complete lijst van veelgestelde vragen. Als u het probleem niet kunt oplossen, kunt u contact opnemen met de Klantenservice in uw land. Zie de garantieverklaring voor contactgegevens.

Waarschuwingspictogrammen

Waarschuwingspictogram

Oplossing



- Het pictogram 'waterreservoir leeg' wordt op het display weergegeven.
- Het waterreservoir is bijna leeg. Vul het waterreservoir met vers water tot het aangegeven maximumniveau.
 - Het waterreservoir zit niet op zijn plek. Plaats het waterreservoir terug.



- Het pictogram 'bonen bijvullen' wordt op het display weergegeven.
- Vul het bonenreservoir met koffiebonen.



- Het pictogram 'koffiedikbak leegmaken' wordt op het display weergegeven.
- De koffiedikbak is vol. Verwijder en leeg de koffiedikbak altijd wanneer het apparaat is ingeschakeld. Wacht 5 seconden voordat u de bak terugplaatst.



- Het pictogram 'zetgroep plaatsen' wordt op het display weergegeven.
- De zetgroep zit niet op zijn plek of is niet juist geplaatst. Verwijder de zetgroep en controleer of deze goed vastzit. Zie het hoofdstuk 'De zetgroep plaatsen en verwijderen' voor stapsgewijze instructies.

Foutcodes

Hieronder vindt u een lijst van foutcodes voor problemen die u zelf kunt oplossen. Er zijn video-instructies beschikbaar op www.home.id/support. Als opnieuw een foutcode wordt weergegeven, kunt u contact opnemen met de Philips Klantenservice in uw land. Zie de garantieverklaring voor contactgegevens.

Foutcode	Probleem	Mogelijke oplossing
01	De koffietrechter is verstopt.	Schakel het apparaat uit en haal de stekker uit het stopcontact. Haal de zetgroep uit het apparaat. Open vervolgens het deksel van het compartiment voor gemalen koffie en steek de steel van een lepel in de trechter. Beweeg de steel van de lepel op en neer totdat de aangekoekte gemalen koffie naar beneden valt. Ga naar www.home.id/support voor een video met uitgebreide instructies.
03	De zetgroep is vuil of de onderdelen zijn niet goed gesmeerd.	Schakel het apparaat uit. Spoel de zetgroep af met schoon water, laat deze aan de lucht drogen en smeer de onderdelen van de zetgroep. Raadpleeg het hoofdstuk 'De zetgroep reinigen' of ga naar www.home.id/support voor een video met uitgebreide instructies. Schakel het apparaat vervolgens weer in.

Foutcode	Probleem	Mogelijke oplossing
04	De zetgroep is niet goed geplaatst.	Schakel het apparaat uit. Haal de zetgroep uit het apparaat en plaats deze opnieuw in het apparaat. Controleer of de zetgroep in de juiste stand staat voordat u deze plaatst. Raadpleeg het hoofdstuk 'De zetgroep' of ga naar www.home.id/support voor een video met uitgebreide instructies. Schakel het apparaat vervolgens weer in.
05	Er zit lucht in het waterdoorloopsysteem.	Start het apparaat opnieuw op door het uit en weer in te schakelen. Als dit werkt, tapt u 2 tot 3 koppen heet water. Ontkalk het apparaat als u dit langere tijd niet hebt gedaan.
05	Het AquaClean-filter is vóór de installatie niet goed geprepareerd of is verstopt.	Verwijder het AquaClean-filter en probeer opnieuw koffie te zetten. Als dat werkt, zorgt u ervoor dat het AquaClean-filter goed wordt geprepareerd voordat u het terugplaatst. Plaats het AquaClean-filter weer in het waterreservoir. Als het probleem nog steeds niet is opgelost, is het filter mogelijk verstopt en moet het worden vervangen.
11	De machine moet zich aan de kamertemperatuur aanpassen	Laat het apparaat na transport en bij lage buitentemperaturen op kamertemperatuur komen. Schakel het apparaat uit, wacht 30 minuten en schakel het apparaat weer in. Als het apparaat nog steeds niet werkt, neemt u contact op met de Klantenservice in uw land. Zie de garantieverklaring voor contactgegevens.
14	Het apparaat is oververhit.	Schakel het apparaat uit en na 30 seconden weer in.
19	Het apparaat is niet correct op het stopcontact aangesloten.	Zorg ervoor dat de kleine stekker van het netsnoer correct in de aansluiting op de achterzijde van de machine is gestoken.

Tabel voor probleemoplossing

In dit hoofdstuk worden in het kort de meest voorkomende problemen behandeld die zich kunnen voordoen tijdens het gebruik van het apparaat. Op www.home.id/support vindt u ondersteuningsvideo's en een complete lijst van veelgestelde vragen. Als u het probleem niet kunt oplossen, kunt u contact opnemen met de Klantenservice in uw land. Zie de garantieverklaring voor contactgegevens.

Probleem	Oorzaak	Oplossing
Er zitten wat koffieresten in mijn nieuwe koffiezetapparaat.	Dit apparaat is getest met koffie.	Hoewel het apparaat zorgvuldig is schoongemaakt, kunnen er wat koffieresten zijn achtergebleven. Het apparaat is echter helemaal nieuw.
De lekbak is snel vol/er zit altijd een beetje water in de lekbak.	Dit is normaal. Het apparaat gebruikt water om het interne doorloopsysteem en de zetgroep te spoelen. Via het interne systeem stroomt er wat water rechtstreeks in de lekbak.	Leeg de lekbak dagelijks of zodra de rode indicator voor een volle lekbak boven het deksel van de lekbak uitkomt. Tip: plaats een kop onder de uitloop om spoelwater dat eruit stroomt op te vangen.

Probleem	Oorzaak	Oplossing
Het pictogram dat aangeeft dat de koffiedikbak moet worden geleegd, blijft branden.	U hebt de koffiedikbak geleegd terwijl het apparaat was uitgeschakeld of u hebt de bak te snel teruggeplaatst.	Leeg de koffiedikbak altijd wanneer het apparaat is ingeschakeld. Verwijder de koffiedikbak, wacht minstens 5 seconden en plaats de bak weer terug.
Het apparaat geeft aan dat de koffiedikbak moet worden geleegd, zelfs als de bak niet vol is.	De teller is niet gereset, nadat u de koffiedikbak voor het laatst hebt geleegd.	Wacht altijd ongeveer 5 seconden nadat u de koffiedikbak hebt teruggeplaatst. Op deze manier wordt de teller van de koffiedikschijven weer op nul gezet en wordt het aantal koffiedikschijven weer correct geteld.
		Leeg de koffiedikbak altijd wanneer het apparaat is ingeschakeld. Als u de koffiedikbak leegt terwijl het apparaat is uitgeschakeld, wordt de koffiedikteller niet gereset.
De koffiedikbak is te vol maar het pictogram dat aangeeft dat de koffiedikbak moet worden geleegd, wordt niet op het display weergegeven.	U hebt de lekbak verwijderd zonder de koffiedikbak te legen.	Als u de lekbak verwijdert, moet u ook de koffiedikbak legen, zelfs als de bak nog maar weinig koffiedikschijven bevat. Op deze manier wordt de teller van de koffiedikschijven weer op nul gezet en wordt het aantal koffiedikschijven weer correct geteld.
Ik kan de zetgroep niet verwijderen.	De zetgroep staat niet in de juiste stand.	Reset het apparaat als volgt: sluit de servicedeur en plaats het waterreservoir terug. Schakel het apparaat uit en weer in en wacht totdat de lampjes van de pictogrammen voor de dranken branden. Probeer opnieuw om de zetgroep te verwijderen. Zie het hoofdstuk 'De zetgroep plaatsen en verwijderen' voor stapsgewijze instructies.
Ik kan de zetgroep niet in het apparaat plaatsen.	De zetgroep staat niet in de juiste stand.	Reset het apparaat als volgt: sluit de servicedeur en plaats het waterreservoir terug. Laat de zetgroep buiten het apparaat. Schakel het apparaat uit en haal de stekker uit het stopcontact. Wacht 30 seconden, steek vervolgens de stekker weer in het stopcontact en schakel het apparaat in en wacht totdat de pictogrammen voor de dranken branden. Zet de zetgroep vervolgens in de juiste stand en plaats de zetgroep terug in het apparaat. Zie het hoofdstuk 'De zetgroep plaatsen en verwijderen' voor stapsgewijze instructies.

Probleem	Oorzaak	Oplossing
De koffie is waterig.	De zetgroep is vuil of moet worden gesmeerd.	Haal de zetgroep (zie 'De zetgroep uit het apparaat verwijderen') uit het apparaat, spoel de zetgroep af onder de kraan en laat deze drogen. Smeer vervolgens de bewegende onderdelen (zie 'De zetgroep invetten').
	Het apparaat is bezig zichzelf in te stellen. Deze procedure wordt automatisch gestart wanneer u het apparaat voor het eerst gebruikt, wanneer u een andere soort koffiebonen gebruikt of wanneer u het apparaat lange tijd niet hebt gebruikt.	Na de eerste vijf koppen koffie is het apparaat helemaal goed ingesteld.
	De molen is op een te grove maling ingesteld.	Stel de molen in op een fijnere maling (lagere stand). U proeft het verschil pas echt na 2 of 3 koppen koffie.
De koffie is niet heet genoeg.	De ingestelde temperatuur is te laag.	Stel de temperatuur in op de maximumwaarde. Tik op het pictogram 'Settings' om de temperatuur  aan te passen.
	Een koude kop verlaagt de koffietemperatuur.	Verwarm de koppen voor door ze af te spoelen met heet water.
	De koffietemperatuur wordt verlaagd wanneer u melk toevoegt.	De koffie wordt altijd minder warm wanneer u melk toevoegt, ook als dit warme melk is. Verwarm de koppen voor door ze af te spoelen met heet water.
Er komt geen koffie uit het apparaat of de koffie komt er langzaam uit.	Het AquaClean-waterfilter is vóór de installatie niet op de juiste manier geprepareerd.	Verwijder het AquaClean-filter en laat wat heet water uit de koffie-uitloop komen. Als dit werkt, is het AquaClean-filter niet goed geplaatst. Plaats en activeer het AquaClean-filter opnieuw en volg de stappen in hoofdstuk 'Het AquaClean-waterfilter'.
		Als u het AquaClean-waterfilter langere tijd niet hebt gebruikt, moet u het filter weer prepareren voor gebruik en 2 tot 3 koppen heet water door de koffie-uitloop laten lopen.
	Het AquaClean-waterfilter is verstopt.	Vervang het AquaClean-waterfilter om de 3 maanden. Filters die ouder zijn dan 3 maanden, kunnen verstopt raken.
	De molen is op een te fijne maling ingesteld.	Stel de molen in op een grovere maling (hogere stand). Let op: dit is van invloed op de koffiesmaak.

Probleem	Oorzaak	Oplossing
	De zetgroep is vuil.	Haal de zetgroep uit het apparaat en spoel deze af onder de kraan (zie 'De zetgroep schoonmaken onder de kraan').
	De koffie-uitloop is vuil.	Maak de koffie-uitloop en de openingen van de uitloop schoon met een pijpenrager of naald.
	Het compartiment voor voorgemalen koffie is verstopt	Schakel het apparaat uit en verwijder de zetgroep. Open het deksel van het compartiment voor voorgemalen koffie en steek de steel van een lepel in het compartiment. Beweeg de steel van de lepel op en neer totdat de aangekoekte gemalen koffie naar beneden valt (Fig. 33).
	De leidingen van het apparaat zijn geblokkeerd door kalk.	Ontkalk het apparaat. Ontkalk het apparaat altijd wanneer het apparaat dit aangeeft.
De melk schuimt niet op.	Apparaten met een LatteGo: De LatteGo is niet goed in elkaar gezet.	Zorg ervoor dat het melkreservoir goed op het frame van de LatteGo is bevestigd (u hoort een klik).
	Apparaten met een LatteGo: het melkreservoir en/of frame van de LatteGo zijn vuil.	Haal de LatteGo uit elkaar en spoel beide onderdelen af onder de kraan of reinig ze in de vaatwasmachine.
	Apparaten met een klassieke melkopschuimer: de melkopschuimer is niet goed in elkaar gezet.	Zorg ervoor dat de klassieke melkopschuimer op de juiste manier in elkaar is gezet (zie 'De klassieke melkopschuimer in elkaar zetten (alleen bepaalde typen)').
	Het soort melk dat u gebruikt, is niet geschikt voor opschuimen.	Verschillende soorten melk leveren verschillende hoeveelheden schuim van verschillende kwaliteit. We hebben verschillende soorten melk getest en de volgende soorten melk leveren goede resultaten bij het opschuimen: halfvolle of volle koemelk en lactosevrije melk.
Er lekt melk uit de onderkant van het LatteGo-melkreservoir.	Het frame en melkreservoir zijn niet juist bevestigd.	Plaats eerst de bovenkant van het melkreservoir onder de haak aan de bovenkant van het frame. Druk vervolgens het onderste deel van het melkreservoir vast. U hoort een klik wanneer het melkreservoir op zijn plaats zit.
	Het melkreservoir en/of het frame van de LatteGo zijn vuil.	Haal de LatteGo uit elkaar en spoel beide onderdelen af onder de kraan of reinig ze in de vaatwasmachine.

Probleem	Oorzaak	Oplossing
Het lijkt alsof het apparaat lekt.	Het apparaat gebruikt water om het interne doorloopstelsel en de zetgroep te spoelen. Via het interne systeem stroomt dit water rechtstreeks in de lekbak. Dit is normaal.	Leeg de lekbak elke dag of zodra de indicator voor een volle lekbak boven het deksel van de lekbak uitkomt. Tip: Plaats een kop onder de uitloop om het speelwater op te vangen en beperk de hoeveelheid water in de lekbak.
	De lekbak is te vol en stroomt over, waardoor het lijkt alsof het apparaat lekt.	Leeg de lekbak elke dag of zodra de indicator voor een volle lekbak boven het deksel van de lekbak uitkomt.
	Het waterreservoir is niet volledig in het apparaat geplaatst, er lekt wat water uit het reservoir en er wordt lucht in het apparaat gezogen.	Controleer of het waterreservoir in de juiste stand staat: verwijder het en plaats het weer terug. Duw het daarbij zo ver mogelijk in het apparaat.
	De zetgroep is vuil/verstopt.	Spoel de zetgroep af.
	Het apparaat staat niet op een horizontale ondergrond.	Plaats het apparaat op een horizontale ondergrond zodat de lekbak niet overstromt en de indicator voor een volle lekbak goed werkt.
Ik kan het AquaClean-waterfilter niet activeren en het apparaat geeft aan dat het ontkalkt moet worden.	Het AquaClean-filter is niet op tijd geplaatst of vervangen nadat dit op het scherm werd aangegeven. Dit betekent dat uw apparaat niet meer volledig kalkvrij is.	Ontkalk eerst het apparaat en plaats vervolgens het AquaClean-waterfilter.
Het nieuwe waterfilter past niet.	U probeert een ander filter dan het Philips AquaClean-waterfilter te plaatsen.	Het Philips AquaClean-waterfilter is het enige filter dat in het apparaat past.
	De rubberen ring zit niet op het AquaClean-waterfilter.	Plaats de rubberen ring terug op het AquaClean-waterfilter.
Het apparaat maakt een hard geluid.	Het is normaal dat het apparaat wat geluid maakt tijdens het gebruik.	Als het apparaat een ander soort geluid begint te maken dan normaal, moet u de zetgroep mogelijk reinigen en smeren (zie 'De zetgroep invetten').
	Het AquaClean-waterfilter is niet goed geprepareerd en er wordt nu lucht in het apparaat gezogen.	Haal het AquaClean-waterfilter uit het waterreservoir, prepareer het filter op de juiste manier en plaatst het weer terug. Zie het hoofdstuk 'Het AquaClean-waterfilter' voor stapsgewijze instructies.
	Het waterreservoir is niet volledig in het apparaat geplaatst en er wordt lucht in het apparaat gezogen.	Controleer of het waterreservoir in de juiste stand staat: verwijder het en plaats het weer terug. Duw het daarbij zo ver mogelijk in het apparaat.

Technische gegevens

De fabrikant behoudt zich het recht voor om de technische specificaties van het product te verbeteren. Alle vooraf ingestelde hoeveelheden zijn bij benadering.

Beschrijving	Waarde
Afmetingen (b x h x d)	246 x 377 x 434 mm
Gewicht	7 - 7,5 kg
Lengte netsnoer	800-1200 mm
Waterreservoir	1,8 liter
Capaciteit bonenreservoir	275 g
Inhoud van koffiedikbak	12 schijven
Capaciteit van de LatteGo (melkreservoir)	250 ml
Hoogte van verstelbare tuit	88-145 mm
Nominaal voltage - vermogen - voeding	Zie het infolabel aan de binnenkant van de servicedeur (fig. A9).

Innhold

Maskinoversikt (fig. A)	266
Kontrollpanel	267
Innledning	267
Før bruk første gang	268
Brygge drikker	269
Tilpass drikkene dine	271
Justere maskininnstillinger	272
Fjerne og sette inn bryggeenheten	273
Rengjøring og vedlikehold	274
AquaClean-vannfilter	276
Fremgangsmåte for avkalkning (30 min.)	277
Bestilling av tilbehør	278
Feilsøking	278
Tekniske spesifikasjoner	284


Maskinoversikt (fig. A)

A1	Kontrollpanel	A10	Datamerket med typenummer
A2	Koppholder	A11	Vanntank
A3	Kammer for forhåndsmalt kaffe/kaffetrakten	A12	Varmtvannstut
A4	Lokk på bønnetrakten	A13	Kaffegrutbeholder
A5	Justerbar kaffetut	A14	Frontpanelet til kaffegrutbeholderen
A6	Bryter for maleinnstillinger	A15	Deksel til dryppbrett
A7	Kaffebønnetrakt	A16	Dryppebrett
A8	Bryggeenhet	A17	Indikator for fullt dryppebrett
A9	Servicedør		

Tilbehør

A18	AquaClean-vannfilter	A21	Klassisk melkeskummer (bare spesifikke typer)
A19	Måleskje	A22	LatteGo (melkebeholder) (bare spesifikke typer)
A20	Teststrimmel for vannhardhet		





Kontrollpanel

Denne espressomaskinen fås i flere varianter med ulike kontrollpaneler. Hver variant har sitt eget typenummer. Du finner typenummeret på datamerket på innsiden av servicedøren (fig. A9). Alternativt kan du finne typenummeret ved å trykke på innstillingsikonet  og velge Støtte.

Se figur C og D for en oversikt over alle knapper og ikoner. Nedenfor finner du beskrivelsen.

Bruk opp- og ned-piltastene til å bla gjennom skjermen, og trykk på OK-ikonet for å velge eller bekrefte valgene dine.

Alle typer (fig. C/D/E)

C1/D1/E1 Ikoner for drikker med ett trykk	C3. Navigeringsikoner (opp, ned, tilbake, ok)	C6. Rengjøringsmeny 
C2. Start/stopp  -knapp	C4. Skjerm	C7. Personprofiler 
D2/E2 Meny med flere drikker	C5. Maskininnstillinger 	C8. Av/på-knapp

Bare EP4327, EP4324, EP4321 (fig. C)

C1 Ikoner for drikker med ett trykk: Espresso, Coffee (Kaffe), Americano, Caffé Crema, Ristretto, Hot water (Varmt vann) og Steam (Damp)

Bare EP4349, EP4346, EP4343, EP4341 (fig. D)

D1 Ikoner for drikker med ett trykk: Espresso, Coffee (Kaffe), Americano, Cappuccino, Latte Macchiato, Café au lait

Bare EP5447, EP5446, EP5444, EP5443, EP5441, EP5144 (fig. E)


E1 Ikoner for drikker med ett trykk: Espresso, Coffee (Kaffe), Americano, Cappuccino, Latte Macchiato, Café au lait

Innledning

Gratulerer med kjøpet av en helautomatisk kaffemaskin fra Philips! Du får størst utbytte av støtten vi tilbyr, hvis du registrerer produktet ditt på www.home.id.

Les det separate sikkerhetsheftet nøye før du bruker maskinen for første gang, og ta vare på det for senere referanse.

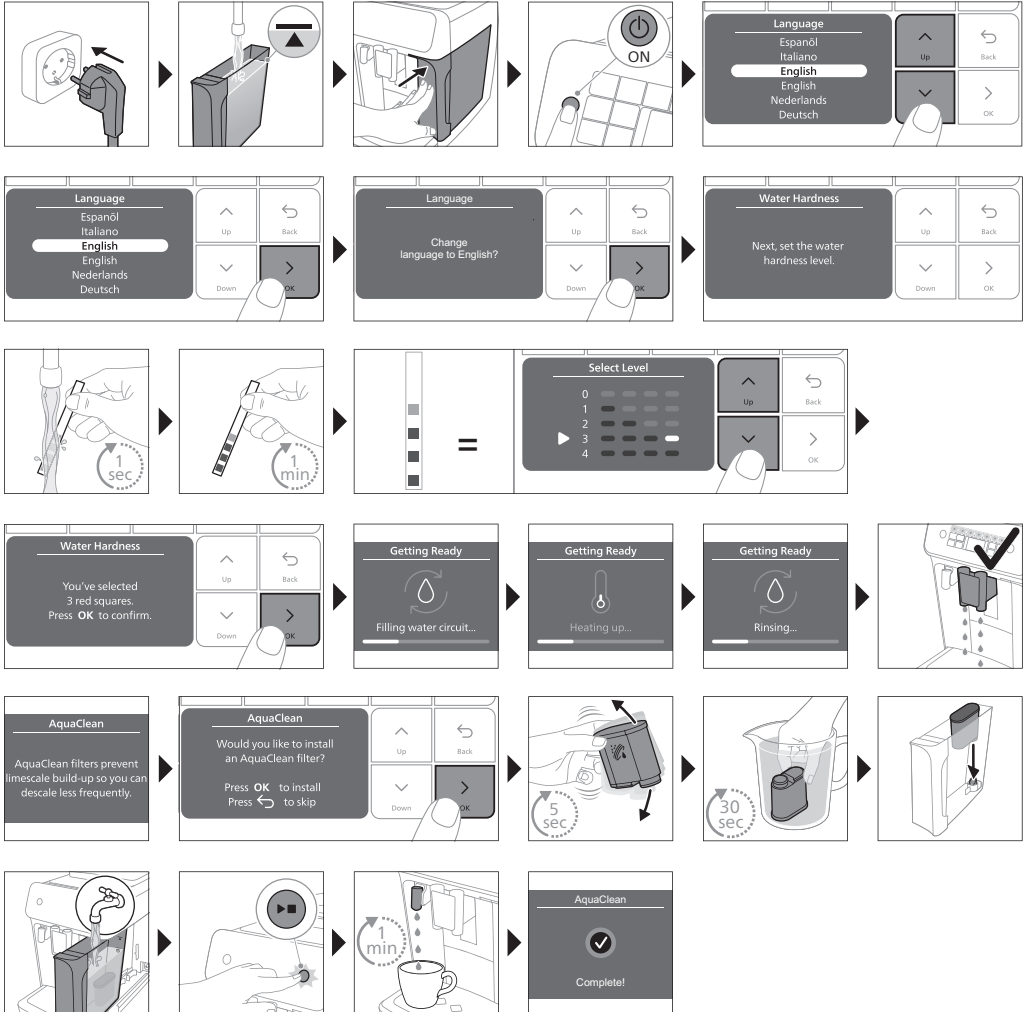
Før første gangs bruk skyller du med varmt vann alt avtakbart tilbehør som skal komme i kontakt med vann eller melk. For å hjelpe deg å komme i gang og for at du skal få mest mulig ut av kaffemaskinen, tilbyr vi støtte på flere måter. I boksen finner du:

- 1 Hurtigveiledningen med bildebaserte bruksanvisninger og informasjon om rengjøring og vedlikehold.
- 2 Det separate sikkerhetsheftet med instruksjoner om hvordan du bruker maskinen på en trygg måte.
- 3 For nettbasert støtte (denne utvidede brukerhåndboken, vanlige spørsmål, videoer osv.) skanner du QR-koden på forsiden av dette heftet for å laste ned appen HomeID, eller gå til www.home.id/support. Alternativt kan du finne QR-koden ved å trykke på innstillingsikonet  og velge "Støtte".

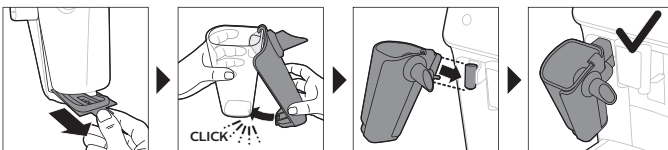
i Denne maskinen er testet med kaffe. Den er blitt grundig rengjort, men det kan likevel forekomme kafferester. Vi garanterer imidlertid at maskinen er helt ny.

Maskinen justerer automatisk mengden malt kaffe som brukes for å oppnå den beste smaken. Du bør i første omgang brygge fem kopper for å la maskinen fullføre selvjusteringer.
Sørg for å skylle LatteGo (melkebeholderen) eller den klassiske melkeskummeren før førstegangs bruk.

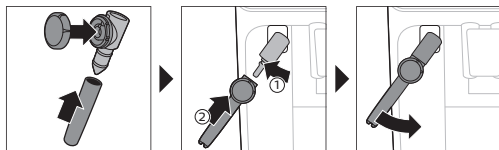
Før bruk første gang



Sette sammen LatteGo



Montere den klassiske melkeskummeren (bare spesifikke typer)



Brygge drikker

Generelle trinn

- 1 Fyll vanntanken med springvann, og fyll bønnekvernen med kaffebønner.
- 2 Sett det lille støpselet i kontakten på baksiden av maskinen. Sett støpselet inn i stikkkontakten.
- 3 Trykk på av/på-knappen for å slå på maskinen.
 - Maskinen begynner å varmes opp og utfører den automatiske skyllesyklusen.
 - Når alle lampene i drikkikonene lyser kontinuerlig, er maskinen klar for bruk.
- 4 Sett en kopp under kaffetuten. Skyv tuten opp- eller nedover for å justere høyden i henhold til koppen eller glasset du bruker (Fig. 1).

Kaffebrugging med kaffebønner

- 1 For å lage en kopp kaffe trykker du på ikonet for ønsket (Fig. 2) drikk eller ikonet (Fig. 3) for "Flere drikker" (kun spesifikke typer).
 - Du kan nå justere drikken etter smak (Fig. 4) og behag. Bruk opp- og ned-pilene (Fig. 5) til å justere kaffestyrke. Trykk på OK-ikonet hvis du vil justere flere innstillinger (Fig. 6).
- 2 Du kan når som helst trykke på start/stopp-ikonet for å begynne traktningen av den valgte drikken.
- 3 Hvis du vil stoppe dispensering av kaffe før maskinen er ferdig, trykker du på start/stopp-ikonet igjen.

i Hvis du vil lage to kopper kaffe på én gang, trykker du to ganger på drikkikonet eller velger 2x-ikonet i rullefeltet.

⚠ Ikke bruk karamelliserte eller smaksatte kaffebønner.

Brygging av melkebaserte drikker med LatteGo (melkebeholder)

⚠ LatteGo består av en melkebeholder, en ramme og en oppbevaringskopp. For å unngå lekkasjer må du sørge for at rammen og melkebeholderen er ordentlig montert, før du fyller melkebeholderen.

- 1 Når du monterer LatteGo, monter først toppen av melkebeholderen under kroken øverst på rammen (Fig. 7). Deretter press på plass bunnen på melkebeholderen. Du hører et klikk når de låser seg på plass (Fig. 8).

Merk: Sørg for at melkebeholderen og rammen er ren før du kobler dem sammen.

- 2 Vipp LatteGo litt til siden og sett den på varmtvannstuten (Fig. 9). Deretter trykker du på den til den låses på plass (Fig. 10).
- 3 Fyll LatteGo med melk (Fig. 11). Melkebeholderen må ikke fylles over maksimummerket.

i Hvis du har tilpasset melkemengden, kan det være nødvendig å fylle melkebeholderen med mer eller mindre melk enn det som er angitt for denne drikken på LatteGo.

☞ Bruk alltid melk som kommer rett fra kjøleskapet, for best resultat.

- 4 Plasser en kopp på dryppebrettet.
- 5 Hvis du vil velge en annen drikk (se 'Tilpass drikkene dine'), trykker du på ikonet for ønsket melkebasert drikk eller ikonet for "Flere drikker" (kun spesifikke typer).
 - Du kan nå justere drikken etter eget ønske.
- 6 Trykk på start/stopp-**▶**-knappen.
 - Når du lager cappuccino, flat white eller latte macchiato, dispenserer maskinen først melk og deretter kaffe. Når du lager caffè latte eller café au lait, dispenserer maskinen først kaffe og deretter melk.
 - Hvis du vil stoppe dispensering av melk før maskinen har dispensert den forhåndsinnstilte mengden, trykker du på start/stopp-**▶**-knappen.
- 7 Hvis du vil stoppe dispensering av den ferdige drikken (melk og kaffe) før maskinen er ferdig, trykker du på og holder inne start/stopp-**▶**-knappen.

Skumme eller varme opp melk med klassisk melkeskummer

☞ Bruk alltid melk som kommer rett fra kjøleskapet, for best skumkvalitet.

- 1 Vipp det svarte silikonhåndtaket på maskinen til venstre og skyv melkeskummeren på det (Fig. 12).
- 2 Fyll en melkekanne med ca. 100 ml melk for cappuccino og ca. 150 ml melk latte macchiato.
- 3 Sett melkeskummeren ca. 1 cm inn i melken.
- 4 Trykk på dampikonet (Fig. 13).
- 5 Vri knappen på den klassiske melkeskummeren til ikonet (Fig. 14) for melkeskumming hvis du vil skumme melk. Vri knappen på den klassiske melkeskummeren til ikonet (Fig. 15) for flat melk hvis du vil varme opp melk.
- 6 Pass på at ikonet på knappen på den klassiske melkeskummeren flukter med den svarte pilen.
- 7 Trykk på start/stopp-knappen **▶** for å starte (Fig. 16).
 - Maskinen starter opp, dampen presses inn i melken, og melken blir enten skummet eller varmet opp. Små strømmer med varmt vann kan dispenseres av den klassiske melkeskummeren.
- 8 Når melkeskummet i melkekannen har nådd ønsket skumvolum eller temperatur, trykker du en gang til på start/stopp-knappen **▶** for å stoppe skummingen/oppvarmingen av melken.

i Aldri damp melk i mer enn 90 sekunder. Dampingen stopper automatisk etter 90 sekunder.

i Du trenger ikke å flytte melkekannen under melkeskumming for å få best mulig kvalitet på melkeskummet.

Ekstra shot (ExtraShot) (kun spesifikke typer)

Maskinen gir deg mulighet til å tilsette et ekstra shot med ristretto i kaffe- og melkedrikkene dine, for eksempel hvis du vil ha sterkere kaffe.

- 1 Plasser en kopp under tuten
- 2 Velg ønsket drikk ved å trykke enten på ett av ikonene for drikk med ett trykk eller ikonet "Flere drikker" (kun spesifikke typer).
- 3 Bruk opp-pilen for å stille inn høyeste styrke og velg deretter funksjonen ExtraShot (Fig. 17).
- 4 Trykk på OK-ikonet hvis du vil justere de andre innstillingene. Trykk deretter på start/stopp-ikonet **▶** for å begynne å lage drikken.

- 5 Hvis du vil stoppe dispensering av drikken før maskinen er ferdig, trykker du en gang til på start/stopp-ikonet ►■.

i Når ExtraShot-funksjonen er valgt, kan du kun lage én kopp kaffe om gangen.

Kaffebrygging med forhåndsmalt kaffe

Du kan velge å bruke forhåndsmalt kaffe i stedet for bønner, for eksempel hvis du foretrekker en annen kaffetype eller koffeinfri kaffe.

- 1 Åpne lokket på kammeret for forhåndsmalt kaffe og tilsett én strøken måleskje av ferdigmalt kaffe i kammeret (Fig. 18). Lukk deretter lokket.
- 2 Velg en annen drikk ved å trykke enten på ett av ikonene for drikker med ett trykk eller ikonet "Flere drikker" (kun spesifikke typer).
- 3 Velg funksjonen for forhåndsmalt kaffe. Du kan gjøre dette på to ulike måter:
 - Bruk ned-pilen for å stille inn laveste styrke og velg deretter funksjonen for forhåndsmaling.
 - Trykk på Innstillinger-ikonet ⚙ og bruk ned-pilen for å velge funksjonen for forhåndsmaling.
- 4 Hvis du vil stoppe dispensering av kaffe før maskinen er ferdig, trykker du en gang til på start/stopp-knappen ►■.

i Hvis du har valgt funksjonen for forhåndsmalt kaffe:

- Lagring gjøres automatisk.
- Du kan kun lage én kopp kaffe om gangen.
- Du kan ikke velge en annen aromastyrke.

Tappe varmt vann

- 1 Fjern LatteGo eller melkeskummeren hvis den er påmontert.
- 2 Plasser en kopp under varmtvannstuten.
- 3 Velg varmt vann ved å trykke enten på ikonet "Varmt vann" (kun spesifikke typer) eller ikonet "Flere drikker" (kun (Fig. 3) spesifikke typer).
- 4 Bruk opp- og ned-pilene for å justere ønsket mengde varmt vann og/eller temperatur.
- 5 Trykk på start/stopp-►■knappen.
 - Varmtvann dispenserers fra varmtvannstuten (Fig. 19).
- 6 Hvis du vil stoppe dispensering av varmtvann før maskinen er ferdig, trykker du på start/stopp-►■knappen igjen.

Tilpass drikkene dine

Maskinen lar deg justere innstillingene for en drikk etter eget ønske, og du kan lagre de tilpassede drikkene i en personlig profil. De ulike profilene har forskjellige farger.



Etter å ha valgt drikk ved å trykke på enten ett av ikonene for drikk med ett trykk eller ikonet "Flere drikker" (kun spesifikke typer), kan du gjøre følgende:

- 1 justere aromastyrken med ikonene (Fig. 20) for opp og ned. 5 styrker er tilgjengelige. Den laveste er den mildeste, og den høyeste er den sterkeste.
- 2 justere kaffemengden (Fig. 21) og/eller melkemengdeikonet (kun spesifikke typer) med ikonene for opp og ned. For hver innstilling kan du velge mellom 5 mengder.

i Så snart maskinen er ferdig med bryggingen, lagres de valgte innstillingene dine automatisk i profilen du velger.

Velg en profil

Du kan velge en profil og lagre en oppskrift ved hjelp av Mine kaffevalg-profiler (My Coffee Choice Profiles).

- 1 Trykk flere ganger på profilikonet  for å velge en av de fargede profilene. Alle profilene har forskjellige farger.
- 2 Velg en drikk ved å trykke enten på ett av ikonene for drikker med ett trykk eller ikonet "Flere drikker" (kun spesifikke typer).
- 3 Juster drikkeinnstillingene etter smak og behag.
- 4 Trykk på start/stopp-knappen  for å lage drikken du har valgt
 - De nye innstillingene dine er nå lagret i den fargede profilen du har valgt.


i Du kan alltid gjenopprette maskinen (se 'Gjenopprette fabrikkinnstillinger') til fabrikkinnstillingene.

Gjesteprofil

Maskinen er utstyrt med en gjesteprofil. Når gjesteprofilen er valgt, er profilikonet sluknet. Når du velger denne profilen, kan du fortsatt tilpasse innstillingene etter ønske, men oppskriftene du lager, blir ikke lagret.

Justere maskininnstillinger


Angivelse av hardhetsgraden på vannet

 Vi anbefaler at du justerer innstillingen for vannhardhet i henhold til vannhardhetsgraden i ditt område for å sikre at maskinen yter optimalt og holder lengst mulig. Dermed slipper du også å måtte avkalke maskinen for ofte. Hardhetsgraden på vannet er satt som standard til 4: Hardt vann.

Bruk teststrimmelen for vannhardhet som følger med i boksen, for å bestemme vannhardheten i ditt område:

- 1 Senk teststrimmelen for vannhardhet i springvann eller hold den under springen i 1 sekund (Fig. 22).
- 2 Vent i 1 minutt. Antallet firkanter på teststrimmelen som blir rødt, indikerer vannhardheten (Fig. 23).

Still maskinen til riktig nivå for vannhardhet:

- 1 Trykk på innstillingsikonet  og velg "Vannhardhet" med opp- og ned-pilene. Trykk deretter på OK-ikonet for å bekrefte.
- 2 Velg vannhardhetsgrad med opp- og ned-pilene. Antall valgte røde felt på skjermen skal være likt med antall røde felt på teststrimmelen (Fig. 24).
- 3 Når du har angitt riktig vannhardhet, trykker du på OK-ikonet for å bekrefte.

Justering av innstillinger for kvernen

Du kan endre kaffestyrken med kaffeinnstillingsknotten inne i bønnebeholderen. Jo lavere kverneinnstillingene er, jo finere kvernes kaffebønnene og jo sterkere blir kaffen. Du kan velge mellom 12 forskjellige kverneinnstillinger.

Maskinen er satt opp for å oppnå den beste smaken av kaffebønnene dine. Vi anbefaler derfor at du venter med å justere kverneinnstillingen til du har laget 100–150 kopper (ca. 1 måneds bruk).

i Du kan bare justere kverneinnstillingene mens maskinen kverner kaffebønner. Du må trakte to eller tre drikker før du kan smake hele forskjellen.

A Vri ikke knotten for kverneinnstillinger mer enn ett hakk om gangen, for å forhindre at kvernen skades.

- 1 Sett en kopp under kaffetuten.
- 2 Åpne lokket på kaffeønnetrakten.
- 3 Trykk på espresso-ikonet og trykk deretter på start/stopp--knappen.
- 4 Når kvernen begynner å kverne, trykker du ned kverninnstillingsknotten og vrir den til venstre eller høyre. (Fig. 25)



Justere andre maskininnstillinger

Du kan justere følgende maskininnstillinger ved å trykke på innstillingsikonet .

- Hardhetsgrad på vannet: du kan velge mellom 5 nivåer avhengig av vannhardheten i ditt område
- Standby-tid: du kan velge mellom 15, 30, 60 og 180 minutter
- Skjermlysstyrke: du kan velge mellom lav, middels og høy.
- Språk
- Lyd: du kan slå på eller av pipelyden på maskinen
- Temperatur: du kan velge mellom 3 temperaturer for kaffebrugging
- Frontbelysning (kun spesifikke typer): du kan velge mellom "alltid på", "på under brygging" og "alltid av".
- Måleenhet: du kan velge mellom ml og oz

Gjenopprette fabrikkinnstillinger

Du kan når som helst gjenopprette fabrikkinnstillingene på maskinen.

- 1 Trykk på innstillingsikonet .
- 2 Velg "Fabrikkinnstillinger" med ikonene for opp og ned. Bekreft ved å trykke på OK-ikonet.
- 3 Trykk på start/stopp--knappen for å bekrefte at du vil gjenopprette innstillingene.
 - Innstillingene blir nå gjenopprettet.

i Følgende fabrikkinnstillinger gjenoprettes: vannhardhet, standby-tid, lysstyrke, bakgrunnsbelysning av skjerm, skylling ved oppstart, lyd, temperatur, frontbelysning, profiler.

Fjerne og sette inn bryggeenheten

Gå til www.home.id/support for å se detaljerte videoinstruksjoner om hvordan du fjerner, setter inn og rengjør bryggeenheten.

Ta bryggegruppen ut av maskinen

- 1 Slå av maskinen.
- 2 Fjern vanntanken og åpne servicedøren (Fig. 26).
- 3 Trykk på PUSH (skyv)-håndtaket (Fig. 27), og dra i gripedelen for bryggeenheten for å ta den ut av maskinen (Fig. 28).

Innsetting av bryggeenheten

A Sørg for at bryggeenheten er i riktig posisjon før du skyver den tilbake i maskinen.

- 1 Kontroller at bryggeenheten er i riktig posisjon. Pilen på den gule sylindere på siden av bryggeenheten må være på linje med den svarte pilen og N (Fig. 29).
 - Hvis de ikke er på linje, skyver du spaken ned til den er i kontakt med basen til bryggeenheten (Fig. 30).

- 2 Skyv bryggeenheten tilbake på plass i maskinen langs sporene på sidene (Fig. 31) til den klikker (Fig. 32) på plass. Ikke trykk på TRYKK-knappen.
- 3 Lukk servicedøren og sett vanntanken tilbake på plass.

Rengjøring og vedlikehold

Jevn rengjøring og vedlikehold holder maskinen i topp stand og sikrer kaffe som smaker godt i lang tid, med en jevn kaffeflyt.

Se tabellen nedenfor for en detaljert beskrivelse av når og hvordan du skal rengjøre alle avtakbare deler på maskinen. Du finner mer detaljert informasjon og videoinstruksjoner på www.home.id/support. Se figur D for en oversikt over hvilke deler som kan rengjøres i oppvaskmaskinen.

Avtakbare deler	Når den skal rengjøres	Hvordan den rengjøres
Bryggeenhet	Ukentlig	Fjern bryggeenheten fra maskinen (se 'Fjerne og sette inn bryggeenheten'). Skyll den under springen (se 'Rengjøring av bryggeenheten under springen').
	Månedlig	Rengjør bryggeenheten med Philips/Saeco-tablettene for fjerning av kaffeolje (se 'Rengjøring av bryggeenheten med tablett for fjerning av kaffeolje').
Klassisk melkeskummer	Etter hver bruk	Bruk Quick milk clean-programmet for å rengjøre melkeskummen mens den er festet til maskinen (se 'Rask rengjøring av den klassiske melkeskummen'). Fjern deretter melkeskummen fra maskinen og demonter den. Rengjør alle deler under springen eller vask dem i oppvaskmaskinen. La delene lufttørke før du settes dem sammen igjen.
Kammer for forhåndsmalt kaffe/kaffetrakten	Kontroller kammeret for forhåndsmalt kaffe ukentlig for å se om det er tilstoppet.	Koble fra maskinen og fjern bryggeenheten. Åpne lokket til kammeret for forhåndsmalt kaffe og stikk skjehåndtaket inn i det. Beveg håndtaket opp og ned til den malte kaffen som tettetrakten faller ned (Fig. 33). Gå til www.home.id/support for detaljerte videoinstruksjoner.
Kaffegrutbeholder	Tøm kaffegrutbeholderen når maskinen ber om det. Rengjør den en gang i uken.	Fjern kaffegrutbeholderen mens maskinen er på. Skyll det under springen med litt oppvaskmiddel eller rengjør det i oppvaskmaskinen. Kaffegrutbeholderens frontpanel (fig. A13) kan ikke vaskes i oppvaskmaskin.
Dryppebrett	Tøm dryppebrettet daglig eller så snart den røde indikatoren for fullt dryppebrett spretter opp gjennom dryppebrettet (Fig. 34). Rengjør dryppebrettet hver uke.	Fjern dryppebrettet (Fig. 35) og skyll det under springen med litt oppvaskmiddel. Du kan også rengjøre dryppebrettet i oppvaskmaskinen. Kaffegrutbeholderens frontpanel (fig. A13) kan ikke vaskes i oppvaskmaskin.

Avtakbare deler	Når den skal rengjøres	Hvordan den rengjøres
LatteGo	Etter hver bruk	Bruk Quick milk clean-programmet for å rengjøre LatteGo mens den er festet til maskinen (se 'Hurtigrensing av LatteGo'). Eller fjern den deretter fra maskinen og skyll den under springen eller vask den i oppvaskmaskin.
Smøring av bryggeenheten	Hver annen måned	Se smøretabellen og smør bryggeenheten med Philips -fett (se 'Smøre bryggeenheten').
Vanntank	Ukentlig	Skyll vannbeholderen under springen
Fronten på maskinen	Ukentlig	Rengjør med en myk klut

Rengjøring av bryggeenheten


Jevnlig rengjøring av bryggeenheten motvirker at kafferester tetter de interne kretsene. Gå til www.home.id/support for instruksjonsvideoer om hvordan du fjerner, setter inn og rengjør bryggeenheten.

Rengjøring av bryggeenheten under springen

- 1 Ta ut bryggeenheten (se 'Fjerne og sette inn bryggeenheten').
- 2 Skyll bryggeenheten grundig med vann. Rengjør forsiktig det øvrige filteret (Fig. 36) til bryggeenheten.
- 3 La bryggeenheten lufttørke før du setter det tilbake på plass. Ikke bruk klut/håndkle til å tørke bryggeenheten. Dette kan føre til at det samler seg fibre inne i bryggeenheten.

Rengjøring av bryggeenheten med tabletter for fjerning av kaffeolje

Bruk kun Philips-tabletter for fjerning av kaffeolje.

- 1 Trykk på rengjøringsikonet  og velg "Rengjøring av bryggeenhet" med opp- og ned-pilene.
- 2 Bekreft med OK-ikonet og følg deretter instruksjonene på skjermen.


Smøre bryggeenheten

For å få best mulig maskinytelse anbefaler vi at du smører bryggeenheten annenhver måned, slik at de bevegelige delene fortsetter å bevege seg smidig.

- 1 Påfør et tynt lag med fett på stempelet (grå del) på bryggeenheten (Fig. 37).
- 2 Smør et tynt lag fett rundt akselen (gul del) i bunnen av bryggeenheten (Fig. 38).
- 3 Smør et tynt lag fett på sporene på begge sider (Fig. 39).

Rengjøre LatteGo (melkebeholder) (kun spesifikke typer)

Hurtigrensing av LatteGo


- 1 Kontroller at LatteGo er festet ordentlig til maskinen (Fig. 9).
- 2 Plasser en kopp under tuten.
- 3 Trykk på rengjøringsikonet  og velg Quick milk clean-programmet med opp- og ned-pilene.
- 4 Bekreft med OK-ikonet og følg deretter instruksjonene på skjermen for å fjerne eventuell gjenværende melk i melkesystemet.
 - Melkesystemet spruter ut små stråler med varmt vann.
- 5 Oppbevar LatteGo i kjøleskap sammen med resten av melken.

Grundig rengjøring av LatteGo

- 1 Ta LatteGo bort fra maskinen (Fig. 40).
- 2 Hell ut eventuelle melkerester.
- 3 Trykk på utløserknappen på melkebeholderen og fjern den fra rammen på LatteGo (Fig. 41).
- 4 Rengjør alle deler i oppvaskmaskinen eller under springen med lunkent vann og litt oppvaskmiddel.

Rengjør den klassiske melkeskummeren (kun spesifikke modeller)

Rask rengjøring av den klassiske melkeskummeren

- 1 Kontroller at den klassiske melkeskummeren er festet ordentlig til maskinen (Fig. 12).
- 2 Plasser en kopp under tuten.
- 3 Trykk på rengjøringsikonet  og velg Quick milk clean-programmet med opp- og ned-pilene.
- 4 Bekreft med OK-ikonet og følg deretter instruksjonene på skjermen for å fjerne eventuell gjenværende melk i melkeskummeren.
 - Melkesystemet spruter ut små stråler med varmt vann.
- 5 Rengjør melkeskummeren med en fuktig klut.

Daglig rengjøring av den klassiske melkeskummeren

- 1 La melkeskummeren avkjøles helt.
- 2 Vipp melkeskummeren til venstre og fjern både metall- og silikondelen (Fig. 42).
- 3 Demonter de tre delene (Fig. 43) og skyll dem med rent vann eller vask dem i oppvaskmaskin.
- 4 La de tre delene til melkeskummeren lufttørke, monter delene på nytt og fest melkeskummeren til maskinen.

AquaClean-vannfilter

Maskinen din er klargjort for AquaClean. AquaClean-vannfilteret kan plasseres i vanntanken for å bevare kaffesmaken. Det reduserer også behovet for avkalking ved å redusere kalkavleiring i maskinen. Du kan kjøpe et AquaClean-vannfilter fra den lokale forhandleren,* fra autoriserte servicesentre eller på nett via <https://www.home-appliances.philips/parts-accessories>.

i *Tilgjengeligheten varierer fra land til land.

Indikator for AquaClean-filterstatus

Når AquaClean er aktivert, vises AquaClean-filterstatusen i prosent på skjermen.

- Hvis AquaClean-filterstatusen er 10 % eller mindre, viser skjermen en melding i 2 sekunder hver gang du slår på maskinen. Meldingen er en anbefaling om å kjøpe nytt filter.
- Hvis filterstatusen er 0 %, får du en melding om å skifte AquaClean-filter hver gang du slår på maskinen.



Aktivere AquaClean-vannfilteret (5 min)

i Maskinen vil ikke registrere automatisk at et filter ble plassert i vanntanken. Hver gang du setter inn et nytt AquaClean-vannfilter, må du derfor aktivere filteret i Rengjøring-menyen.

Du kan aktivere et AquaClean-vannfilter selv om maskinen ikke lenger viser meldingen om filteraktivert, men du må da avkalke maskinen først.

i Maskinen må være fullstendig fri for kalkavleiringer før du tar i bruk AquaClean-vannfilteret.

Før du aktiverer AquaClean-vannfilteret, må det klargjøres ved å bløtlegge det i vann som beskrevet nedenfor. Hvis du ikke gjør dette, kan det bli trukket inn luft i maskinen i stedet for vann. Dette vil lage mye støy og forhindre maskinen fra å brygge kaffe.

- 1 Trykk på rengjøringsikonet  og velg "AquaClean" med opp- og ned-pilene.
- 2 Trykk på OK-ikonet for å bekrefte.
- 3 Trykk en gang til på OK-ikonet når aktiverings skjermen vises. Følg instruksjonene på skjermen.
- 4 Rist filteret i omtrent 5 sekunder (Fig. 44).
- 5 Legg filteret opp ned i en kanne med kaldt vann, og rist&press det (Fig. 45).
- 6 Sett inn filteret loddrett på filterkoblingen i vanntanken. Press det så langt ned som mulig (Fig. 46).
- 7 Fyll vanntanken med rent vann, og skyv den tilbake på plass i maskinen.
- 8 Fjern LatteGo hvis montert (kun spesifikke typer).
- 9 Sett en bolle under varmtvannstuten/melkeskummeren.
- 10 Trykk på start/stopp-knappen  for å starte aktiveringsprosessen.
- 11 Varmtvann dispenserer fra varmtvannstuten/melkeskummeren i 1 minutt.
- 12 Filteret er nå aktivert.

Bytte ut AquaClean-vannfilteret (5 min)

Etter at 95 liter vann har strømmet gjennom filteret, vil filteret slutte å fungere. AquaClean-statusindikatoren faller til 0 % for å minne deg på å bytte filter. Så lenge AquaClean-statusindikatoren vises på skjermen, kan du bytte filter uten å måtte avkalke maskinen først. Hvis du ikke bytter AquaClean-vannfilter i tide, vil AquaClean-indikatoren slukne etter en stund. I så fall kan du fremdeles bytte ut filteret, men du må avkalke maskinen først.

Når AquaClean-statusindikatoren faller til 0 % eller maskinen gir deg en påminnelse om å bytte AquaClean-filter:


- 1 ta ut det gamle AquaClean-vannfilteret.
- 2 sett inn et nytt filter og aktiver det som beskrevet i kapitlet "Aktivere AquaClean-vannfilteret (5 min)".

i Bytt ut AquaClean-vannfilteret hver tredje måned, selv når maskinen enda ikke har indikert at utskiftning er påkrevd.

Fremgangsmåte for avkalkning (30 min.)

Vi anbefaler at du bruker Philips-vedlikeholdsprodukter hvis de er tilgjengelig i landet der du bor, for å rengjøre og avkalke maskinen. Du må ikke under noen omstendigheter bruke et avkalkingsmiddel basert på svovelsyre, saltsyre, sulfaminsyre eller eddiksyrer (eddik), da dette kan skade vannkretsen i maskinen og vil kanskje ikke oppløse kalkavleiringene ordentlig. Hvis avkalkning ikke utføres, vil også det ugyldiggjøre garantien. Du kan kjøpe Philips' avkalkningsløsning i nettbutikken vår på <https://www.home-appliances.philips/parts-accessories>.

Når maskinen må avkalles, vises en melding på skjermen.

- 1 Berør rengjøringsikonet  i brukergrensesnittet og velg Avkalkning på menyen.
- 2 Følg instruksjonene på skjermen.
- 3 Fjern LatteGo eller melkeskummeren hvis den er påmontert.
- 4 Fjern dryppebrettet og kaffegrutbeholderen, tøm dem og sett dem tilbake på plass i maskinen.
- 5 Fjern vannbeholderen, og tøm den. Fjern deretter AquaClean-vannfilteret.
- 6 Tøm hele flasken med Philips-avkalkingsmiddel i vanntanken, og fyll den deretter med vann opp til indikasjonen Calc / Clean (Fig. 47). Sett den deretter tilbake på plass i maskinen.


- 7 Sett en stor beholder (1,5 liter) under kaffetuten og vanntuten.
- 8 Trykk på start/stopp-knappen ► for å starte avkalkingsprosedyren. Avkalkingsprogrammet varer i omtrent 30 minutter og består av en avkalkingssyklus og en skyllesyklus.
- 9 Vent til maskinen slutter å slippe ut vann. Etterfyll vanntanken når meldingen vises på skjermen. Avkalkingsprosedyren er ferdig når maskinen slutter å slippe ut vann.
- 10 Installer og aktiver et nytt AquaClean-vannfilter i vanntanken.
 - Når avkalkingsprosedyren er ferdig, gir maskinen deg en påminnelse om å sette inn det nye AquaClean-filteret (se 'Bytte ut AquaClean-vannfilteret (5 min)').

 **Tips:** Når du bruker AquaClean-filteret, reduseres behovet for avkalking.

Hva du må gjøre hvis avkalkingsprogrammet blir avbrutt

Du avslutte avkalkningsprosedyren ved å trykke på på/av-knappen på kontrollpanelet. Hvis avkalkingsprogrammet blir avbrutt før det er helt ferdig, gjør du følgende:

- 1 Tøm vannbeholderen, og skyll den grundig.
- 2 Fyll vanntanken med friskt vann opp til nivåindikasjonen for avkalkning/rengjøring, og slå maskinen på igjen.
- 3 Utfør en manuell skyllesyklus før du brygger drikker. For å utføre en manuell skyllesyklus må du først dispensere en halv vanntank med varmtvann ved å velge varmtvannsfunksjonen flere ganger. Deretter brygger du 2 kopper forhåndsmalt kaffe uten å tilsette malt kaffe.

 Hvis avkalkingsprosedyren ikke ble fullført, må maskinen avkalkes på nytt så snart som mulig.

Bestilling av tilbehør

Vi anbefaler at du bruker Philips-vedlikeholdsprodukter som avkalkingsløsning, AquaClean-vannfilter og tabletter for fjerning av kaffeolje hvis de er tilgjengelige i landet der du bor, for å rengjøre og avkalke maskinen. Disse produktene kan kjøpes fra den lokale forhandleren, fra autoriserte servicesentre eller på nett via <https://www.home-appliances.philips/parts-accessories>. For å finne en fullstendig liste over reservedeler på nett, skriv inn modellnummeret til maskinen din. Du finner modellnummeret på innsiden av servicedøren.

 Det kan ikke brukes Brita-filtre i denne maskinen.

Feilsøking

I dette avsnittet oppsummeres de vanligste problemene som kan oppstå med maskinen. Hjelpvideoper og en fullstendig liste over ofte stilte spørsmål kan du finne på www.home.id/support. Hvis du ikke klarer å løse problemet, tar du kontakt med kundeservice i landet der du bor. Du finner kontaktinformasjon i garantiheftet.

Advarselikoner

Advarselikon - Løsning



Ikonet for tom vanntank kommer opp på skjermen.

- Vanntanken er nesten tom. Fyll vannbeholderen med friskt vann opp til MAX-merket.
- Vannbeholderen er ikke riktig plassert. Sett vannbeholderen på plass igjen.

Advarselik- on Løsning



- Ikonet for påfylling av kaffebønner kommer opp på skjermen.
- Fyll på kaffebønner i kaffebønnetrakten.



- Ikonet for tømning av kaffegrutbeholderen kommer opp på skjermen.
- Kaffegrutbeholderen er full. Fjern og tøm kaffegrutbeholderen mens maskinen er slått på. Vent i 5 sekunder før du setter den tilbake på plass.



- Ikonet for innsetting av bryggeenhet kommer opp på skjermen.
- Bryggeenheten er ikke på plass eller er ikke riktig plassert. Fjern bryggeenheten og kontroller at den er låst på plass. Se kapittelet Fjerne og sette inn bryggeenheten for trinnvise instruksjoner.

Feilkoder

Nedenfor finner du en liste over feilkoder som viser problemer du kan løse selv. Videoinstruksjoner er tilgjengelige på **www.home.id/support**. Hvis en annen feilkode vises, tar du kontakt med Philips' kundeservice i landet der du bor. Du finner kontaktinformasjon i garantiheftet.

Feilkode	Problem	Mulig løsning
01	Kaffetrakten er tett.	Slå av maskinen, og trekk ut støpselet fra stikkkontakten. Ta ut bryggeenheten. Åpne deretter lokket til kammeret for forhåndsmalt kaffe og stikk inn håndtaket på skjeen. Beveg håndtaket opp og ned til den malte kaffen som tettet trakten faller ned. Gå til www.home.id/support for detaljerte videoinstruksjoner.
03	Bryggeenheten er skitten eller ikke velsmurt.	Slå av maskinen. Skyll bryggeenheten med friskt vann, la den lufttørke og smør den. Se kapittelet Rengjøring av bryggeenheten eller gå til www.home.id/support for detaljerte videoinstruksjoner. Slå deretter maskinen på igjen.
04	Bryggeenheten er ikke plassert riktig.	Slå av maskinen. Fjern bryggeenheten og sett den inn på nytt. Kontroller at bryggeenheten er i riktig posisjon før du setter den inn. Se kapittelet Håndtering av bryggeenheten eller gå til www.home.id/support for detaljerte videoinstruksjoner. Slå deretter maskinen på igjen.
05	Det er luft i vannkretsen.	Start maskinen på nytt ved å slå den av og på igjen. Hvis dette virker, kan du lage 2–3 kopper med varmt vann. Avkalk maskinen hvis du ikke har gjort dette på en stund.
05	AquaClean-filteret ble ikke klargjort riktig før installering, eller det er tett.	Fjern AquaClean-filteret, og prøv å trakte kaffe på nytt. Hvis dette fungerer, må du forsikre deg om at AquaClean-filteret er klargjort før du setter det tilbake. Sett AquaClean-filteret tilbake på plass i vannbeholderen. Hvis dette fortsatt ikke fungerer, kan det hende at filteret tett og må byttes ut.
11	Maskinen må justeres til romtemperatur.	La maskinen rekke å få romtemperatur etter å ha vært transportert / stått ute. La maskinen være avslått i 30 minutter, og slå den deretter på igjen. Hvis dette ikke hjelper, tar du kontakt med kundeservice i landet ditt. Du finner kontaktinformasjon i garantiheftet.

Feilkode	Problem	Mulig løsning
14	Maskinen er overopphetet.	Slå av maskinen og vent i 30 minutter før du slår den på igjen.
19	Maskinen er ikke riktig koblet til stikkkontakten.	Kontroller at det lille støpselet på strømledningen er satt ordentlig inn i kontakten på baksiden av maskinen.

Feilsøkingstabell

I dette avsnittet oppsummeres de vanligste problemene som kan oppstå med maskinen. Hjelpevideoer og en fullstendig liste over ofte stilte spørsmål kan du finne på www.home.id/support. Hvis du ikke klarer å løse problemet, tar du kontakt med kundeservice i landet der du bor. Du finner kontaktinformasjon i garantiheftet.

Problem	Årsak	Løsning
Jeg har funnet kafferester i den nye kaffemaskinen min.	Denne maskinen er testet med kaffe.	Den er blitt grundig rengjort, men det kan likevel forekomme kafferester. Maskinen er imidlertid helt ny.
Dryppbrettet fylles raskt / det er alltid litt vann i dryppbrettet.	Dette er normalt. Maskinen skyller den interne kretsen og bryggeenheten med vann. Noe av vannet flyter gjennom det interne systemet og direkte ned i dryppbrettet.	Tøm dryppbrettet daglig eller så snart den røde indikatoren for fullt dryppebrett spretter opp gjennom dryppebrettdekslet. Tips: plasser en kopp under vanntuten for å samle opp skyllevann som kommer ut.
Ikonet for tømning av kaffegrutbeholder fortsetter å lyse.	Kaffegrutbeholderen ble satt for raskt tilbake på plass eller fjernet mens maskinen var slått av.	Du må alltid tømme kaffegrutbeholderen mens maskinen er slått på. Fjern kaffegrutbeholderen. Vent i minst 5 sekunder og sett den så inn igjen.
Maskinen ber om meg om å tømme kaffegrutbeholderen selv om beholderen ikke er full.	Maskinen tilbakestilte ikke telleren sist du tømte kaffegrutbeholderen.	Vent alltid ca. 5 sekunder når du plasserer kaffegrutbeholderen på plass igjen. Kaffegrutbeholderen blir da nullstilt og kaffeputene telles riktig.
		Du må alltid tømme kaffegrutbeholderen mens maskinen er slått på. Hvis du tømmer kaffegrutbeholderen når maskinen er av, tilbakestilles ikke telleren for kaffegrutbeholder.
Kaffegrutbeholderen er for full, og ikonet for tømning av kaffegrutbeholder ble ikke vist på skjermen.	Du fjernet dryppebrettet uten å tømme grutbeholderen.	Når du fjerner dryppebrettet, må du også tømme kaffegrutbeholderen selv når den bare inneholder noen få kaffeputer. Dette sikrer at kaffegrutbeholderen nullstilles og at kaffeputene telles riktig.

Problem	Årsak	Løsning
Jeg kan ikke ta ut bryggeenheten.	Bryggeenheten står i feil stilling.	Tilbakestill maskinen på følgende måte: Lukk servicedøren og sett vanntanken tilbake på plass. Slå maskinen av og deretter på igjen og vent til lysene i drikkeikonene tennes. Prøv deretter å ta ut bryggeenheten igjen. Se kapittelet Fjerne og sette inn bryggeenheten for trinnvise instruksjoner.
Jeg får ikke satt inn bryggeenheten.	Bryggeenheten står i feil stilling.	Tilbakestill maskinen på følgende måte: Lukk servicedøren og sett vanntanken tilbake på plass. Ikke sett tilbake bryggeenheten. Slå av maskinen, og trekk ut støpselet fra stikkontakten. Vent i 30 sekunder før du kobler til og slår på igjen maskinen, og vent til lysene i drikkeikonene tennes. Sett deretter bryggeenheten i riktig stilling, og sett den inn i maskinen igjen. Se kapittelet Fjerne og sette inn bryggeenheten for trinnvise instruksjoner.
Kaffen er tynn.	Bryggeenheten er skitten eller trenger smøring.	Fjern bryggeenheten (se 'Ta bryggegruppen ut av maskinen'), skyll den under springen og la den tørke. Smør deretter de bevegelige delene (se 'Smøre bryggeenheten').
	Maskinen justerer seg selv. Denne prosedyren starter automatisk når du bruker maskinen for første gang, når du bytter til en annen kaffebønnetype eller etter en lang periode uten bruk.	Brygg først fem kopper kaffe for å la maskinen utføre selvjusteringsprosedyren.
	Kvernen er innstilt til en for grov kverning.	Still kvernen til en finere (lavere) innstilling. Brygg 2 til 3 drikker for å kunne smake hele forskjellen fra utgangspunktet.
Kaffen er ikke varm nok.	Den innstilte temperaturen er for lav.	Velg høyeste temperaturinnstilling. Trykk på innstillingsikonet for å justere  temperaturen.
	En kald kopp reduserer drikkens temperatur.	Forhåndsvarm koppene ved å skylle dem i varmt vann.
	Ved tilsetning av melk reduseres drikkens temperatur.	Uansett om du tilsetter varm eller kald melk, vil tilsetning av melk alltid redusere kaffens temperatur. Forhåndsvarm koppene ved å skylle dem i varmt vann.

Problem	Årsak	Løsning
Kaffe kommer ikke ut eller kaffe kommer sakte ut.	AquaClean-vannfilteret ble ikke klargjort riktig for installering.	Fjern AquaClean-filteret og slipp ut litt varmt vann. Hvis dette fungerer, ble ikke AquaClean-filteret satt inn riktig. Sett inn og aktiver AquaClean-filteret på nytt, og følg alle trinnene i kapittelet AquaClean-vannfilter.
		Etter en lang periode uten bruk, må du klargjøre AquaClean-vannfilteret for bruk igjen og lage 2–3 kopper med varmt vann.
	AquaClean-vannfilteret er tilstoppet.	Bytt ut AquaClean-vannfilteret hver 3. måned. Et filter som er eldre enn 3 måneder, kan bli tilstoppet.
	Kvernen er innstilt til en for fin kverning.	Still kvernen til en grovere (høyere) innstilling. Vær oppmerksom på at dette vil påvirke kaffesmaken.
	Bryggeenheten er skitten.	Fjern bryggeenheten og skyll den under springen. (se 'Rengjøring av bryggeenheten under springen')
	Kaffetuten er skitten.	Rengjør kaffetuten og hullene i den med en piperenser eller nål.
	Kammeret for forhåndsmalt kaffe er tilstoppet	Slå av maskinen og fjern bryggeenheten. Åpne lokket til kammeret for forhåndsmalt kaffe og stikk skjehåndtaket inn i det. Beveg håndtaket opp og ned til den malte kaffen som tettet trakten faller ned (Fig. 33).
	Maskinkretsen er blokkert av kalkavleiringer.	Avkalk maskinen. Avkalk alltid maskinen når du får melding om dette.
Melken skummer ikke.	Maskiner med LatteGo: LatteGo er satt sammen feil.	Kontroller at melkebeholderen er riktig montert på rammen til LatteGo (den skal klikke på plass).
	Maskiner med LatteGo: Melkebeholderen og/eller rammen til LatteGo er skitten.	Demonter LatteGo og skyll begge delene under springen eller rengjør dem i oppvaskmaskin.
	Maskiner med klassisk melkeskummer: melkeskummeren er satt sammen feil.	Kontroller at den klassiske melkeskummeren er satt riktig sammen (se 'Montere den klassiske melkeskummeren (bare spesifikke typer)').
	Du bruker en type melk som ikke passer til skumming.	Forskjellige typer melk gir forskjellige mengder skum og forskjellig skumkvalitet. Vi har testet følgende melketyper, som har vist seg å gi gode resultater: lettmeik eller helmelk fra ku og laktosefri melk.

Problem	Årsak	Løsning
Melk lekker fra bunnen av LatteGo-melkebeholderen.	Rammen og melkebeholderen er ikke montert riktig.	Sett først inn toppen av melkebeholderen under kroken øverst på rammen. Press deretter på plass nederste del av melkebeholderen. Du hører et klikk når de låser seg på plass.
	Melkebeholderen og/eller rammen til LatteGo er skitten.	Demonter LatteGo og skyll begge delene under springen eller rengjør dem i oppvaskmaskin.
Det virker som maskinen lekker.	Maskinen skyller den interne kretsen og bryggeenheten med vann. Dette vannet flyter gjennom det interne systemet og direkte ned i dryppebrettet. Dette er normalt.	Tøm dryppebrettet hver dag eller så snart indikatoren for fullt dryppebrett spretter opp gjennom dryppebrettdekselet. Tips: Plasser en kopp under vanntuten for å samle opp skyllevannet og redusere mengden vann i dryppebrettet.
	Dryppebrettet er for fullt og har rent over. Dette gjør at det virker som at maskinen lekker.	Tøm dryppebrettet hver dag eller så snart indikatoren for fullt dryppebrett spretter opp gjennom dryppebrettdekselet.
	Vanntanken er ikke satt helt inn, det lekker ut litt vann fra vanntanken og luft trekkes inn i maskinen.	Kontroller at vanntanken er i riktig posisjon: Fjern den og sett den inn igjen. Skyv den så langt inn som mulig.
	Bryggeenheten er skitten/tilstoppet.	Skyll bryggeenheten.
	Maskinen er ikke plassert på en vannrett flate.	Plasser maskinen på en vannrett flate, slik at dryppebrettet ikke renner over og indikatoren for fullt dryppebrett fungerer som den skal.
Jeg får ikke aktivert AquaClean-vannfilteret, og maskinen ber om avkalking.	Filteret ble ikke satt inn eller byttet ut i tide etter at AquaClean-påminnelsen ble vist på skjermen. Dette betyr at maskinen ikke lenger er helt kalkfri.	Avkalk maskinen først, og installer deretter AquaClean-vannfilteret.
Det nye vannfilteret passer ikke.	Du forsøker å installere et annet filter enn Philips AquaClean-vannfilteret.	Bare Philips AquaClean-vannfilteret passer i maskinen.
	Gummiringen på AquaClean-vannfilteret er ikke på plass.	Sett gummiringen på AquaClean-vannfilteret igjen.
Maskinen lager en høy lyd.	Det er normalt at maskinen lager litt lyd under bruk.	Hvis maskinen begynner å lage en annen type lyd, rengjør du bryggeenheten og smører den (se 'Smør bryggeenheten').

Problem	Årsak	Løsning
	AquaClean-vannfilteret ble ikke klargjort riktig, og det trekkes nå luft inn i maskinen.	Fjern AquaClean-vannfilteret fra vanntanken og klargjør det ordentlig for bruk før du setter det på plass igjen. Se kapittelet AquaClean-vannfilter for trinnvise instruksjoner.
	Vanntanken er ikke satt helt inn, og luft trekkes inn i maskinen.	Kontroller at vanntanken er i riktig posisjon: Fjern den og sett den inn igjen. Skyv den så langt inn som mulig.

Tekniske spesifikasjoner

Produsenten forbeholder seg retten til å oppdatere de tekniske spesifikasjonene for produktet. Alle de forhåndsinnstilte mengdene er omtrentlige.

Beskrivelse	Verdi
Størrelse (B x H x D)	246 x 377 x 434 mm
Vekt	7–7.5 kg
Lengde på strømledningen	800–1200 mm
Vanntank	1,8 liter
Kapasitet på kaffebønnetrakten	275 g
Kapasiteten til kaffegrutbeholderen	12 puter
LatteGo-melkebeholderens kapasitet	250 ml
Justerbar tuthøyde	88–145 mm
Nominell spenning – nominell effekt – strømtilførsel	Se datamerket på innsiden av servicedøren (fig. A9)

Spis treści

Opis urządzenia (Rys. A)	285
Panel sterowania	286
Wprowadzenie	286
Przed pierwszym użyciem	287
Parzenie napojów	288
Personalizowanie napojów	291
Dostosowywanie ustawień urządzenia	291
Wymywanie i wkładanie jednostki zaparzającej	293
Czyszczenie i konserwacja	293
Filtr wody AquaClean	296
Procedura odkamieniania (30 min)	297
Zamawianie akcesoriów	298
Rozwiązywanie problemów	298
Dane techniczne	304


Opis urządzenia (Rys. A)

A1	Panel sterowania	A10	Etykieta znamionowa z numerem typu
A2	Uchwyt na filiżankę	A11	Zbiornik wody
A3	Pojemnik na zmieloną kawę	A12	Dozownik gorącej wody
A4	Pokrywka pojemnika na ziarna kawy	A13	Pojemnik na fusy kawowe
A5	Regulowany dozownik kawy	A14	Panel przedni kasetki na fusy
A6	Pokrętko ustawiania sposobu mielenia	A15	Pokrywa tacki ociekowej
A7	Pojemnik na ziarna kawy	A16	Tacka ociekowa
A8	Blok zaparzający	A17	Wskaźnik zapelnienia tacki ociekowej
A9	Klapka serwisowa		

Akcesoria

A18	Filtr wody AquaClean	A21	Klasyczny spieniacz do mleka (tylko wybrane modele)
A19	Miarka	A22	Dzbanek LatteGo (pojemnik na mleko) (tylko wybrane modele)
A20	Pasek do pomiaru twardości wody		

Panel sterowania


Istnieje wiele wersji tego ekspresu do kawy wyposażonych w różne panele sterowania. Każda wersja ma swój numer typu. Numer typu znajduje się na etykiecie znamionowej wewnątrz klapki serwisowej (Rys. A9). Numer typu można również znaleźć, wybierając ikonę ustawień , a następnie ikonę „Pomoc techniczna” (Support).


Przegląd wszystkich przycisków i ikon przedstawiono na rysunkach C i D. Poniżej można znaleźć ich opis.

Strzałki w górę i w dół służą do przewijania na wyświetlaczu. Dotykając ikony OK, można dokonać wyboru lub potwierdzić wybraną opcję.

Wszystkie typy (Rys. C/D/E)

Ikony napojów C1/D1/E1

C3. Ikony nawigacyjne (w górę, w dół, wstecz, OK) C6. Menu Cleaning (Czyszczenie) 

C2. Przycisk uruchomienia/zatrzymania  przycisk

C4. Wyświetlacz

C7. Profile osobiste 

Menu D2/E2 z dodatkowymi napojami

C5. Ustawienia ekspresu 

C8. Wylącznik

Tylko modele EP4327, EP4324, EP4321 (Rys. C)

C1 Ikony napojów: Espresso, kawa (Coffee), Americano, Caffé Crema, Ristretto, Gorąca woda (hot water) i Steam

Tylko modele EP4349, EP4346, EP4343, EP4341 (Rys. D)

D1 Ikony napojów: Espresso, kawa (Coffee), Americano, Cappuccino, Latte Macchiato, Café au lait

Tylko modele EP5447, EP5446, EP5444, EP5443, EP5441, EP5144 (Rys. E)

E1 Ikony napojów: Espresso, kawa (Coffee), Americano, Cappuccino, Latte Macchiato, Café au lait


Wprowadzenie

Gratulujemy zakupu w pełni automatycznego ekspresu do kawy marki Philips! Aby w pełni skorzystać z oferowanej przez nas pomocy, zarejestruj produkt na stronie internetowej www.home.id.

Przed skorzystaniem z urządzenia po raz pierwszy zapoznaj się dokładnie z osobną broszurą na temat bezpieczeństwa i zachowaj ją na przyszłość.

Przed pierwszym użyciem splucz gorącą wodą wszystkie zdejmowane akcesoria przeznaczone do kontaktu z wodą lub mlekiem. Aby pomóc w opanowaniu podstawowych zasad obsługi Twojego urządzenia oraz zapewnić maksymalny komfort jego użytkowania, oferujemy wsparcie na wiele sposobów. W opakowaniu urządzenia znajduje się:

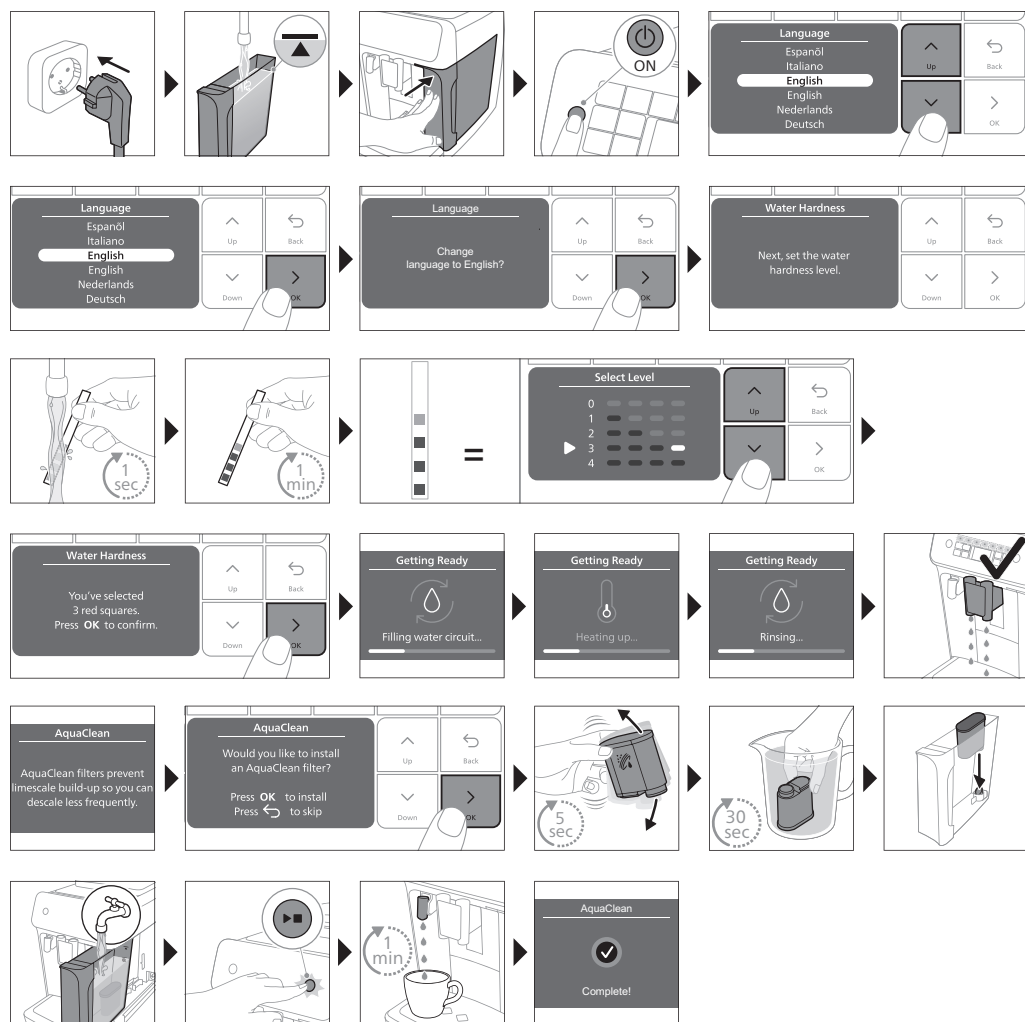
- 1 Skrócona instrukcja obsługi zawierająca ilustrowane wskazówki dotyczące korzystania z urządzenia oraz informacje na temat jego czyszczenia i konserwacji.
- 2 Osobna broszura z opisem zasad bezpiecznego użytkowania ekspresu.

3 Aby uzyskać pomoc online (rozszerzona instrukcja obsługi, często zadawane pytania, filmy itd.), należy zeskanować kod QR zamieszczony na okładce tej broszury i pobrać aplikację HomeID lub odwiedzić stronę **www.home.id/support**. Kod QR można również znaleźć, wybierając ikonę ustawień , a następnie pomocy.

i To urządzenie zostało przetestowane przy użyciu kawy. Wprawdzie zostało gruntownie oczyszczone, ale w środku mogły pozostać resztki kawy. Gwarantujemy jednak, że urządzenie jest całkowicie nowe.

Ekspres automatycznie dostosowuje ilość zmielonej kawy niezbędną do uzyskania jak najlepszego w smaku napoju. Aby umożliwić urządzeniu przeprowadzenie samoregulacji, należy zaparzyć na początku 5 kaw. Przed pierwszym użyciem dzbanka LatteGo (pojemnika na mleko) lub klasycznego spieniacza do mleka należy je opłukać.

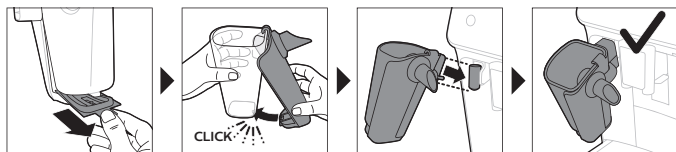
Przed pierwszym użyciem



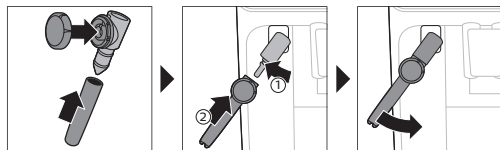
The initial setup process consists of the following steps:

- Attach the water tap adapter.
- Insert the water filter.
- Place the coffee bean container.
- Press the power button.
- Select the language (English).
- Confirm the language change.
- Set the water hardness level.
- Confirm the water hardness level.
- Rinse the water circuit (1 sec).
- Heat the water (1 min).
- Rinse the machine.
- Select the AquaClean filter level (3 red squares).
- Confirm the AquaClean filter level.
- Install the AquaClean filter (5 sec).
- Rinse the filter (30 sec).
- Press the power button.
- Press the play button.
- Rinse the machine (1 min).
- The AquaClean process is complete.

Składanie dzbanka LatteGo



Składanie klasycznego spieniacza do mleka (tylko wybrane modele)



Parzenie napojów

Instrukcje ogólne

- 1 Napełnij zbiornik wodą z kranu i wsyp ziarna kawy do pojemnika.
- 2 Włóż małą wtyczkę do gniazda znajdującego się z tyłu urządzenia. Włóż wtyczkę przewodu sieciowego do gniazdk elektrycznego.
- 3 Naciśnij wyłącznik, aby włączyć ekspres.
 - Urządzenie zacznie się nagrzewać i wykona automatyczne płukanie.
 - Urządzenie jest gotowe do użycia, gdy wszystkie wskaźniki w ikonach napojów świecą się w sposób ciągły.
- 4 Umieść filiżankę pod dozownikiem kawy. Aby dostosować wysokość wylewki dozownika kawy do wysokości filiżanki lub szklanki, przesuń dozownik w górę albo w dół (rys. 1).

Zaparzanie kawy z ziaren kawy

- 1 Aby zaparzyć kawę, dotknij ikony wybranego napoju (rys. 2) lub ikony (rys. 3) „Dodatkowe napoje” (More Drinks) (tylko wybrane modele).
 - Możesz teraz dostosować napój zgodnie z ulubionym smakiem (rys. 4). Dostosuj moc kawy za pomocą strzałek (rys. 5) w górę i w dół. Dotknij ikony OK, jeśli chcesz zmienić więcej ustawień (rys. 6).
- 2 Naciśnij przycisk uruchomienia/zatrzymania ►► w dowolnym momencie, aby rozpocząć parzenie wybranego napoju.
- 3 Aby zatrzymać nalewanie kawy, zanim urządzenie zakończy cały proces, naciśnij przycisk uruchomienia/zatrzymania ►► ponownie.

i Aby zaparzyć w tym samym czasie 2 kawy, naciśnij ikonę napoju dwukrotnie lub wybierz ikonę „2x”, przewijając specjalny pasek.

⚠ Nie używaj karmelizowanych ani aromatyzowanych ziaren kawy.

Zaparzanie napojów na bazie mleka z użyciem dzbanka LatteGo (pojemnik na mleko)

A Dzbanek LatteGo składa się z pojemnika na mleko, ramy i pokrywki na pojemnik. Aby zapobiec wyciekowi, przed napełnieniem pojemnika na mleko upewnij się, że rama i pojemnik są poprawnie złożone.

- 1 Aby złożyć dzbanek LatteGo, najpierw załóż górną część pojemnika na mleko pod zaczep u góry ramy (rys. 7). Następnie dociśnij dolną część pojemnika na mleko. Gdy obydwa elementy się połączą (rys. 8), będzie słychać kliknięcie.

Uwaga: Przed połączeniem pojemnika na mleko i ramy upewnij się, że obydwa elementy są czyste.

- 2 Pochyl trochę dzbanek LatteGo i załóż go na dozownik gorącej wody (rys. 9). Następnie dociśnij go, aż zablokuje się na swoim miejscu (rys. 10).
- 3 Napełnij dzbanek LatteGo mlekiem (rys. 11). Nie napełniaj pojemnika na mleko powyżej wskaźnika maksimum.

i Jeśli wybierzesz spersonalizowaną ilość mleka, konieczne może być wlanie do pojemnika ilości mleka większej lub mniejszej niż wskazano na dzbanku LatteGo dla danego napoju.

A Aby uzyskać najlepsze rezultaty, zawsze używaj mleka wyjętego bezpośrednio z lodówki.

- 4 Postaw filiżankę na tacce ociekowej.
- 5 Dotknij ikony wybranego napoju na bazie mleka lub ikony „Dodatkowe napoje” (More Drinks) (tylko wybrane modele), aby wybrać inny napój (patrz „Personalizowanie napojów”)
 - Możesz teraz dostosować napój do swoich preferencji.
- 6 Naciśnij przycisk uruchomienia/zatrzymania ►■.
 - Jeśli zaparzasz cappuccino, flat white lub latte macchiato, urządzenie najpierw naleje mleko, a następnie kawę. Podczas parzenia caffè latte lub café au lait urządzenie najpierw nalewa kawę, a następnie mleko.
 - Aby zatrzymać nalewanie mleka, zanim urządzenie naleje jego zaprogramowaną ilość, naciśnij przycisk uruchomienia/zatrzymania ►■.
- 7 Aby zatrzymać nalewanie całego napoju (mleka i kawy), zanim urządzenie zakończy zaprogramowany proces, naciśnij i przytrzymaj przycisk uruchomienia/zatrzymania ►■.

Spienianie lub podgrzewanie mleka za pomocą klasycznego spieniacza

A Aby uzyskać piankę najwyższej jakości, zawsze używaj mleka wyjętego bezpośrednio z lodówki.

- 1 Odchyl czarny silikonowy trzonek na urządzeniu w lewo i wsuń na niego spieniacz do mleka (rys. 12).
- 2 Nalej do dzbanka około 100 ml mleka na filiżankę cappuccino i około 150 ml mleka na filiżankę latte macchiato.
- 3 Zanurz spieniacz na około 1 cm w mleku.
- 4 Naciśnij ikonę pary (rys. 13).
- 5 Obróć pokrętkę na klasycznym spieniaczu do mleka do położenia ikony (rys. 14) spieniania mleka, jeśli chcesz spienić mleko. Obróć pokrętkę na klasycznym spieniaczu do mleka do położenia ikony (rys. 15) mleka bez piany, jeśli chcesz podgrzać mleko.
- 6 Upewnij się, że czarna strzałka wskazuje ikonę na pokrętkę klasycznego spieniacza do mleka.
- 7 Naciśnij przycisk uruchomienia/zatrzymania ►■, aby rozpocząć (rys. 16).
 - Urządzenie zaczyna się rozgrzewać, a para jest wtłaczana do mleka, spieniając je lub podgrzewając. Małe strumienie gorącej wody mogą być dozowane przez klasyczny spieniacz do mleka.

- 8 Gdy pianka mleka w dzbanku osiągnie pożądaną objętość lub mleko podgrzeje się do odpowiedniej temperatury, naciśnij przycisk uruchomienia/zatrzymania ►■ ponownie, aby zatrzymać spienianie/podgrzewanie mleka.

i Nigdy nie podgrzewaj mleka parą dłużej niż przez 90 sekund. Po 90 sekundach podgrzewanie parą jest automatycznie wyłączane.

i Aby uzyskać najlepszą jakość spienionego mleka nie trzeba przesuwac dzbanka podczas spieniania.

Dodatkowa porcja kawy (ExtraShot) (tylko wybrane modele)

Urządzenie pozwala dodać ekstra porcję Ristretto do kawy i napojów na bazie mleka, na przykład, jeśli chcesz napić się mocniejszej kawy.

- 1 Podstaw filiżankę pod kranik
- 2 Dotknij jednej z ikon napojów, aby wybrać napój, lub dotknij ikony „Dodatkowe napoje” (More Drinks) (tylko wybrane modele), aby wybrać napój.
- 3 Użyj strzałki w górę, aby ustawić moc na najwyższy poziom, a następnie wybierz funkcję (rys. 17) ExtraShot (Dodatkowa porcja kawy).
- 4 Dotknij ikony OK, jeśli chcesz spersonalizować inne ustawienia. Następnie naciśnij ikonę uruchomienia/zatrzymania ►■, aby rozpocząć parzenie napoju.
- 5 Aby zatrzymać nalewanie napoju, zanim urządzenie zakończy cały proces, naciśnij ikonę uruchomienia/zatrzymania ►■ ponownie.

i Po wybraniu funkcji ExtraShot (Dodatkowa porcja kawy) możesz zaparzyć tylko jedną kawę w danym momencie.

Zaparzanie kawy z kawy mielonej

Zamiast ziaren można użyć kawy mielonej, jeśli na przykład wolisz inny rodzaj kawy lub kawę bezkofeinową.

- 1 Otwórz pokrywkę pojemnika na kawę mieloną i wsymp do niego jedną płaską miarkę kawy mielonej (rys. 18). Następnie zamknij pokrywkę.
- 2 Dotknij ikony wybranego napoju lub ikony „Dodatkowe napoje” (More Drinks) (tylko wybrane modele), aby wybrać inny napój.
- 3 Wybierz funkcję kawy mielonej. Można to zrobić na dwa sposoby:
 - użyj strzałki w dół, aby ustawić moc na najniższy poziom, a następnie wybierz funkcję zmielonej kawy.
 - naciśnij ikonę ustawień ⚙ i skorzystaj ze strzałki w dół, aby wybrać funkcję zmielonej kawy.
- 4 Aby zatrzymać nalewanie kawy, zanim urządzenie zakończy cały proces, naciśnij przycisk uruchomienia/zatrzymania ►■ ponownie.

i Po wybraniu funkcji zmielonej kawy:

- zostanie ona automatycznie zachowana.
- w tym samym czasie można zaparzyć tylko jedną kawę.
- nie można wybrać innej mocy aromatu.

Podawanie gorącej wody

- 1 Jeśli na urządzenie jest założony dzbanek LatteGo lub spieniacz do mleka, zdejmij go.
- 2 Podstaw filiżankę pod dozownik gorącej wody.
- 3 Dotknij ikony „Gorąca woda” (Hot water) (tylko wybrane modele) lub ikony „Dodatkowe napoje” (More Drinks) (tylko wybrane modele), (rys. 3) aby wybrać gorącą wodę.
- 4 Dostosuj ilość gorącej wody i/lub temperaturę do swoich preferencji za pomocą strzałek w górę i w dół.

- 5 Naciśnij przycisk uruchomienia/zatrzymania ►■.
 - Gorąca woda zacznie wydobywać się z dozownika (rys. 19) gorącej wody.
- 6 Aby zatrzymać nalewanie gorącej wody, zanim urządzenie zakończy cały proces, naciśnij przycisk uruchomienia/zatrzymania ►■ ponownie.

Personalizowanie napojów

Ekspres umożliwia dostosowanie ustawień napoju do swoich preferencji i zachowanie zmodyfikowanego napoju w osobistym profilu. Różne profile są oznaczone różnymi kolorami.

Po wybraniu napoju poprzez dotknięcie jednej z ikon napojów lub dotknięcie ikony „Dodatkowe napoje” (More Drinks) (tylko wybrane modele), można wykonać następujące czynności:

- 1 dostosować moc aromatu za pomocą ikon (rys. 20) w górę i w dół. Dostępne są 5 moce — najniższa moc oznacza kawę najłagodszą, a najwyższa najmocniejszą.
- 2 dostosować ilość (rys. 21) kawy i/lub mleka (tylko wybrane modele) ikonami w górę i w dół. Każde z ustawień posiada 5 ilości.

i Gdy tylko ekspres zakończy proces parzenia, wybrane ustawienia zostaną automatycznie zachowane w wybranym profilu.

Wybierz profil

Możesz wybrać profil i zapisać recepturę, korzystając z „Moje profile wyboru kawy” (My Coffee Choice Profiles).

- 1 Dotykaj kilkakrotnie ikony profilu 👤, aby wybrać jeden z profili oznaczonych kolorem. Każdy profil jest oznaczony innym kolorem.
- 2 Wybierz napój, dotykając ikony wybranego napoju lub ikony „Dodatkowe napoje” (More Drinks) (tylko wybrane modele).
- 3 Dostosuj ustawienia napoju zgodnie ze swoim ulubionym smakiem.
- 4 Naciśnij przycisk uruchomienia/zatrzymania ►■, aby zaparzyć wybrany napój
 - Twoje nowe ustawienia zostały zapisane w wybranym przez Ciebie kolorowym profilu.

i Zawsze można przywrócić ustawienia fabryczne urządzenia (patrz „Przywracanie ustawień fabrycznych”).

Profil gościa

Twoje urządzenie jest wyposażone w profil gościa. Po wybraniu profilu gościa, ikona profilu jest wyłączona. Po wybraniu tego profilu nadal możesz wedle uznania personalizować ustawienia, ale parzone receptury nie zostaną zapisane.

Dostosowywanie ustawień urządzenia


Ustawianie twardości wody

i Aby zapewnić optymalne funkcjonowanie i dłuższy czas eksploatacji urządzenia, zalecamy dostosowanie ustawień do poziomu twardości wody w Twoim regionie. Zapobiegnie to również konieczności zbyt częstego odkamieniania urządzenia. Domyślnie ustawienie twardości wody to 4: woda twarda.

Do określenia twardości wody w swoim regionie użyj dostarczonego w opakowaniu paska do pomiaru twardości wody:

- 1 Zanurz pasek do pomiaru twardości wody w wodzie z kranu lub potrzymaj go pod bieżącą wodą przez 1 sekundę (rys. 22).
- 2 Odczekaj 1 minutę. Liczba czerwonych kwadratów na pasku testowym wskazuje twardość wody (rys. 23).

Ustaw na urządzeniu prawidłową twardość wody:

- 1 Dotknij ikony ustawień  i za pomocą strzałek w górę oraz w dół wybierz „Water hardness” (Twardość wody). Następnie naciśnij ikonę OK, aby potwierdzić.
- 2 Za pomocą strzałek w górę oraz w dół wybierz poziom twardości wody. Liczba świecących czerwonych kwadratów na wyświetlaczu powinna być równa liczbie czerwonych kwadratów na pasku testowym (rys. 24).
- 3 Po ustawieniu prawidłowej twardości wody dotnij ikonę OK, aby potwierdzić.


Dostosowywanie ustawień młynka

Moc kawy można zmienić za pomocą specjalnego pokrętkła do ustawiania sposobu mielenia znajdującego się w pojemniku na ziarna. Im niższe jest ustawienie młynka, tym drobniej będą mielone ziarna kawy i tym silniejszy będzie napój. Do wyboru jest 12 ustawień młynka.

Ekspres skonfigurowano tak, aby uzyskać najlepszy smak z ziaren kawy. W związku z tym zalecamy nie zmieniać ustawień grubości mielenia aż do zaparzenia 100–150 filiżanek (po ok. 1 miesiącu użytkowania).

i Ustawienia młynka można dostosowywać wyłącznie w czasie mielenia kawy. Różnicę smaku można poczuć w pełni po zaparzeniu od 2 do 3 napojów.

⚠ Aby zapobiec uszkodzeniu młynka, nie należy obracać pokrętkła do ustawiania sposobu mielenia więcej niż o jeden stopień za jednym razem.

- 1 Umieść filiżankę pod dozownikiem kawy.
- 2 Otwórz pokrywkę pojemnika na ziarna kawy.
- 3 Naciśnij ikonę espresso, a następnie naciśnij przycisk uruchomienia/zatrzymania .
- 4 Gdy młynek rozpocznie mielenie, naciśnij pokrętkło ustawiania sposobu mielenia i obróć je w lewo lub w prawo. (rys. 25)


Dostosowywanie innych ustawień urządzenia

Wybierając ikonę ustawień , możesz również dostosować poniższe ustawienia ekspresu:

- Twardość wody: możesz wybrać pomiędzy 5 poziomami twardości wody w Twoim regionie,
- Czas przejścia w stan gotowości: możesz wybrać 15, 30, 60 lub 180 minut
- Jasność wyświetlacza: możesz wybrać niską, średnią i wysoką.
- Język
- Dźwięk: możesz włączać i wyłączać sygnał dźwiękowy ekspresu
- Temperatura: możesz wybrać pomiędzy 3 temperaturami kawy
- Przednie oświetlenie (tylko wybrane modele): możesz wybrać opcję „zawsze włączone” (always on), „podczas parzenia” (on during brewing) lub „zawsze wyłączone” (always off).
- Jednostka miary: możesz wybrać ml lub oz

Przywracanie ustawień fabrycznych

Urządzenie zapewnia możliwość przywrócenia w dowolnym momencie fabrycznych ustawień.

- 1 Dotknij ikony ustawień .

- 2 Za pomocą ikon w górę oraz w dół wybierz „Ustawienia fabryczne” (Factory settings). Potwierdź, dotykając ikony OK.
- 3 Naciśnij przycisk uruchomienia/zatrzymania ►■, aby potwierdzić, że chcesz przywrócić ustawienia.
 - Trwa przywracanie ustawień.

i Następujące ustawienia fabryczne są przywracane do wartości domyślnych: twardość wody, czas czuwania, jasność, podświetlenie wyświetlacza, płukanie przy uruchamianiu, dźwięk, temperatura, przednie oświetlenie, profile.

Wymowanie i wkładanie jednostki zaparzającej

Aby obejrzeć film zawierający informacje na temat montażu, demontażu i czyszczenia bloku zaparzającego, odwiedź witrynę www.home.id/support.

Wymowanie jednostki zaparzającej z ekspresu

- 1 Wyłącz urządzenie.
- 2 Wymij zbiornik na wodę i otwórz klapkę serwisową (rys. 26).
- 3 Naciśnij uchwyt PUSH (rys. 27) i pociągnij za uchwyt jednostki zaparzającej, aby wyjąć ją z urządzenia (rys. 28).

Ponowne wkładanie bloku zaparzającego do urządzenia

A Przed wsunięciem bloku zaparzającego z powrotem do urządzenia upewnij się, że jest prawidłowo ustawiony.

- 1 Sprawdź, czy blok zaparzający znajduje się w prawidłowej pozycji. Strzałka na żółtym cylindrze z boku bloku zaparzającego musi się znaleźć w jednej linii z czarną strzałką i literą N (rys. 29).
 - Jeśli nie, naciśnij dźwignię, aż dotknie podstawy bloku zaparzającego (rys. 30).
- 2 Korzystając z prowadnic po bokach (rys. 31), wsuń blok zaparzający z powrotem do urządzenia, aż zatrzaśnie się we właściwej pozycji (rys. 32). Nie naciskaj przycisku PUSH (Naciśnij).
- 3 Zamknij klapkę serwisową i włóż ponownie zbiornik na wodę.

Czyszczenie i konserwacja

Regularne czyszczenie i konserwacja utrzymują ekspres w doskonałym stanie, zapewniając wyśmienity smak kawy przez długi czas oraz stabilny wypływ napoju.

W tabeli poniżej znajdziesz szczegółowy opis tego, kiedy i jak czyścić wszystkie zdejmowane części urządzenia. Szczegółowe informacje i film z instrukcjami można znaleźć na stronie www.home.id/support. Rysunek B zawiera przegląd części, które można myć w zmywarce.

Zdejmowane części	Kiedy wykonać czyszczenie	Jak wykonać czyszczenie
Blok zaparzający	Raz na tydzień	Wymij blok zaparzający z urządzenia (patrz „Wymowanie i wkładanie jednostki zaparzającej”). Wymyj go pod bieżącą wodą (patrz „Czyszczenie jednostki zaparzającej pod bieżącą wodą”).

Zdejmowane części	Kiedy wykonać czyszczenie	Jak wykonać czyszczenie
	Co miesiąc	Czyść blok zaparządzający przy użyciu tabletek Philips do czyszczenia (patrz „Czyszczenie jednostki zaparządzającej przy użyciu tabletek do czyszczenia”).
Klasyczny spieniacz do mleka	Po każdym użyciu	Najpierw umyj przymocowany do urządzenia spieniacz do mleka, korzystając z programu „Szybkie czyszczenie obiegu mleka” (Quick milk clean) (patrz „Szybkie czyszczenie klasycznego speniacza do mleka”). Następnie wyjmij spieniacz z urządzenia i zdemontuj go. Wypłucz wszystkie części pod bieżącą wodą lub umyj je w zmywarce. Pozostaw części do wyschnięcia przed ich ponownym złożeniem.
Pojemnik na kawę mieloną	Sprawdź co tydzień, czy pojemnik na kawę mieloną nie jest zapchany.	Wyłącz urządzenie i wyjmij blok zaparządzający. Otwórz pokrywę pojemnika na kawę mieloną i włóż do niego trzonek łyżki. Poruszaj nim w górę i w dół, aż zatykająca otwór kawa mielona spadnie (rys. 33). Przejdź do witryny www.home.id/support aby zapoznać się z filmem instruktażowym.
Pojemnik na fusy kawowe	Opróżnij kasetkę na fusy, kiedy na urządzeniu pojawi się odpowiedni monit. Myj ją raz na tydzień.	Opróżnij kasetkę na fusy, gdy urządzenie jest włączone. Oplucz ją pod bieżącą wodą z dodatkiem płynu do mycia naczyń lub umyj ją w zmywarce. Panel przedni kasetki na fusy (Rys. A13) nie jest przystosowany do mycia w zmywarce.
Tacka ociekowa	Opróżnij tackę ociekową codziennie lub gdy czerwony wskaźnik „Drip tray full” (Zapełnienie tacki ociekowej) wystaje z pokrywy tacki (rys. 34). Raz w tygodniu umyj tackę ociekową.	Wyjmij tackę ociekową (rys. 35) i umyj ją pod bieżącą wodą z dodatkiem płynu do mycia naczyń. Tackę ociekową można również myć w zmywarce. Panel przedni kasetki na fusy (Rys. A13) nie jest przystosowany do mycia w zmywarce.
Dzbanek LatteGo	Po każdym użyciu	Najpierw umyj przymocowany do urządzenia dzbanek LatteGo, korzystając z programu „Szybkie czyszczenie mleka” (Quick milk clean) (patrz „Szybkie czyszczenie dzbanka LatteGo”). Lub wyjmij go z urządzenia i oplucz pod bieżącą wodą lub umyj w zmywarce.
Smarowanie bloku zaparządzającego	Co 2 miesiące	Sprawdź w tabeli smarowania i nasmaruj blok zaparządzający smarem firmy Philips (patrz „Smarowanie jednostki zaparządzającej”).
Zbiornik wody	Raz na tydzień	Wypłucz zbiornik pod bieżącą wodą.
Panel przedni urządzenia	Raz na tydzień	Oczyść miękką szmatką

Czyszczenie jednostki zaparzającej


Regularne czyszczenie jednostki zaparzającej zapobiega zatkaniu wewnętrznych obiegów przez pozostałości kawy. Aby obejrzeć filmy instruktażowe na temat montażu, demontażu i czyszczenia bloku zaparzającego, odwiedź witrynę www.home.id/support.

Czyszczenie jednostki zaparzającej pod bieżącą wodą

- 1 Wyjmij jednostkę (patrz „Wyjmowanie i wkładanie jednostki zaparzającej”) zaparzającą.
- 2 Oplucz dokładnie jednostkę zaparzającą w wodzie. Starannie wyczyść górny filtr (rys. 36) jednostki zaparzającej.
- 3 Pozostaw jednostkę zaparzającą do wyschnięcia przed ponownym zamontowaniem. Nie osuszaj jednostki zaparzającej szmatką, aby wewnątrz niej nie zbierały się włókienka.

Czyszczenie jednostki zaparzającej przy użyciu tabletek do czyszczenia

Do czyszczenia używaj tylko specjalnych tabletek Philips.

- 1 Dotknij ikony czyszczenia  i za pomocą strzałek w górę oraz w dół wybierz „Czyszczenie jednostki zaparzającej” (Brew group clean).
- 2 Dotknij ikony OK, aby potwierdzić, a następnie postępuj zgodnie z instrukcjami na ekranie.


Smarowanie jednostki zaparzającej

Aby ulepszyć działanie ekspresu oraz aby ruchome części jednostki zaparzającej mogły się płynnie poruszać, zalecamy smarować ją co 2 miesiące.

- 1 Nałóż cienką warstwę smaru na tłok (szary element) jednostki zaparzającej (rys. 37).
- 2 Nałóż cienką warstwę smaru na wałek (żółty element) w dolnej części bloku zaparzającego (rys. 38).
- 3 Nałóż cienką warstwę smaru na prowadnice po obu stronach (rys. 39).

Czyszczenie dzbanka LatteGo (pojemnik na mleko) (tylko wybrane modele)

Szybkie czyszczenie dzbanka LatteGo


- 1 Upewnij się, że dzbanek LatteGo jest prawidłowo zamocowany do ekspresu (rys. 9).
- 2 Podstaw filiżankę pod kranik.
- 3 Dotknij ikony czyszczenia  i za pomocą strzałek w górę oraz w dół wybierz program „Szybkie czyszczenie obiegu mleka” (Quick milk clean).
- 4 Aby potwierdzić dotknij ikony OK, a następnie postępuj zgodnie z instrukcjami na ekranie, aby usunąć wszelkie resztki mleka, które mogły pozostać wewnątrz obiegu mleka.
 - Małe strumienie wrzątku będą dozowane przez obieg mleka.
- 5 Przechowuj dzbanek LatteGo z resztką mleka w lodówce.

Dokładne mycie dzbanka LatteGo

- 1 Zdejmij dzbanek LatteGo z urządzenia (rys. 40).
- 2 Wylej resztkę mleka.
- 3 Naciśnij przycisk zwalniający i zdejmij pojemnik na mleko z ramy dzbanka LatteGo (rys. 41).
- 4 Wymyj wszystkie części w zmywarce lub pod letnią bieżącą wodą z odrobiną środka do mycia naczyń.

Czyszczenie klasycznego spieniacza do mleka (tylko wybrane modele)

Szybkie czyszczenie klasycznego spieniacza do mleka

- 1 Upewnij się, że klasyczny spieniacz do mleka jest prawidłowo zamocowany do ekspresu (rys. 12).
- 2 Podstaw filiżankę pod kranik.
- 3 Dotknij ikony czyszczenia  i za pomocą strzałek w górę oraz w dół wybierz program „Szybkie czyszczenie obiegu mleka” (Quick milk clean).
- 4 Aby potwierdzić dotknij ikony OK, a następnie postępuj zgodnie z instrukcjami na ekranie, aby usunąć wszelkie resztki mleka, które mogły pozostać wewnątrz spieniacza do mleka.
 - Małe strumienie wrzątku będą dozowane przez obieg mleka.
- 5 Przetrzyj spieniacz do mleka wilgotną szmatką.

Codzienne czyszczenie klasycznego spieniacza do mleka

- 1 Poczekaj, aż spieniacz do mleka całkowicie ostygnie.
- 2 Odchyl spieniacz do mleka w lewo i zdejmij część metalową oraz silikonową (rys. 42).
- 3 Rozłącz trzy części (rys. 43) spieniacza i opłucz je w świeżej wodzie lub wymyj je w zmywarce.
- 4 Pozostaw trzy części spieniacza do mleka do wyschnięcia, złóż ponownie części i ponownie zamocuj spieniacz do urządzenia.

Filtr wody AquaClean

Twoje urządzenie jest zgodne z AquaClean. W zbiorniku na wodę można umieścić filtr wody AquaClean, aby zapewnić doskonały smak parzonej kawy. Filtr ten redukuje także odkładanie się osadów wapnia w urządzeniu, zmniejszając potrzebę jego odkamieniania. Filtr wody AquaClean można kupić u lokalnego sprzedawcy*, w autoryzowanych punktach serwisowych lub online na stronie <https://www.home-appliances.philips/parts-accessories>.

i *Dostępność różni się w zależności od kraju.

Wskaźnik stanu filtra AquaClean

Gdy filtr AquaClean jest aktywny, jego stan jest zawsze wyświetlany na ekranie w formie procentowej.

- Jeśli stan filtra AquaClean wynosi 10% lub mniej, ekran wyświetla komunikat przez 2 sekundy przy każdym włączeniu urządzenia. Komunikat ten zaleca kupno nowego filtra.
- Jeśli stan filtra wynosi 0%, urządzenie wyświetla komunikat z prośbą o wymianę filtra AquaClean przy każdym włączeniu urządzenia.



Aktywacja filtra wody AquaClean (5 min)

i Urządzenie nie wykrywa automatycznie, że w zbiorniku na wodę umieszczono filtr. Dlatego trzeba aktywować każdy nowo zainstalowany filtr wody AquaClean w menu „Czyszczenie” (Clean).

Jeśli ekspres przestanie wyświetlać komunikat dotyczący aktywacji filtra, nadal można aktywować filtr wody AquaClean, najpierw jednak trzeba urządzenie odkamienić.

i Zanim zaczniesz używać filtra wody AquaClean, urządzenie musi zostać całkowicie odkamienione.

Przed aktywacją filtra należy go przygotować poprzez zanurzenie w wodzie, jak opisano poniżej. Jeśli tego nie zrobisz, do urządzenia zamiast wody może się dostać powietrze, w wyniku czego ekspres będzie bardzo hałasować i nie można będzie w nim zaparzać kawy.

- 1 Dotknij ikony czyszczenia  i za pomocą strzałek w górę i w dół wybierz pozycję „AquaClean”.
- 2 Dotknij ikony OK, aby potwierdzić.
- 3 Dotknij ponownie ikony OK po wyświetleniu ekranu aktywacji. Postępuj zgodnie z instrukcjami na ekranie.
- 4 Potrząśnij filtrem przez około 5 sekund (rys. 44).
- 5 Zanurz filtr spodem do góry w naczyniu z zimną wodą i potrząśnij filtrem/naciśnij go (rys. 45).
- 6 Włóż filtr pionowo do złącza filtra w zbiorniku na wodę. Wciśnij filtr do najniższego możliwego położenia (rys. 46).
- 7 Napełnij zbiornik świeżą wodą i włóż go z powrotem do urządzenia.
- 8 Jeśli na urządzenie jest założony dzbanek LatteGo (tylko wybrane modele), zdejmij go.
- 9 Umieść miskę pod dozownikiem gorącej wody/spieniaczem do mleka.
- 10 Naciśnij przycisk uruchomienia/zatrzymania , aby rozpocząć proces aktywacji.
- 11 Z dozownika gorącej wody/spieniacza do mleka zacznie się wydobywać gorąca woda przez 1 minutę.
- 12 Filtr jest teraz włączony.

Wymiana filtra wody AquaClean (5 min)

Gdy przez filtr przepłyne 95 litrów wody, przestanie on działać. Wskaźnik stanu AquaClean spada do 0%, aby przypomnieć Ci, że trzeba wymienić filtr. Tak długo, jak wskaźnik stanu AquaClean jest wyświetlany, można wymienić filtr bez konieczności uprzedniego odkamienienia urządzenia. Jeśli nie wymienisz filtra wody AquaClean w odpowiednim czasie, wskaźnik AquaClean zgaśnie po jakimś czasie. W takim przypadku można wciąż wymienić filtr, jednak trzeba będzie najpierw odkamienić urządzenie.

Kiedy wskaźnik stanu AquaClean spada do 0% lub jeśli urządzenie przypomina o potrzebie wymiany filtra AquaClean:


- 1 wyjmij stary filtr wody AquaClean.
- 2 zainstaluj nowy filtr i aktywuj go w sposób opisany w rozdziale „Aktywacja filtra wody AquaClean (5 min)”.

i Wymieniaj filtr wody AquaClean co najmniej raz na 3 miesiące, nawet jeśli urządzenie nie sygnalizuje jeszcze konieczności wymiany.

Procedura odkamieniania (30 min)

Do czyszczenia i odkamieniania urządzenia zalecamy korzystanie z produktów Philips do konserwacji, jeśli są dostępne w danym kraju. Nigdy nie stosuj odkamieniaczy na bazie kwasu siarkowego, kwasu solnego, kwasu sulfaminowego lub octowego (octu), ponieważ mogą uszkodzić obieg wody w urządzeniu i nie rozpuszczają prawidłowo złożeń wapnia. Nieodkamienianie urządzenia także może doprowadzić do unieważnienia gwarancji. Środek odkamieniający Philips można kupić w sklepie internetowym pod adresem <https://www.home-appliances.philips/parts-accessories>.

Jeśli ekspres wymaga odkamieniania na wyświetlaczu pojawi się komunikat.

- 1 Dotknij ikony czyszczenia  na interfejsie użytkownika i wybierz z menu pozycję „Odkamienianie” (Descaling).
- 2 Postępuj zgodnie z instrukcjami na ekranie.
- 3 Jeśli na urządzenie jest założony dzbanek LatteGo lub spieniacz do mleka, zdejmij go.
- 4 Wyjmij tackę ociekową oraz pojemnik na resztki kawy, opróżnij je i włóż z powrotem do urządzenia.
- 5 Wyjmij zbiornik na wodę i opróżnij go. Następnie wyjmij filtr wody AquaClean.
- 6 Wlej do zbiornika na wodę całą butelkę odkamieniacza firmy Philips i dopełnij go wodą do poziomu wskaźnika Calc / Clean (rys. 47). Następnie umieść zbiornik z powrotem w urządzeniu.
- 7 Umieść duży pojemnik (1,5 l) pod dozownikiem kawy i dozownikiem wody.


- 8 Naciśnij przycisk uruchomienia/zatrzymania ►■, aby rozpocząć procedurę odkamieniania. Procedura odwapniania trwa około 30 minut i składa się z cyklu odwapniania oraz cyklu płukania.
- 9 Poczekaj, aż z urządzenia przestanie wylewać się woda. Napełnij zbiornik wody, gdy na wyświetlaczu pojawi się komunikat. Gdy urządzenie przestanie wylewać wodę, procedura odkamieniania dobiegła końca.
- 10 Zainstaluj i aktywuj nowy filtr wody AquaClean w zbiorniku na wodę.
 - Po zakończeniu procedury odkamieniania urządzenie przypomina o tym, że należy zainstalować nowy filtr wody AquaClean (patrz „Wymiana filtra wody AquaClean (5 min)”).

 **Wskazówka:** Stosowanie filtra AquaClean ogranicza konieczność odwapniania!

Co zrobić, jeśli procedura odwapniania zostanie przerwana


Procedurę odwapniania można przerwać, naciskając wyłącznik na panelu sterowania. Jeśli procedura odwapniania zostanie przerwana przed zakończeniem, wykonaj następujące czynności:

- 1 Opróżnij zbiornik na wodę i dokładnie go wypłucz.
- 2 Napełnij zbiornik świeżą wodą do poziomu oznaczonego napisem Calc / Clean i ponownie włącz urządzenie.
- 3 Przed zaparzeniem jakichkolwiek napojów przeprowadź ręczne płukanie. Aby wykonać ręczne płukanie, nalej z urządzenia pół zbiornika gorącej wody poprzez wielokrotne wybieranie funkcji gorącej wody, a następnie zaparz 2 filiżanki kawy mielonej, nie dodając kawy.

 Jeśli procedura odkamieniania nie została zakończona, konieczne będzie jak najszybsze przeprowadzenie kolejnej takiej procedury.

Zamawianie akcesoriów

Do czyszczenia i odkamieniania urządzenia zalecamy stosowanie produktów do konserwacji marki Philips, takich jak środek odkamieniający, filtr wody AquaClean i tabletki do usuwania oleju z kawy, jeśli są dostępne w Twoim kraju. Produkty te można kupić u lokalnego sprzedawcy, w autoryzowanych punktach serwisowych lub online na stronie <https://www.home-appliances.philips/parts-accessories>. Aby wyświetlić pełną listę części w trybie online, wprowadź numer modelu urządzenia. Numer modelu znajduje się wewnątrz klapki serwisowej.

 Filtry Brita nie są kompatybilne z tym urządzeniem.

Rozwiązywanie problemów

W tym rozdziale opisano najczęstsze problemy, które mogą wystąpić podczas używania urządzenia. Filmy z instrukcjami i pełna lista często zadawanych pytań znajdują się na stronie www.home.id/support. Jeśli nie uda się rozwiązać problemu, skontaktuj się z Centrum Obsługi Klienta w swoim kraju. Informacje kontaktowe znajdziesz na ulotce gwarancyjnej.

Ikony ostrzeżenia

Ikona ostrzeżenia

Rozwiązanie



Na wyświetlaczu pojawi się ikona pustego zbiornika wody.

- Zbiornik na wodę jest niemal pusty. Napełnij zbiornik świeżą wodą do maksymalnego poziomu.
- Zbiornik na wodę nie jest umieszczony na swoim miejscu. Umieść zbiornik na wodę we właściwym miejscu.



Na wyświetlaczu pojawi się ikona „wsyp ziarna”.

- Wsyp ziarna kawy do pojemnika na ziarna.



Na wyświetlaczu pojawi się ikona opróżniania kasetki na fusy.

- Kasetka na fusy jest pełna. Wyjmij i opróżnij kasetkę na fusy tylko wtedy, gdy urządzenie jest włączone. Odczekaj 5 sekund przed ponownym umieszczeniem kasetki w urządzeniu.



Na wyświetlaczu pojawi się ikona „włóż jednostkę zaparzającą”.

- W urządzeniu nie ma jednostki zaparzającej lub nie została ona włożona prawidłowo. Wyjmij jednostkę zaparzającą i włóż ją jeszcze raz, upewniając się, że zatrzasnęła się i znajduje się we właściwym miejscu. Szczegółowe instrukcje zawiera rozdział „Wymywanie i wkładanie jednostki zaparzającej”.

Kody błędów

Poniżej znajduje się lista kodów błędów oznaczających problemy, które możesz rozwiązać samodzielnie. Filmy instruktażowe można znaleźć na stronie www.home.id/support. Jeśli wyświetli się inny kod błędu, skontaktuj się z Centrum Obsługi Klienta firmy Philips w swoim kraju. Informacje kontaktowe znajdziesz na ulotce gwarancyjnej.

Kod błędu	Problem	Możliwe rozwiązanie
01	Lejek kawy jest zapchany.	Wyłącz urządzenie i wyjmij jego wtyczkę z gniazdka elektrycznego. Wyjmij blok zaparzający. Następnie otwórz pokrywę przedziału na mieloną kawę i włóż do lejka trzonek łyżki. Poruszaj nim w górę i w dół, aż zatykająca otwór kawa mielona spadnie. Odwiedź stronę www.home.id/support aby zapoznać się z filmem instruktażowym.
03	Blok zaparzający jest brudny lub nie jest odpowiednio nasmarowany.	Wyłącz urządzenie. Oplucz jednostkę zaparzającą świeżą wodą, pozostaw ją do wyschnięcia, a następnie nasmaruj. Zapoznaj się z rozdziałem „Czyszczenie bloku zaparzającego” lub odwiedź stronę www.home.id/support aby zapoznać się z filmem instruktażowym. Włącz urządzenie ponownie.
04	Blok zaparzający nie jest ustawiony prawidłowo.	Wyłącz urządzenie. Wyjmij blok zaparzający i włóż go ponownie. Zanim włożysz na miejsce blok zaparzający, upewnij się, że jego zaczep blokujący znajduje się w prawidłowej pozycji. Zapoznaj się z rozdziałem „Obsługa bloku zaparzającego” lub odwiedź stronę www.home.id/support aby zapoznać się z filmem instruktażowym. Włącz urządzenie ponownie.


Kod błędu	Problem	Możliwe rozwiązanie
05	W obiegu wody znajduje się powietrze.	Zrestartuj urządzenie, wyłączając je i włączając ponownie. Jeśli to zadziała, nalej 2–3 filiżanki gorącej wody. Przeprowadź odkamienianie, jeśli nie było wykonywane przez dłuższy czas.
05	Filtr AquaClean nie został prawidłowo przygotowany przed instalacją lub jest zapchany.	Wymij filtr AquaClean i spróbuj ponownie zaparzyć kawę. Jeśli to zadziała, sprawdź, czy filtr AquaClean został prawidłowo przygotowany przed ponownym włożeniem. Umieść filtr AquaClean z powrotem w zbiorniku na wodę. Jeśli to nie pomogło, być może filtr jest zapchany i trzeba go wymienić.
11	Urządzenie musi dostosować się do temperatury pokojowej	Odczekaj chwilę, aż urządzenie dostosuje się do temperatury pokojowej po przechowywaniu w niskiej/wysokiej temperaturze podczas transportu lub na zewnątrz. Wyłącz urządzenie na 30 minut i włącz je ponownie. Jeśli ten zabieg nie zadziałał, należy skontaktować się z centrum obsługi klienta w danym kraju. Informacje kontaktowe znajdziesz na ulotce gwarancyjnej.
14	Urządzenie przegrzało się.	Wyłącz urządzenie i włącz je ponownie po 30 minutach.
19	Ekspres nie jest prawidłowo podłączony do gniazdka ściennego.	Sprawdź, czy mała wtyczka zasilacza jest prawidłowo podłączona do gniazdka z tyłu urządzenia.

Tabela rozwiązywania problemów

W tym rozdziale opisano najczęstsze problemy, które mogą wystąpić podczas używania urządzenia. Filmy z instrukcjami i pełna lista często zadawanych pytań znajdują się na stronie www.home.id/support. Jeśli nie uda się rozwiązać problemu, skontaktuj się z Centrum Obsługi Klienta w swoim kraju. Informacje kontaktowe znajdziesz na ulotce gwarancyjnej.

Problem	Przyczyna	Rozwiązanie
Wewnątrz nowego urządzenia znajdują się resztki kawy.	To urządzenie zostało przetestowane przy użyciu kawy.	Wprawdzie zostało gruntownie oczyszczone, ale w środku mogły pozostać resztki kawy. Jednak urządzenie jest całkowicie nowe.
Tacka ociekowa szybko się zapełnia / w tacce ociekowej zawsze jest trochę wody.	Jest to zjawisko normalne. Urządzenie używa wody do płukania obiegu wewnętrznego i bloku zaparzającego. Część wody spływa bezpośrednio z systemu wewnętrznego do tacki ociekowej.	Opróżnij tackę ociekową codziennie lub gdy czerwony wskaźnik „Zapełnienie tacki ociekowej” wystaje z pokrywy tacki. Wskazówka: ustaw filiżankę pod wylewką dozownika, aby zbierać wodę płuczącą, która będzie się z niej wydostawać.
Ikona „empty coffee grounds container” (Opróżnianie kasetki na fusy) cały czas jest włączona.	Kasetka na fusy została opróżniona, gdy urządzenie było wyłączone, lub za szybko założona.	Opróżnij pojemnik na resztki kawy tylko wtedy, gdy urządzenie jest wyłączone. Wymij kasetkę na fusy, poczekaj co najmniej 5 sekund i następnie włóż ją ponownie.

Problem	Przyczyna	Rozwiązanie
Urządzenie wyświetla monit z poleceniem opróżnienia kasetki na fusy, mimo że kasetka nie jest pełna.	Urządzenie nie zresetowało licznika po ostatnim opróżnieniu pojemnika na resztki kawy.	Zawsze należy odczekać około 5 sekund przed włożeniem pojemnika na resztki kawy na miejsce. Dzięki temu licznik fusów wyzeruje się, aby prawidłowo naliczać ilość fusów.
		Opróżnij pojemnik na resztki kawy tylko wtedy, gdy urządzenie jest włączone. Jeśli kasetka na fusy zostanie opróżniona w czasie, gdy urządzenie jest wyłączone, licznik fusów nie zostanie zresetowany.
Pojemnik na resztki kawy jest przepelniony, a ikona jego opróżniania „empty coffee grounds container” nie pojawiła się na wyświetlaczu.	Wyjęto tackę ociekową bez opróżniania kasetki na fusy.	Jeśli tacka ociekowa została wyjęta, należy także opróżnić pojemnik na resztki kawy, nawet gdy zawiera bardzo małą ilość fusów. Ten zabieg wyzeruje licznik fusów i zapewni prawidłowe naliczanie ilości fusów.
Nie można wyjąć bloku zaparzającego.	Blok zaparzający nie znajduje się w prawidłowej pozycji.	Zresetuj urządzenie w następujący sposób: zamknij klapkę serwisową i włóż ponownie zbiornik na wodę. Wyłącz i ponownie włącz urządzenie, a następnie poczekaj aż ikony napojów się podświetlą. Spróbuj ponownie wyjąć blok zaparzający. Szczegółowe instrukcje zawiera rozdział „Wyjmowanie i wkładanie bloku zaparzającego”.
Nie można włożyć bloku zaparzającego.	Blok zaparzający nie znajduje się w prawidłowej pozycji.	Zresetuj urządzenie w następujący sposób: zamknij klapkę serwisową i włóż ponownie zbiornik na wodę. Pozostaw blok zaparzający na zewnątrz. Wyłącz urządzenie i wyjmij jego wtyczkę z gniazdka elektrycznego. Odczekaj 30 sekund, ponownie podłącz wtyczkę do gniazda i włącz urządzenie, a następnie poczekaj aż ikony napojów się podświetlą. Następnie umieść blok zaparzający w prawidłowej pozycji i włóż go ponownie do urządzenia. Szczegółowe instrukcje zawiera rozdział „Wyjmowanie i wkładanie bloku zaparzającego”.
Kawa jest zbyt wodnista.	Blok zaparzający jest brudny lub musi zostać nasmarowany.	Wyjmij blok zaparzający (patrz „Wyjmowanie jednostki zaparzającej z ekspresu”), opłucz go pod bieżącą wodą i pozostaw do wyschnięcia. Następnie nasmaruj ruchome części (patrz „Smarowanie jednostki zaparzającej”).

Problem	Przyczyna	Rozwiązanie
	Urządzenie wykonuje procedurę samoregulacji. Procedura ta jest uruchamiana automatycznie, gdy urządzenie jest używane po raz pierwszy, gdy przechodzisz na inny typ ziaren kawy lub po długim czasie nieużywania.	Zaparz na początku 5 filiżanek kawy, aby umożliwić urządzeniu przeprowadzenie procedury samoregulacji.
	Ustawienie grubości mielenia powoduje, że kawa jest mielona zbyt grubo.	Zmień ustawienie na drobniejsze mielenie (niższa wartość). Różnicę smaku można poczuć w pełni po zaparzeniu od 2 do 3 napojów.
Kawa nie jest wystarczająco gorąca.	Ustawiona temperatura jest zbyt niska.	Ustaw temperaturę na maksimum. Naciśnij ikonę ustawień, aby dostosować temperaturę  .
	Zimna filiżanka obniża temperaturę napoju.	Podgrzej filiżanki, oplukując je gorącą wodą.
	Dodanie mleka obniża temperaturę napoju.	Dodanie mleka zawsze obniża temperaturę kawy, niezależnie od tego, czy mleko jest ciepłe czy zimne. Podgrzej filiżanki, oplukując je gorącą wodą.
Kawa wypływa z urządzenia wolno lub nie wypływa w ogóle.	Filtr wody AquaClean nie został odpowiednio przygotowany do instalacji.	Wymij filtr AquaClean i nalej trochę wrzątku. Jeśli to zadziała, filtr AquaClean nie został poprawnie zainstalowany. Ponownie zainstaluj i aktywuj filtr AquaClean, a następnie wykonaj wszystkie kroki opisane w rozdziale „Aktywacja filtra wody AquaClean”.
		Po długim okresie nieużywania filtr wody AquaClean trzeba ponownie przygotować do użycia i nalać od 2 do 3 filiżanek gorącej wody.
	Filtr wody AquaClean jest zatkany.	Filtr wody AquaClean należy wymieniać co 3 miesiące. Filtr używany dłużej niż przez 3 miesiące może się zatkać.
	Ustawienie grubości mielenia powoduje, że kawa jest mielona zbyt drobno.	Zmień ustawienie na grubsze mielenie (wyższa wartość). Pamiętaj, że to wpłynie na smak kawy.
	Blok zaparzający jest brudny.	Wymij blok zaparzający i oplucz go pod bieżącą wodą (patrz „Czyszczenie jednostki zaparzającej pod bieżącą wodą”).
	Dozownik kawy jest zabrudzony.	Wyczyść wylewkę dozownika kawy i jej otwory za pomocą wycioru lub igły.

Problem	Przyczyna	Rozwiązanie
	Pojemnik na kawę mieloną jest zatkany	Wyłącz urządzenie i wyjmij blok zaparzający. Otwórz pokrywę pojemnika na kawę mieloną i włóż do niego trzonek łyżki. Poruszaj nim w górę i w dół, aż zatykająca otwór kawa mielona spadnie (rys. 33).
	Obieg urządzenia jest zablokowany przez osady wapnia.	Wykonaj odkamienianie urządzenia. Kiedy wyświetli się polecenie odkamieniania, zawsze należy odkamienić ekspres.
Mleko nie jest spieniane.	Ekspresy z dzbankiem LatteGo: dzbanek LatteGo jest niepoprawnie zamontowany.	Upewnij się, że pojemnik na mleko jest prawidłowo przymocowany do ramy dzbanka LatteGo (musisz usłyszeć „kliknięcie”).
	Ekspresy z dzbankiem LatteGo: pojemnik na mleko i/lub rama dzbanka LatteGo są brudne.	Zdemontuj dzbanek LatteGo i opłucz jego obie części pod bieżącą wodą lub wymyj je w zmywarce.
	Ekspresy z klasycznym spieniaczem do mleka: spieniacz do mleka jest niepoprawnie zamontowany.	Upewnij się, że klasyczny spieniacz do mleka jest poprawnie zamontowany (patrz „Składanie klasycznego spieniacza do mleka (tylko wybrane modele)”).
	Rodzaj użytego mleka nie nadaje się do spieniania.	Różne rodzaje mleka dają różne ilości piany i różną jej jakość. Z naszych testów wynika, że następujące rodzaje mleka dają dobre efekty spieniania: półtłuste lub pełne mleko krowie i bezlaktozowe.
Z dolnej części pojemnika na mleko LatteGo wycieka mleko.	Rama i pojemnik na mleko nie zostały złożone prawidłowo.	Najpierw wsuń górną część pojemnika na mleko pod zaczep u góry ramy. Następnie dociśnij dolną część pojemnika na mleko. Gdy obydwa elementy się połączą, będzie słychać kliknięcie.
	Pojemnik na mleko i/lub rama dzbanka LatteGo są brudne.	Zdemontuj dzbanek LatteGo i opłucz jego obie części pod bieżącą wodą lub wymyj je w zmywarce.
Wydaje się, że urządzenie przecieka.	Urządzenie używa wody do płukania obiegu wewnętrznego i bloku zaparzającego. Woda ta przepływa z systemu wewnętrznego bezpośrednio do tacki ociekowej. Jest to zjawisko normalne.	Opróżniaj tackę ociekową codziennie lub gdy czerwony wskaźnik „Drip tray full” (Zapełnienie tacki ociekowej) wystaje z pokrywy tacki. Wskazówka: Ustaw pod wylewką dozownika filiżankę, aby zbierać wodę płuczącą i ograniczyć ilość wody w tacce ociekowej.
	Tacka ociekowa jest przepelniona, co sprawia, że wygląda, jakby urządzenie przeciekało.	Opróżniaj tackę ociekową codziennie lub gdy czerwony wskaźnik „Drip tray full” (Zapełnienie tacki ociekowej) wystaje z pokrywy tacki.

Problem	Przyczyna	Rozwiązanie
	Zbiornik na wodę nie został wsunięty do końca, wycieka z niego woda i do urządzenia dostaje się powietrze.	Upewnij się, że zbiornik na wodę jest ustawiony we właściwej pozycji: wyjmij go i włóż z powrotem, wciskając jak najgłębiej.
	Blok zaparzający jest brudny/zatkany.	Przepłucz blok zaparzający.
	Urządzenie nie stoi na poziomej powierzchni.	Ustaw urządzenie na poziomej powierzchni, aby tacka ociekowa się nie przelewała i aby wskaźnik „Drip tray full” (Zapełnienie tacki ociekowej) działał prawidłowo.
Nie można aktywować filtra wody AquaClean, a urządzenie domaga się odkamienienia.	Filtr nie został zainstalowany lub wymieniony na czas, gdy na wyświetlaczu pojawiało się przypomnienie o potrzebie wymiany AquaClean. Oznacza to, że urządzenie już nie jest całkowicie odkamienione.	Najpierw wykonaj odkamienianie Twojego urządzenia, a następnie zainstaluj filtr wody AquaClean.
Nowy filtr wody nie pasuje.	Próbujesz zainstalować filtr inny niż filtr wody Philips AquaClean.	Do urządzenia pasują wyłącznie filtry wody Philips AquaClean.
	Na filtrze wody AquaClean nie ma gumowej uszczelki.	Założ ponownie gumową uszczelkę na filtr wody AquaClean.
Urządzenie bardzo głośno pracuje.	Głośna praca używanego urządzenia jest normalnym zjawiskiem.	Jeśli zmieni się charakter hałasu powodowanego przez urządzenie, oczyść blok zaparzający i nasmaruj go (patrz „Smarowanie jednostki zaparzającej”).
	Filtr wody AquaClean nie został prawidłowo przygotowany i do urządzenia dostaje się powietrze.	Wyjmij filtr wody AquaClean ze zbiornika na wodę i przygotuj go właściwie do użycia przed ponownym umieszczeniem w zbiorniku. Szczegółowe instrukcje zawiera rozdział „Filtr wody AquaClean”.
	Zbiornik na wodę nie został wsunięty do końca i do urządzenia dostaje się powietrze.	Upewnij się, że zbiornik na wodę jest ustawiony we właściwej pozycji: wyjmij go i włóż z powrotem, wciskając jak najgłębiej.

Dane techniczne

Producent zastrzega sobie prawo poprawiania parametrów technicznych urządzenia. Wszystkie ustawione wartości są przybliżone.

Opis	Wartość
Wymiary (szer. x wys. x głęb.)	246 x 377 x 434 mm
Waga	7–7.5 kg

Długość przewodu zasilającego	800–1200 mm
Zbiornik wody	1,8 litra
Pojemność pojemnika na ziarna kawy	275 g
Pojemność pojemnika na fusy kawowe	12 brykietów
Pojemność dzbanka LatteGo (pojemnika na mleko)	250 ml
Regulacja wysokości dozownika	88–145 mm
Napięcie znamionowe — Moc znamionowa — Zasilanie	Sprawdź etykietę znamionową na wewnętrznej stronie klapki serwisowej (Rys. A9)

Conteúdo

Descrição geral da máquina (Fig. A)	306
Painel de controlo	307
Introdução	307
Antes da primeira utilização	308
Preparar bebidas	309
Personalizar as bebidas	312
Ajustar as definições da máquina	313
Retirar e colocar o grupo de preparação	314
Limpeza e manutenção	315
Filtro de água AquaClean	317
Procedimento de descalcificação (30 min.)	319
Encomendar acessórios	320
Resolução de problemas	320
Especificações técnicas	326


Descrição geral da máquina (Fig. A)

A1	Painel de controlo	A10	Etiqueta de dados com o número do modelo
A2	Suporte para chávenas	A11	Depósito de água
A3	Compartimento para café pré-moído	A12	Bico de distribuição de água quente
A4	Tampa do depósito de grãos	A13	Depósito de borras de café
A5	Bico do café ajustável	A14	Painel frontal do depósito de borras de café
A6	Botão de definição da moagem	A15	Tampa do tabuleiro de recolha de pingos
A7	Depósito de grãos de café	A16	Tabuleiro de recolha de pingos
A8	Grupo de preparação	A17	Indicador de "tabuleiro de recolha cheio"
A9	Porta de serviço		

Acessórios

A18	Filtro de água AquaClean	A21	Acessório para espuma de leite clássico (apenas em modelos específicos)
A19	Colher de medição	A22	LatteGo (recipiente de leite) (apenas em modelos específicos)
A20	Tira de teste de dureza da água		





Painel de controlo

Existem várias versões desta máquina de café expresso, com diferentes painéis de controlo. Cada versão tem o seu próprio número de modelo. Pode encontrar o número do modelo na etiqueta de dados no interior da porta de serviço (Fig. A9). Também pode encontrar o número do modelo tocando no ícone de Definições  e selecionando "Support" (Assistência).

Consulte as Figuras C e D para obter uma vista geral de todos os botões e ícones. Abaixo, encontra a descrição.

Utilize as setas para cima e para baixo para se deslocar no visor e toque no ícone de OK para selecionar ou confirmar as suas escolhas.

Todos os modelos (Fig. C/D/E)

C1/D1/E1. Ícones de bebidas de um toque	C3. Ícones de navegação (para cima, para baixo, voltar, ok)	C6. Menu de limpeza 
C2. Iniciar/parar  botão	C4. Visor	C7. Perfis pessoais 
D2/E2. Menu com mais bebidas	C5. Definições da máquina 	C8. Botão ligar/desligar

Apenas EP4327, EP4324, EP4321 (Fig. C)

C1. Ícones de bebidas de um toque: Espresso, Coffee (Café), Americano, Caffé Crema, Ristretto, Hot Water (Água quente) e Steam (Vapor)

Apenas EP4349, EP4346, EP4343, EP4341 (Fig. D)

D1. Ícones de bebidas de um toque: Espresso, Coffee (Café), Americano, Cappuccino, Latte Macchiato, Café au lait (Café com leite)

Apenas EP5447, EP5446, EP5444, EP5443, EP5441, EP5144 (Fig. E)

E1. Ícones de bebidas de um toque: Espresso, Coffee (Café), Americano, Cappuccino, Latte Macchiato, Café au lait (Café com leite)

Introdução

Parabéns pela sua compra de uma máquina de café totalmente automática da Philips! Para beneficiar de todo o suporte que oferecemos, registe o produto em www.home.id.

Leia atentamente o folheto de segurança separado antes de utilizar a máquina pela primeira vez e guarde-o para uma eventual consulta futura.

Antes da primeira utilização, lave com água quente todos os acessórios removíveis que vão entrar em contacto com água ou leite. Para o ajudar a começar e a tirar o máximo partido da sua máquina, oferecemos suporte completo de várias formas. Na caixa vai encontrar:

- 1 O Manual de início rápido com instruções de utilização baseadas em imagens e informações sobre limpeza e manutenção.
- 2 O folheto de segurança separado com instruções sobre como utilizar a máquina de uma forma segura.

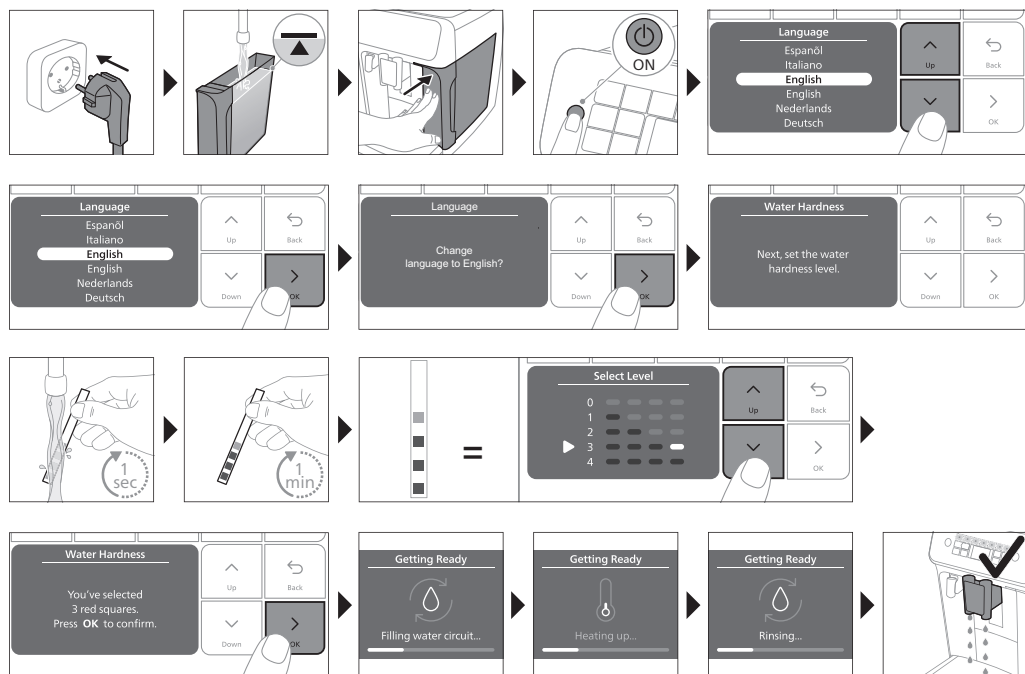
- 3 Para obter suporte online (este manual do utilizador completo, perguntas frequentes, vídeos, etc.), leia o código QR na capa deste folheto para transferir a aplicação HomeID ou visite www.home.id/support. Também pode encontrar o código QR tocando no ícone de Definições ⚙️ e selecionando Support (Assistência).

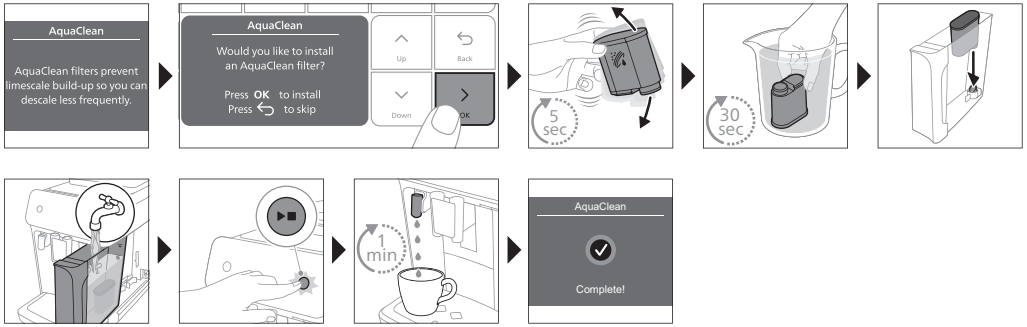
i Esta máquina foi testada com café. Embora tenha sido limpa cuidadosamente, poderá conter alguns resíduos de café. No entanto, garantimos que é totalmente nova.

A máquina ajusta automaticamente a quantidade de café moído utilizada para fazer café com o melhor sabor possível. Deve começar por preparar 5 cafés para permitir à máquina realizar os devidos ajustes automáticos.

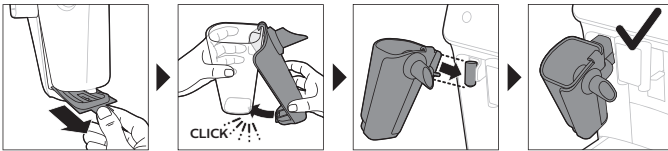
Enxague o LatteGo (recipiente de leite) ou o acessório para espuma de leite clássico antes da primeira utilização.

Antes da primeira utilização

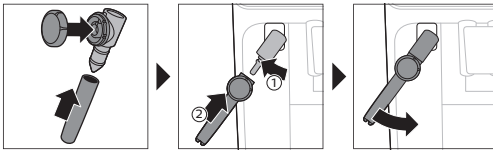




Montar o LatteGo



Montar o acessório para espuma de leite clássico (apenas em modelos específicos)



Preparar bebidas

Passos gerais

- 1 Encha o depósito de água com água da torneira e encha o depósito de grãos com grãos.
- 2 Introduza a ficha pequena na tomada localizada na parte posterior da máquina. Introduza a ficha de alimentação na tomada elétrica.
- 3 Prima o botão ligar/desligar para ligar a máquina.
 - A máquina começa a aquecer e executa o ciclo de enxaguamento automático.
 - Quando todas as luzes nos ícones de bebida se mantiverem continuamente acesas, a máquina está pronta para ser utilizada.
- 4 Coloque uma chávena sob o bico de distribuição de café. Deslize o bico de distribuição de café para cima ou para baixo, para ajustar a respetiva altura ao tamanho da chávena ou do copo que está a utilizar (Fig. 1).

Preparar café com grãos

- 1 Para preparar um café, toque no ícone da bebida que pretende (Fig. 2) ou toque no ícone (Fig. 3) de "More Drinks" (Mais bebidas) (apenas em modelos específicos).

- Pode ajustar a bebida de acordo com o seu gosto (Fig. 4) pessoal. Utilize as setas (Fig. 5) para cima e para baixo para ajustar a intensidade do café. Toque no ícone de OK se pretender ajustar mais definições (Fig. 6).
- 2 Prima o botão iniciar/parar ►■ em qualquer altura para iniciar a preparação da bebida selecionada.
 - 3 Para parar a distribuição de café antes de a máquina terminar, prima o botão iniciar/parar ►■ novamente.

i Para preparar 2 cafés em simultâneo, toque no ícone da bebida duas vezes ou seleccione o ícone de 2x deslizando a barra dedicada.

⚠ Não utilize grãos de café caramelizados nem aromatizados.

Preparar bebidas à base de leite com o LatteGo (recipiente de leite)

⚠ O LatteGo é composto por um recipiente para leite, um suporte e uma tampa. Para evitar derrames, certifique-se de que monta corretamente o suporte e o recipiente para leite, antes de encher o recipiente.

- 1 Para montar o LatteGo, insira primeiro a parte superior do recipiente para leite por baixo do gancho na parte superior do suporte (Fig. 7). Em seguida, encaixe a parte inferior do recipiente para leite. Ouvirá um clique quando as duas peças encaixarem (Fig. 8).

Nota: certifique-se de que o recipiente para leite e o suporte estão limpos antes de os encaixar.

- 2 Incline ligeiramente o LatteGo e coloque-o no bico (Fig. 9) de distribuição de água quente. Em seguida, pressione-o até encaixar (Fig. 10).
- 3 Encha o LatteGo com leite (Fig. 11). Não encha o recipiente para leite acima da indicação máxima.

i Se tiver personalizado a quantidade de leite, pode ter de encher o recipiente com uma quantidade de leite maior ou menor do que a indicada para esta bebida no LatteGo.

💡 Utilize sempre leite retirado diretamente do frigorífico para obter os melhores resultados.

- 4 Coloque uma chávena no tabuleiro de recolha de pingos.
- 5 Toque no ícone da bebida à base de leite que pretende ou no ícone de "More Drinks" (Mais bebidas) (apenas em modelos específicos) para seleccionar outra bebida (consultar «Personalizar as bebidas»).
 - Agora, pode ajustar a bebida de acordo com as suas preferências.
- 6 Prima o botão iniciar/parar ►■.
 - Quando prepara um cappuccino, flat white ou latte macchiato, a máquina distribui primeiro o leite e depois o café. Quando prepara um caffè latte ou café au lait, a máquina distribui primeiro o café e depois o leite.
 - Para parar a distribuição de leite antes de a máquina distribuir a quantidade predefinida, prima o botão iniciar/parar ►■.
- 7 Para parar a distribuição da bebida completa (leite e café) antes de a máquina terminar, mantenha premido o botão iniciar/parar ►■.

Aquecer ou preparar espuma de leite com o acessório para espuma de leite clássico

💡 Utilize sempre leite retirado diretamente do frigorífico para obter a melhor qualidade de espuma.

- 1 Incline o manípulo de silicone preto da máquina para a esquerda e encaixe nele (Fig. 12) o acessório para espuma de leite.

- 2 Encha um recipiente com aprox. 100 ml de leite para cappuccino e aprox. 150 ml de leite para latte macchiato.
- 3 Insira o acessório para espuma de leite aprox. 1 cm no leite.
- 4 Toque no ícone (Fig. 13) de vapor.
- 5 Rode o botão do acessório para espuma de leite clássico para o ícone (Fig. 14) de preparação de espuma se pretender espuma de leite. Rode o botão do acessório para espuma de leite clássico para o ícone (Fig. 15) de leite sem espuma se pretender aquecer leite.
- 6 Certifique-se de que o ícone no botão do acessório para espuma de leite clássico está alinhado com a seta preta.
- 7 Prima o botão iniciar/parar ► para iniciar (Fig. 16).
 - A máquina começa a aquecer e é injetado vapor no leite, criando a espuma de leite ou aquecendo-o. O acessório para espuma de leite clássico poderá distribuir pequenos jatos de água quente.
- 8 Quando o leite no recipiente tiver a temperatura ou o volume de espuma desejado, prima o botão iniciar/parar ► novamente para parar de fazer espuma/aquecer o leite.

i Nunca injete vapor no leite durante mais de 90 segundos. O vapor para automaticamente após 90 segundos.

i Para obter espuma da melhor qualidade, não é necessário mover o recipiente do leite durante a preparação de espuma.

Dose extra (ExtraShot) (apenas em modelos específicos)

A máquina permite adicionar uma dose extra de Ristretto às suas bebidas de café e à base de leite, se pretender um café mais forte por exemplo.

- 1 Coloque uma chávena sob o bico de distribuição.
- 2 Toque num dos ícones de bebida de um toque ou no ícone de "More drinks" (Mais bebidas) (apenas em modelos específicos) para selecionar uma bebida.
- 3 Utilize a seta para cima para definir o nível máximo de intensidade e, em seguida, selecione a função (Fig. 17) ExtraShot.
- 4 Toque no ícone de OK se pretender personalizar as outras definições. Em seguida, prima o ícone de iniciar/parar ► para iniciar a preparação da bebida.
- 5 Para parar a distribuição da bebida antes de a máquina terminar, prima o ícone de iniciar/parar ► novamente.

i Depois de selecionar a função ExtraShot, só pode preparar um café de cada vez.

Preparar café com café pré-moído

Pode optar por utilizar café pré-moído em vez de grãos de café, por exemplo, se preferir uma variedade de café diferente ou um descafeinado.

- 1 Abra a tampa do compartimento para café pré-moído e coloque nele (Fig. 18) uma medida rasa de café pré-moído. Em seguida, feche a tampa.
- 2 Toque num dos ícones de bebida de um toque ou no ícone de "More drinks" (Mais bebidas) (apenas em modelos específicos) para selecionar outra bebida.
- 3 Selecione a função de café pré-moído. O fazê-lo de 2 formas:
 - Utilizando a seta para baixo para definir o nível mínimo de intensidade e, em seguida, selecionando a função de café pré-moído.
 - Premindo o ícone das definições ⚙ e utilizando a seta para baixo para selecionar a função de café pré-moído.

4 Para parar a distribuição de café antes de a máquina terminar, prima o botão iniciar/parar ►► novamente.

i Quando seleciona a função de café pré-moído:

- A função é automaticamente guardada.
- Só pode preparar um café de cada vez.
- Não pode selecionar outro nível de intensidade de aroma.

Distribuir água quente

- 1 Se estiver colocado, retire o LatteGo ou o acessório para espuma de leite.
- 2 Coloque uma chávena sob o bico de água quente.
- 3 Toque no ícone de "Hot Water" (Água quente) (apenas em modelos específicos) ou no ícone de "More drinks" (Mais bebidas) (apenas em modelos específicos) (Fig. 3) para selecionar água quente.
- 4 Utilize as setas para cima e para baixo para ajustar a quantidade de água quente e/ou a temperatura de acordo com as suas preferências.
- 5 Prima o botão iniciar/parar ►►.
 - A água quente é distribuída através do bico (Fig. 19) de água quente.
- 6 Para parar a distribuição de água quente antes de a máquina terminar, prima o botão iniciar/parar ►► novamente.

Personalizar as bebidas

A máquina permite ajustar as definições de uma bebida de acordo com as suas preferências e guardar a bebida personalizada num perfil pessoal. Os vários perfis têm cores diferentes.


Após selecionar uma bebida tocando num dos ícones de bebida de um toque ou no ícone de "More Drinks" (Mais bebidas) (apenas em modelos específicos), pode fazer o seguinte:

- 1 Ajustar a intensidade do aroma com os ícones (Fig. 20) de seta para cima e para baixo. Existem 5 intensidades: a mais baixa é a mais suave e a mais alta é a mais intensa.
- 2 Ajustar a quantidade (Fig. 21) de café e/ou a quantidade de leite (apenas em modelos específicos) com os ícones de seta para cima e para baixo. Existem 5 quantidades para cada uma das definições.

i Assim que a máquina terminar a preparação, as definições selecionadas serão guardadas automaticamente no perfil que escolher.

Selecionar um perfil

Pode selecionar um perfil e guardar uma receita utilizando os perfis de opções de café pessoais (My Coffee Choice Profiles).

- 1 Toque no ícone dos perfis  repetidamente para selecionar um dos perfis coloridos. Todos os perfis têm uma cor diferente.
- 2 Selecione uma bebida tocando num dos ícones de bebida de um toque ou no ícone de "More drinks" (Mais bebidas) (apenas em modelos específicos).
- 3 Ajuste as definições da bebida ao seu gosto.
- 4 Prima o botão iniciar/parar ►► para preparar a bebida selecionada.
 - As suas definições são guardadas no perfil colorido que selecionou.


i Pode restaurar as definições de fábrica da máquina (consultar «Restaurar as definições de fábrica») em qualquer altura.

Perfil do convidado

A máquina inclui um perfil de convidado. Quando o perfil de convidado é selecionado, o ícone de perfil é desativado. Quando seleciona este perfil, pode personalizar as definições de acordo com as suas preferências, mas as receitas que prepara não serão guardadas.

Ajustar as definições da máquina


Definir a dureza da água

 Recomendamos que ajuste a dureza da água para o nível da sua região, de modo a obter o melhor desempenho e uma maior duração da máquina. Deste modo, também evita ter de descalcificar a máquina com demasiada frequência. A predefinição de dureza da água é 4: água dura.

Utilize a tira de teste de dureza da água fornecida na caixa para determinar a dureza da água na sua região:

- 1 Mergulhe a tira de teste da dureza da água em água da torneira ou mantenha-a sob água corrente durante 1 segundo (Fig. 22).
- 2 Aguarde 1 minuto. O número de quadrados na tira de teste que fiquem vermelhos indicam a dureza (Fig. 23) da água.


Ajuste a máquina para a dureza da água correta:


- 1 Toque no ícone de Definições  e utilize as setas para cima e para baixo para selecionar "Water hardness" (Dureza da água). Em seguida, prima o ícone de OK para confirmar.
- 2 Utilize as seta para cima e para baixo para selecionar o nível de dureza da água. O número de quadrados vermelhos selecionados no visor deve corresponder ao número de quadrados vermelhos na tira (Fig. 24) de teste.
- 3 Depois de definir a dureza da água correta, toque no ícone de OK para confirmar.


Ajustar as definições do moinho

Pode alterar a intensidade do café com o botão de definição de moagem no interior do recipiente para grãos. Quanto mais baixa for a definição de moagem, mais finos os grãos de café serão moídos e mais forte será o café. Pode escolher entre 12 definições diferentes para a moagem.


A máquina foi configurada para retirar o melhor sabor dos grãos de café. Por isso, é recomendável não ajustar as definições do moinho até ter preparado 100 a 150 chávenas (cerca de 1 mês de utilização).

 Só pode ajustar as definições de moagem quando a máquina estiver a moer grãos de café. É necessário preparar 2 a 3 bebidas antes de poder sentir toda a diferença de sabor.

 Não avance mais do que um nível de cada vez com o botão de definição de moagem para evitar danos no moinho.

- 1 Coloque uma chávena sob o bico de distribuição de café.
- 2 Abra a tampa do depósito de grãos de café.
- 3 Toque no ícone de café espresso e, em seguida, prima o botão iniciar/parar .
- 4 Quando o moinho começar a moer, pressione o botão de definição de moagem e rode-o para a esquerda ou para a direita. (Fig. 25)



Ajustar outras definições da máquina

Ao tocar no ícone de Definições , pode ajustar as seguintes definições da máquina:

- Dureza da água: pode selecionar entre 5 níveis, consoante a dureza da água na sua região.
- Tempo de espera: pode selecionar 15, 30, 60 ou 180 minutos.
- Brilho do visor: pode selecionar baixo, médio e alto.
- Idioma
- Som: pode ativar ou desativar o sinal sonoro da máquina.
- Temperatura: pode escolher entre 3 temperaturas de preparação para o café.
- Iluminação frontal (apenas em modelos específicos): pode escolher "always on" (sempre acesa), "on during brewing" (acesa durante a preparação) ou "always off" (sempre apagada).
- Unidade de medição: pode escolher entre ml ou oz.

Restaurar as definições de fábrica

A máquina permite restaurar as definições de fábrica em qualquer altura.

- 1 Toque no ícone de Definições .
- 2 Utilize os ícones de seta para cima e para baixo para selecionar "Factory settings" (Definições de fábrica). Confirme tocando no ícone de OK.
- 3 Prima o botão iniciar/parar  para confirmar que pretende restaurar as definições.
 - As definições de fábrica são restauradas.

i São restaurados os valores predefinidos das seguintes definições de fábrica: dureza da água, tempo de espera, brilho, luz de fundo do visor, enxaguamento inicial, som, temperatura, iluminação frontal e perfis.

Retirar e colocar o grupo de preparação

Aceda a www.home.id/support para obter instruções em vídeo detalhadas sobre como retirar, introduzir e limpar o grupo de preparação.

Retirar o grupo de preparação da máquina

- 1 Desligue a máquina.
- 2 Retire o depósito de água e abra a porta (Fig. 26) de serviço.
- 3 Pressione o manípulo (Fig. 27) PUSH (EMPURRAR) e puxe pela pega do grupo de preparação para o retirar da máquina (Fig. 28).

Voltar a introduzir o grupo de preparação

A Antes de introduzir o grupo de preparação novamente na máquina, certifique-se de que o mesmo está na posição correta.

- 1 Verifique se o grupo de preparação está na posição correta. A seta no cilindro amarelo no lado do grupo de preparação tem de estar alinhada com a seta preta e N (Fig. 29).
 - Se não estiverem alinhadas, baixe a alavanca até esta tocar na base do grupo (Fig. 30) de preparação.
- 2 Introduza o grupo de preparação novamente no interior da máquina deslizando-o pelas calhas de guia nas partes laterais (Fig. 31) até este encaixar na sua posição com um estalido (Fig. 32). Não prima o botão PUSH (EMPURRAR).
- 3 Feche a porta de serviço e volte a colocar o depósito de água.

Limpeza e manutenção

Uma limpeza e manutenção regulares mantêm a sua máquina em ótimas condições e garantem um café com sabor ótimo durante um longo período de tempo e com um fluxo constante.

Consulte a tabela abaixo para obter uma descrição detalhada sobre quando e como deve limpar todas as peças amovíveis da máquina. Pode encontrar informações e instruções em vídeo mais detalhadas em www.home.id/support. Consulte a figura B para obter uma vista geral das peças que podem ser lavadas na máquina de lavar a loiça.

Peças amovíveis	Quando limpar	Como limpar
Grupo de preparação	Semanalmente	Retire o grupo de preparação da máquina (consultar «Retirar e colocar o grupo de preparação»). Enxague-o sob água corrente (consultar «Lavar o grupo de preparação em água corrente»).
	Mensalmente	Limpe o grupo de preparação com uma pastilha de remoção do óleo do café da Philips (consultar «Limpar o grupo de preparação com as pastilhas de remoção do óleo do café»).
Acessório para espuma de leite clássico	Após cada utilização	Primeiro, limpe o acessório para espuma de leite colocado na máquina com o programa "Quick milk clean" (Limpeza rápida do leite) (consultar «Limpeza rápida do acessório para espuma de leite clássico»). Em seguida, retire o acessório para espuma de leite da máquina e desmonte-o. Lave todas as peças em água corrente ou na máquina de lavar a loiça. Deixe as peças secarem ao ar antes de as voltar a montar.
Compartimento para café pré-moído	Verifique o compartimento para café pré-moído semanalmente para ver se está obstruído.	Desligue a máquina da tomada elétrica e retire o grupo de preparação. Abra a tampa do compartimento para café pré-moído e insira o cabo da colher. Mova o cabo para cima e para baixo até o café moído acumulado cair (Fig. 33). Aceda a www.home.id/support para obter instruções em vídeo detalhadas.
Depósito de borras de café	Esvazie o depósito de borras de café quando a máquina pedir. Limpe-o semanalmente.	Retire o depósito de borras de café com a máquina ligada. Enxague-o em água corrente com um pouco de detergente da loiça ou lave-o na máquina de lavar loiça. O painel frontal do depósito de borras de café (Fig. A13) não pode ser lavado na máquina de lavar a loiça.
Tabuleiro de recolha de pingos	Esvazie o tabuleiro de recolha de pingos diariamente ou assim que o indicador vermelho de "tabuleiro de recolha de pingos cheio" sobressair através do tabuleiro de recolha de pingos (Fig. 34). Limpe o tabuleiro de recolha de pingos semanalmente.	Retire o tabuleiro (Fig. 35) de recolha de pingos e enxague-o em água corrente com um pouco de detergente da loiça. Também pode colocá-lo na máquina de lavar a loiça. O painel frontal do depósito de borras de café (Fig. A13) não pode ser lavado na máquina de lavar a loiça.

Peças amovíveis	Quando limpar	Como limpar
LatteGo	Após cada utilização	Primeiro, limpe o LatteGo colocado na máquina com o programa "Quick milk clean" (Limpeza rápida do leite) (consultar «Limpeza rápida do LatteGo»). Ou remova-o da máquina e enxague-o em água corrente ou lave-o na máquina de lavar a loiça.
Lubrificação do grupo de preparação	A cada 2 meses	Consulte a tabela de lubrificação e lubrifique o grupo de preparação com a graxa da Philips (consultar «Lubrificar o grupo de preparação»).
Depósito de água	Semanalmente	Enxague o depósito de água debaixo da torneira.
Parte frontal da máquina	Semanalmente	Limpe com um pano não abrasivo.

Limpar o grupo de preparação


A limpeza regular do grupo de preparação evita que os resíduos de café obstruam os circuitos internos. Visite www.home.id/support para obter vídeos de suporte sobre como retirar, introduzir e limpar o grupo de preparação.

Lavar o grupo de preparação em água corrente

- 1 Retire o grupo (consultar «Retirar e colocar o grupo de preparação») de preparação.
- 2 Enxague cuidadosamente o grupo de preparação com água. Limpe cuidadosamente o filtro (Fig. 36) superior do grupo de preparação.
- 3 Deixe o grupo de preparação secar ao ar antes de o voltar a colocar. Não seque o grupo de preparação com um pano para impedir a acumulação de fibras no mesmo.

Limpar o grupo de preparação com as pastilhas de remoção do óleo do café

Utilize apenas as pastilhas de remoção do óleo do café da Philips.

- 1 Toque no ícone de Limpar  e utilize as setas para cima e para baixo para selecionar "Brew group clean" (Limpeza do grupo de preparação).
- 2 Toque no ícone de OK para confirmar e siga as instruções apresentadas no ecrã.

Lubrificar o grupo de preparação


Para melhorar o desempenho da máquina, sugerimos que lubrifique o grupo de preparação a cada 2 meses para garantir o correto funcionamento das peças móveis.

- 1 Aplique uma camada fina de lubrificante no pistão (peça cinzenta) do grupo de preparação (Fig. 37).
- 2 Aplique uma camada fina de lubrificante à volta do eixo (peça amarela) na parte inferior do grupo de preparação (Fig. 38).
- 3 Aplique uma camada fina de lubrificante nas calhas guia em ambos os lados (Fig. 39).

Limpar o LatteGo (recipiente de leite) (apenas em modelos específicos)

Limpeza rápida do LatteGo

- 1 Certifique-se de que o LatteGo está corretamente colocado na máquina (Fig. 9).


- 2 Coloque uma chávena sob o bico de distribuição.
- 3 Toque no ícone de Limpar  e utilize as setas para cima e para baixo para selecionar o programa "Quick milk clean" (Limpeza rápida do leite).
- 4 Toque no ícone de OK para confirmar e siga as instruções apresentadas no ecrã para remover leite que possa ter ficado no interior do circuito de leite.
 - O circuito de leite distribuirá pequenos jatos de água quente.
- 5 Guarde o LatteGo com o leite restante no frigorífico.

Limpeza em profundidade do LatteGo

- 1 Retire o LatteGo da máquina (Fig. 40).
- 2 Despeje qualquer leite restante.
- 3 Prima o botão de libertação e retire o recipiente de leite do suporte do LatteGo (Fig. 41).
- 4 Lave todas as peças na máquina de lavar loiça ou em água corrente morna e com um pouco de detergente.

Limpar o acessório para espuma de leite clássico (apenas em modelos específicos)

Limpeza rápida do acessório para espuma de leite clássico

- 1 Certifique-se de que o acessório para espuma de leite clássico está colocado corretamente na máquina (Fig. 12).
- 2 Coloque uma chávena sob o bico de distribuição.
- 3 Toque no ícone de Limpar  e utilize as setas para cima e para baixo para selecionar o programa "Quick milk clean" (Limpeza rápida do leite).
- 4 Toque no ícone de OK para confirmar e siga as instruções apresentadas no ecrã para remover leite que possa ter ficado no interior do acessório para espuma de leite.
 - O circuito de leite distribuirá pequenos jatos de água quente.
- 5 Limpe o acessório para espuma de leite com um pano húmido.

Limpeza diária do acessório para espuma de leite clássico

- 1 Deixe o acessório para espuma de leite arrefecer completamente.
- 2 Incline o acessório para espuma de leite para a esquerda e retire a parte de metal e a parte (Fig. 42) de silicone.
- 3 Desmonte as três peças (Fig. 43) e enxague-as com água limpa ou lave-as na máquina de lavar a loiça.
- 4 Deixe as três peças do acessório para espuma de leite secar ao ar e volte a colocar o acessório na máquina.

Filtro de água AquaClean

A sua máquina está equipada com a tecnologia AquaClean. Pode colocar o filtro de água AquaClean no depósito de água para preservar o sabor do café. Também diminui a necessidade de descalcificação ao reduzir a acumulação de calcário na máquina. Pode adquirir filtros de água AquaClean num revendedor local*, nos centros de assistência autorizados ou online em <https://www.home-appliances.philips/parts-accessories>.

i *A disponibilidade varia consoante o país.

Instalação do estado do filtro AquaClean

Quando a função AquaClean está ativa, o estado do filtro AquaClean é apresentado permanentemente no visor como uma percentagem.

- Se o estado do filtro AquaClean for igual ou inferior a 10 %, o visor mostrará uma mensagem durante 2 segundos sempre que ligar a máquina. Esta mensagem aconselha a comprar um filtro novo.
- Se o estado do filtro for 0 %, a máquina pede para substituir o filtro AquaClean sempre que ligar a máquina.



Ativar o filtro de água AquaClean (5 min.)

i A máquina não deteta automaticamente a colocação de um filtro no depósito de água. Por conseguinte, tem de ativar cada novo filtro de água AquaClean que instalar no menu "Clean" (Limpar).

Pode ativar o filtro de água AquaClean mesmo depois de a máquina deixar de mostrar a mensagem de ativação do filtro, mas tem de descalcificar a máquina primeiro.

i A máquina tem de estar completamente descalcificada para começar a utilizar o filtro de água AquaClean.

Antes de ativar o filtro de água AquaClean, tem de o preparar ao mergulhá-lo em água conforme descrito abaixo. Se não o fizer, em vez de água, pode entrar ar na máquina, o que provoca muito ruído e impede a máquina de preparar café.

- 1 Toque no ícone de Limpar  e utilize as setas para cima e para baixo para selecionar "AquaClean".
- 2 Toque no ícone de OK para confirmar.
- 3 Toque no ícone de OK novamente quando o ecrã de ativação for apresentado. Siga as instruções no ecrã.
- 4 Sacuda o filtro durante cerca de 5 segundos (Fig. 44).
- 5 Mergulhe o filtro voltado ao contrário num jarro de água fria e sacuda-o/pressione-o.
- 6 Introduza o filtro na vertical na ligação do filtro do depósito de água. Deposite o filtro no ponto (Fig. 46) mais baixo possível.
- 7 Encha o depósito de água com água limpa e volte a colocá-lo na máquina.
- 8 Se estiver colocado, retire o LatteGo (apenas em modelos específicos).
- 9 Coloque uma taça sob o bico de distribuição de água quente/acessório para espuma de leite.
- 10 Prima o botão iniciar/parar  para iniciar o processo de ativação.
- 11 É distribuída água quente através do bico de distribuição de água quente ou do acessório para espuma de leite durante 1 minuto.
- 12 O filtro está agora corretamente ativado.

Substituir o filtro de água AquaClean (5 min.)

Após passarem 95 litros de água pelo filtro, este deixa de funcionar. O indicador de estado do AquaClean fica a 0 % para o lembrar de substituir o filtro. Desde que o indicador de estado do AquaClean seja mostrado no visor, pode substituir o filtro sem ter de descalcificar a máquina primeiro. Se não substituir o filtro de água AquaClean a tempo, o indicador de estado do AquaClean desaparece após algum tempo. Nesse caso, ainda pode substituir o filtro, mas tem de descalcificar a máquina primeiro.

Quando o indicador de estado do AquaClean ficar a 0 % ou a máquina o lembrar de substituir o filtro AquaClean:

- 1 Retire o filtro de água AquaClean usado.
- 2 Instale um filtro novo e ative-o conforme descrito no capítulo "Ativar o filtro de água AquaClean (5 min.)".



i Substitua o filtro de água AquaClean, pelo menos, de 3 em 3 meses, mesmo que a máquina ainda não indique que a substituição é necessária.

Procedimento de descalcificação (30 min.)

Para limpar e descalcificar a máquina, recomendamos a utilização dos produtos de manutenção Philips, se estiverem disponíveis no seu país. Em nenhuma circunstância, deve utilizar um anticalcário à base de ácido sulfúrico, ácido hidrocloreídrico, ácido sulfamínico ou ácido acético (vinagre), uma vez que estes podem danificar o circuito de água da máquina e não dissolver o calcário corretamente. A não descalcificação do aparelho também invalida a garantia. Pode adquirir a solução de descalcificação da Philips na loja online em

<https://www.home-appliances.philips/parts-accessories>.

Quando for necessário descalcificar a máquina, será mostrada uma mensagem no visor.

- 1 Toque no ícone de Limpar  na interface de utilizador e selecione "Descaling" (Descalcificação) no menu.
- 2 Siga as instruções no ecrã.
- 3 Se estiver colocado, retire o LatteGo ou o acessório para espuma de leite.
- 4 Retire o tabuleiro de recolha de pingos e o depósito de borras de café, esvazie-os e coloque-os novamente no lugar.
- 5 Retire o depósito de água e esvazie-o. Em seguida, retire o filtro de água AquaClean.
- 6 Verta a embalagem completa do anticalcário da Philips no depósito de água e, em seguida, encha-o de água até à indicação Calc/Clean (Fig. 47). Depois, volte a colocá-lo na máquina.
- 7 Coloque um recipiente grande (1,5 l) sob o bico de distribuição de café e sob o bico de distribuição de água.
- 8 Prima o botão iniciar/parar  para iniciar o processo de descalcificação. O procedimento de descalcificação dura cerca de 30 minutos e é composto por um ciclo de descalcificação e um ciclo de enxaguamento.
- 9 Aguarde até a máquina parar de distribuir água. Encha novamente o depósito de água quando a mensagem aparecer no visor. O procedimento de descalcificação termina quando a máquina parar de distribuir água.
- 10 Instale e ative um novo filtro de água AquaClean no depósito de água.
 - Quando o procedimento de descalcificação terminar, a máquina lembra-o que deve instalar o novo filtro de água AquaClean (consultar «Substituir o filtro de água AquaClean (5 min.)»).

i Sugestão: A utilização do filtro AquaClean reduz a necessidade de descalcificação.

O que fazer se o procedimento de descalcificação for interrompido

Pode sair do procedimento de descalcificação ao premir o botão ligar/desligar no painel de controlo. Se o procedimento de descalcificação for interrompido antes de estar completamente concluído, faça o seguinte:

- 1 Esvazie e enxague o depósito de água cuidadosamente.
- 2 Encha o depósito de água com água limpa até à indicação Calc/Clean e volte a ligar a máquina.
- 3 Antes de preparar qualquer bebida, execute um ciclo de enxaguamento manual. Para efetuar um ciclo de enxaguamento manual, primeiro distribua meio depósito de água quente ao selecionar repetidamente a função de água quente e, em seguida, prepare 2 chávenas de café pré-moído sem adicionar café moído.

i Se o procedimento de descalcificação não tiver sido concluído, deverá executar outro procedimento de descalcificação logo que possível.

Encomendar acessórios

Para limpar e descalcificar a máquina, aconselhamos a utilização dos produtos de manutenção Philips, tais como, a solução de descalcificação, o filtro de água AquaClean e as pastilhas removedoras de óleo de café, se disponíveis no seu país. Estes produtos podem ser adquiridos num revendedor local, nos centros de assistência autorizados ou online em <https://www.home-appliances.philips/parts-accessories>. Para obter uma lista completa de peças sobressalentes online, introduza o número do modelo da sua máquina. Pode encontrar o número do modelo no interior da porta de serviço.

i Os filtros Brita não são compatíveis com esta máquina.

Resolução de problemas

Este capítulo resume os problemas mais comuns que podem surgir na máquina. Estão disponíveis vídeos de suporte e uma lista completa das perguntas mais frequentes em www.home.id/support. Se não conseguir resolver o problema, contacte o Centro de Apoio ao Cliente no seu país. Para os dados de contacto, consulte o folheto de garantia.

Ícones de advertência

Ícone de advertência

Solução



O ícone de "depósito de água vazio" aparece no visor.

- O depósito de água está quase vazio. Encha o depósito de água com água limpa até à indicação de nível máximo.
- O depósito da água não está na sua posição. Volte a colocar depósito de água.



O ícone de "adicionar café em grão" aparece no visor.

- Encha o depósito de grãos de café.



O ícone de "esvaziar depósito de borras de café" aparece no visor.

- O depósito de borras de café está cheio. Retire e esvazie o depósito de borras de café com a máquina ligada. Aguarde 5 segundos antes de voltar a colocá-lo na máquina.



O ícone de "inserir grupo de preparação" aparece no visor.

- O grupo de preparação não está colocado ou não está colocado corretamente. Retire o grupo de preparação e assegure-se de que o encaixa na posição correta. Consulte o capítulo "Retirar e colocar o grupo de preparação" para obter instruções passo a passo.

Códigos de erro

Abaixo pode encontrar uma lista dos códigos de erro para problemas que pode resolver sem recorrer à assistência. Estão disponíveis instruções em vídeo em www.home.id/support. Se for apresentado outro código de erro, contacte o Centro de Apoio ao Cliente da Philips no seu país. Para os dados de contacto, consulte o folheto de garantia.

Código de erro	Problema	Solução possível
01	O funil de café está obstruído.	Desligue a máquina e retire o cabo de ligação da tomada elétrica. Retire o grupo de preparação. Em seguida, abra a tampa do compartimento para café pré-moído e insira o cabo da colher. Mova o cabo para cima e para baixo até o café moído acumulado cair. Visite www.home.id/support para obter instruções em vídeo detalhadas.
03	O grupo de preparação está sujo ou não está bem lubrificado.	Desligue a máquina. Enxague o grupo de preparação com água limpa, deixe-o secar ao ar e, em seguida, lubrifique-o. Consulte o capítulo "Limpar o grupo de preparação" ou visite www.home.id/support para obter instruções em vídeo detalhadas. Em seguida, ligue a máquina de novo.
04	O grupo de preparação não está posicionado corretamente.	Desligue a máquina. Retire o grupo de preparação e volte a colocá-lo. Certifique-se de que o grupo de preparação está na posição correta antes de o introduzir. Consulte o capítulo "Manusear o grupo de preparação" ou visite www.home.id/support para obter instruções em vídeo detalhadas. Em seguida, ligue a máquina de novo.
05	Há ar no circuito de água.	Reinicie a máquina desligando-a e ligando-a novamente. Se resultar, encha 2 a 3 chávenas com água quente. Descalcifique a máquina se não o tiver feito durante um longo período de tempo.
05	O filtro AquaClean não foi devidamente preparado antes da instalação ou está obstruído.	Retire o filtro AquaClean e experimente tirar um café de novo. Se resultar, certifique-se de que prepara o filtro AquaClean devidamente antes de o colocar de novo. Volte a colocar o filtro AquaClean no depósito de água. Se não resultar, significa que o filtro pode estar obstruído e precisa de o substituir.
11	A máquina tem de se adaptar à temperatura ambiente.	Aguarde algum tempo para que a máquina se adapte à temperatura ambiente depois de exposta à temperatura de transporte/exterior. Desligue a máquina durante 30 minutos e volte a ligá-la. Se não funcionar, contacte o Centro de Apoio ao Cliente no seu país. Para os dados de contacto, consulte o folheto de garantia.
14	A máquina sobreaqueceu.	Desligue a máquina e volte a ligá-la após 30 minutos.
19	A máquina não está ligado à tomada elétrica.	Certifique-se de que a ficha do carregador está devidamente introduzida na tomada na parte traseira da máquina.

Tabela de resolução de problemas

Este capítulo resume os problemas mais comuns que podem surgir na máquina. Estão disponíveis vídeos de suporte e uma lista completa das perguntas mais frequentes em www.home.id/support. Se não conseguir resolver o problema, contacte o Centro de Apoio ao Cliente no seu país. Para os dados de contacto, consulte o folheto de garantia.

Problema	Causa	Solução
Existem alguns resíduos de café dentro da minha máquina nova.	Esta máquina foi testada com café.	Embora tenha sido limpa cuidadosamente, poderá conter alguns resíduos de café. No entanto, a máquina é totalmente nova.
O tabuleiro de recolha de pingos enche rapidamente ou existe sempre alguma água no mesmo.	Isto é normal. A máquina utiliza água para enxaguar o circuito interno e o grupo de preparação. Alguma da água passa pelo sistema interno diretamente para o tabuleiro de recolha de pingos.	Esvazie o tabuleiro de recolha de pingos diariamente ou assim que o indicador vermelho de "tabuleiro de recolha de pingos cheio" sobressair através da tampa do tabuleiro. Sugestão: coloque uma chávena sob o bico de distribuição para recolher a água de enxaguamento que sai.
O ícone de "esvaziar depósito de borras de café" permanece aceso.	Esvaziou o depósito de borras de café com a máquina desligada ou voltou a colocá-lo com demasiada rapidez.	Esvazie sempre o depósito de borras de café com a máquina ligada. Retire o depósito de borras de café, aguarde pelo menos 5 seg. e volte a colocá-lo.
A máquina pede para esvaziar o depósito de borras de café, apesar de o depósito não estar cheio.	A máquina não repôs o contador a última vez que esvaziou o depósito de borras de café.	Aguarde cerca de 5 segundos depois de voltar a colocar o depósito de borras de café. Deste modo, o contador de borras de café será reposto a zero e o número de borras de café será contabilizado corretamente.
O depósito de borras de café está demasiado cheio e a luz de "esvaziar depósito de borras de café" não apareceu no visor.	Retirou o tabuleiro de recolha de pingos sem esvaziar o depósito de borras.	Esvazie sempre o depósito de borras de café com a máquina ligada. Se esvaziar o depósito de borras de café enquanto a máquina está desligada, o contador de borras de café não será reposto.
Não consigo retirar o grupo de preparação.	O grupo de preparação não está na posição correta.	Reponha a máquina da seguinte forma: feche a porta de serviço e volte a colocar o depósito de água. Desligue e volte a ligar a máquina e aguarde que os ícones de bebida se iluminem. Experimente retirar novamente o grupo de preparação. Consulte o capítulo "Retirar e colocar o grupo de preparação" para obter instruções passo a passo.

Problema	Causa	Solução
Não consigo introduzir o grupo de preparação.	O grupo de preparação não está na posição correta.	Reponha a máquina da seguinte forma: feche a porta de serviço e volte a colocar o depósito de água. Deixe de fora da máquina o grupo de preparação. Desligue a máquina e retire a ficha da tomada. Aguarde 30 segundos, ligue a ficha, volte a ligar a máquina e aguarde que os ícones de bebida se iluminem. Em seguida, coloque o grupo de preparação na posição correta e volte a introduzi-lo na máquina. Consulte o capítulo "Retirar e colocar o grupo de preparação" para obter instruções passo a passo.
O café fica aguado.	O grupo de preparação está sujo ou precisa de ser lubrificado.	Retire o grupo (consultar «Retirar o grupo de preparação da máquina») de preparação, enxague-o em água corrente e deixe-o a secar. Em seguida, lubrifique as peças móveis (consultar «Lubrificar o grupo de preparação»).
	A máquina está a executar o procedimento de ajuste automático. Este procedimento é iniciado automaticamente quando utiliza a máquina pela primeira vez, quando muda para outro tipo de grãos de café ou após um longo período sem ser utilizada.	Comece por preparar 5 chávenas de café para permitir à máquina realizar o procedimento de ajuste automático.
	O moinho está definido para um nível demasiado grosso.	Ajuste o moinho para uma definição mais fina (baixa). Prepare 2 a 3 bebidas para poder sentir toda a diferença de sabor.
O café não está bem quente.	A temperatura é demasiado baixa.	Ajuste a temperatura para o valor máximo. Para ajustar a temperatura, prima o ícone  de definições.
	Uma chávena fria reduz a temperatura da bebida.	Pré-aqueça as chávenas ao enxaguá-las com água quente.
	Adicionar leite reduz a temperatura da bebida.	Independentemente de adicionar leite quente ou frio, o leite reduz sempre ligeiramente a temperatura do café. Pré-aqueça as chávenas ao enxaguá-las com água quente.
O café não sai ou sai lentamente.	O filtro de água AquaClean não foi devidamente preparado para a instalação.	Retire o filtro AquaClean e distribua alguma água quente. Se isto resultar, o filtro de AquaClean não estava devidamente instalado. Reinstale e ative o filtro AquaClean e siga todos os passos descrito no capítulo "Ativar o filtro de água AquaClean".

Problema	Causa	Solução
		Após um longo período sem ser utilizado, tem de preparar o filtro de água AquaClean para utilização novamente e distribuir 2 a 3 chávenas de água quente.
	O filtro de água AquaClean está obstruído.	Substitua o filtro de água AquaClean de 3 em 3 meses. Um filtro com mais de 3 meses pode ficar obstruído.
	O moinho está definido para um nível demasiado fino.	Ajuste o moinho para uma definição mais grossa (alta). Tenha em atenção que isto pode afetar o sabor do café.
	O grupo de preparação está sujo.	Retire o grupo de preparação e enxague-o sob água corrente (consultar «Lavar o grupo de preparação em água corrente»).
	O bico de distribuição de café está sujo.	Limpe o bico de distribuição de café e os respetivos orifícios com um limpa-tubos ou uma agulha.
	O compartimento para café pré-moído está obstruído	Desligue a máquina e retire o grupo de preparação. Abra a tampa do compartimento para café pré-moído e insira o cabo da colher. Mova o cabo para cima e para baixo até o café moído acumulado cair (Fig. 33).
	O circuito da máquina está entupido com calcário.	Descalcifique a máquina. Proceda à descalcificação sempre que a máquina o solicitar.
O leite não faz espuma.	Máquinas com LatteGo: O LatteGo está incorretamente montado.	Certifique-se de que o recipiente de leite está corretamente encaixado no suporte do LatteGo (ouve-se um estalido).
	Máquinas com LatteGo: o recipiente de leite e/ou o suporte do LatteGo estão sujos.	Desmonte o LatteGo e enxague as duas peças em água corrente ou lave-as na máquina de lavar loiça.
	Máquinas com o acessório para espuma de leite clássico: o acessório para espuma de leite está incorretamente montado.	Certifique-se de que o acessório para espuma de leite clássico é montado (consultar «Montar o acessório para espuma de leite clássico (apenas em modelos específicos)») corretamente.
	O tipo de leite utilizado não é apropriado para a preparação de espuma.	Os diferentes tipos de leite produzem diferentes quantidades e qualidades de espuma. Testámos os seguintes tipos de leite que obtiveram bons resultados em termos de espuma de leite: leite de vaca meio gordo ou gordo e leite sem lactose.

Problema	Causa	Solução
A parte inferior do recipiente para leite do LatteGo está a derramar leite.	O suporte e o recipiente para leite não estão corretamente encaixados.	Insira primeiro a parte superior do recipiente para leite por baixo do gancho na parte superior do suporte. Em seguida, encaixe a parte inferior do recipiente para leite. Ouvirá um clique quando as duas peças encaixarem.
	O recipiente de leite e/ou o suporte do LatteGo estão sujos.	Desmonte o LatteGo e enxague as duas peças em água corrente ou lave-as na máquina de lavar loiça.
A máquina parece ter uma fuga.	A máquina utiliza água para enxaguar o circuito interno e o grupo de preparação. Esta fuga de água passa pelo sistema interno diretamente para o tabuleiro de recolha de pingos. Isto é normal.	Esvazie o tabuleiro de recolha de pingos diariamente ou assim que o indicador de "tabuleiro de recolha de pingos cheio" sobressair através da tampa do tabuleiro. Sugestão: Coloque uma chávena sob o bico de distribuição para recolher a água de enxaguamento e reduzir a quantidade de água no tabuleiro de recolha de pingos.
	O tabuleiro de recolha de pingos está demasiado cheio e transbordou, fazendo parecer que a máquina está com uma fuga.	Esvazie o tabuleiro de recolha de pingos diariamente ou assim que o indicador de "tabuleiro de recolha de pingos cheio" sobressair através da tampa do tabuleiro.
	O depósito de água não foi completamente inserido, existe uma fuga no depósito de água e está a entrar ar na máquina.	Certifique-se de que o depósito de água está na posição correta: retire-o e volte a colocá-lo, empurrando-o para dentro o mais possível.
	O grupo de preparação está sujo/obstruído.	Enxague o grupo de preparação.
	A máquina não está colocada numa superfície horizontal.	Coloque a máquina numa superfície horizontal para que o tabuleiro de recolha de pingos não transborde e o indicador de "tabuleiro de recolha de pingos cheio" funcione corretamente.
Não consigo ativar o filtro de água AquaClean e a máquina pede uma descalcificação.	O filtro não foi instalado ou substituído a tempo após o visor mostrar o lembrete do AquaClean. Isto significa que a máquina já não está completamente descalcificada.	Descalcifique a máquina primeiro e, em seguida, instale o filtro de água AquaClean.
O filtro de água novo não cabe no compartimento.	Está a tentar instalar um filtro diferente do filtro de água AquaClean da Philips.	Apenas o filtro de água AquaClean da Philips encaixa na máquina.
	O vedante de borracha no filtro de água AquaClean não está colocado corretamente.	Volte a colocar o vedante de borracha no filtro de água AquaClean.

Problema	Causa	Solução
A máquina está a fazer um ruído alto.	É normal que a máquina faça algum ruído durante a utilização.	Se a máquina começar a fazer um tipo de ruído diferente, limpe o grupo de preparação e lubrifique-o (consultar «Lubrificar o grupo de preparação»).
	O filtro de água AquaClean não foi devidamente preparado e está a entrar ar na máquina.	Retire o filtro de água AquaClean do depósito de água e prepare-o devidamente para utilização antes de o voltar a colocar. Consulte o capítulo "Filtro de água AquaClean" para obter instruções passo a passo.
	O depósito de água não foi completamente inserido e está a entrar ar na máquina.	Certifique-se de que o depósito de água está na posição correta: retire-o e volte a colocá-lo, empurrando-o para dentro o mais possível.

Especificações técnicas

O fabricante reserva-se o direito de melhorar as especificações técnicas do produto. Todas as quantidades predefinidas são aproximadas.

Descrição	Valor
Tamanho (L x A x P)	246 x 377 x 434 mm
Peso	7 a 7,5 kg
Comprimento do cabo de ligação	800-1200 mm
Depósito de água	1,8 litros
Capacidade do depósito de grãos de café	275 g
Capacidade do recipiente para café moído	12 borras
Capacidade do LatteGo (recipiente de leite)	250 ml
Altura ajustável do bico	88-145 mm
Tensão nominal - Consumo de energia - Fonte de alimentação	Consulte a etiqueta de dados no interior da porta de serviço (Fig. A9)

Cuprins

Prezentarea generală a aparatului (Fig. A)	327
Panou de comandă	328
Introducere	328
Înainte de prima utilizare	329
Prepararea băuturilor	330
Personalizarea băuturilor	333
Reglarea setărilor aparatului	333
Scoaterea și introducerea unității de infuzare	335
Curățare și întreținere	335
Filtru de apă AquaClean	338
Procedura de detartrare (30 min)	339
Comandarea accesoriilor	340
Depanare	340
Specificații tehnice	346


Prezentarea generală a aparatului (Fig. A)

A1	Panou de comandă	A10	Etichetă de date cu numărul tipului
A2	Suport pentru ceașcă	A11	Rezervor de apă
A3	Compartiment pentru cafea premăcinată	A12	Gură de scurgere apă caldă
A4	Capacul compartimentului pentru cafea boabe	A13	Compartiment de zaț
A5	Distribuitor de cafea reglabil	A14	Panou frontal al compartimentului pentru zaț
A6	Buton de setare a râșnirii	A15	Capac tavă de scurgere
A7	Compartiment pentru cafea boabe	A16	Tavă de scurgere
A8	Unitate de infuzare	A17	Indicator „tavă de scurgere plină”
A9	Ușă de serviciu		

Accesorii





A18	Filtru de apă AquaClean	A21	Sistem clasic de spumare a laptelui (numai la anumite modele)
A19	Măsură	A22	LatteGo (recipient pentru lapte) (numai la anumite modele)
A20	Bandă de testare a durtății apei		

Panou de comandă

Există mai multe versiuni ale acestui espressor, fiecare având panouri de comandă diferite. Fiecare versiune are propriul număr de tip. Puteți găsi numărul de tip pe eticheta de date de pe interiorul ușii de service (Fig. A9). De asemenea, puteți găsi numărul tipului atingând pictograma Setări  și selectând „Asistență”. Consultați figurile C și D pentru o prezentare generală a tuturor butoanelor și pictogramelor. Mai jos găsiți descrierea.

Folosiți săgețile sus și jos pentru a desfășura ecranul și atingeți pictograma OK pentru a selecta sau a confirma alegerile.

Toate tipurile (Fig. C/D/E)

C1/D1/E1 Pictograme băutură cu o singură atingere	C3. Pictograme de navigare (sus, jos, înapoi, ok)	C6. Meniu curățare 
C2. Buton  Start/stop	C4. Afișaj	C7. Profiluri personale 
D2/E2 Meniu cu alte băuturi	C5. Setări aparat 	C8. Buton de pornire/oprire

Numai EP4327, EP4324, EP4321 (Fig. C)

C1 Pictograme băutură cu o singură atingere: Espresso, Cafea (Coffee), Americano, Caffé Crema, Ristretto, Apă fierbinte (Hot Water) și Abur (Steam)

Numai EP4349, EP4346, EP4343, EP4341 (Fig. D)

D1 Pictograme băutură cu o singură atingere: Espresso, Cafea (Coffee), Americano, Cappuccino, Latte Macchiato, Café au lait

Numai EP5447, EP5446, EP5444, EP5443, EP5441, EP5144 (Fig. E)


E1 Pictograme băutură cu o singură atingere: Espresso, Cafea (Coffee), Americano, Cappuccino, Latte Macchiato, Café au lait

Introducere

Felicitări pentru achiziționarea unei cafetiere complet automate Philips! Pentru a beneficia pe deplin de asistența oferită de noi, înregistrați-vă produsul la www.home.id.

Citiți cu atenție broșura separată cu informații referitoare la siguranță înainte de a utiliza pentru prima oară aparatul și păstrați-o pentru consultare ulterioară.

Înainte de prima utilizare, clătiți cu apă fierbinte toate accesoriile detașabile destinate să intre în contact cu apa sau laptele. Pentru a vă ajuta să începeți și să vă bucurați pe deplin de aparatul dvs., vă oferim asistență în diferite moduri. În cutie veți găsi:

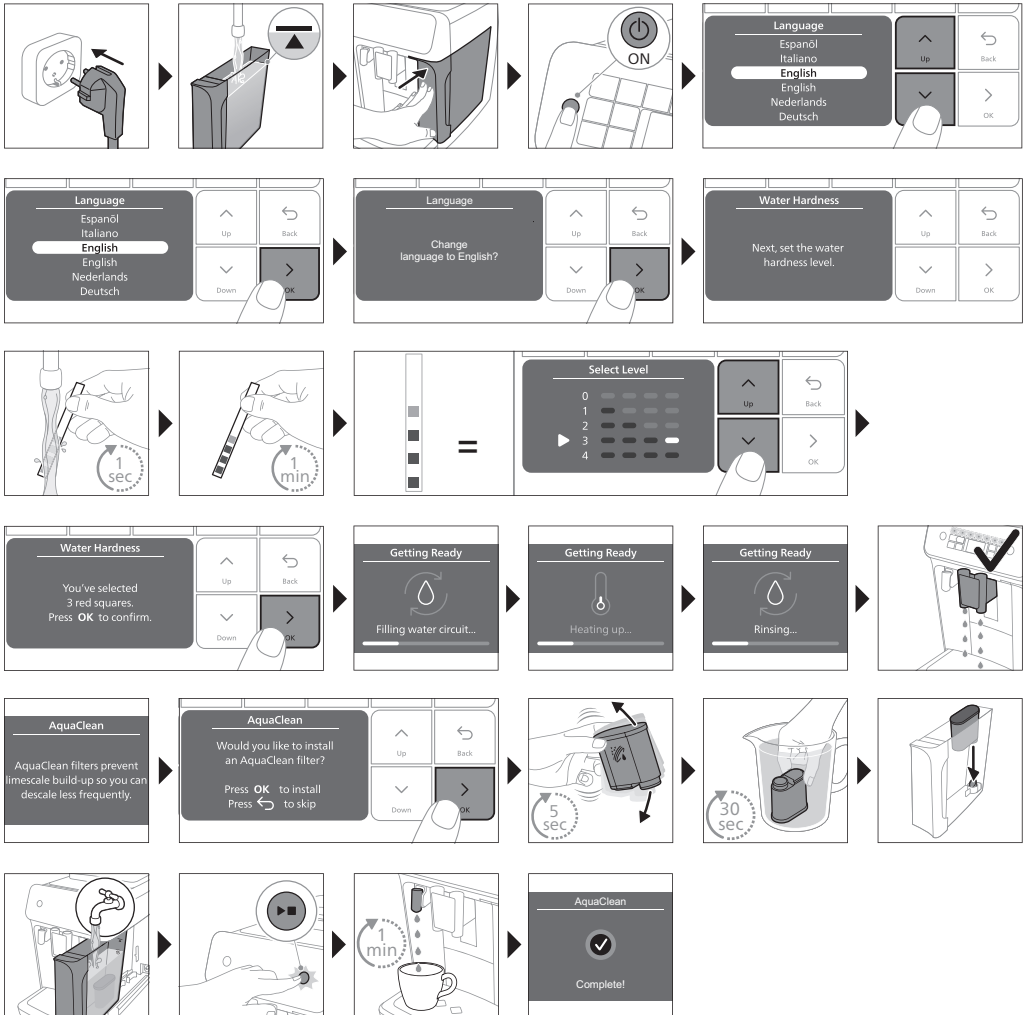
- 1 Ghidul de inițiere rapidă cu instrucțiuni de utilizare bazate pe imagini și informații cu privire la curățare și întreținere.
- 2 Broșura de siguranță separată cu instrucțiuni pentru utilizarea sigură a aparatului.
- 3 Pentru asistență online (acest manual de utilizare extins, întrebări frecvente, videoclipuri etc.), scanați codul QR de pe coperta acestei broșuri pentru a descărca aplicația HomeID sau vizitați www.home.id/support. De asemenea, puteți găsi codul QR atingând pictograma Setări  și selectând „Asistență”.

i Acest aparat a fost testat cu cafea. Deși a fost curățat cu atenție, este posibil să fi rămas câteva reziduuri de cafea. Cu toate acestea, vă garantăm că aparatul este complet nou.

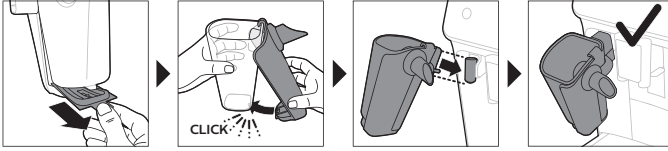
Aparatul reglează automat cantitatea de cafea măcinată utilizată pentru a prepara cea mai gustoasă cafea. Mai întâi, ar trebui să preparați 5 cafele pentru a permite aparatului să finalizeze reglarea automată.

Clățiți dispozitivul LatteGo (recipientul pentru lapte) sau dispozitivul clasic de spumare a laptelui înainte de prima utilizare.

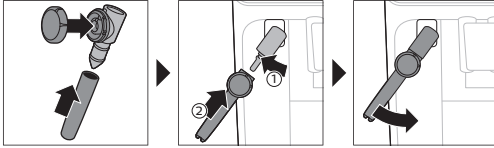
Înainte de prima utilizare



Asamblarea dispozitivului LatteGo



Asamblarea dispozitivului clasic de spumare a laptelui (numai la anumite modele)



Prepararea băuturilor

Pași generali

- 1 Umpleți rezervorul de apă cu apă de la robinet și compartimentul pentru cafea boabe cu boabe de cafea.
- 2 Introduceți ștecherul mic în priza aflată pe partea din spate a aparatului. Introduceți ștecherul de alimentare în priză.
- 3 Apăsați butonul pornire/oprire pentru a porni aparatul.
 - Aparatul începe să se încălzească și efectuează ciclul de clătire automată.
 - Atunci când toate luminile din pictogramele băuturilor sunt aprinse continuu, aparatul este pregătit de utilizare.
- 4 Așezați o ceașcă sub distribuitorul de cafea. Glisați distribuitorul de cafea în sus sau în jos pentru a regla înălțimea acestuia la dimensiunea ceștii sau a paharului de cafea pe care îl folosiți (Fig. 1).

Prepararea cafelei cu boabe de cafea

- 1 Pentru a prepara o cafea, atingeți pictograma băuturii dorite (Fig. 2) sau atingeți pictograma (Fig. 3) „Alte băuturi” (numai la anumite modele).
 - Acum, puteți regla băutura conform preferințelor (Fig. 4) personale. Utilizați săgețile (Fig. 5) sus și jos pentru a regla concentrația cafelei. Atingeți pictograma OK dacă doriți să reglați mai multe setări (Fig. 6).
- 2 Apăsați butonul ► start/stop în orice moment pentru a începe prepararea băuturii selectate.
- 3 Pentru a opri distribuirea cafelei înainte ca aparatul să finalizeze procesul, apăsați din nou butonul start/stop ►.

i Pentru a prepara 2 cafele în același timp, atingeți pictograma băuturii de două ori sau selectați pictograma 2x defilând bara dedicată.

⚠ Nu utilizați boabe de cafea caramelizate sau cu arome.

Prepararea băuturilor pe bază de lapte cu LatteGo (recipient pentru lapte)

A LatteGo este compus dintr-un recipient pentru lapte, un cadru și un capac de depozitare. Pentru a evita scurgerile, asigurați-vă că recipientul pentru lapte și cadrul sunt asamblate corespunzător, înainte să umpleți recipientul pentru lapte.

- 1 Pentru a asambla LatteGo, introduceți mai întâi partea superioară a recipientului pentru lapte sub cârligul din partea superioară a cadrului (Fig. 7). Apoi, apăsați înapoi partea inferioară a recipientului pentru lapte. Atunci când se blochează pe poziție (Fig. 8) se aude un clic.

Notă: Asigurați-vă că recipientul pentru lapte și cadrul sunt curate înainte să le conectați.

- 2 Înclinați ușor aparatul LatteGo și puneți-l pe distribuitorul (Fig. 9) de apă fierbinte. Apoi, apăsați înapoi până se blochează pe poziție (Fig. 10).
- 3 Umpleți LatteGo cu lapte (Fig. 11). Nu umpleți recipientul pentru lapte peste indicația de nivel maxim.

i Dacă ați personalizat cantitatea de lapte, atunci este posibil să trebuiască să umpleți recipientul pentru lapte cu o cantitate mai mică sau mai mare decât cea indicată pentru această băutură pe LatteGo.

U Utilizați mereu lapte de la frigider pentru rezultate optime.

- 4 Pune o ceașcă pe tava de scurgere.
- 5 Atingeți pictograma băuturii pe bază de lapte dorite sau atingeți pictograma „Alte băuturi” (numai la anumite modele) pentru a selecta o băutură (consultați „Personalizarea băuturilor”) diferită
 - Acum, puteți regla setările băuturii după propriile preferințe.
- 6 Apăsați butonul de pornire/oprire ►■.
 - Atunci când preparați cappuccino, flat white sau latte macchiato, aparatul distribuie mai întâi lapte, apoi cafea. Atunci când preparați caffè latte sau café au lait, aparatul distribuie mai întâi cafeaua, apoi laptele.
 - Pentru a opri distribuirea laptelui înainte ca aparatul să distribuie cantitatea presetată, apăsați butonul start/stop ►■.
- 7 Pentru a opri distribuirea băuturii (lapte și cafea) înainte ca aparatul să finalizeze procesul, mențineți apăsat butonul start/stop ►■.

Spumarea sau încălzirea laptelui cu dispozitivul clasic de spumare a laptelui

U Utilizați întotdeauna lapte de la frigider pentru cea mai bună calitate a spumei.

- 1 Înclinați către stânga tija neagră din silicon de pe aparat și glesați dispozitivul de spumare a laptelui pe aceasta (Fig. 12).
- 2 Umpleți un vas pentru lapte cu aprox. 100 ml de lapte pentru cappuccino și aprox. 150 ml de lapte pentru latte macchiato.
- 3 Introduceți dispozitivul de spumare a laptelui aprox. 1 cm în lapte.
- 4 Atingeți pictograma (Fig. 13) pentru aburi.
- 5 Dacă doriți să spumați laptele, rotiți butonul de pe dispozitivul clasic de spumare a laptelui la pictograma (Fig. 14) de spumare lapte. Dacă doriți să încălziți laptele, rotiți butonul de pe dispozitivul clasic de spumare a laptelui la pictograma (Fig. 15) flat milk (lapte simplu).
- 6 Asigurați-vă că pictograma de pe butonul dispozitivului clasic de spumare a laptelui este aliniată cu săgeata neagră.
- 7 Apăsați butonul de pornire/oprire ►■ pentru a porni (Fig. 16).
 - Aparatul începe să se încălzească, aburii sunt forțați în lapte și acesta este spumat sau încălzit. Dispozitivul clasic de spumare a laptelui poate distribui jeturi mici de apă fierbinte.

- 8 Atunci când laptele din vasul de lapte ajunge la volumul de spumă dorit sau se încălzește, apăsați din nou butonul de pornire/oprire ►■ pentru a opri spumarea/încălzirea laptelui.

i Nu evaporati niciodată laptele mai mult de 90 de secunde. Producerea aburilor se oprește automat după 90 de secunde.

i Pentru a obține cea mai bună calitate a spumei, nu trebuie să schimbați poziția vasului pentru lapte în timpul spumării.

Doză suplimentară (ExtraShot) (numai la anumite modele)

Aparatul vă oferă posibilitatea de a adăuga o doză suplimentară de Ristretto la băuturile pe bază de cafea și lapte, de exemplu, atunci când doriți o cafea mai puternică.

- 1 Așezați o ceașcă sub gura de scurgere
- 2 Pentru a selecta o băutură, atingeți una dintre pictogramele băutură cu o singură atingere sau atingeți pictograma „Alte băuturi” (numai la anumite modele).
- 3 Utilizați săgeata în sus pentru a seta concentrația la nivelul maxim, apoi selectați funcția (Fig. 17) ExtraShot.
- 4 Atingeți pictograma OK dacă doriți să personalizați celelalte setări. Apoi, apăsați pictograma de pornire/oprire ►■ pentru a începe prepararea băuturii.
- 5 Pentru a opri distribuirea băuturii înainte ca aparatul să finalizeze procesul, apăsați din nou pe pictograma de pornire/oprire ►■.

i Atunci când ați selectat funcția ExtraShot, puteți prepara o singură cafea în momentul respectiv.

Prepararea cafelei cu cafea premăcinată

Puteți alege să utilizați cafea pre-măcinată în loc de boabe, de exemplu dacă preferați o varietate diferită de cafea sau cafea decofeinizată.

- 1 Deschideți capacul compartimentului de cafea pre-măcinată și turnați o măsură rasă de cafea pre-măcinată în acesta (Fig. 18). Închideți apoi capacul.
- 2 Atingeți una dintre pictogramele băutură cu o singură atingere sau atingeți pictograma „Alte băuturi” (numai la anumite modele) pentru a selecta altă băutură.
- 3 Selectați funcția de cafea premăcinată. Puteți face acest lucru în 2 moduri diferite:
 - utilizați săgeata în jos pentru a seta concentrația la nivelul minim, apoi selectați funcția premăcinare.
 - apăsați pictograma Setări ⚙ și utilizați săgeata în jos pentru a selecta funcția premăcinare.
- 4 Pentru a opri distribuirea cafelei înainte ca aparatul să finalizeze procesul, apăsați din nou butonul de pornire/oprire ►■.

i Atunci când selectați funcția de cafea premăcinată:

- aceasta este stocată automat.
- puteți prepara o singură cafea o dată.
- nu puteți selecta o diferită intensitate a aromei.

Distribuirea apei fierbinți

- 1 Dacă este atașat, îndepărtați LatteGo sau dispozitivul de spumat lapte.
- 2 Amplasați ceașca sub gura de scurgere pentru apa caldă
- 3 Pentru a selecta apă fierbinte, atingeți pictograma „Apă fierbinte” (numai la anumite modele) sau atingeți pictograma „Alte băuturi” (numai la anumite modele) (Fig. 3).

- 4 Utilizați săgețile în sus și în jos pentru a regla cantitatea de apă fierbinte și/sau temperatura acesteia în funcție de preferințele dvs.
- 5 Apăsați butonul de pornire/oprire ►■.
 - Apa fierbinte este distribuită din distribuitorul (Fig. 19) de apă fierbinte.
- 6 Pentru a opri distribuirea apei fierbinți înainte ca aparatul să finalizeze procesul, apăsați din nou butonul start/stop ►■.

Personalizarea băuturilor

Aparatul vă permite să reglați setările unei băuturi după preferințele dvs. și să stocați băutura personalizată într-un profil personal. Profilurile diferite au culori diferite.


După ce ați selectat o băutură atingând una dintre pictogramele băutură cu o singură atingere sau atingând pictograma „Alte băuturi” (numai la anumite modele), puteți face următoarele lucruri:

- 1 reglarea intensității aromei cu ajutorul pictogramelor (Fig. 20) sus și jos. Sunt disponibile 5 intensități, cea mai joasă este cea mai delicată, iar cea mai înaltă este cea mai puternică.
- 2 reglarea cantității (Fig. 21) de cafea și/sau a cantității de lapte (numai la anumite modele) cu ajutorul pictogramelor sus și jos. Pentru fiecare setare există 5 cantități.

i Imediat după ce aparatul a terminat prepararea, setările selectate vor fi stocate automat în profilul pe care l-ați ales.

Selectați un profil

Puteți selecta un profil și stoca o rețetă cu ajutorul funcției Profiluri cu cafeaua mea preferată (My Coffee Choice Profiles).

- 1 Atingeți în mod repetat pictograma profiluri  pentru a selecta unul dintre profilurile colorate. Toate profilurile au o culoare diferită.
- 2 Selectați o băutură atingând una dintre pictogramele băutură cu o singură atingere sau atingând pictograma „Alte băuturi” (numai la anumite modele).
- 3 Reglați setările băuturii după preferințele dvs.
- 4 Apăsați butonul de pornire/oprire ►■ pentru a prepara băutura selectată
 - Noile dvs. setări au fost stocate acum în profilul colorat pe care l-ați selectat.

i Puteți reveni în orice moment la setările din fabrică ale aparatului (consultați „Restaurarea setărilor din fabrică”).

Profil oaspete

Aparatul dvs. este dotat cu un profil oaspete. Atunci când se selectează profilul oaspete, pictograma profil este dezactivată. Atunci când selectați acest profil, puteți personaliza în continuare setările în funcție de preferințele dvs., dar rețetele pe care le preparați nu vor fi stocate.

Reglarea setărilor aparatului


Setarea durtității apei

i Vă recomandăm să reglați setarea pentru durtatea apei la nivelul din regiunea dvs., pentru performanțe optime și o durată mai lungă de viață a aparatului. Acest lucru previne, de asemenea, necesitatea detartrării aparatului prea des. Durtatea implicită a apei este setată la 4: apă dură.

Utilizați banda de testare a duriității apei furnizată în cutie pentru a determina duriitatea apei din regiunea dvs.:

- 1 Scufundați banda testului pentru duriitatea apei sau mențineți-o sub jet de apă timp de 1 secundă (Fig. 22).
- 2 Așteptați 1 minut. Numărul de pătrate de pe banda de testare care se colorează cu roșu indică duriitatea (Fig. 23) apei.

Setați aparatul la duriitatea corectă a apei:

- 1 Atingeți pictograma Setări  și utilizați săgețile în sus și în jos pentru a selecta „Duriitatea apei”. Apoi apăsați pictograma OK pentru a confirma.
- 2 Utilizați săgețile în sus și în jos pentru a selecta nivelul de duriitate al apei. Numărul de pătrățele roșii selectate pe afișaj trebuie să fie același cu numărul de pătrățele roșii de pe banda (Fig. 24) de testare.
- 3 După ce setați duriitatea corectă a apei, atingeți pictograma OK pentru a confirma.


Reglarea setărilor râșniței

Puteți modifica intensitatea cafelei cu butonul de setare a râșnirii, aflat în interiorul recipientului pentru boabe. Cu cât setarea pentru râșnire este mai redusă, cu atât boabele de cafea sunt râșnite mai fin și cafeaua este mai tare. Există 12 setări diferite pentru râșnire, dintre care puteți alege.

Aparatul este configurat pentru a obține cel mai bun gust din boabele de cafea. De aceea, vă recomandăm să nu reglați setarea de râșnire decât după ce ați preparat 100-150 de cești (aprox. 1 lună de utilizare).

i Puteți regla setările de râșnire numai atunci când aparatul râșnește boabe de cafea. Trebuie să preparați 2 până la 3 băuturi înainte de a simți întreaga diferență.

A Nu rotiți butonul de setare a râșnirii mai mult de o treaptă o dată, pentru a preveni deteriorarea râșniței.

- 1 Așezați o ceașcă sub distribuitorul de cafea.
- 2 Deschideți capacul compartimentului pentru boabele de cafea.
- 3 Atingeți pictograma pentru espresso, apoi apăsați butonul start/stop .
- 4 Când râșnița începe să râșnească, împingeți în jos butonul de setare a râșnirii și rotiți-l către stânga sau către dreapta. (Fig. 25)

Reglarea celorlalte setări ale aparatului

Atingând pictograma Setări , puteți regla următoarele setări ale aparatului:

- Duriitatea apei: puteți selecta între 5 niveluri, în funcție de duriitatea apei în regiunea dvs.;
- Timp până la standby: puteți selecta 15, 30, 60 sau 180 min
- Luminozitatea afișajului: puteți selecta nivelurile redus, mediu și ridicat.
- Limbă
- Sunet: puteți activa sau dezactiva semnalul sonor al aparatului
- Temperatură: puteți alege dintre 3 temperaturi de preparare a cafelei
- Iluminare frontală (numai la anumite modele): puteți alege „permanent aprins”, „aprins în timpul preparării” sau „permanent stins”.
- Unitate de măsurare: puteți alege dintre ml sau oz.

Restaurarea setărilor din fabrică

Aparatul vă oferă posibilitatea de a reveni în orice moment la setările din fabrică.

- 1 Atingeți pictograma Setări .
- 2 Utilizați pictogramele sus și jos pentru a selecta „Setări din fabrică”. Confirmați atingând pictograma OK.

- 3 Apăsați butonul start/stop ►■ pentru a confirma că doriți să restaurați setările.
 - Setările sunt acum în curs de restaurare.

i Următoarele setări din fabrică sunt restaurate la valorile implicite: duritatea apei, timpul până la standby, luminozitatea, lumina de fundal a afișajului, clătirea la pornire, sunetul, temperatura, iluminarea frontală, profilurile.

Scoaterea și introducerea unității de infuzare

Vizitați www.home.id/support pentru instrucțiuni video detaliate despre cum să demontați, să introduceți și să curățați unitatea de infuzare.

Scoaterea grupului de infuzare din aparat

- 1 Opriți aparatul.
- 2 Scoateți rezervorul de apă și deschideți ușița (Fig. 26) de service.
- 3 Apăsați mânerul (Fig. 27) PUSH și trageți de mânerul unității de infuzare pentru a o scoate din aparat (Fig. 28).

Introducerea unității de infuzare la loc

A Înainte de glisa unitatea de infuzare înapoi în aparat, asigurați-vă că se află în poziția corectă.

- 1 Verificați dacă unitatea de infuzare se află în poziția corectă. Săgeata de pe cilindrul galben de pe latura cu unitatea de infuzare trebuie să fie aliniată cu săgeata neagră și cu N (Fig. 29).
 - Dacă acestea nu sunt aliniate, apăsați în jos maneta până intră în contact cu baza unității de infuzare (Fig. 30).
- 2 Glisați unitatea de infuzare înapoi în aparat pe fantele de ghidare de pe părțile laterale (Fig. 31), până când se fixează pe poziție cu un clic (Fig. 32). Nu apăsați butonul PUSH (Apăsare).
- 3 Închideți ușița de service și montați la loc rezervorul de apă.

Curățare și întreținere

Curățarea și întreținerea regulată mențin aparatul dvs. în condiții perfectă de funcționare și asigură aroma cafelei pentru un timp îndelungat, cu un flux constant de cafea.

Consultați tabelul de mai jos pentru a afla în detaliu când și cum să curățați toate piesele detașabile ale aparatului. Puteți afla informații mai detaliate și instrucțiuni video pe www.home.id/support. Consultați figura B pentru o prezentare generală a pieselor care pot fi curățate în mașina de spălat vase.

Piese detașabile	Când se curăță	Cum se curăță
Unitate de infuzare	Săptămânal	Scoateți grupul de infuzare din aparat (consultați „Scoaterea și introducerea unității de infuzare”). Clătiți-l sub jet de apă (consultați „Curățarea unității de infuzare sub jet de apă”).
	În fiecare lună	Curățați unitatea de infuzare cu tableta (consultați „Curățarea unității de infuzare cu tablete de îndepărtare a uleiului de cafea”) de îndepărtare a uleiului de cafea Philips.

Piese detașabile	Când se curăță	Cum se curăță
Sistem clasic de spumare a laptelui	După fiecare utilizare	Mai întâi, curățați dispozitivul de spumare a laptelui în timp ce este atașat la aparat, utilizând programul (consultați „Curățarea rapidă a dispozitivului clasic de spumare a laptelui”) de „Curățare rapidă a laptelui”. Apoi, scoateți dispozitivul de spumare de pe aparat și dezasamblați-l. Curățați toate părțile componente cu apă de la robinet sau în mașina de spălat vase. Lăsați componentele să se usuce la aer înainte de a le reasambla.
Compartiment pentru cafea pre-măcinată	Verificați săptămânal compartimentul de cafea pre-măcinată pentru a vedea dacă s-a colmatat.	Scoateți aparatul din priză și demontați unitatea de infuzare. Deschideți capacul compartimentului pentru cafea pre-măcinată și introduceți coada lingurii în acesta. Mișcați coada în sus și în jos până cade toată cafeaua măcinată blocată (Fig. 33). Accesați www.home.id/support pentru instrucțiuni video detaliate.
Compartiment de zaț	Goliți compartimentul de zaț când vă solicită aparatul. Curățați-l săptămânal.	Scoateți compartimentul de zaț în timp ce aparatul este pornit. Clătiți-l sub jet de apă cu puțin lichid de spălat vasele sau curățați-o în mașina de spălat vase. Panoul frontal al compartimentului de zaț (Fig. A13) nu poate fi introdus în mașina de spălat vase.
Tavă de scurgere	Goliți zilnic tava de scurgere când indicatorul roșu „tavă de scurgere plină” iese la iveală prin tava de scurgere (Fig. 34). Curățați săptămânal tava de scurgere.	Scoateți tava de scurgere și clătiți-o sub jet de apă (Fig. 35) cu puțin lichid de spălat vasele. Puteți de asemenea să curățați tava de scurgere în mașina de spălat vase. Panoul frontal al compartimentului de zaț (Fig. A13) nu poate fi introdus în mașina de spălat vase.
LatteGo	După fiecare utilizare	Mai întâi, curățați dispozitivul LatteGo în timp ce este atașat la aparat, utilizând programul „Curăț rapidă lapte” (consultați „Curățarea rapidă a LatteGo”). Sau, îndepărtați-l de pe aparat și clătiți-l sub jet de apă sau curățați-l în mașina de spălat vase.
Lubrifierea unității de infuzare	O dată la 2 luni	Consultați tabelul de lubrifiere și lubrifiați unitatea de infuzare cu lubrifiantul Philips (consultați „Lubrifierea unității de infuzare”).
Rezervor de apă	Săptămânal	Clătiți rezervorul de apă sub jet de apă
Partea frontală a aparatului	Săptămânal	Curățați cu o lavetă neabrazivă

Curățarea unității de infuzare


Curățarea regulată a unității de infuzare previne colmatarea circuitelor interne cu reziduuri de cafea. Vizitați www.home.id/support pentru instrucțiuni video despre cum să demontați, să introduceți și să curățați unitatea de infuzare.

Curățarea unității de infuzare sub jet de apă

- 1 Scoateți unitatea (consultați „Scoaterea și introducerea unității de infuzare”) de infuzare.
- 2 Clătiți bine unitatea de infuzare cu apă. Curățați cu atenție filtrul superior (Fig. 36) al unității de infuzare.
- 3 Lăsați unitatea de infuzare să se usuce la aer înainte de a o remonta. Nu uscați unitatea de infuzare cu o cârpă, pentru a evita acumularea fibrelor în interiorul acesteia.

Curățarea unității de infuzare cu tablete de îndepărtare a uleiului de cafea

Utilizați exclusiv tablete de îndepărtare a uleiului de cafea Philips.

- 1 Atingeți pictograma Curățare  și utilizați săgețile în sus și în jos pentru a selecta „Curățare a unității de infuzare”.
- 2 Atingeți pictograma OK pentru a confirma, apoi urmați instrucțiunile de pe ecran.


Lubrifierea unității de infuzare

Pentru a îmbunătăți performanța aparatului, vă sugerăm să lubrifiați unitatea de infuzare la fiecare 2 luni, pentru a vă asigura că piesele mobile continuă să se miște fără probleme.

- 1 Aplicați un strat subțire de lubrifianț pe pistonul (piesa gri) a unității de infuzare (Fig. 37).
- 2 Aplicați un strat subțire de lubrifianț în jurul axului (piesa galbenă) din partea inferioară a unității de infuzare (Fig. 38).
- 3 Aplicați un strat subțire de lubrifianț pe șinele de ghidare de pe ambele părți (Fig. 39).

Curățarea LatteGo (recipient pentru lapte) (numai la anumite modele)

Curățarea rapidă a LatteGo


- 1 Asigurați-vă că dispozitivul LatteGo este atașat corect la aparat (Fig. 9).
- 2 Așezați o ceașcă sub gura de scurgere.
- 3 Atingeți pictograma Curățare  și utilizați săgețile în sus și în jos pentru a selecta programul „Curățare rapidă a laptelui”.
- 4 Atingeți pictograma OK pentru a confirma, apoi urmați instrucțiunile de pe ecran pentru a îndepărta laptele care poate să fi rămas în interiorul sistemului de lapte.
 - Sistemul de lapte va distribui jeturi mici de apă fierbinte.
- 5 Depozitați în frigider dispozitivul LatteGo cu laptele rămas.

Curățarea completă a LatteGo

- 1 Scoateți LatteGo din aparat (Fig. 40).
- 2 Vărsați tot laptele rămas.
- 3 Apăsăți butonul de decuplare și scoateți recipientul pentru lapte din cadrul LatteGo (Fig. 41).
- 4 Curățați toate piesele în mașina de spălat sau sub jet de apă caldă cu puțin detergent lichid.

Curățarea dispozitivului clasic de spumare a laptelui (numai la anumite modele)

Curățarea rapidă a dispozitivului clasic de spumare a laptelui

- 1 Asigurați-vă că dispozitivul clasic de spumare a laptelui este atașat corect la aparat (Fig. 12).
- 2 Așezați o ceașcă sub gura de scurgere.
- 3 Atingeți pictograma Curățare  și utilizați săgețile în sus și în jos pentru a selecta programul „Curățare rapidă a laptelui”.
- 4 Atingeți pictograma OK pentru a confirma, apoi urmați instrucțiunile de pe ecran pentru a îndepărta laptele care poate să fi rămas în interiorul dispozitivului de spumare a laptelui.
 - Sistemul de lapte va distribui jeturi mici de apă fierbinte.
- 5 Curățați dispozitivul de spumare a laptelui cu o cârpă umedă.

Curățarea zilnică a dispozitivului clasic de spumare a laptelui

- 1 Lăsați dispozitivul de spumare a laptelui să se răcească complet.
- 2 Înclinați dispozitivul de spumare a laptelui către stânga și îndepărtați componenta metalică și componenta (Fig. 42) din silikon.
- 3 Dezasamblați cele trei piese (Fig. 43) și clătiți-le cu apă proaspătă sau curățați-le în mașina de spălat vase.
- 4 Lăsați cele trei componente ale dispozitivului de spumare a laptelui să se usuce la aer, reasamblați-le și reatașați dispozitivul la aparat.

Filtru de apă AquaClean

Aparatul dvs. este compatibil cu AquaClean. Puteți plasa filtrul de apă AquaClean în rezervorul de apă pentru a păstra gustul cafelei. De asemenea, diminuează necesitatea detartrării prin reducerea acumulărilor de calcar din aparat. Puteți achiziționa un filtru de apă AquaClean de la magazinul dvs. local*, de la centrele de asistență autorizate sau online la <https://www.home-appliances.philips/parts-accessories>.

i *Disponibilitatea variază în funcție de țară.

Indicația de stare a filtrului AquaClean

Atunci când AquaClean este activ, starea filtrului AquaClean este vizibilă permanent pe ecran sub formă de procente.

- Dacă starea filtrului AquaClean este de cel mult 10 %, ecranul afișează un mesaj timp de 2 secunde la fiecare pornire a aparatului. Acest mesaj vă recomandă să cumpărați un filtru nou.
- Dacă starea filtrului este 0 %, aparatul vă solicită să înlocuiți filtrul AquaClean la fiecare pornire a aparatului.



Activarea filtrului de apă AquaClean (5 min.)

i Aparatul nu detectează automat că un filtru a fost amplasat în rezervorul de apă. Prin urmare, trebuie să activați fiecare filtru de apă AquaClean nou pe care îl montați, prin intermediul meniului „Curățare”.

Atunci când aparatul încetează să mai afișeze mesajul de activare a filtrului, puteți în continuare să activați un filtru de apă AquaClean, dar va trebui să detartrați mai întâi aparatul.

i Aparatul trebuie să fie complet lipsit de calcar înainte de a începe să utilizați filtrul de apă AquaClean.

Înainte de a activa filtrul de apă AquaClean, trebuie să fie pregătit prin scufundarea acestuia în apă după cum se descrie mai jos. Dacă nu faceți acest lucru, în aparat este posibil să fie tras aer în loc de apă, ceea ce scoate un zgomot puternic și împiedică aparatul să prepare cafea.

- 1 Atingeți pictograma „Curățare”  și utilizați săgețile în sus și în jos pentru a selecta „AquaClean”.
- 2 Atingeți pictograma OK pentru a confirma.
- 3 Atunci când apare ecranul de activare, atingeți din nou pictograma OK. Urmați instrucțiunile de pe ecran.
- 4 Scuturați filtrul aproximativ 5 secunde (Fig. 44).
- 5 Scufundați filtrul, cu capul în jos, într-o cană cu apă rece și scuturați-l/apăsați-l (Fig. 45).
- 6 Introduceți filtrul vertical pe racordul filtrului din rezervorul de apă. Apăsați-l până în cel mai jos punct (Fig. 46) posibil.
- 7 Umpleți rezervorul cu apă proaspătă și amplasați-l înapoi în aparatul de cafea.
- 8 Dacă este atașat, îndepărtați LatteGo (numai la anumite modele).
- 9 Amplasați un bol sub distribuitorul de apă fierbinte/dispozitivul de spumare lapte.
- 10 Apăsați butonul de pornire/oprire  pentru a porni procesul de activare.
- 11 Apa fierbinte va fi distribuită din distribuitorul de apă fierbinte/dispozitivul de spumare lapte timp de 1 minut.
- 12 Filtrul este acum activat cu succes.

Înlocuirea filtrului de apă AquaClean (5 min.)

După ce prin filtru curg 95 de litri de apă, filtrul încetează să mai funcționeze. Indicatorul de stare AquaClean coboară la 0 % pentru a vă reaminti să înlocuiți filtrul. Câtă vreme indicatorul de stare AquaClean este afișat pe ecran, puteți înlocui filtrul fără a trebui să detartrați aparatul în prealabil. Dacă nu înlocuiți la timp filtrul de apă AquaClean, indicatorul AquaClean se stinge după o anumită perioadă. În acest caz, puteți în continuare să înlocuiți filtrul, dar, mai întâi, trebuie să detartrați aparatul.

Atunci când indicatorul de stare AquaClean coboară la 0 % sau atunci când aparatul vă reamintește să înlocuiți filtrul AquaClean:


- 1 scoateți filtrul de apă AquaClean vechi.
- 2 montați un filtru nou și activați-l după cum se descrie în capitolul „Activarea filtrului de apă AquaClean (5 min.)”.

i Înlocuiți filtrul de apă AquaClean la interval de cel puțin 3 luni, chiar dacă aparatul nu a indicat încă necesitatea înlocuirii.

Procedura de detartrare (30 min)

Pentru a curăța și detartra aparatul, vă recomandăm să utilizați produsele de întreținere Philips, dacă sunt disponibile în țara dvs. Nu utilizați în nicio situație detartrant pe bază de acid sulfuric, acid clorhidric, acid sulfamic sau acid acetic (oțet) deoarece acesta poate deteriora circuitul de apă din aparatul dvs. și nu dizolvă calcarul în mod corespunzător. De asemenea, neîndepărtarea calcarului din aparat va duce la pierderea garanției. Puteți cumpăra soluția de detartrare Philips din magazinul online, la adresa <https://www.home-appliances.philips/parts-accessories>.

Atunci când este necesară detartrarea aparatului, pe ecran apare un mesaj.

- 1 Atingeți pictograma Curățare  de pe interfața cu utilizatorul și selectați „Detartrare” din meniu.
- 2 Urmați instrucțiunile de pe ecran.
- 3 Dacă este atașat, îndepărtați LatteGo sau dispozitivul de spumat lapte.
- 4 Scoateți tava de scurgere și compartimentul de zaț, goliți-le și așezați-le înapoi în poziție.
- 5 Scoateți rezervorul de apă și goliți-l. Scoateți apoi filtrul de apă AquaClean.


- 6 Turnați întreaga sticlă de soluție de detartrare Philips în rezervorul de apă și umpleți apoi rezervorul de apă până la indicația pentru Calc / Clean (Fig. 47). Apoi instalați-l înapoi în aparat.
- 7 Așezați un recipient mare (1,5 l) sub distribuitorul de cafea și sub distribuitorul de apă.
- 8 Apăsăți butonul de pornire/oprire ►► pentru a porni procedura de detartrare. Procedura de detartrare durează aproximativ 30 de minute și constă dintr-un ciclu de detartrare și unul de clătire.
- 9 Așteptați până când aparatul nu mai distribuie apă. Reumpleți rezervorul de apă atunci când mesajul apare pe afișaj. Procedura de detartrare este finalizată atunci când aparatul nu mai distribuie apă.
- 10 Montați și activați un nou filtru de apă AquaClean în rezervorul de apă.
 - După finalizarea procedurii de detartrare, aparatul vă reamintește să montați noul filtru AquaClean (consultați „Înlocuirea filtrului de apă AquaClean (5 min.)”).

 Sugestie: Utilizarea filtrului AquaClean reduce frecvența detartrării!

Ce e de făcut în cazul în care procedura de detartrare este întreruptă

Puteți părăsi procedura de detartrare apăsând pe butonul pornit/oprit din panoul de control. Dacă procedura de detartrare este întreruptă înainte de a se fi încheiat în întregime, efectuați următorii pași:

- 1 Goliți rezervorul de apă și clătiți-l temeinic.
- 2 Umpleți rezervorul de apă cu apă curată până la nivelul detartrare/curățare și porniți din nou aparatul.
- 3 Înainte de a infuza băuturi, efectuați un ciclu de clătire manual. Pentru a efectua un ciclu manual de clătire, mai întâi distribuiți o jumătate de rezervor de apă fierbinte selectând în mod repetat funcția pentru apă fierbinte, apoi preparați 2 cești de cafea premăcinată fără a adăuga cafea măcinată.

 Dacă procedura de detartrare nu s-a finalizat, aparatul va necesita efectuarea unei alte proceduri de detartrare cât mai curând posibil.

Comandarea accesoriilor

Pentru a curăța și detartra aparatul, vă sfătuim să utilizați produsele de întreținere Philips, cum ar fi soluția de detartrare, filtrul de apă AquaClean și tabletele de îndepărtare a uleiului de cafea, dacă sunt disponibile în țara dvs. Aceste produse pot fi achiziționate de la magazinul dvs. local, de la centrele de asistență autorizate sau online la <https://www.home-appliances.philips/parts-accessories>. Pentru a găsi o listă completă de piese de schimb online, introduceți numărul de model al aparatului dvs. Găsiți numărul de model în partea interioară a ușii de service.

 Filtrele Brita nu sunt compatibile cu acest aparat.

Depanare

Acest capitol rezumă cele mai frecvente probleme care pot surveni la utilizarea aparatului. Instrucțiuni video și o listă completă de întrebări frecvente sunt disponibile la www.home.id/support. Dacă nu puteți rezolva problema, contactați Centrul național de asistență clienți. Pentru detalii referitoare la contact, consultați broșura de garanție.

Pictograme avertismente

Pictogramă avertisment



Pictograma „rezervor de apă gol” apare pe afișaj.

- Rezervorul de apă este aproape gol. Umpleți rezervorul de apă cu apă curată până la nivelul maxim.
- Rezervorul de apă nu este în poziție. Puneți rezervorul de apă la loc.



Pictograma „adăugați boabe” apare pe afișaj.

- Umpleți compartimentul pentru boabe cu boabe de cafea.



Pictograma „goliți compartimentul de zață” apare pe afișaj.

- Recipientul pentru cafea măcinată este plin. Scoateți și goliți întotdeauna compartimentul de zață în timp ce aparatul este pornit. Așteptați 5 secunde înainte de a-l remonta.



Pictograma „introduceți unitatea de infuzare” apare pe afișaj.

- Unitatea de infuzare nu este pe poziție sau nu este amplasată corect. Scoateți unitatea de infuzare pentru a vă asigura că este fixată pe poziție. Consultați capitolul „Scoaterea și introducerea unității de infuzare” pentru instrucțiuni pas cu pas.

Coduri de eroare

Regăsiți mai jos o listă de coduri de eroare care prezintă probleme pe care le puteți rezolva dvs.

Instrucțiunile video sunt disponibile la www.home.id/support. Dacă apare un alt cod de eroare, vă rugăm să contactați Centrul național de asistență clienți Philips. Pentru detalii referitoare la contact, consultați broșura de garanție.

Cod de eroare	Problemă	Soluție posibilă
01	Pâlnia pentru cafea este colmatată.	Opriiți aparatul și scoateți ștecherul din priză. Scoateți unitatea de infuzare. Desfaceți apoi capacul compartimentului pentru cafea pre-măcinată și introduceți coada lingurii în pâlnia pentru cafea. Mișcați coada în sus și în jos până cade toată cafeaua măcinată blocată. Vizitați www.home.id/support pentru instrucțiuni video detaliate.
03	Unitatea de infuzare este murdară sau nu este unsă corect.	Opriiți aparatul. Clătiți unitatea de infuzare cu apă curată, lăsați-o să se usuce și apoi ungeți-o. Consultați capitolul „Curățarea unității de preparare” sau vizitați www.home.id/support pentru instrucțiuni video detaliate. Apoi porniți din nou aparatul.
04	Unitatea de infuzare nu este poziționată corect.	Opriiți aparatul. Scoateți unitatea de infuzare și reintroduceți-o. Asigurați-vă că poziția cârligului de fixare a unității de infuzare este corectă înainte de a o introduce. Consultați capitolul „Manevrarea unității de preparare” sau vizitați www.home.id/support pentru instrucțiuni video detaliate. Apoi porniți din nou aparatul.
05	Există aer în circuitul de apă.	Reporniți aparatul prin oprirea și pornirea din nou a acestuia. Dacă aceasta funcționează, distribuiți 2-3 cești de apă fierbinte. Detartrați aparatul dacă nu ați făcut-o de o perioadă mai lungă de timp.

Cod de eroare	Problemă	Soluție posibilă
05	Filtrul AquaClean nu a fost pregătit corespunzător înainte de instalare sau este înfundat.	Scoateți filtrul AquaClean și încercați din nou să preparați o cafea. Dacă funcționează, asigurați-vă că filtrul AquaClean este pregătit corespunzător înainte de a-l monta la loc. Așezați filtrul AquaClean înapoi în rezervorul de apă. Dacă tot nu funcționează, filtrul poate fi înfundat și trebuie schimbat.
11	Aparatul trebuie să se acomodeze cu temperatura camerei	Acordați o anumită perioadă de timp pentru ca aparatul să se acomodeze de la temperatura de transport/exterioară la temperatura camerei. Opriti aparatul timp de 30 de minute și reporniți-l. Dacă acest lucru nu funcționează, contactați centrul de asistență pentru clienți din țara dvs. Pentru detalii referitoare la contact, consultați broșura de garanție.
14	Aparatul s-a supraîncălzit.	Opriti aparatul și porniți-l din nou după 30 de minute.
19	Aparatul nu este conectat în mod adecvat la priză.	Asigurați-vă că fișa mică a cablului de alimentare este conectată corect la priza de pe spatele aparatului.

Tabel depanare

Acest capitol rezumă cele mai frecvente probleme care pot surveni la utilizarea aparatului. Instrucțiuni video și o listă completă de întrebări frecvente sunt disponibile la www.home.id/support. Dacă nu puteți rezolva problema, contactați Centrul național de asistență clienți. Pentru detalii referitoare la contact, consultați broșura de garanție.

Problemă	Cauză	Soluție
În interiorul noii mele cafetiere există reziduuri de cafea.	Acest aparat a fost testat cu cafea.	Deși a fost curățat cu atenție, este posibil să fi rămas câteva reziduuri de cafea. Cu toate acestea, aparatul este complet nou.
Tava de scurgere se umple repede/există permanent o anumită cantitate de apă în tava de scurgere.	Acest lucru este normal. Aparatul folosește apă pentru a clăti circuitul intern și unitatea de infuzare. O anumită cantitate de apă curge prin sistemul intern direct în tava de scurgere.	Goliți zilnic tava de scurgere când indicatorul roșu „tavă de scurgere plină” apare prin capacul tăvii de scurgere. Sugestie: așezați o ceașcă sub gura de distribuție pentru a colecta apa de clătire care iese din aceasta.
Pictograma „goliți compartimentul de zaț” rămâne aprinsă.	Ați golit compartimentul pentru zaț cu aparatul oprit sau l-ați montat la loc prea repede.	Goliți întotdeauna compartimentul de zaț în timp ce aparatul este pornit. Scoateți compartimentul de zaț, așteptați cel puțin 5 secunde și reintroduceți-l.
Aparatul îmi solicită să golesc compartimentul de zaț chiar dacă acesta nu este plin.	Aparatul nu a resetat contorul după ultima golire a compartimentului de zaț.	Așteptați întotdeauna aproximativ 5 secunde atunci când așezați la loc compartimentul de zaț. În acest mod, contorul de zaț va fi resetat la zero și numărul de porții de zaț este contorizat corect.

Problemă	Cauză	Soluție
Compartimentul de zaț este prea plin și pictograma „goliți compartimentul de zaț” nu a apărut pe afișaj.	Ați scos tava de scurgere fără să goliți compartimentul de zaț.	Goliți întotdeauna compartimentul de zaț în timp ce aparatul este pornit. În cazul în care goliți compartimentul de zaț cu aparatul oprit, contorul de zaț nu se va reseta.
Nu pot să scot unitatea de infuzare.	Unitatea de infuzare nu se află în poziția corectă.	Resetați aparatul astfel: închideți ușița de service și montați la loc rezervorul de apă. Opriți și porniți aparatul din nou, apoi așteptați aprinderea luminilor din pictogramele băuturilor. Încercați din nou să scoateți unitatea de infuzare. Consultați capitolul „Scoaterea și introducerea unității de infuzare” pentru instrucțiuni pas cu pas.
Nu pot să introduc la loc unitatea de infuzare.	Unitatea de infuzare nu se află în poziția corectă.	Resetați aparatul astfel: închideți ușița de service și montați la loc rezervorul de apă. Lăsați unitatea de infuzare afară. Opriți aparatul și scoateți ștecherul din priză. Așteptați 30 s, reconectați aparatul la priză și porniți-l, apoi așteptați aprinderea luminilor din pictogramele băuturilor. Apoi instalați unitatea de infuzare în poziția corectă și reintroduceți-o în aparat. Consultați capitolul „Scoaterea și introducerea unității de infuzare” pentru instrucțiuni pas cu pas.
Cafeaua este apoasă.	Unitatea de infuzare este murdară sau necesită ungere.	Scoateți unitatea (consultați „Scoaterea grupului de infuzare din aparat”) de infuzare, clătiți-o sub jet de apă și lăsați-o să se usuce. Apoi lubrifiați piesele mobile (consultați „Lubrifierea unității de infuzare”).
	Aparatul efectuează procedura de autoreglare. Această procedură este pornită automat atunci când utilizați aparatul pentru prima dată, atunci când schimbați tipul de boabe de cafea sau după o lungă perioadă în care nu este utilizat.	Inițial, preparați 5 cești de cafea pentru a permite aparatului să finalizeze procedura de reglare automată.

Problemă	Cauză	Soluție
	Râșnița este reglată la o setare prea grosieră.	Setați râșnița la o setare mai fină. Preparați 2-3 băuturi pentru a putea să simțiți întreaga diferență.
Cafeaua nu este suficient de fierbinte.	Temperatura setată este prea mică.	Setați temperatura la setarea maximă. Pentru a regla temperatura, apăsați pe pictograma  „Setări”.
	O ceașcă rece reduce temperatura băuturii.	Preîncălziți ceștile clătindu-le cu apă fierbinte.
	Adăugarea de lapte reduce temperatura băuturii.	Indiferent dacă adăugați lapte cald sau rece, acest lucru reduce întotdeauna temperatura cafelei. Preîncălziți ceștile clătindu-le cu apă fierbinte.
Cafeaua nu iese sau iese foarte încet.	Filtrul de apă AquaClean nu a fost pregătit corespunzător pentru instalare.	Îndepărtați filtrul AquaClean și distribuiți puțină apă fierbinte. Dacă acest lucru funcționează, filtrul AquaClean nu a fost montat corect. Montați din nou și activați filtrul AquaClean, apoi urmați toți pașii din capitoul „Filtru de apă AquaClean”.
		După o perioadă lungă de inactivitate, trebuie să pregătiți filtrul de apă AquaClean pentru reînceperea utilizării și distribuiți 2-3 cești de apă fierbinte.
	Filtrul de apă AquaClean este colmatat.	Înlocuiți filtrul de apă AquaClean la fiecare 3 luni. Un filtru mai vechi de 3 luni se poate colmata.
	Râșnița este reglată la o setare prea fină.	Setați râșnița la o setare mai grosieră. Rețineți că acest lucru va afecta gustul cafelei.
	Unitatea de infuzare este murdară.	Scoateți unitatea de infuzare și clătiți-o sub robinet (consultați „Curățarea unității de infuzare sub jet de apă”).
	Distribuitorul de cafea este murdar.	Curățați gura de distribuire a cafelei și orificiile acesteia cu o soluție de curățare pentru conducte sau un ac.
	Compartimentului pentru cafea pre-măcinată este colmatat	Opriti aparatul și demontați unitatea de infuzare. Deschideți capacul compartimentului pentru cafea pre-măcinată și introduceți coada lingurii în acesta. Mișcați coada în sus și în jos până cade toată cafeaua blocată (Fig. 33).
	Circuitul aparatului este blocat cu calcar.	Detartrați aparatul. Detartrați întotdeauna atunci când aparatul vă solicită acest lucru.

Problemă	Cauză	Soluție
Laptele nu se spumează.	Aparate cu LatteGo: LatteGo este asamblat incorect.	Asigurați-vă că recipientul pentru lapte este asamblat corect pe cadrul LatteGo („clic”).
	Aparate cu LatteGo: recipientul pentru lapte și/sau cadrul LatteGo sunt murdare.	Dezasamblați LatteGo și clătiți ambele piese sub jet de apă sau curățați-le în mașina de spălat vase.
	Aparate cu dispozitiv clasic de spumare a laptelui: dispozitivul de spumare a laptelui este asamblat incorect.	Asigurați-vă că dispozitivul clasic de spumare a laptelui este asamblat (consultați „Asamblarea dispozitivului clasic de spumare a laptelui (numai la anumite modele)”) corect.
	Tipul de lapte utilizat nu este adecvat pentru spumare.	Tipurile de lapte diferite determină cantități și calități diferite de spumă. Am testat următoarele tipuri de lapte care oferă rezultate bune la spumare: lapte semi-degresat sau lapte de vacă integral și lapte fără lactoză.
Din partea inferioară a recipientului pentru lapte LatteGo se scurge lapte.	Cadrul și recipientul pentru lapte nu sunt asamblate corect.	Introduceți mai întâi partea superioară a recipientului pentru lapte sub cârligul din partea superioară a cadrului. Apoi, apăsați înapoi partea inferioară a recipientului pentru lapte. Atunci când se blochează pe poziție se aude un clic.
	Recipientul pentru lapte și/sau cadrul LatteGo sunt murdare.	Dezasamblați LatteGo și clătiți ambele piese sub jet de apă sau curățați-le în mașina de spălat vase.
Aparatul pare să prezinte scurgeri.	Aparatul folosește apă pentru a clăti circuitul intern și unitatea de infuzare. Apa curge prin sistemul intern direct în tava de scurgere. Acest lucru este normal.	Goliți zilnic tava de scurgere când indicatorul roșu „tavă de scurgere plină” iese la iveală prin capacul tăvii de scurgere. Sugestie: Așezați o ceașcă sub gura de distribuire pentru a colecta apa de clătire și pentru a reduce cantitatea de apă din tava de scurgere.
	Tava de scurgere este prea plină și a curs pe afară, de aceea aparatul pare să prezinte scurgeri.	Goliți zilnic tava de scurgere când indicatorul roșu „tavă de scurgere plină” iese la iveală prin capacul tăvii de scurgere.
	Rezervorul de apă nu este introdus complet, puțină apă se scurge din rezervorul de apă și aerul este aspirat în aparat.	Asigurați-vă că rezervorul de apă se află în poziția corectă: scoateți-l și reintroduceți-l, împingând cât mai mult posibil.
	Unitatea de infuzare este murdară/colmatată.	Clătiți unitatea de infuzare.

Problemă	Cauză	Soluție
	Aparatul nu este așezat pe o suprafață orizontală.	Așezați aparatul pe o suprafață orizontală, astfel încât tava de scurgere nu se varsă și indicatorul „tavă de scurgere plină” funcționează corect.
Nu pot activa filtrul de apă AquaClean și aparatul solicită efectuarea procedurii de detartrare.	Filtrul nu a fost montat sau înlocuit la timp după ce ecranul a afișat mementoul AquaClean. Aceasta înseamnă că aparatul nu mai este lipsit complet de calcar.	Detartrați mai întâi aparatul, apoi instalați filtrul de apă AquaClean.
Noul filtru de apă nu se potrivește.	Ați încercat să montați un filtru de apă diferit de AquaClean Philips.	Doar filtrul de apă AquaClean Philips se potrivește în aparat.
	Garnitura de cauciuc de pe filtrul de apă AquaClean nu este fixată pe poziție.	Amplasați la loc garnitura de cauciuc pe filtrul de apă AquaClean.
Aparatul emite un zgomot puternic.	Este normal ca aparatul dvs. să emită puțin zgomot în timpul utilizării.	Dacă aparatul începe să emită alt tip de zgomote, curățați unitatea de preparare și lubrifiați-o (consultați „Lubrifierea unității de infuzare”).
	Filtrul de apă AquaClean nu a fost pregătit corespunzător și în aparat se trage acum aer.	Scoateți filtrul de apă AquaClean din rezervorul de apă și pregătiți-l în mod adecvat pentru utilizare înainte de a-l pune înapoi. Consultați capitolul „Filtru de apă AquaClean” pentru instrucțiuni pas cu pas.
	Rezervorul de apă nu este introdus complet și în aparat se trage acum aer.	Asigurați-vă că rezervorul de apă se află în poziția corectă: scoateți-l și reintroduceți-l, împingând cât mai mult posibil.

Specificații tehnice

Producătorul își rezervă dreptul de a îmbunătăți specificațiile tehnice ale produsului. Toate cantitățile presetate sunt aproximative.

Descriere	Valoare
Dimensiuni (l x î x a)	246 x 377 x 434 mm
Greutate	7 – 7.5 kg
Lungime cablu de alimentare	800–1200 mm
Rezervor de apă	1,8 l
Capacitatea compartimentului pentru cafea boabe	275 g
Capacitatea recipientului pentru cafea măcinată	12 porții de zaț
Capacitate LatteGo (recipient pentru lapte)	250 ml

Înălțime gură de scurgere ajustabilă

88–145 mm

Tensiune nominală - Putere nominală - Alimentare

Consultați eticheta de date de pe interiorul ușiței de service (Fig. A9)

Përmbajtja

Përmbledhje e makinës (fig. A)	348
Paneli i kontrollit	349
Hyrje	349
Përpara përdorimit të parë	350
Përgatitja e pijeve	351
Personalizimi i pijeve	354
Rregullimi i cilësimeve të makinës	355
Heqja dhe vendosja e grupit të përgatitjes	356
Pastrimi dhe mirëmbajtja	356
Filtri i ujit "AquaClean"	359
Procedura e pastrimit të çmërsit (30 min.)	360
Porositja e aksesorëve	361
Diagnostikimi	361
Specifikimet teknike	367


Përmbledhje e makinës (fig. A)

A1	Paneli i kontrollit	A10	Etiketa e të dhënave me numrin e llojit
A2	Mbajtësi i filxhanit	A11	Depozita e ujit
A3	Foleja e kafesë së bluar paraprakisht	A12	Gryka e ujit të nxehtë
A4	Kapaku i enës së kokrrave të kafesë	A13	Ena e mbetjeve të kafesë
A5	Gryka e rregullueshme e kafesë	A14	Paneli i përparmë i enës së mbetjeve të kafesë
A6	Çelësi për cilësimin e bluarjes	A15	Kapaku i vasketës së pikimit
A7	Ena e kokrrave të kafesë	A16	Vasketa e pikimit
A8	Grupi i Përgatitjes	A17	Treguesi «Vasketa e pikimit plot»
A9	Dera e servisit		

Aksesorët

A18	Filtri i ujit "AquaClean"	A21	Shkumëzuesi klasik i qumështit (vetëm modele të caktuara)
A19	Luga matëse	A22	LatteGo (ena e qumështit) (vetëm modele të caktuara)
A20	Shirit për testimin e fortësisë së ujit		





Paneli i kontrollit

Për këtë aparat ekspresi ekzistojnë disa versione, me panele kontrolli të ndryshme. Secili version përmban një numër lloji. Numrin e llojit mund ta gjeni në etiketën e të dhënave në pjesën e brendshme të derës së shërbimit (Fig. A9). Mund ta gjeni numrin e llojit edhe duke prekur ikonën Cilësimet  dhe duke zgjedhur "Mbështetja".

Për një përmbledhje të të gjithë butonave dhe ikonave, referojuni figurës C dhe D. Më poshtë do të gjeni përshkrimin.

Përdorni shigjetat lart dhe poshtë për të lëvizur në ekran dhe prekni ikonën "OK" për të përzgjedhur ose konfirmuar zgjedhjen tuaj.

Të gjitha llojet (Fig. C/D/E)

C1/D1/E1 Ikonat e pijeve me një prekje	C3. Ikonat e navigimit (lart, poshtë, pas, ok)	C6. Menyja e pastrimit 
C2. Butoni i  ndezjes/fikjes	C4. Ekрани	C7. Profilet personale 
D2/E2 Menyja me Më Shumë Pijë	C5. Cilësimet e aparatit 	C8. Butoni i ndezjes/fikjes

Vetëm EP4327, EP4324, EP4321 (Fig. C)

C1 Ikonat e pijeve me një prekje: Espresso (Ekspres), Coffee (Kafe), Americano (Amerikano), Caffé Crema (Krem-Kafe), Ristretto (E shkurtër), Hot Water (Ujë i Nxehtë) dhe Steam (Avull)

Vetëm EP4349, EP4346, EP4343, EP4341 (Fig. D)

D1 Ikonat e pijeve me një prekje: Espresso (Ekspres), Coffee (Kafe), Americano (Amerikano), Cappuccino (Kapuçino), Latte Macchiato (Makiato me Qumësht), Café au lait (Kafe me qumësht)

Vetëm EP5447, EP5446, EP5444, EP5443, EP5441, EP5144 (Fig. E)


E1 Ikonat e pijeve me një prekje: Espresso (Ekspres), Coffee (Kafe), Americano (Amerikano), Cappuccino (Kapuçino), Latte Macchiato (Makiato me Qumësht), Café au lait (Kafe me qumësht)

Hyrje

Ju përgëzojmë për blerjen e makinerisë të kafesë plotësisht automatike «Philips»! Për të përfituar plotësisht nga ndihma që ne ofrojmë, ju lutem regjistroni produktin tuaj në www.home.id.

Lexoni me kujdes broshurën e veçantë të sigurisë para se të përdorni makinën për herë të parë dhe ruajeni atë për referencë në të ardhmen.

Para përdorimit të parë, shpëlani me ujë të nxehtë të gjithë aksesorët e heqshëm që mund të bien në kontakt me ujin ose qumështin. Për t'ju ndihmuar me hapat e parë dhe që të merrni maksimumin nga makineria juaj, ne ofrojmë ndihmë në disa mënyra. Në kuti mund të gjeni:

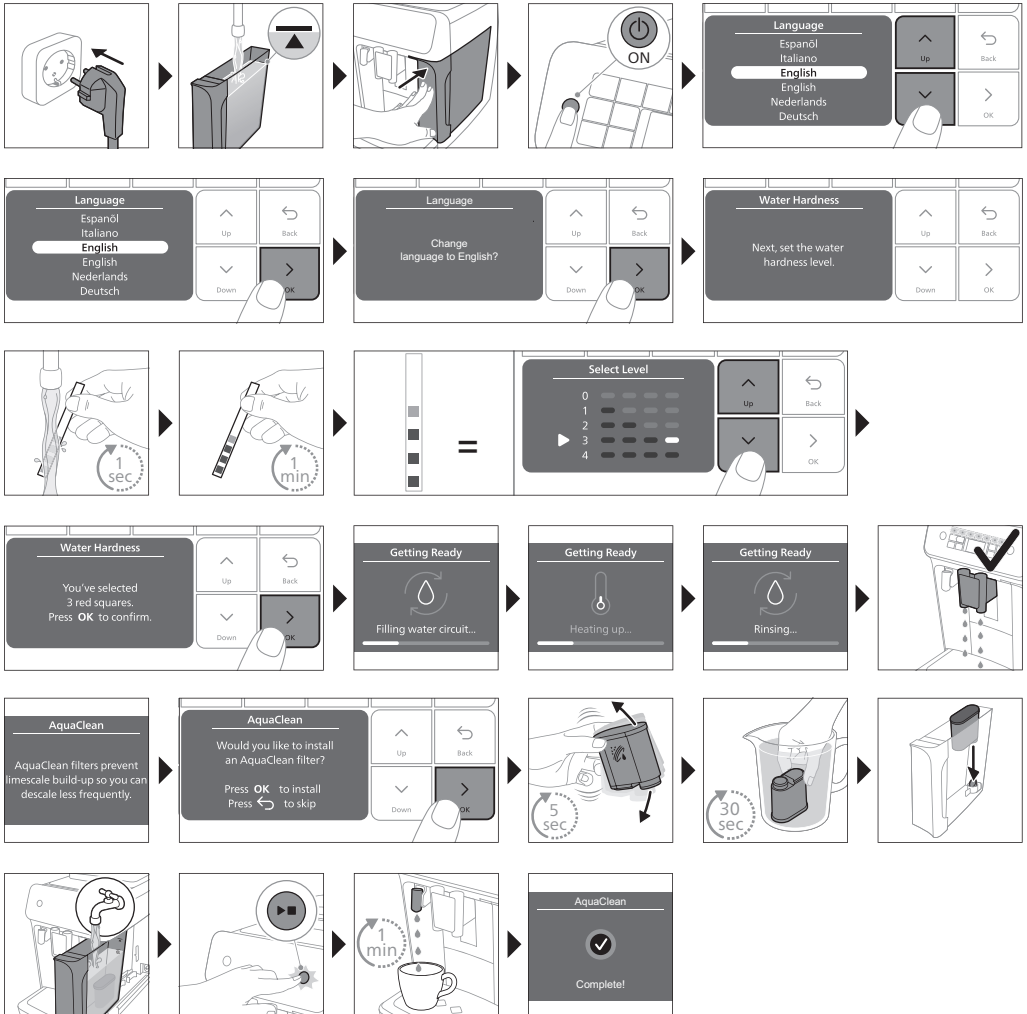
- 1 Udhëzuesi i shpejtë me udhëzime me figurave dhe informacion mbi pastrimin dhe mirëmbajtjen.
- 2 Broshurën e veçantë të sigurisë me udhëzime për përdorimin e makinerisë në mënyrë të sigurt.
- 3 Për ndihmë në internet (ky manual përdorimi i zgjeruar, pyetjet e shpeshta, videot etj.), skanoni kodin QR në kopertinën e kësaj broshure për të shkarkuar aplikacionin HomeID ose vizitoni faqen www.home.id/support. Mund ta gjeni kodin QR edhe duke prekur ikonën Cilësimet  dhe duke zgjedhur mbështetja.

i Kjo makineri është testuar me kafe. Ndonëse është pastruar me kujdes, mund të ketë mbetje kafeje. Megjithatë, ju garantojmë se makina është absolutisht e re.

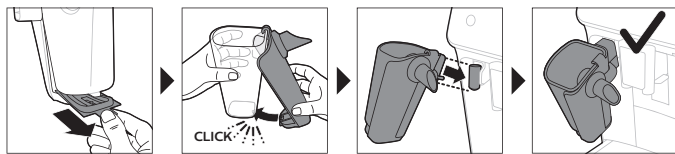
Makineria rregullon automatikisht sasinë e kafesë së bluar që përdoret për të bërë kafënë me shijen më të përsosur. Përgatitni fillimisht 5 kafe për t'i dhënë mundësi aparatit të përfundojë procedurën e vetëpërshtatjes.

Sigurohuni që të shpëlani LatteGo (enën e qumështit) ose shumëzuesin klasik të qumështit përpara përdorimit për herë të parë.

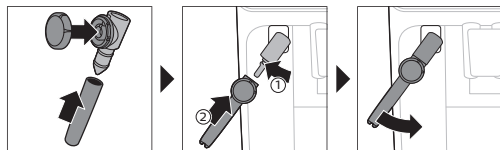
Përpara përdorimit të parë



Montimi i LatteGo



Montimi i shkumëzuesit klasik të qumështit (vetëm modele të caktuara)



Përgatitja e pijeve

Hapa të përgjithshëm

- 1 Mbushni depozitën e ujit me ujë rubineti dhe mbushni enën e kokrrave të kafesë me kokrra kafeje.
- 2 Futni spinën e vogël në prizën që ndodhet në pjesën e pasme të makinës. Futni spinën elektrike në prizë.
- 3 Shtypni butonin e ndezjes/fikjes për të ndezur makinën.
 - Makina fillon të nxehet dhe kryen ciklin e shpëlarjes automatike.
 - Kur të gjitha dritat e ikonave të pijeve ndizen vazhdimisht, makina është gati për përdorim.
- 4 Vendosni një filxhan nën grykën e rregullueshme për nxjerrjen e kafesë. Rrëshqitni lart ose poshtë grykën e nxjerrjes së kafesë për të rregulluar lartësinë e saj me madhësinë e filxhanit apo të gotës që po përdorni (Fig. 1).

Përgatitja e kafesë me kokrra kafeje

- 1 Për të përgatitur një kafe, prekni ikonën e pijes që dëshironi (Fig. 2) ose prekni ikonën (Fig. 3) "Më Shumë Pije" (vetëm modele të caktuara).
 - Tashmë mund ta rregulloni pijen sipas shijes suaj personale (Fig. 4). Përdorni shigjetat (Fig. 5) lart dhe poshtë për të rregulluar fortësinë e kafesë. Prekni ikonën "OK" nëse dëshironi të rregulloni cilësimet tjera (Fig. 6).
- 2 Shtypni butonin e ndezjes/fikjes ► në çdo moment për të nisur përgatitjen e pijes së zgjedhur.
- 3 Për të ndaluar nxjerrjen e kafesë para se makina të përfundojë, shtypni sërish butonin e ndezjes/fikjes ►.

i Për të përgatitur 2 kafe njëherësh, prekni dy herë ikonën e pijes ose zgjidhni ikonën "2x" duke lëvizur në shiritin e dedikuar.

⚠ Mos përdorni kokrra kafeje të karamelizuara apo aromatike.

Përgatitja e pijeve me bazë qumështi me LatteGo (ena e qumështit)

⚠ LatteGo përbëhet nga një enë qumështi, një skelet dhe një kapak për ruajtje. Për të evituar rrjedhjet, sigurohuni që skeleti dhe ena e qumështit të jenë montuar siç duhet përpara se të mbushni enën e qumështit.

- 1 Për të montuar LatteGo, fillimisht vendosni fillimisht pjesën e sipërme të enës së qumështit poshtë grepit të pjesës së sipërme të skeletit (Fig. 7). Më pas vendosni pjesën e poshtme të enës së qumështit. Do të dëgjoni një kërcitje kur të fiksohet në vend (Fig. 8).

Shënim: Sigurohuni që ena e qumështit dhe skeleti të jenë të pastra përpara se t'i bashkoni.

- 2 Anoni paksa LatteGo dhe vendoseni në grykën e ujit të nxehtë (Fig. 9). Më pas puthiteni derisa të fiksohet në vend (Fig. 10).
- 3 Mbusheni LatteGo me qumësht (Fig. 11). Mos e mbushni enën e qumështit përtej treguesit të nivelit maksimal.

i Nëse keni personalizuar sasinë e qumështit, mund t'ju duhet të mbushni enën e qumështit me më shumë ose më pak qumësht seç tregohet për këtë pije në LatteGo.

🔧 Përdorni gjithmonë qumësht që sapo është nxjerrë nga frigoriferi për rezultate optimale.

- 4 Vendosni një filxhan në vasketën e pikimit.
- 5 Prekni ikonën që dëshironi për pijen me bazë qumështi ose ikonën "Më shumë pije" (vetëm modele të caktuara) për të zgjedhur një pije tjetër (shih «Personalizimi i pijeve»)
 - Tashmë mund ta përshtatni pijen sipas preferencës suaj.
- 6 Shtypni butonin e ndezjes/fikjes ►■.
 - Kur përgatisni kapuçino, flat white (ekspres me pakëz qumësht të shkumëzuar) ose latte macchiato (makiato me qumësht), aparati nxjerr fillimisht qumështin dhe pastaj kafënë. Kur përgatisni caffè latte (kafe me qumësht) ose café au lait, aparati nxjerr fillimisht kafënë dhe pastaj qumështin.
 - Për të ndaluar nxjerrjen e qumështit para se makina të ketë nxjerrë sasinë e paracaktuar, shtypni butonin e ndezjes/fikjes ►■.
- 7 Për të ndaluar nxjerrjen e të gjithë pijes (qumështi dhe kafeja) para se makina të ketë përfunduar, shtypni dhe mbani shtypur butonin e ndezjes/fikjes ►■.

Shkumëzimi ose ngrohja e qumështit me shkumëzuesin klasik të qumështit

🔧 Përdorni gjithmonë qumësht që sapo është nxjerrë nga frigoriferi për shkumë të cilësisë më të mirë.

- 1 Anoni në të majtë dorezën e zezë prej silikoni në aparat dhe rrëshqiteni shkumëzuesin e qumështit në të (Fig. 12).
- 2 Mbushni një kanë qumështi me përafërsisht 100 ml për kapuçino dhe përafërsisht 150 ml për makiato me qumësht.
- 3 Vendosni shkumëzuesin e qumështit përafërsisht 1 cm brenda qumështit.
- 4 Prekni ikonën e avullit (Fig. 13).
- 5 Rrotulloni çelësin e shkumëzuesit klasik të qumështit te ikona (Fig. 14) e shkumëzimit të qumështit, nëse dëshironi që të shkumoni qumështin. Rrotulloni çelësin e shkumëzuesit klasik të qumështit te ikona (Fig. 15) e qumështit të pashkumëzuar, nëse dëshironi të ngrohni qumështin.
- 6 Sigurohuni që ikona e çelësit të shkumëzuesit klasik të qumështit është në vijë të drejtë me shigjetën e zezë.
- 7 Shtypni ►■ butonin e ndezjes/fikjes për të filluar (Fig. 16).

- Aparati fillon të ngrohet, avulli depërton në qumësht dhe ky i fundit shkumohet ose ngrohet. Nga shkumëzuesi klasik i qumështit mund të nxirren spërka të vogla uji të nxehtë.
- 8 Kur qumështi në kanën e qumështit të ketë arritur vëllimin ose nxehtësinë e dëshiruar të shkumës, shtypni sërish butonin e ndezjes/fikjes ►■ për të ndaluar shkumëzimin/ngrohjen e qumështit.

i Asnjëherë mos e avulloni qumështin për më shumë se 90 sekonda. Avullimi ndalon automatikisht pas 90 sekondash.

i Për të marrë cilësinë më të mirë të qumështit të shkumëzuar, nuk është e nevojshme ta lëvizni kanën e qumështit gjatë shkumëzimit të qumështit.

Dozë shtesë (ExtraShot) (vetëm modele të caktuara)

Makina ju ofron mundësinë për të shtuar një dozë shtesë "Ristretto (Kafe të shkurtër)" në kafe dhe në pijet me qumësht, për shembull nëse dëshironi të pini një kafe më të fortë.

- 1 Vendosni një filxhan nën grykën
- 2 Prekni një prej ikonave të pijeve me një prekje për të zgjedhur një pije ose prekni ikonën "Më shumë pije" (vetëm modele të caktuara) për të zgjedhur një pije.
- 3 Përdorni shigjetën lart për të caktuar fuqinë në nivelin më të lartë dhe më pas zgjidhni funksionin "ExtraShot (Dozë shtesë)" (Fig. 17).
- 4 Prekni ikonën "OK" nëse dëshironi të personalizoni cilësimet e tjera. Më pas shtypni ikonën "Start/Stop" (Ndiz/Fik) ►■ për të nisur përgatitjen e pijes.
- 5 Për të ndaluar nxjerrjen e të gjithë pijes para se makina të ketë përfunduar, shtypni sërish ikonën "Start/Stop" (Ndiz/Fik) ►■.

i Kur zgjidhni funksionin "ExtraShot (Dozë shtesë)", mund të përgatitni vetëm një kafe.

Përgatitja e kafesë me kafe të bluar paraprakisht

Mund të zgjidhni të përdorni kafe të bluar paraprakisht në vend të kokrave, për shembull, nëse preferoni një lloj tjetër kafeje ose kafe dekafeinato.

- 1 Hapni kapakun e enës së kafesë të bluar paraprakisht dhe hidhni një lugë matëse të niveluar të mbushur me kafe të bluar paraprakisht në të (Fig. 18). Më pas, mbyllni kapakun.
- 2 Prekni një prej ikonave të pijeve me një prekje ose prekni ikonën "Më shumë pije" (vetëm modele të caktuara) për të zgjedhur një pije tjetër.
- 3 Zgjidhni funksionin e kafesë së bluar paraprakisht. Mund ta bëni këtë gjë në 2 mënyra të ndryshme:
 - përdorni shigjetën poshtë për të caktuar fuqinë në nivelin më të ulët dhe më pas zgjidhni funksionin e bluarjes paraprake.
 - shtypni ikonën ☼ Cilësimet dhe përdorni shigjetën poshtë për të zgjedhur funksionin e bluarjes paraprake.
- 4 Për të ndaluar nxjerrjen e kafesë para se aparati të ketë përfunduar, shtypni sërish butonin e ndezjes fikjes ►■.

i Kur zgjidhni funksionin e kafesë së bluar paraprakisht:

- ruhet automatikisht.
- ju mund të përgatitni vetëm një kafe në çdo përdorim.
- ju nuk mund të zgjidhni një fortësi arome të ndryshme.

Nxjerrja e ujit të nxehtë

- 1 Nëse janë të montuara, hiqni LatteGo ose shkumëzuesin e qumështit.

- 2 Vendosni një filxhan nën grykën e ujit të nxehtë.
- 3 Prekni ikonën "Ujë i nxehtë" (vetëm modele të caktuara) ose prekni ikonën "Më shumë pije" (vetëm modele të caktuara) (Fig. 3) për të zgjedhur ujin e nxehtë.
- 4 Përdorni shigjetat lart dhe poshtë për ta rregulluar sasinë dhe/ose temperaturën e ujit të nxehtë sipas preferencës suaj.
- 5 Shtypni butonin e ndezjes/fikjes ►■.
 - Uji i nxehtë nxirret nga gryka e ujit të nxehtë (Fig. 19).
- 6 Për të ndaluar nxjerrjen e ujit të nxehtë para se aparati të përfundojë, shtypni sërish butonin ►■ e ndezjes/fikjes.

Personalizimi i pijeve

Makina ju lejon të rregulloni cilësimet e një pijeje sipas preferencës suaj dhe ta ruani pijen e rregulluar në një profil personal. Profilet e ndryshme kanë ngjyra të ndryshme.


Pasi të keni zgjedhur një pije duke prekur një prej ikonave të pijeve me një prekje ose duke prekur ikonën "Më shumë pije" (vetëm modele të caktuara), ju mund të bëni sa më poshtë:

- 1 rregulloni fortësinë e aromës përmes ikonave lart dhe poshtë (Fig. 20). Ekzistojnë 5 nivele fortësie, më i ulëti është më i lehti dhe më i larti është më i forti.
- 2 rregulloni sasinë (Fig. 21) e kafesë dhe/ose të qumështit (vetëm modele të caktuara) përmes ikonave lart dhe poshtë. Ekzistojnë 5 nivele sasish për secilin nga cilësimet.

i Sapo aparati të ketë përfunduar së përgatituri pijen, cilësimet që keni zgjedhur do të ruhen automatikisht në profilin që zgjidhni.

Zgjidhni një profil

Mund të zgjidhni një profil dhe të ruani një recetë duke përdorur Profilet e mia të zgjedhjes së kafesë (My Coffee Choice Profiles).

- 1 Prekni vazhdimisht  ikonën e profileve për të zgjedhur një nga profilet me ngjyra. Të gjitha profilet kanë ngjyra të ndryshme.
- 2 Zgjidhni një pije duke prekur një prej ikonave të pijeve me një prekje ose duke prekur ikonën "Më shumë pije" (vetëm modele të caktuara).
- 3 Rregulloni cilësimet e pijes sipas shijes suaj të preferuar.
- 4 Shtypni butonin e ndezjes/fikjes ►■ për të përgatitur pijen që zgjidhet
 - Cilësimet tuaja të reja tani janë ruajtur në profilin me ngjyrë që zgjidhet.


i Mund ta riktheni gjithmonë makinën në gjendjen fillestare (shih «Rikthimi në cilësimet fillestare»).

Profili i vizitorit

Makina juaj është e pajisur me një profil vizitori. Ikona e profilit çaktivizohet kur zgjidhet profili i vizitorit. Kur zgjidhni këtë profil, keni ende mundësi t'i personalizoni cilësimet sipas preferencës suaj, por recetat e përgatitura nuk do të ruhen.

Rregullimi i cilësimeve të makinës


Caktimi i fortësisë së ujit

 Për një performancë optimale dhe për një jetëgjatësi më të madhe të makinës, ju këshillojmë të rregulloni cilësimin e fortësisë së ujit sipas nivelit të fortësisë së ujit në rajonin tuaj. Kjo gjithashtu parandalon nevojën për pastrimin e shpeshhtë të çmërsit nga makina. Cilësimi i parazgjedhur për fortësinë e ujit është 4: ujë i fortë.

Përdorni shiritin për testimin e fortësisë së ujit, i cili gjendet në kuti, për të përcaktuar fortësinë e ujit në rajonin tuaj:

- 1 Zhytni shiritin e testimit të fortësisë së ujit brenda në ujin e rubinetit ose mbajeni nën ujin e rubinetit për 1 sekondë (Fig. 22).
- 2 Prisni 1 minutë. Numri i katrorëve në shiritin e testimit që marrin ngjyrë të kuqe tregojnë fortësinë (Fig. 23) e ujit.


Vendosni makinën në fortësinë e duhur të ujit:


- 1 Prekni ikonën "Settings (Cilësimet)"  dhe përdorni shigjetat lartë dhe poshtë për të zgjedhur "Water hardness (Fortësinë e ujit)". Më pas, shtypni ikonën "OK" për ta konfirmuar.
- 2 Përdorni shigjetat lart dhe poshtë për të zgjedhur nivelin e fortësisë së ujit. Numri katrorëve të kuq të zgjedhur në ekran duhet të jetë i njëjtë me numrin e katrorëve të kuq në shiritin (Fig. 24) e testimit.
- 3 Pasi të keni vendosur fortësinë e duhur të ujit, prekni ikonën "OK" për ta konfirmuar.


Rregullimi i cilësimeve të bluarjes

Fortësinë e kafesë mund ta ndryshoni nëpërmjet çelësit për cilësimin e bluarjes brenda enës së kokrave të kafesë. Sa më i ulët cilësimi i bluarjes, aq më imët bluhet kokrrat e kafesë dhe aq më e fortë është kafeja. Mund të zgjidhni ndër 12 cilësime të ndryshme të bluarjes.

Makina është konfiguruar që të përftojë shijen më të mirë nga kokrrat e kafesë. Prandaj, ju këshillojmë që të rregulloni cilësimet e bluarjes pasi të keni përgatitur 100-150 filxhanë (përafërsisht 1 muaj përdorim).

 Cilësimet e bluarjes mund t'i rregulloni vetëm kur aparati të jetë duke bluar kokrrat e kafesë. Diferencën mund ta ndjeni plotësisht pasi të keni përgatitur 2 deri në 3 pije.

 Për të parandaluar dëmtimin e bluesit, mos e rrotulloni çelësin për cilësimin e bluarjes më shumë se një dhëmbëzim çdo herë.

- 1 Vendosni një filxhan nën grykën e rregullueshme për nxjerrjen e kafesë.
- 2 Hapni kapakun e enës së kokrave të kafesë.
- 3 Prekni ikonën "espresso (ekspres)" dhe më pas shtypni butonin  e ndezjes/fikjes.
- 4 Kur bluesi fillon bluarjen, shtyni poshtë çelësin për cilësimin e bluarjes dhe rrotullojeni majtas ose djathtas. (Fig. 25)

Rregullimi i cilësimeve të tjera të makinës


Duke prekur ikonën "Settings (Cilësimet)" , mund të përshtatni cilësimet e mëposhtme të makinës:

- Fortësia e ujit: mund të zgjidhni midis 5 niveleve në përputhje me fortësinë e ujit në rajonin tuaj;
- Koha e gatishmërisë: mund të zgjidhni 15, 30, 60 ose 180 minuta
- Ndryshimi i ekranit: mund të zgjidhni të ulët, të mesëm dhe të lartë.
- Gjuha
- Tingulli: mund të aktivizoni apo çaktivizoni tingullin sinjalizues të aparatit.

- Temperatura: mund të zgjidhni midis 3 temperaturave të përgatitjes për kafënë tuaj
- Ndryçimi i përparmë (vetëm modele të caktuara): mund të zgjidhni "gjithmonë ndezur", "ndezur gjatë përgatitjes" ose "gjithmonë fikur".
- Njësia matëse: mund të zgjidhni midis ml. ose oz.

Rikthimi në cilësimet fillestare

Makina ju ofron mundësinë ta riktheni në cilësimet fillestare në çdo moment.

- 1 Prekni ikonën "Settings (Cilësimet)" .
- 2 Përdorni ikonat lart dhe poshtë për të zgjedhur "Factory settings (Cilësimet fillestare)". Konfirmoni duke prekur ikonën "OK".
- 3 Shtypni butonin e ndezjes/fikjes ►► për të konfirmuar se dëshironi të riktheni cilësimet.
 - Cilësimet po rikthehen.

i Cilësimet e mëposhtme janë rikthyer në gjendjen fillestare: fortësia e ujit, koha e gatishmërisë, ndryçimi, ndryçimi i pasmë i ekranit, shpëlarja gjatë ndezjes, tingujt, temperatura, ndryçimi i përparmë, profilet.

Heqja dhe vendosja e grupit të përgatitjes

Për video udhëzuese të detajuara se si të hiqni, vendosni dhe pastroni grupin e përgatitjes, shkoni te www.home.id/support.

Heqja dhe vendosja e grupit të përgatitjes nga makina

- 1 Fikni makinën.
- 2 Hiqni depozitën e ujit dhe hapni derën e servisit (Fig. 26).
- 3 Shtypni çelësin (Fig. 27) "PUSH (SHTY)" dhe tërhiqni dorezën e grupit të përgatitjes për ta hequr atë nga makina (Fig. 28).

Rivendosja e grupit të përgatitjes

A Para se ta vendosni sërish me rrëshqitje grupin e përgatitjes në makinë, sigurohuni që të jetë në pozicionin e duhur.

- 1 Kontrolloni që grupi i përgatitjes të jetë në pozicionin e duhur. Shigjeta e cilindrit të verdhë në anë të grupit të përgatitjes duhet të jetë në vijë të drejtë me shigjetën e zezë dhe "N" (Fig. 29).
 - Nëse nuk janë në vijë të drejtë, shtypni poshtë levën derisa të bjerë në kontakt me bazën e grupit (Fig. 30) të përgatitjes.
- 2 Vendosni sërish me rrëshqitje grupin e përgatitjes në makinë përgjatë shinave udhëzuese në anë (Fig. 31) derisa të bllokohet në vend me një klik (Fig. 32). Mos e shtypni butonin "PUSH (SHTY)".
- 3 Mbyllni derën e servisit dhe vendosni sërish depozitën e ujit.

Pastrimi dhe mirëmbajtja

Pastrimi dhe mirëmbajtja e rregullt bën që makina juaj të jetë në gjendje optimale dhe siguron që kafeja juaj të ketë një shije të mirë për një kohë të gjatë dhe të ketë rrjedhje të vazhdueshme.

Këshillohuni me tabelën më poshtë për një përshkrim të detajuar për kohën dhe mënyrën e pastrimit të të gjitha pjesëve të çmontueshme të makinës. Në faqen www.home.id/support mund të gjeni informacion më të detajuar dhe video udhëzuese. Shikoni figurën B për një përmbledhje se cilat pjesë mund të pastrohen manualisht ose në lavastovilje.

Pjesë të çmontueshme	Kur ta pastroni	Si ta pastroni
Grupi i përgatitjes	Çdo javë	Hiqni grupin e përgatitjes nga makina (shih «Heqja dhe vendosja e grupit të përgatitjes»). Shpëlajeni atë me ujë rubineti (shih «Pastrimi i grupit të përgatitjes me ujë rubineti»).
	Çdo muaj	Pastroni grupin e përgatitjes me tabletën "Philips" për heqjen e vajit të kafesë (shih «Pastroni grupin e përgatitjes me tableta për heqjen e vajit të kafesë.»).
Shkumëzuesi klasik i qumështit	Pas çdo përdorimi	Fillimisht pastroni shkumëzuesin e qumështit teksa është i montuar në aparat duke përdorur programin "Quick milk clean" (shih «Pastrimi i shpejtë i shkumëzuesit klasik të qumështit»). Më pas, hiqni kapakun e shkumëzuesit të qumështit nga aparati dhe çmontojeni. Pastroni të gjitha pjesët me ujë rubineti ose në lavastovilje. Lërimi pjesë të thahen përpara se t'i montoni sërish.
Foleja e kafesë së bluar paraprakisht	Kontrolloni çdo javë folenë e kafesë së bluar paraprakisht për të parë nëse është e bllokuar.	Hiqni makinën nga priza dhe hiqni grupin e përgatitjes. Hapni kapakun e enës së kafesë së bluar paraprakisht dhe futni bishtin e lugës në të. Lëvizni bishtin lart e poshtë derisa kafeja e bluar që është bllokuar të bjerë poshtë (Fig. 33). Shkoni te www.home.id/support për udhëzime të detajuara me video.
Ena e mbetjeve të kafesë	Boshatisni enën e mbetjeve të kafesë kur të udhëzoheni nga makina. Pastrojini çdo javë.	Hiqeni enën e mbetjeve të kafesë kur makina është e ndezur. Shpëlajeni atë me ujë rubineti me pak detergjent enësh ose lajeni në enëlarëse. Paneli i përparmë i enës së mbetjeve të kafesë (Fig. A13) nuk mund të lahet me enëlarëse.
Vasketa e pikimit	Boshatisni çdo ditë vasketën e pikimit ose sapo treguesi "Vasketa e pikimit plot" me ngjyrë të kuqe të shfaqet përmes vasketës së pikimit (Fig. 34). Pastroni vasketën e pikimit çdo javë.	Hiqni vasketën (Fig. 35) e pikimit dhe shpëlajeni atë me ujë rubineti e me pak detergjent enësh. Ju mund ta lani në lavastovilje edhe vasketën e pikimit. Paneli i përparmë i enës së mbetjeve të kafesë (Fig. A13) nuk mund të lahet me enëlarëse.
LatteGo	Pas çdo përdorimi	Fillimisht pastroni LatteGo teksa është i montuar në aparat duke përdorur programin "Quick milk clean" (shih «Pastrimi i shpejtë i LatteGo»). Ose hiqeni nga aparati dhe shpëlajeni me ujë rubineti ose lajeni në lavastovilje.
Lubrifikimi i grupit të përgatitjes	Çdo 2 muaj	Shikoni tabelën e lubrifikimit dhe lubrifikoni grupin e përgatitjes me grason e Philips (shih «Lubrifikimi i grupit të përgatitjes»).

Pjesë të çmontueshme	Kur ta pastroni	Si ta pastroni
Depozita e ujit	Çdo javë	Shpëlani depozitën e ujit me ujë rubineti.
Pjesa e përparme e makinës	Çdo javë	Pastrojeni me leckë të butë.

Pastrimi i grupit të përgatitjes


Pastrimi i rregullt i grupit të përgatitjes parandalon grumbullimin e mbetjeve të kafesë në qarqet e brendshme. Për video udhëzuese se si të hiqni, vendosni dhe pastroni grupin e përgatitjes, vizitoni faqen www.home.id/support.

Pastrimi i grupit të përgatitjes me ujë rubineti

- 1 Hiqni grupin (shih «Heqja dhe vendosja e grupit të përgatitjes») e përgatitjes.
- 2 Shpëlajeni mirë me ujë grupin e përgatitjes. Pastroni me kujdes filtrin (Fig. 36) e sipërm të grupit të përgatitjes.
- 3 Lëreni grupin e përgatitjes të thahet përpara se ta vendosni në vend. Mos e thani grupin e përgatitjes me leckë për të parandaluar grumbullim e fibrave brenda grupit të përgatitjes.

Pastroni grupin e përgatitjes me tableta për heqjen e vajit të kafesë.

Përdorni vetëm tableta "Philips" për heqjen e vajit të kafesë.

- 1 Prekni ikonën "Pastro"  dhe përdorni shigjetat lart dhe poshtë për të zgjedhur "Brew group clean (Pastrimi i grupit të përgatitjes)".
- 2 Prekni ikonën "OK" për të konfirmuar dhe pastaj ndiqni udhëzimet në ekran.


Lubrikimi i grupit të përgatitjes

Për të përmirësuar performancën e makinës, ju sugjerojmë të lubrifikoni grupin e përgatitjes çdo 2 muaj për të siguruar që pjesët lëvizëse të vazhdojnë të lëvizin lehtësisht.

- 1 Vendosni një shtresë të hollë grasoje mbi pistonin (pjesa gri) e grupit të përgatitjes (Fig. 37).
- 2 Vendosni një shtresë të hollë grasoje përreth boshtit (pjesa e verdhë) në pjesën e poshtme të grupit të përgatitjes (Fig. 38).
- 3 Vendosni një shtresë të hollë grasoje te shinat udhëzuese në të dyja anët (Fig. 39).

Pastrimi i LatteGo (ena e qumështit) (vetëm modele të caktuara)

Pastrimi i shpejtë i LatteGo

- 1 Sigurohuni që LatteGo të jetë vendosur siç duhet në aparat (Fig. 9).
- 2 Vendosni një filxhan nën grykën.
- 3 Prekni ikonën "Pastroni"  dhe përdorni shigjetat lart dhe poshtë për të zgjedhur programin "Quick milk clean".
- 4 Prekni ikonën "OK" për të konfirmuar dhe pastaj ndiqni udhëzimet në ekran për të pastruar qumështin që mund të ketë mbetur brenda sistemit të qumështit.
 - Nga sistemi i qumështit do të nxirren spërka të vogla uji të nxehtë.
- 5 Ruani LatteGo me qumështin e mbetur në frigorifer.


Pastrimi i plotë i LatteGo

- 1 Hiqni LatteGo nga aparati (Fig. 40).

- 2 Zbrazni qumështin e mbetur.
- 3 Shtypni butonin e lëshimit dhe hiqni enën e qumështit nga skeleti i LatteGo (Fig. 41).
- 4 Pastroni të gjitha pjesët në lavastovilje ose me ujë rubineti të vakët dhe pak detergjent të lëngshëm enësh.

Pastrimi i shkumëzuesit klasik të qumështit (vetëm modele të caktuara)

Pastrimi i shpejtë i shkumëzuesit klasik të qumështit

- 1 Sigurohuni që shkumëzuesi klasik i qumështit të jetë vendosur siç duhet në aparat (Fig. 12).
- 2 Vendosni një filxhan nën grykën.
- 3 Prekni ikonën "Pastroni"  dhe përdorni shigjetat lart dhe poshtë për të zgjedhur programin "Quick milk clean".
- 4 Prekni ikonën "OK" për të konfirmuar dhe pastaj ndiqni udhëzimet në ekran për të pastruar qumështin që mund të ketë mbetur shkumëzuesit të qumështit.
 - Nga sistemi i qumështit do të nxirren spërka të vogla uji të nxehtë.
- 5 Pastroni shkumëzuesin e qumështit me një leckë të njomë.

Pastrimi ditë i shkumëzuesit klasik të qumështit

- 1 Lëreni shkumëzuesin e qumështit të ftohet plotësisht.
- 2 Anoni në të majtë shkumëzuesin e qumështit dhe hiqini pjesën e metalit dhe pjesën e silikonit (Fig. 42).
- 3 Çmontoni të tria pjesët (Fig. 43) dhe shpëllajini me ujë të pastër ose lajini në lavastovilje.
- 4 Lërinë të thahen të tria pjesët e shkumëzuesit të qumështit, çmontoni pjesët dhe rivendosni shkumëzuesin e qumështit në aparat.

Filtri i ujit "AquaClean"

Makina juaj është e pajisur me "AquaClean". Ju mund ta vendosni filtrin e ujit "AquaClean" në depozitën e ujit për të ruajtur shijen e kafesë. Ai gjithashtu ul nevojën për pastrimin e çmërsit duke pakësuar gëlqeren e krijuar në makinën tuaj. Mund të blini një filtër uji AquaClean nga shitësi juaj lokal*, në qendrat e autorizuara të shërbimit ose në internet në <https://www.home-appliances.philips/parts-accessories>.

i *Disponueshmëria ndryshon sipas shtetit.

Treguesi i statusit të filtrit "AquaClean"

Kur "AquaClean" është aktiv, statusi i filtrit "AquaClean" është gjithmonë i dukshëm në ekran si përqindje.

- Nëse statusi i filtrit "AquaClean" është 10% ose më pak, në ekran shfaqet një mesazh për 2 sekonda sa herë që ndizni makinën. Ky mesazh ju këshillon të blini një filtër të ri.
- Nëse statusi i filtrit është 0%, makina ju kërkon të ndërtoni filtrin "AquaClean" sa herë që ndizni makinën.


Aktivizimi i filtrit të ujit "AquaClean" (5 min.)

i Makina nuk e dikton automatikisht që në depozitën e ujit është vendosur një filtër. Prandaj, duhet të aktivizoni çdo filtër të ri uji "AquaClean" që instaloni në menynë "Clean (Pastro)".

Kur makina nuk e shfaq më mesazhin e aktivizimit të filtrit, mund ta aktivizoni ende një filtër uji "AquaClean", por fillimisht duhet të pastroni çmërsin nga makina.

i Makina duhet të jetë plotësisht pa gëlqere përpara se të nisni ta përdorni filtrin e ujit "AquaClean".

Përpara se të aktivizoni filtrin e ujit "AquaClean", ai duhet të parapërgatitet duke e njomur me ujë, siç përshkruhet në poshtë. Nëse nuk e bëni këtë, në vend të ujit në makinë mund të futet ajër, çka bën shumë zhurmë dhe nuk e lejon makinën që të përgatisë kafe.

- 1 Prekni ikonën "Clean (Pastro)"  dhe përdorni shigjetat lart dhe poshtë për të zgjedhur "AquaClean".
- 2 Prekni ikonën "OK" për ta konfirmuar.
- 3 Prekni sërish ikonën "OK" kur të shfaqet ekrani i aktivizimit. Ndiqni udhëzimet në ekran.
- 4 Shkudeni filtrin për rreth 5 sekonda (Fig. 44).
- 5 Zhyteni filtrin përmbys në një kanë me ujë të ftohtë dhe shkudeni/shtypeni atë (Fig. 45).
- 6 Futeni filtrin vertikalisht në bashkuesin e filtrit në depozitën e ujit. Shtypeni derisa të arrijë në pikën më të ulët të mundshme (Fig. 46).
- 7 Mbushni depozitën me ujë të pastër dhe vendoseni atë sërish në makinë.
- 8 Nëse janë të montuara, hiqni LatteGo (vetëm modele të caktuara).
- 9 Vendosni një tas nën grykën e ujit të nxehtë/shkumëzuesin e qumështit.
- 10 Shtypni butonin e ndezjes/fikjes ►■ për të nisur procesin e aktivizimit.
- 11 Nga gryka e ujit të nxehtë/shkumëzuesi i qumështit do të dalë ujë i nxehtë për 1 minutë.
- 12 Filtri tashmë është aktivizuar me sukses.

Ndërrimi i filtrit të ujit "AquaClean" (5 min.)

Filtri nuk do të funksionojë më pasi përmes tij të kenë kaluar 95 litra ujë. Treguesi i statusit të "AquaClean" bie në 0% për t'ju kujtuar të ndërroni filtrin. Për sa kohë që në ekran shfaqet treguesi i statusit "AquaClean", mund ta ndërroni filtrin pa qenë nevoja që fillimisht ta pastroni makinën nga çmërsi. Nëse nuk e ndërroni në kohë filtrin e ujit "AquaClean", treguesi i "AquaClean" fiket pas njëfarë kohe. Në këtë rast keni ende mundësi ta ndërroni filtrin, por fillimisht duhet të pastroni makinën nga çmërsi.

Kur treguesi i statusit të "AquaClean" bie në 0% ose kur makina ju kujton të ndërroni filtrin "AquaClean":


- 1 nxirrni filtrin e vjetër të ujit "AquaClean".
- 2 instaloni një filtër të ri dhe aktivizojeni atë siç përshkruhet në kapitullin "Aktivizimi i filtrit të ujit "AquaClean" (5 min.)".

i Ndërroni filtrin e ujit "AquaClean" të paktën çdo 3 muaj, edhe nëse makina nuk tregon ende se duhet ndërruar.

Procedura e pastrimit të çmërsit (30 min.)

Për të pastruar dhe hequr çmërsin nga aparati, ne rekomandojmë përdorimin e produkteve të mirëmbajtjes Philips nëse disponohen në shtetin tuaj. Mos përdorni në asnjë rrethanë një pastrues çmërsi me bazë acidi sulfurik, acidi klorhidrik, acidi sulfurik ose acetik (uthull) pasi mund të dëmtojnë qarkun e ujit të aparatit tuaj dhe nuk do ta tresin siç duhet çmërsin. Garancia juaj është gjithashtu e pavlefshme nëse nuk pastroni pajisjen nga çmërsi. Mund të blini solucionin për pastrimin e çmërsit Philips në internet në <https://www.home-appliances.philips/parts-accessories>.

Në ekran do të shfaqet një mesazh kur të lindë nevoja për pastrimin e çmërsit nga aparati.

- 1 Prekni ikonën  e pastrimit në ndërfaqen e përdoruesit dhe zgjidhni "Pastrimi i çmërsit" në meny.
- 2 Ndiqni udhëzimet në ekran.
- 3 Nëse janë të montuara, hiqni LatteGo ose shkumëzuesin e qumështit.
- 4 Hiqni vasketën e pikimit dhe enën e mbetjeve të kafesë, boshatisini ato dhe vendosni sërish në vend.
- 5 Hiqni depozitën e ujit është boshatiseni atë. Më pas, hiqni filtrin e ujit «AquaClean».
- 6 Zbrazi të gjithë shishen «Philips» për pastrimin e çmërsit në depozitën e ujit dhe pastaj mbusheni me ujë deri te treguesi «Calc Clean (Pastrimi i Çmërsit)» (Fig. 47). Pastaj vendoseni sërish në makinë.
- 7 Vendosni një enë të madhe (1,5 l) nën grykën e nxjerrjes së kafesë dhe nën grykën e ujit.


- 8 Shtypni butonin e ndezjes/fikjes ► për të nisur procesin e pastrimit të çmërsit. Procesi i pastrimit të çmërsit zgjat rreth 30 minuta dhe përbëhet nga cikli i pastrimit të çmërsit dhe cikli i shpëlarjes.
- 9 Prisi derisa aparati të ndalojë së nxjerri ujin. Në ekran do të shfaqet një mesazh kur të lindë nevoja për të mbushur depozitën e ujit. Procesi i pastrimit të çmërsit përfundon kur aparati ndalon së nxjerri ujë.
- 10 Instaloni dhe aktivizoni një filtër të ri uji AquaClean në depozitën e ujit.
 - Kur të përfundojë procesi i pastrimit të çmërsit, aparati ju kujton të instaloni filtrin e ri AquaClean (shih «Ndërrimi i filtrit të ujit "AquaClean" (5 min.)»).

 **Këshillë:** Përdorimi i filtrit "AquaClean" ul nevojën për pastrimin e çmërsit!

Çfarë duhet të bëni nëse ndërpritet procedura e pastrimit të çmërsit

Mund të dilni nga procedura e pastrimit të çmërsi duke shtypur butonin e ndezjes/fikjes në panelin e kontrollit. Nëse ndërpritet procedura e pastrimit të çmërsit përpara se të përfundojë plotësisht, veproni si më poshtë:

- 1 Boshatisni dhe shpëlani mirë depozitën e ujit.
- 2 Mbushni depozitën e ujit me ujë të pastër deri në treguesin e nivelit «Calc / Clean (Pastrimi i Çmërsit)» dhe ndizeni sërish makinerinë.
- 3 Përpara se të përgatisni çfarëdo pije, kryeni një cikël shpëlarjeje manuale. Për të kryer ciklin e shpëlarjes manuale, fillimisht mbushni depozitën e ujit deri në gjysmë me ujë të nxehtë duke zgjedhur vazhdimisht funksionin e ujit të nxehtë dhe pastaj përgatisni 2 filxhanë me kafe të bluar paraprakisht pa shtuar kafe të bluar.

 Nëse procedura e pastrimit të çmërsit nuk ka përfunduar, makineria do të kërkojë sa më parë një tjetër procedurë pastrimi të çmërsit.

Porositja e aksesorëve

Për të pastruar aparatin dhe për t'i hequr çmërsin, ju këshillojmë të përdorni produktet e mirëmbajtjes të Philips, si solucioni për heqjen e çmërsit, filtri i ujit AquaClean dhe tabletat për heqjen e vajit të kafesë, nëse disponohen në shtetin tuaj. Këto produkte mund t'i blini nga shitësi juaj lokal, në qendrat e autorizuara të shërbimit ose në internet në <https://www.home-appliances.philips/parts-accessories>. Për të gjetur në internet një listë të plotë të pjesëve të këmbimit, vendosni numrin e modelit të makinës suaj. Numrin e modelit mund ta gjeni në pjesën e brendshme të derës së servisit.

 Filtrat Brita nuk përputhen me këtë aparat.

Diagnostikimi

Ky kapitull përmbledh problemet më të zakonshme që mund të hasni me makinën. Videot mbështetëse dhe një listë e plotë e pyetjeve të shpeshta disponohen në www.home.id/support. Nëse nuk mund ta zgjidhni problemin, kontaktoni me qendrën e kujdesit ndaj klientit në shtetin tuaj. Për të dhënat e kontaktit, shikoni fletëpalosjen e garancisë.

Ikonat paralajmëruese

Ikona paralajmëruese

Zgjidhja



Në ekran shfaqet ikona "depozita e ujit është bosh".

- Depozita e ujit është pothuajse bosh. Mbushni depozitën me ujë të pastër deri në treguesin e nivelit maksimal.
- Depozita e ujit nuk është në vend. Vendoseni sërish depozitën e ujit.



Në ekran shfaqet ikona "shtoni kokrra kafeje".

- Mbusheni enën e kokrrave të kafesë.



Në ekran shfaqet ikona "zbrazi enën e mbetjeve të kafesë".

- Ena e mbetjeve të kafesë është plot. Hiqni dhe zbrazi enën e mbetjeve të kafesë kur makina është e ndezur. Prisi 5 sekonda përpara se ta vendosni sërish.



Në ekran shfaqet ikona "vendosni grupin e përgatitjes".

- Grupi i përgatitjes nuk është në vend ose nuk është pozicionuar siç duhet. Hiqni grupin e përgatitjes dhe sigurohuni që është bllokuar në vend. Për udhëzime hap pas hapi, shikoni kapitullin "Heqja dhe vendosja e grupit të përgatitjes".

Kodet e gabimit

Më poshtë mund të gjeni një listë të kodeve të gabimeve që shfaqin probleme të cilat mund t'i zgjidhni vetë. Videot udhëzuese disponohen në www.home.id/support. Nëse shfaqet një tjetër kod gabimi, kontaktoni me qendrën e kujdesit ndaj klientit të "Philips" në shtetin tuaj. Për të dhënat e kontaktit, shikoni fletëpalosjen e garancisë.

Kodi i gabimit	Problemi	Zgjidhja e mundshme
01	Është bllokuar hinka e kafes.	Fikeni makinën dhe hiqni nga priza. Hiqni grupin e përgatitjes. Më pas, hapni kapakun e enës së kafesë të bluar paraprakisht dhe fusni bishtin e lugës. Lëvizni bishtin lart e poshtë derisa kafeja e bluar që është bllokuar të bjerë poshtë. Vizitoni www.home.id/support për udhëzime të detajuara me video.
03	Grupi i përgatitjes është i papastër ose nuk është lyer mirë me graso.	Fikni makinën. Shpëlani grupin e përgatitjes me ujë të pastër, lëreni të thahet dhe më pas lubrifikojeni atë. Shikoni kapitullin "Pastrimi i grupit të përgatitjes" ose vizitoni www.home.id/support për udhëzime të detajuara me video. Më pas, ndizeni sërish makinën.
04	Grupi i përgatitjes nuk është në pozicionin e duhur.	Fikni makinën. Hiqni grupin e përgatitjes dhe rivendoseni atë. Sigurohuni që grupi i përgatitjes të jetë në pozicionin e duhur përpara se ta vendosni. Shikoni kapitullin "Përdorimi i grupit të përgatitjes" ose vizitoni www.home.id/support për udhëzime të detajuara me video. Më pas, ndizeni sërish makinën.
05	Në qarkun e ujit ka hyrë ajër.	Rinisni makinën duke e fikur dhe e ndezur sërish atë. Nëse kjo funksionon, përgatisni 2-3 filxhanë me ujë të nxehtë. Pastroni makinën nga çmërsi nëse nuk e keni pastruar për një kohë të gjatë.

Kodi i gabimit	Problemi	Zgjidhja e mundshme
05	Filtri "AquaClean" nuk ishte përgatitur siç duhet përpara instalimit ose është i bllokuar.	Hiqni filtrin AquaClean dhe përpikuni të përgatisni një kafe sërish. Nëse kjo funksionon, sigurohuni që filtri "AquaClean" të jetë përgatitur siç duhet përpara se ta vendosni sërish. Vendosni sërish filtrin "AquaClean" në depozitën e ujit. Nëse as kjo nuk funksionon, filtri mund të jetë i bllokuar dhe ka nevojë të ndërrohet.
11	Aparati duhet të përshtatet me temperaturën e ambientit	Jepini pak kohë makinës të përshtatet nga temperatura gjatë transportit/e jashtme me temperaturën e ambientit. Fikeni makinën për 30 minuta dhe më pas ndizeni sërish. Nëse kjo nuk funksionon, kontaktoni qendrën e kujdesit ndaj klientit në shtetin tuaj. Për të dhënat e kontaktit, shikoni fletëpalosjen e garancisë.
14	Makina është mbinxehur.	Fikeni aparatin dhe më pas ndizeni sërish pas 30 minutash.
19	Makina nuk është futur siç duhet në prizë.	Sigurohuni që spina e vogël e kordonit elektrik të jetë lidhur siç duhet me prizën në pjesën e pasme të makinës.

Tabela e zgjidhjes së problemeve

Ky kapitull përmbledh problemet më të zakonshme që mund të hasni me makinën. Videot mbështetëse dhe një listë e plotë e pyetjeve të shpeshta disponohen në www.home.id/support. Nëse nuk mund ta zgjidhni problemin, kontaktoni me qendrën e kujdesit ndaj klientit në shtetin tuaj. Për të dhënat e kontaktit, shikoni fletëpalosjen e garancisë.

Problemi	Shkaku	Zgjidhja
Brenda makinës sime të re të kafes ka mbetje kafeje.	Kjo makineri është testuar me kafe.	Ndonëse është pastruar me kujdes, mund të ketë mbetje kafeje. Megjithatë, ju garantojmë se makina është absolutisht e re.
Vasketa e pikimit mbushet shpejt/mbetet gjithmonë pak ujë në vasketën e pikimit.	Kjo është normale. Makina përdor ujë për të shpëlarë qarkun e brendshëm dhe grupin e përgatitjes. Uji rrjedh përmes sistemit të brendshëm drejt e te vasketa e pikimit.	Boshatisni çdo ditë vasketën e pikimit ose sapo treguesi "Vasketa e pikimit plot" me ngjyrë të kuqe të shfaqet përmes kapakut të vasketës së pikimit. Këshillë: vendosni një filxhan nën grykën për të mbledhur ujin e shpëlarjes që del prej saj.
Ikona "Empty coffee grounds container (Boshatis enën e mbetjeve të kafesë)" mbetet e ndezur.	Keni boshatisur enën e mbetjeve të kafesë kur aparati ishte i fikur ose e keni rivendosur shumë shpejt.	Zbrazni gjithmonë enën e mbetjeve të kafesë kur aparati është i ndezur. Hiqni enën e mbetjeve të kafesë, prisni të paktën 5 sekonda dhe pastaj vendoseni sërish.
Makina ju kërkon të boshatisni enën e mbetjeve të kafesë edhe pse ena nuk është e mbushur plot.	Makina nuk e rivendosi matësin herën e fundit që boshatisën enën e mbetjeve të kafesë.	Prisni gjithmonë rreth 5 sekonda kur rivendosni enën e mbetjeve të kafesë. Në këtë mënyrë, numërimi i mbetjeve së kafesë do të zerohet dhe numërimi i mbetjeve të kafesë do të bëhet siç duhet.

Problemi	Shkaku	Zgjidhja
Ena e mbetjeve të kafesë është e tejmbushur dhe ikona "Empty coffee grounds container (Boshatis enën e mbetjeve të kafesë)" nuk u shfaq në ekran.	E hoqët vasketën e pikimit pa boshatisur enën e mbetjeve.	Zbrazni gjithmonë enën e mbetjeve të kafesë kur aparati është i ndezur. Nëse e zbrazni enën e mbetjeve të kafesë kur aparati është i fikur, numëruesi i mbetjeve të kafesë nuk do të rivendoset.
Nuk heq dot grupin e përgatitjes.	Grupi i përgatitjes nuk është në pozicionin e duhur.	Rivendoseni makinën në mënyrën e mëposhtme: mbyllni derën e servisit dhe vendosni sërish depozitën e ujit. Fikni aparatin, ndizeni sërish dhe prisni që të ndizen dritat në ikonat e pijeve. Provoni sërish të hiqni grupin e përgatitjes. Për udhëzime hap pas hapi, shikoni kapitullin "Heqja dhe vendosja e grupit të përgatitjes".
Nuk e vendos dot grupin e përgatitjes.	Grupi i përgatitjes nuk është në pozicionin e duhur.	Rivendoseni makinën në mënyrën e mëposhtme: mbyllni derën e servisit dhe vendosni sërish depozitën e ujit. Lëreni pa vendosur grupin e përgatitjes. Fikeni aparatin dhe hiqeni nga priza. Prisni për 30 sekonda dhe pastaj vendoseni sërish aparatin në prizë dhe ndizeni, dhe prisni që të ndizen dritat në ikonat e pijeve. Më pas, vendosni grupin e përgatitjes në pozicionin e duhur dhe futeni sërish në makinë. Për udhëzime hap pas hapi, shikoni kapitullin "Heqja dhe vendosja e grupit të përgatitjes".
Kafeja është e ujshme.	Grupi i përgatitjes është i papastër ose duhet të lubrifikohet.	Hiqni grupin (shih «Heqja dhe vendosja e grupit të përgatitjes nga makina») e përgatitjes, shpëlajeni me ujë rubineti dhe lëreni të thahet. Pastaj lubrifikoni pjesët lëvizëse (shih «Lubrifikimi i grupit të përgatitjes»).
	Makina po kryen procedurën e vetëpërshtatjes. Kjo procedurë nis automatikisht kur e përdorni makinën për herë të parë, kur ndryshoni llojin e kokrrave të kafesë ose pas një periudhe të gjatë mospërdorimi.	Përgatisni fillimisht 5 filxhanë kafeje për të lejuar makinën të përfundojë procedurën e vetëpërshtatjes.

Problemi	Shkaku	Zgjidhja
	Bluesi është vendosur në një cilësim bluarje shumë të trashë.	Vendosni bluesin në një cilësim bluarje më të imët (të ulët). Përgatisni 2 deri në 3 pije që të mund ta ndjeni plotësisht diferencën.
Kafeja nuk është mjaftueshëm e nxehtë.	Temperatura e caktuar është shumë e ulët.	Vendosni temperaturën në cilësimin maksimal. Për të rregulluar temperaturën, shtypni ikonën ⚙️ "Cilësimet".
	Temperatura e pijes ulet kur filxhani është i ftohtë.	Ngrohni paraprakisht filxhanët duke i shpëlarë me ujë të nxehtë.
	Temperatura e pijes ulet kur shtohet qumësht.	Pavarësisht nëse shtoni qumësht të nxehtë apo të ftohtë, temperatura e kafesë ulet gjithmonë kur shtohet qumësht. Ngrohni paraprakisht filxhanët duke i shpëlarë me ujë të nxehtë.
Kafeja nuk del ose del shumë ngadalë.	Filtri i ujit "AquaClean" nuk ishte përgatitur siç duhet për instalim.	Hiqni filtrin "AquaClean" dhe hidhni pak ujë të nxehtë. Nëse kjo funksionon, filtri "AquaClean" nuk ishte instaluar siç duhet. Riinstaloni dhe aktivizoni filtrin "AquaClean" dhe ndiqni të gjitha hapat në kapitullin "Filtri i ujit "AquaClean"".
		Pas një periudhe të gjatë mospërdorimi, duhet ta përgatisni sërish filtrin e ujit "AquaClean" dhe të mbushni 2-3 filxhanë me ujë të nxehtë.
	Filtri i ujit "AquaClean" është i bllokuar.	Ndërroni filtrin e ujit "AquaClean" çdo 3 muaj. Një filtër që nuk është ndërruar për më shumë se 3 muaj mund të bllokohet.
	Bluesi është vendosur në një cilësim bluarje shumë të imët.	Vendosni bluesin në një cilësim me bluarje më të trashë (të lartë). Kini parasysh se kjo do të ndikojë në shijen e kafesë.
	Grupi i përgatitjes është i papastër.	Hiqni grupin e përgatitjes dhe shpëlaheni nën ujin e rubinetit (shih «Pastrimi i grupit të përgatitjes me ujë rubineti»).
	Gryka për nxjerrjen e kafesë është e papastër.	Pastroni grykën për nxjerrjen e kafesë dhe vrimat e saj me një pastrues pipëze ose gjilpërë.
	Foleja e kafesë së bluar paraprakisht është e bllokuar	Fikni makinën dhe hiqni grupin e përgatitjes. Hapni kapakun e enës së kafesë së bluar paraprakisht dhe futni bishtin e lugës në të. Lëvizni bishtin lart e poshtë derisa kafeja e bluar që është bllokuar të bjerë poshtë (Fig. 33).
	Qarku i makinës është i bllokuar nga gëlqerja.	Pastroni çmërsin e makinerisë. Gjithmonë pastroni çmërsin kur jua kujton makina.

Problemi	Shkaku	Zgjidhja
Qumështi nuk shkumohet.	Aparatet me LatteGo: LatteGo nuk është montuar siç duhet.	Sigurohuni që ena e qumështit të jetë montuar siç duhet në skeletin e LatteGo ("klikoni").
	Aparatet me LatteGo: ena e qumështit dhe/ose skeleti i LatteGo janë të papastër.	Çmontoni LatteGo dhe shpëlani të dyja pjesët me ujë rubineti ose lajini në lavastovilje.
	Aparatet me shkumëzuesin klasik të qumështit: shkumëzuesi i qumështit nuk është montuar siç duhet.	Sigurohuni që shkumëzuesi klasik i qumështit të jetë montuar siç duhet (shih «Montimi i shkumëzuesit klasik të qumështit (vetëm modele të caktuara)»).
	Lloji i qumështit të përdorur nuk është i përshtatshëm për të shkumuar.	Lloje të ndryshme qumështit krijojnë sasi dhe cilësi të ndryshme të shkumës. Ne kemi testuar llojet e mëposhtme të qumështit të cilat kanë dhënë rezultate të mira të shkumës së qumështit: qumësht lope gjysmë i skremuar ose i paskremuar dhe qumësht pa laktozë.
Rrjedh qumësht nga pjesa fundore e enës së qumështit LatteGo.	Skeleti dhe ena e qumështit nuk janë montuar siç duhet.	Fillimisht vendosni pjesën e sipërme të enës së qumështit poshtë grepit të pjesës së sipërme të skeletit. Më pas vendosni pjesën e poshtme të enës së qumështit. Do të dëgjoni një kërcitje kur të fiksohet në vend.
	Ena e qumështit dhe/ose skeleti i LatteGo janë të papastër.	Çmontoni LatteGo dhe shpëlani të dyja pjesët me ujë rubineti ose lajini në lavastovilje.
Duket se makina ka rrjedhje.	Makina përdor ujë për të shpëlarë qarkun e brendshëm dhe grupin e përgatitjes. Ky ujë rrjedh përmes sistemit të brendshëm drejt e te vasketa e pikimit. Kjo është normale.	Boshatisni çdo ditë vasketën e pikimit ose sapo treguesi "Vasketa e pikimit plot" të shfaqet përmes kapakut të vasketës së pikimit. Këshillë: Vendosni një filxhan nën grykën për të grumbulluar ujin e shpëlarjes dhe për të ulur sasinë e ujit në vasketën e pikimit.
	Vasketa e pikimit është e tejmbushur dhe po derdhet, gjë që bën të duket sikur makina ka rrjedhje.	Boshatisni çdo ditë vasketën e pikimit ose sapo treguesi "Vasketa e pikimit plot" të shfaqet përmes kapakut të vasketës së pikimit.
	Depozita e ujit nuk është vendosur plotësisht, uji po rrjedh nga depozita e ujit dhe po futet ajër në makinë.	Sigurohuni që depozita e ujit të jetë në pozicionin e duhur: hiqeni dhe rivendoseni duke e shtyrë sa më shumë që të mundeni.
	Grupi i përgatitjes është i papastër/bllokuar.	Shpëlani grupin e përgatitjes.

Problemi	Shkaku	Zgjidhja
	Makina nuk është vendosur në një sipërfaqe horizontale.	Vendosni makinën në një sipërfaqe horizontale që vasketa e pikimit të mos derdhet dhe treguesi "Vasketa e pikimit plot" të funksionojë si duhet.
Nuk mund të aktivizojë filtrin e ujit "AquaClean" dhe makina kërkon pastrim të çmërsit.	Filtri nuk është instaluar apo ndërruar në kohë pas shfaqjes së kujtuesit "AquaClean" në ekran. Kjo do të thotë se aparati nuk është më i pastruar plotësisht nga çmërsi.	Fillimisht pastroni makinën nga çmërsi dhe pastaj instaloni filtrin e ujit "AquaClean".
Filtri i ri i ujit nuk përshtatet.	Po përpiqeni të instaloni një filtër të ndryshëm nga filtri i ujit "AquaClean" i "Philips".	Në makinë mund të montohet vetëm filtri i ujit "AquaClean" i "Philips".
	Unaza plastike e filtrit të ujit "AquaClean" nuk është në vend.	Vendosni sërish në vend unazën plastike të filtrit të ujit "AquaClean".
Makina po bën shumë zhurmë.	Është normale që makina juaj të bëjë pak zhurmë gjatë përdorimit.	Nëse makina fillon të bëjë një zhurmë tjetër, pastroni grupin e përgatitjes dhe lubrifikojeni atë (shih «Lubrifikimi i grupit të përgatitjes»).
	Filtri i ujit "AquaClean" nuk ishte përgatitur siç duhet dhe tani ka hyrë ajër në makinë.	Hiqni filtrin e ujit AquaClean nga depozita e ujit dhe përgatiteni siç duhet për përdorim përpara se ta vendosni sërish në vend. Për udhëzime hap pas hapi, shikoni kapitullin «Filtri i ujit AquaClean».
	Depozita e ujit nuk është vendosur plotësisht dhe ka hyrë ajër në makinë.	Sigurohuni që depozita e ujit të jetë në pozicionin e duhur: hiqeni dhe rivendoseni duke e shtyrë sa më shumë që të mundeni.

Specifikimet teknike

Prodhuesi ka të drejtë të përmirësojë specifikat teknike të produktit. Të gjitha sasitë e paracaktuara janë të përafërta.

Përshkrimi	Vlera
Përmasa (gj x l x th)	246 x 377 x 434 mm
Pesha	7 - 7,5 kg
Gjatësia e kordonit elektrik	800 - 1200 mm
Depozita e ujit	1,8 litra
Kapaciteti i enës së kokrrave të kafesë	275 g
Kapaciteti i enës së mbetjeve të kafesë	12 mbetje kafeje
Kapaciteti i LatteGo (ena e qumështit)	250 ml

Gjatësia e rregullueshme e grykës

88 - 145 mm

Tensioni nominal - Specifikimet elektrike - Ushqyesi elektrik

Shikoni etiketën e të dhënave në pjesën e brendshme të derës së servisit (fig. A9)

Kazalo

Predstavitev aparata (sl. A)	369
Nadzorna plošča	370
Uvod	370
Pred prvo uporabo	371
Priprava napitkov	372
Prilagajanje napitkov	374
Prilagajanje nastavitvev aparata	375
Odstranjevanje in vstavljanje kuhalnega sklopa	376
Čiščenje in vzdrževanje	377
Vodni filter AquaClean	379
Postopek odstranjevanja vodnega kamna (30 minut)	381
Naročanje dodatne opreme	382
Odpravljanje težav	382
Tehnični podatki	387


Predstavitev aparata (sl. A)

A1	Nadzorna plošča	A10	Oznaka s podatki in številko vrste
A2	Držalo za skodelice	A11	Posoda za vodo
A3	Predel za mleto kavo	A12	Dulec za vročo vodo
A4	Pokrov posode za zrna	A13	Posoda za odpadno mleto kavo
A5	Prilagodljiv dulec za kavo	A14	Sprednja plošča posode za odpadno mleto kavo
A6	Gumb za nastavitev mletja	A15	Pokrov pladnja za kapljanje
A7	Posoda za kavna zrna	A16	Pladenj za kapljanje
A8	Kuhalni sklop	A17	Indikator polnega pladnja za kapljanje
A9	Servisna vratca		

Dodatna oprema

A18	Vodni filter AquaClean	A21	Klasični penilnik mleka (samo nekateri modeli)
A19	Merilna lopatka	A22	LatteGo (posoda za mleko) (samo nekateri modeli)
A20	Trak za trdoto preskušanje trdote vode		





Nadzorna plošča

Na voljo je več različic tega aparata za pripravo ekspresne kave z različnimi nadzornimi ploščami. Vsaka različica ima svojo številko vrste. Številka vrste je navedena na oznaki s podatki na notranji strani servisnih vratc (slika A9). Številko vrste lahko poiščete tudi tako, da se dotaknete ikone za nastavitve  in izberete možnost »Podpora«.

Glejte slike C in D, na katerih je pregled vseh gumbov in ikon. V nadaljevanju boste našli opis.

S puščicama navzgor in navzdol se pomaknite skozi zaslon in z dotikom ikone OK (V redu) potrdite izbire.

Vse vrste (sl. C/D/E)

C1/D1/E1 Ikone za pripravo napitka z enim dotikom	C3. Ikone za premikanje (navzgor, navzdol, nazaj, v redu)	C6. Meni za čiščenje 
C2. Začni/ustavi  gumb	C4. Zaslon	C7. Osebni profili 
D2/E2 Meni z dodatnimi napitki	C5. Nastavitve aparata 	C8. Gumb za vklop/izklop

Samo EP4327, EP4324, EP4321 (sl. C)

C1 Ikone za pripravo napitka z enim dotikom: Espresso (ekspresna kava), Coffee (kava), Americano (ekspresna kava z dodano vročo vodo), Caffé Crema (dolga ekspresna kava), Ristretto (kratka kava), Hot Water (vroča voda) in Steam (para)

Samo EP4349, EP4346, EP4343, EP4341 (sl. D)

D1 Ikone za pripravo napitka z enim dotikom: Espresso (ekspresna kava), Coffee (kava), Americano (ekspresna kava z dodano vročo vodo), Cappuccino (kapučino), Latte Macchiato (mleko s kavo), Café au lait (kava z mlekom)

Samo EP5447, EP5446, EP5444, EP5443, EP5441, EP5144 (slika E)

E1 Ikone za pripravo napitka z enim dotikom: Espresso (ekspresna kava), Coffee (kava), Americano (ekspresna kava z dodano vročo vodo), Cappuccino (kapučino), Latte Macchiato (mleko s kavo), Café au lait (kava z mlekom)

Uvod

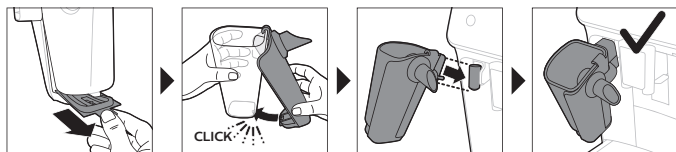
Čestitamo za nakup popolnoma samodejnega kavnega aparata Philips. Če želite v celoti izkoristiti podporo, ki jo ponujamo, registrirajte izdelek na spletnem mestu www.home.id.

Pred prvo uporabo aparata natančno preberite ločeno knjižico z varnostnimi informacijami in jo shranite za poznejšo uporabo.

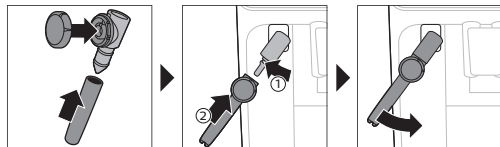
Pred prvo uporabo vse odstranljive dodatke, ki so namenjeni stiku z vodo ali mlekom, sperite z vročo vodo. Zagotavljamo raznoliko podporo za lažji začetek in najboljši izkoristek aparata. Vsebina škatle:

- 1 Vodnik za hiter začetek z navodili za uporabo s slikami in podrobnimi informacijami o čiščenju in vzdrževanju.
- 2 Dodatna knjižica, v kateri so informacije glede varnosti z navodili o varni uporabi aparata.

Sestavljanje sklopa LatteGo



Sestavljanje klasičnega penilnika mleka (samo nekateri modeli)



Priprava napitkov

Splošni koraki

- 1 Zbiralnik za vodo napolnite z vodo iz pipe, posodo za zrna pa z zrni.
- 2 Manjši vtič vstavite v vtičnico na hrbtni strani aparata. Vključite vtičač omrežnega kabla v omrežno vtičnico.
- 3 Aparat vklopite tako, da pritisnete gumb za vklop/izklop.
 - Aparat se začne segrevati in izvede samodejni cikel izpiranja.
 - Ko vse lučke v ikonah za napitke neprekinjeno svetijo, je aparat pripravljen za uporabo.
- 4 Pod dulec za kavo postavite skodelico. Če želite višino dulca za kavo prilagoditi velikosti skodelice ali kozarca, ki ga uporabljate (Sl. 1), potisnite dulec navzgor ali navzdol.

Priprava kave z zrni

- 1 Če želite pripraviti kavo, se dotaknite ikone za napitek po lastni izbiri (Sl. 2), ali pa se dotaknite ikone (Sl. 3) »More Drinks« (Dodatni napitki) (samo nekateri modeli).
 - Zdaj lahko napitek prilagodite lastnemu okusu (Sl. 4). S puščicama (Sl. 5) navzgor in navzdol nastavite želeno moč kave. Če želite prilagoditi več nastavitvev (Sl. 6), se dotaknite ikone OK (V redu).
- 2 Če želite začeti pripravo izbranega napitka, se lahko kadar koli dotaknete gumba ► start/stop.
- 3 Če želite ustaviti točenje kave, preden aparat konča postopek, še enkrat pritisnite gumb začni/ustavi ►.

i Če želite pripraviti 2 kavi hkrati, se dvakrat dotaknite ikone za napitek ali s pomikom namenske vrstice izberite ikono 2x.

⚠ Ne uporabljajte karameliziranih kavnih zrn ali takih z dodanim okusom.

Priprava mlečnih napitkov s sklopom LatteGo (posoda za mleko)

⚠ LatteGo sestavljajo posoda za mleko, okvir in pokrov za shranjevanje. Preden v posodo natočite mleko, preverite, da sta okvir in posoda za mleko pravilno sestavljena, da preprečite iztekanje.

- LatteGo sestavite tako, da najprej vstavite vrhni del posode za mleko pod zaklep na vrhu okvira (Sl. 7). Nato na mesto pritisnite spodnji del posode za mleko. Ko se zaskoči na mesto (Sl. 8), boste zaslišali klik.

Opomba: Preden posodo za mleko in okvir staknete skupaj, poskrbite, da bosta čista.

- LatteGo rahlo nagnite in ga nasadite na dulec (Sl. 9) za vročo vodo. Nato ga pritisnite, da se zaskoči na svoje mesto (Sl. 10).
- LatteGo napolnite z mlekom (Sl. 11). Posode za mleko ne napolnite čez oznako za najvišjo raven.

i Če ste si količino mleka prilagodili svojemu okusu, potem boste morali v posodo za mleko naliti več oziroma manj mleka, kot je za ta napitek označeno na sklopu LatteGo.

☞ Za najboljše rezultate vedno uporabite mleko neposredno iz hladilnika.

- Skodelico postavite na pladenj za kapljanje.
- Dotaknite se ikone za mlečni napitek po lastni izbiri, ali pa se dotaknite ikone »More Drinks« (Dodatni napitki) (samo nekateri modeli) in izberite drug napitek (glejte 'Prilagajanje napitkov').
 - Zdaj lahko napitek prilagodite svojemu okusu.
- Pritisnite ►■ gumb začni/ustavi.
 - Kadar pripravljate cappuccino (kapučino), flat white (kapučino z več kave) ali latte macchiato (mleko s kavo), aparat najprej natoči mleko in nato kavo. Če izberete pripravo napitka caffè latte (ekspresna kava z mlekom) ali café au lait (kava z mlekom), aparat najprej natoči kavo in nato mleko.
 - Če želite ustaviti točenje mleka, preden aparat iztoči vnaprej določeno količino, pritisnite gumb začni/ustavi ►■.
- Če želite ustaviti točenje celotnega napitka (mleko in kava), preden aparat konča postopek, pritisnite in pridržite gumb začni/ustavi ►■.

Penjenje ali segrevanje mleka s klasičnim penilnikom mleka

☞ Za najboljšo kakovost pene vedno uporabite mleko neposredno iz hladilnika.

- Črni silikonski ročaj na aparatu nagnite v levo in nanj (Sl. 12) natakните penilnik mleka.
- V vrč za mleko nalijte približno 100 ml mleka za cappuccino (kapučino) in približno 150 ml mleka za latte macchiato (mleko s kavo).
- Penilnik mleka potisnite približno 1 cm v mleko.
- Dotaknite se ikone (Sl. 13) za paro.
- Če želite speniti mleko, gumb na klasičnem penilniku mleka zavrtite na ikono (Sl. 14) za penjenje mleka. Če želite segreti mleko, gumb na klasičnem penilniku mleka zavrtite na ikono (Sl. 15) za segrevanje mleka.
- Ikona na gumbu klasičnega penilnika mleka mora biti poravnana s črno puščico.
- Če želite začeti (Sl. 16), pritisnite gumb začni/ustavi ►■.
 - Aparat se začne segreti, paro pritisne v mleko in mleko se speni ali segreje. Iz klasičnega penilnika mleka lahko priteče nekaj manjših curkov vroče vode.
- Ko mleko v vrču za mleko doseže želeno količino pene ali temperaturo, še enkrat pritisnite gumb začni/ustavi ►■, da se mleko neha peniti/segrevati.

i Mleka nikoli ne segrevajte več kot 90 sekund. Segrevanje se samodejno ustavi po 90 sekundah.

i Za najboljšo kakovost mlečne pene vrča za mleko med penjenjem ni treba premikati.

Dodatni odmerek (ExtraShot) (samo pri določenih modelih)

Z aparatom lahko kavi in mlečnim napitkom dodate še en odmerek kratke kave (če denimo želite pripraviti močnejšo kavo).

- 1 Pod dulec postavite skodelico.
- 2 Če želite izbrati napitek, se dotaknite ene od ikon za pripravo napitkov z enim dotikom ali ikone »More Drinks« (Dodatni napitki) (samo nekateri modeli).
- 3 S puščico navzgor nastavite moč na najvišjo stopnjo, nato pa izberite funkcijo (Sl. 17) ExtraShot.
- 4 Če želite prilagoditi še druge nastavitve, se dotaknite ikone OK (V redu). Nato pritisnite ikono začni/ustavi ►■, da začnete pripravljati napitek.
- 5 Če želite točenje napitka ustaviti, preden aparat konča postopek, še enkrat pritisnite ikono začni/ustavi ►■.

i Če izberete funkcijo ExtraShot, lahko naenkrat pripravite samo eno kavo.

Priprava kave z mleto kavo

Namesto kavnih zrn lahko izberete mleto kavo, če na primer želite drugačno kavo ali morda kavo brez kofeina.

- 1 Odprite pokrov predela za mleto kavo in vanj (Sl. 18) stresite eno do roba polno merilno lopatko mleto kave. Nato zaprite pokrov.
- 2 Če želite izbrati drug napitek, se dotaknite ene od ikon za pripravo napitkov z enim dotikom ali ikone »More Drinks« (Dodatni napitki) (samo nekateri modeli).
- 3 Izberite način za mleto kavo. To lahko naredite na dva načina:
 - s puščico navzdol nastavite moč na najnižjo stopnjo, nato pa izberite funkcijo za mleto kavo;
 - pritisnite ikono za nastavitve ⚙ in s puščico navzdol izberite funkcijo za mleto kavo.
- 4 Če želite točenje kave ustaviti, preden aparat konča postopek, še enkrat pritisnite gumb začni/ustavi ►■.

i Če izberete funkcijo za mleto kavo:

- se nastavitve samodejno shrani;
- lahko hkrati pripravite samo eno kavo;
- ne morete izbrati drugačne moči kave.

Točenje vroče vode

- 1 LatteGo ali penilnik mleka odstranite z aparata, če je nanj pritrjen.
- 2 Pod dulec za vročo vodo postavite skodelico.
- 3 Če želite izbrati vročo vodo, se dotaknite ene ikone »Hot Water« (Vroča voda) (samo nekateri modeli) ali ikone »More Drinks« (Dodatni napitki) (samo nekateri modeli) (Sl. 3).
- 4 S puščicama navzgor in navzdol po svojih željah prilagodite količino vroče vode in/ali temperaturo.
- 5 Pritisnite ►■ gumb začni/ustavi.
 - Vroča voda teče iz dulca (Sl. 19) za vročo vodo.
- 6 Če želite ustaviti točenje vroče vode, preden aparat konča postopek, še enkrat pritisnite gumb začni/ustavi ►■.

Prilagajanje napitkov

Z aparatom lahko nastavitve za napitek prilagodite svojemu okusu in tak napitek shranite v osebni profil. Različni profili imajo različne barve.

Po izbiri napitka z dotikom ene od ikon za pripravo napitka z enim dotikom ali z dotikom ikone »More Drinks« (Dodatni napitki) (samo nekateri modeli) sta vam na voljo ti možnosti:



- 1 prilagoditev moči arome z ikonama (Sl. 20) navzgor in navzdol. Na voljo je 5 stopenj moči, najnižja je najbolj blaga, najvišja pa najmočnejša;

- 2 prilagoditev količine (Sl. 21) kave in/ali količine mleka (samo nekateri modeli) z ikonama navzgor in navzdol. Za vsako nastavitev je na voljo 5 količin.

i Takoj ko aparat konča postopek priprave napitka, se izbrane nastavitve samodejno shranijo v želeni profil.

Izbira profila

Z možnostjo My Coffee Choice Profiles lahko izberete profil in shranite recept.

- 1 Večkrat se dotaknite ikone za profile , da izberete enega od obarvanih profilov. Vsak profil je drugačne barve.
- 2 Napitek izberete tako, da se dotaknete ene od ikon za pripravo napitkov z enim dotikom ali ikone »More Drinks« (Dodatni napitki) (samo nekateri modeli).
- 3 Nastavitve za napitek prilagodite svojemu najljubšemu okusu.
- 4 Za pripravo izbranega napitka pritisnite gumb začni/ustavi .
 - Vaše nove nastavitve so zdaj shranjene v izbrani obarvani profil.


i Nastavitve aparata (glejte 'Obnovitev tovarniških nastavitvev') lahko kadar koli ponastavite na tovarniške vrednosti.

Gostujoči profil

Aparat ima funkcijo gostujočega profila. Če je izbran gostujoči profil, je ikona za profil izklopljena. Tudi ko izberete ta profil, lahko nastavitve prilagajate po lastnih željah, vendar se recepti, ki jih pripravite, ne shranjujejo.

Prilagajanje nastavitvev aparata


Nastavitev trdote vode

 Priporočamo, da nastavitev trdote vode prilagodite stopnji trdote vode na svojem območju, da bo aparat optimalno deloval in da bo njegova življenjska doba daljša. Tako vam tudi ne bo treba prepogosto odstranjevati vodnega kamna iz aparata. Privzeta nastavitev trdote vode je 4: trda voda.

S preizkusnim trakom za trdoto vode, priloženim v škatli, izmerite trdoto vode na vašem območju:

- 1 Preizkusni trak za trdoto vode za 1 sekundo (Sl. 22) potopite v vodo iz pipe ali podržite pod tekočo vodo.
- 2 Počakajte eno minuto. Število kvadratkov na preizkusnem traku, ki so pordečili, prikazuje trdoto (Sl. 23) vode.

Aparat nastavite na pravilno trdoto vode:

- 1 Dotaknite se ikone za nastavitve  ter s puščicama navzgor in navzdol izberite možnost »Water hardness« (Trdota vode). Nato za potrditev pritisnite ikono OK (V redu).
- 2 S puščicama navzgor in navzdol izberite stopnjo trdote vode. Število izbranih rdečih kvadratkov na zaslonu se mora ujemati s številom rdečih kvadratkov na preizkusnem traku (Sl. 24).
- 3 Ko nastavite pravo trdoto vode, se za potrditev dotaknite ikone OK (V redu).

Prilagajanje nastavitvev mlinčka

Nastavitev moči kave lahko spremenite z gumbom za nastavitev mletja v posodi za zrna. Nižja ko je nastavitev mletja, bolj drobno bodo kavna zrna zmleta in močnejša bo kava. Izbirate lahko med 12 različnimi nastavitvami mletja.

Aparat je nastavljen tako, da bo iz vaših kavnih zrn pripravil najokusnejšo kavo. Zato svetujemo, da nastavitve mletja ne prilagajate, dokler ne pripravite od 100 do 150 skodelic kave (približno mesec dni uporabe).

i Nastavitve mletja lahko prilagodite samo takrat, ko aparat melje kavna zrna. Razliko boste čutili šele po pripravi dveh ali treh napitkov.

A Gumb za nastavitev mletja obračajte samo za eno stopnjo naenkrat, da ne bi poškodovali mlinčka.

- 1 Pod dulec za kavo postavite skodelico.
- 2 Odprite pokrov posode za kavna zrna.
- 3 Dotaknite se ikone za espresso (ekspresno kavo) in nato pritisnite gumb začni/ustavi ►■.
- 4 Ko začne mlinček mleti, potisnite gumb za nastavitev mletja navzdol in ga obrnite v levo ali v desno. (Sl. 25)

Prilagajanje drugih nastavitvev aparata

Če se dotaknete ikone za nastavitve ⚙️, lahko prilagodite naslednje nastavitve aparata:

- Trdota vode: izbirate lahko med 5 stopnjami glede na trdoto vode na svojem območju.
- Stanje pripravljenosti: izberete lahko 15, 30, 60 ali 180 minut.
- Svetlost zaslona: izberete lahko nizko, srednjo in visoko.
- Jezik
- Zvok: vklopite ali izklopite lahko piskanje aparata.
- Temperatura: izbirate lahko med tremi temperaturami za pripravo kave.
- Osvetlitev sprednje strani (samo nekateri modeli): na voljo so možnosti »Always on« (vedno sveti), »On during brewing« (sveti med pripravo) ali »Always off« (nikoli ne sveti).
- Merska enota: izbirate lahko med mililitri (ml) in tekočinskimi unčami (oz.).

Obnovitev tovarniških nastavitvev

Aparat lahko kadar koli ponastavite na tovarniške nastavitve.

- 1 Dotaknite se ikone za nastavitve ⚙️.
- 2 Z ikonama navzgor in navzdol izberite možnost »Factory settings« (Tovarniške nastavitve). Izbiro potrdite z dotikom ikone OK (V redu).
- 3 Pritisnite gumb začni/ustavi ►■, da potrdite obnovitev nastavitvev.
 - Nastavitve so zdaj obnovljene.

i Na privzete vrednosti se obnovijo naslednje tovarniške nastavitve: trdota vode, čas za preklon v stanje pripravljenosti, svetlost, zaslon z osvetlitvijo od zadaj, izpiranje ob vklopu, zvok, temperatura, osvetlitev sprednje strani in profili.

Odstranjevanje in vstavljanje kahalnega sklopa

Na spletnem mestu www.home.id/support so na voljo podrobna videonavodila za odstranjevanje, vstavljanje in čiščenje kahalnega sklopa.

Odstranjevanje kahalnega sklopa iz aparata

- 1 Izklopite aparat.
- 2 Zbiralnik za vodo odstranite in odprite servisna vratca (Sl. 26).
- 3 Pritisnite ročaj (Sl. 27) PUSH (Pritisni) in povlecite zanj, da kahalni sklop odstranite iz aparata (Sl. 28).

Vnovično vstavljanje kahalnega sklopa

A Pred vstavljanjem kahalnega sklopa nazaj v aparat se prepričajte, da je v pravilnem položaju.

- 1 Prepričajte se, da je kahalni sklop v pravilnem položaju. Puščica na rumenem valju na strani kahalnega sklopa mora biti poravnana s črno puščico in črko N (Sl. 29).
 - Če ni, potisnite ročico navzdol, dokler se ne dotakne podstavka kahalnega sklopa (Sl. 30).
- 2 Kuhalni sklop vstavite nazaj v aparat po vodilih na straneh (Sl. 31), da se zaskoči (Sl. 32) v pravilen položaj. Ne pritisnite gumba PUSH (Pritisni).
- 3 Zaprite servisna vratca in namestite nazaj zbiralnik za vodo.

Čiščenje in vzdrževanje

Z rednim čiščenjem in vzdrževanjem boste zagotovili dolgoročno optimalno delovanje aparata in pripravo dobre kave z enakomernim iztekanjem.

Podrobna navodila o tem, kdaj in kako očistiti vse odstranljive dele aparata, so v spodnji tabeli. Podrobnejše informacije in videonavodila so na voljo na spletnem mestu **www.home.id/support**. Glejte sliko B za prikaz delov, ki jih lahko pomivate v pomivalnem stroju.

Odstranljivi deli	Kdaj čistiti	Kako čistiti
Kahalni sklop	Tedensko	Iz aparata odstranite kahalni sklop (glejte 'Odstranjevanje in vstavljanje kahalnega sklopa'). Izperite ga pod tekočo vodo (glejte 'Čiščenje kahalnega sklopa s tekočo vodo').
	Mesečno	Kahalni sklop očistite s tableto (glejte 'Čiščenje kahalnega sklopa s tabletami za odstranjevanje kavnega olja') za odstranjevanje kavnega olja Philips.
Klasični penilnik mleka	Po vsaki uporabi	S programom (glejte 'Hitro čiščenje klasičnega penilnika mleka') »Quick milk clean« (Hitro čiščenje mleka) najprej očistite penilnik mleka, ko je ta nameščen na aparat. Nato penilnik mleka odstranite z aparata in ga razstavite. Vse dele očistite pod tekočo vodo ali v pomivalnem stroju. Pred vnovičnim sestavljanjem delov počakajte, da se posušijo na zraku.
Predel za mletto kavo	Vsak teden preverite, ali je predel za mletto kavo zamašen.	Aparat odklopite in odstranite kahalni sklop. Odprite pokrov predela za mletto kavo in vanj vstavite ročaj žlice. Ročaj premikajte navzgor in navzdol, dokler ne izpade mleta kava, s katero je lijak zamašen (Sl. 33). Na spletnem mestu www.home.id/support za podrobna videonavodila.

Odstranljivi deli	Kdaj čistiti	Kako čistiti
Posoda za odpadno mleto kavo	Posodo za odpadno mleto kavo izpraznite, ko to zahteva aparat. Čistite jo tedensko.	Posodo za odpadno mleto kavo odstranite, ko je aparat vklopljen. Izperite jo pod tekočo vodo z nekaj detergenta za pomivanje posode ali pomijete v pomivalnem stroju. Sprednja plošča posode za odpadno mleto kavo (sl. A13) ni primerna za pomivanje v pomivalnem stroju.
Pladenj za kapljanje	Pladenj za kapljanje izpraznite vsak dan oziroma takoj ko se skozenj prikaže rdeči kazalnik, ki kaže, da je pladenj poln (Sl. 34). Pladenj za kapljanje čistite tedensko.	Odstranite pladenj (Sl. 35) za kapljanje in ga izperite pod tekočo vodo z nekaj detergenta za pomivanje posode. Pladenj za kapljanje lahko tudi pomijete v pomivalnem stroju. Sprednja plošča posode za odpadno mleto kavo (sl. A13) ni primerna za pomivanje v pomivalnem stroju.
LatteGo	Po vsaki uporabi	S programom »Quick milk clean« (Hitro čiščenje mleka) najprej očistite posodo za mleko LatteGo, ko je ta nameščena na aparat (glejte 'Hitro čiščenje posode LatteGo'). Lahko jo tudi odstranite z aparata in izperete pod tekočo vodo ali jo pomijete v pomivalnem stroju.
Mazanje kupalnega sklopa	Vsaka dva meseca	Glejte tabelo za mazanje in kupalni sklop namažite s Philipsovimi mazivom (glejte 'Mazanje kupalnega sklopa').
Posoda za vodo	Tedensko	Posodo za vodo izperite pod tekočo vodo.
Sprednja stran aparata	Tedensko	Očistite z gladko krpo

Čiščenje kupalnega sklopa


Z rednim čiščenjem kupalnega sklopa preprečite, da bi ostanki kave zamašili notranje krogotoke. Obiščite www.home.id/support, kjer so na voljo podporni videoposnetki z navodili, kako odstranite kupalni sklop, ga vstavite in očistite.

Čiščenje kupalnega sklopa s tekočo vodo

- 1 Odstranite kupalni sklop (glejte 'Odstranjevanje in vstavljanje kupalnega sklopa').
- 2 Kupalni sklop temeljito izperite z vodo. Previdno očistite zgornji filter (Sl. 36) kupalnega sklopa.
- 3 Pred vnovičnim vstavljanjem kupalnega sklopa počakajte, da se posuši na zraku. Kupalnega sklopa ne sušite s krpo, da preprečite nabiranje vlaken v njem.

Čiščenje kupalnega sklopa s tabletami za odstranjevanje kavnega olja

Uporabljajte samo tablete za odstranjevanje kavnega olja Philips.

- 1 Dotaknite se ikone za čiščenje  ter s puščicama navzgor in navzdol izberite možnost »Brew group clean« (Čiščenje kupalnega sklopa).
- 2 Za potrditev se dotaknite ikone OK (V redu), nato pa upoštevajte navodila na zaslonu.

Mazanje kuhalnega sklopa

Če želite izboljšati učinkovitost delovanja aparata, priporočamo, da vsaka 2 meseca namažete kuhalni sklop in tako zagotovite neovirano gibanje premikajočih se delov.

- 1 Na bat (sivi del) kuhalnega sklopa nanesite tanko plast maziva (Sl. 37).
- 2 Okoli gredi (rumeni del) na spodnjem delu kuhalnega sklopa nanesite tanko plast maziva (Sl. 38).
- 3 Tanko plast maziva nanesite na vodila na obeh stranicah (Sl. 39).

Čiščenje posode za mleko LatteGo (samo nekateri modeli)

Hitro čiščenje posode LatteGo

- 1 Preverite, ali je posoda LatteGo pravilno pritrjena na aparat (Sl. 9).
- 2 Pod dulec postavite skodelico.
- 3 Dotaknite se ikone za čiščenje ☘ ter s puščicama navzgor in navzdol izberite program »Quick milk clean« (Hitro čiščenje mleka).
- 4 Za potrditev se dotaknite ikone OK (V redu), nato pa upoštevajte navodila na zaslonu, da iz notranjosti sistema za mleko odstranite morebitne ostanke mleka.
 - Iz sistema za mleko bo priteklo nekaj manjših curkov vroče vode.
- 5 Posodo LatteGo s preostankom mleka shranite v hladilnik.

Temeljito čiščenje posode LatteGo

- 1 LatteGo odstranite iz aparata (Sl. 40).
- 2 Izlijte morebitno preostalo mleko.
- 3 Pritisnite gumb za sprostitev in posodo za mleko odstranite z okvira LatteGo (Sl. 41).
- 4 Vse dele očistite v pomivalnem stroju ali pod tekočo mlačno vodo z nekaj detergenta za pomivanje posode.

Čiščenje klasičnega penilnik mleka (samo nekateri modeli)

Hitro čiščenje klasičnega penilnika mleka

- 1 Preverite, ali je klasični penilnik mleka pravilno pritrjen na aparat (Sl. 12).
- 2 Pod dulec postavite skodelico.
- 3 Dotaknite se ikone za čiščenje ☘ ter s puščicama navzgor in navzdol izberite program »Quick milk clean« (Hitro čiščenje mleka).
- 4 Za potrditev se dotaknite ikone OK (V redu), nato pa upoštevajte navodila na zaslonu, da iz notranjosti penilnika mleka odstranite morebitne ostanke mleka.
 - Iz sistema za mleko bo priteklo nekaj manjših curkov vroče vode.
- 5 Penilnik mleka očistite z vlažno krpo.

Dnevno čiščenje klasičnega penilnika mleka

- 1 Počakajte, da se penilnik mleka povsem ohladi.
- 2 Penilnik mleka nagnite v levo ter odstranite kovinski in silikonski del (Sl. 42).
- 3 Razstavite tri dele (Sl. 43) in jih izperite s svežo vodo ali pomijte v pomivalnem stroju.
- 4 Počakajte, da se trije deli penilnika mleka posušijo na zraku, vnovič sestavite dele in penilnik mleka namestite na aparat.

Vodni filter AquaClean

Vaš aparat ima omogočen filter AquaClean. Vodni filter AquaClean lahko postavite v zbiralnik za vodo, da ohranite okus kave. Zmanjša tudi potrebo po odstranjevanju vodnega kamna, ker preprečuje nabiranje

apnenca v vašem aparatu. Vodni filter AquaClean lahko kupite pri lokalnem prodajalcu*, v pooblaščenih servisnih centrih ali na spletni strani <https://www.home-appliances.philips/parts-accessories>.

i * Razpoložljivost se razlikuje glede na državo.

Indikator stanja filtra AquaClean

Ko je filter AquaClean aktiven, je njegovo stanje v obliki odstotka vedno vidno na zaslonu.

- Če je stanje filtra AquaClean 10 % ali manj, je ob vsakem vklopu aparata na zaslonu 2 sekundi prikazano sporočilo z nasvetom, da kupite nov filter.
- Če je stanje filtra 0 %, vas aparat ob vsakem vklopu pozove, da zamenjajte filter AquaClean.



Aktiviranje vodnega filtra AquaClean (5 min.)

i Aparat ne zazna samodejno, da ste filter dali v zbiralnik za vodo. Zato morate v meniju »Clean« (Čiščenje) aktivirati vsak nov vodni filter AquaClean, ki ga namestite.

Tudi če aparat ne prikazuje več sporočila o aktiviranju filtra, lahko vodni filter AquaClean vseeno aktivirate, vendar morate najprej iz aparata odstraniti vodni kamen.

i Pred začetkom uporabe vodnega filtra AquaClean mora biti iz aparata odstranjen ves vodni kamen.

Praden vodni filter AquaClean aktivirate, ga morate pripraviti, in sicer tako, da ga potopite v vodo, kot je opisano spodaj. Če tega ne naredite, se lahko zgodi, da v aparat pride zrak namesto vode, kar povzroči precej hrupa, aparat pa ne bo mogel pripraviti kave.

- 1 Dotaknite se ikone za čiščenje  ter s puščicama navzgor in navzdol izberite možnost »AquaClean«.
- 2 Za potrditev se dotaknite ikone OK (V redu).
- 3 Ko se prikaže zaslon za aktiviranje, se znova dotaknite ikone OK (V redu). Upoštevajte navodila na zaslonu.
- 4 Približno pet sekund (Sl. 44) ga tresite.
- 5 Filter z zgornjim delom naprej potopite v vrč hladne vode in ga (Sl. 45) stresite oziroma pritisnite.
- 6 Filter vstavite navpično na nastavek zanj v zbiralniku za vodo. Potisnite ga navzdol do najnižje možne točke (Sl. 46).
- 7 Zbiralnik za vodo napolnite s svežo vodo in ga namestite nazaj v aparat.
- 8 Če je nameščena posoda za mleko LatteGo, jo odstranite (samo nekateri modeli).
- 9 Pod dulec za vročo vodo/penilnik mleka postavite posodo.
- 10 Pritisnite gumb začni/ustavi , da se začne postopek aktivacije.
- 11 Iz dulca za vročo vodo/penilnika mleka bo 1 minuto tekla vroča voda.
- 12 Filter je zdaj uspešno aktiviran.

Zamenjava vodnega filtra AquaClean (5 min.)

Filter bo nehal delovati, ko bo skozenj steklo 95 litrov vode. Kazalnik stanja filtra AquaClean pade na 0 %, da vas opomni na zamenjavo filtra. Dokler je na zaslonu prikazan kazalnik stanja filtra AquaClean, lahko filter zamenjate brez predhodnega odstranjevanja vodnega kamna iz aparata. Če vodnega filtra AquaClean ne zamenjate pravočasno, se kazalnik stanja filtra AquaClean čez nekaj časa izklopi. V tem primeru lahko filter še vedno zamenjate, vendar morate iz aparata najprej odstraniti vodni kamen.

Ko kazalnik stanja filtra AquaClean pade na 0 % oziroma ko vas aparat opomni na zamenjavo filtra AquaClean:

- 1 odstranite stari vodni filter AquaClean;



- 2 vstavite nov filter in ga aktivirajte, kot je opisano v poglavju »Aktiviranje vodnega filtra AquaClean (5 min)«.

i Vodni filter AquaClean zamenjajte vsaj vsake tri mesece, tudi če aparat še ne kaže, da je potrebna zamenjava.

Postopek odstranjevanja vodnega kamna (30 minut)

Za čiščenje in odstranjevanje vodnega kamna priporočamo, da uporabite Philipsove izdelke za vzdrževanje, če so na voljo v vaši državi. V nobenem primeru ne uporabljajte sredstva za odstranjevanje vodnega kamna, ki temelji na žvepleni, solni, sulfamidni in očetni (kis) kislini, saj lahko s tem poškodujete vodni krogotok aparata, vodni kamen pa se ne bo pravilno raztopil. Garancija bo neveljavna tudi, če iz aparata ne odstranite vodnega kamna. Raztopino za odstranjevanje vodnega kamna Philips lahko kupite v spletni trgovini na <https://www.home-appliances.philips/parts-accessories>.

Ko je iz aparata treba odstraniti vodni kamen, se na zaslonu prikaže sporočilo.

- 1 Dotaknite se ikone za čiščenje  v uporabniškem vmesniku in v meniju izberite možnost »Descaling« (Odstranjevanje vodnega kamna).
- 2 Upoštevajte navodila na zaslonu.
- 3 LatteGo ali penilnik mleka odstranite z aparata, če je nanj pritrjen.
- 4 Odstranite pladenj za kapljanje in posodo za odpadno mleto kavo ter ju izpraznite, nato pa ju vstavite nazaj na njuno mesto.
- 5 Posodo za vodo odstranite in izpraznite. Nato odstranite vodni filter AquaClean.
- 6 V posodo za vodo vlijte celotno stekleničko sredstva za odstranjevanje vodnega kamna Philips in jo napolnite z vodo do oznake Calc / Clean (Sl. 47). Nato jo namestite nazaj v aparat.
- 7 Pod dulca za kavo in za vročo vodo postavite veliko posodo (1,5 l).
- 8 Pritisnite gumb začni/ustavi , da se začne postopek odstranjevanja vodnega kamna. Odstranjevanje vodnega kamna traja približno 30 minut ter vključuje cikel odstranjevanja in cikel izpiranja.
- 9 Počakajte, da aparat preneha točiti vodo. Ko se na zaslonu prikaže sporočilo, znova napolnite posodo za vodo. Ko aparat preneha točiti vodo, je postopek odstranjevanja vodnega kamna končan.
- 10 V zbiralnik za vodo vstavite nov vodni filter AquaClean in ga aktivirajte.
 - Ko je postopek odstranjevanja vodnega kamna končan, vas aparat opomni, da vstavite nov filter AquaClean (glejte 'Zamenjava vodnega filtra AquaClean (5 min.)').

i Nasvet: Z uporabo filtra AquaClean zmanjšate potrebo po odstranjevanju vodnega kamna.

Kaj storiti v primeru prekinitve postopka odstranjevanja vodnega kamna

Postopek odstranjevanja vodnega kamna lahko prekinete s pritiskom na gumb za vklop/izklop na nadzorni plošči. Če je postopek odstranjevanja vodnega kamna prekinjen, preden je povsem dokončan, naredite naslednje:

- 1 Posodo za vodo izpraznite in temeljito izperite.
- 2 Posodo za vodo napolnite s svežo vodo do oznake Calc / Clean in aparat spet vklopite.
- 3 Pred pripravo napitkov izvedite ročni cikel izpiranja. Če želite izvesti ročni cikel izpiranja, najprej iztočite polovico zbiralnika vroče vode tako, da večkrat izberete funkcijo za vročo vodo, nato pa pripravite 2 skodelici kave z mleto kavo, ne da bi dodali mleto kavo.

i Če se postopek odstranjevanja vodnega kamna ni dokončal, ga bo treba čim prej znova izvesti.

Naročanje dodatne opreme

Za čiščenje aparata in odstranjevanje vodnega kamna svetujemo, da uporabite Philipsove izdelke za vzdrževanje, kot so raztopina za odstranjevanje vodnega kamna, vodni filter AquaClean in tablete za odstranjevanje kavnega olja, če so na voljo v vaši državi. Te izdelke lahko kupite pri lokalnem prodajalcu, v pooblaščenih servisnih centrih ali na spletni strani <https://www.home-appliances.philips/parts-accessories>. Za popoln seznam nadomestnih delov v spletu vnesite številko modela svojega aparata. Številka modela je navedena na notranji strani servisnih vratc.

i Filtri Brita niso združljivi s tem aparatom.

Odpravljanje težav

V tem poglavju je povzetek najpogostejših težav, ki se lahko pojavijo pri uporabi aparata. Na spletnem mestu www.home.id/support si lahko ogledate videoposnetke za podporo in izčrpen seznam pogostih vprašanj. Če težave ne morete odpraviti, se obrnite na center za pomoč uporabnikom v svoji državi. Več podatkov za stik je na garancijskem listu.

Opozorilne ikone

Opozorilna ikona Rešitev



Na zaslonu se pojavi ikona »water tank empty« (zbiralnik za vodo je prazen).

- Zbiralnik za vodo je skoraj prazen. Zbiralnik za vodo napolnite s svežo vodo do najvišje oznake.
- Zbiralnik za vodo ni nameščen. Zbiralnik za vodo ponovno namestite.



Na zaslonu se pojavi ikona »add beans« (dodajte kavna zrna).

- Posodo za kavna zrna napolnite z zrni.



Na zaslonu se pojavi ikona »empty coffee ground container« (izpraznite posodo za odpadno mleto kavo).

- Posoda za odpadno mleto kavo je polna. Posodo za odpadno mleto kavo odstranite in izpraznite, ko je aparat vklopljen. Počakajte 5 sekund, preden jo postavite nazaj.



Na zaslonu se pojavi ikona »insert brew group« (vstavite kuhalni sklop).

- Kuhalni sklop ni vstavljen ali ni pravilno vstavljen. Odstranite kuhalni sklop in poskrbite, da se zaklene v ustrezen položaj. Za podrobna navodila glejte poglavje »Odstranjevanje in vstavljanje kuhalnega sklopa«.

Kode napak

V nadaljevanju je seznam kod napak, ki prikazuje težave, ki jih lahko odpravite sami. Videonavodila so na voljo na www.home.id/support. Če se pojavi še kakšna druga koda napake, se obrnite na Philipsov center za pomoč uporabnikom v svoji državi. Več podatkov za stik je na garancijskem listu.


Koda napake	Težava	Možna rešitev
01	Lijak za kavo je zamašen.	Aparat izklopite in izključite. Odstranite kuhalni sklop. Odprite pokrov predela za mleto kavo in v lijak za kavo vstavite ročaj žlice. Ročaj premikajte navzgor in navzdol, dokler ne izpade mleto kava, s katero je lijak zamašen. Na spletnem mestu www.home.id/support za podrobna videonavodila.
03	Kuhalni sklop je umazan ali nima dovolj maziva.	Izklopite aparat. Kuhalni sklop izperite s svežo vodo, počakajte, da se posuši na zraku, in ga nato podmažite. Glejte poglavje »Čiščenje kuhalnega sklopa« ali obiščite www.home.id/support za podrobna videonavodila. Aparat nato spet vklopite.
04	Kuhalni sklop ni pravilno nameščen.	Izklopite aparat. Odstranite kuhalni sklop in ga znova vstavite. Preden vstavite kuhalni sklop, se prepričajte, da je v pravilnem položaju. Glejte poglavje »Ravnanje s kuhalnim sklopom« ali obiščite www.home.id/support za podrobna videonavodila. Aparat nato spet vklopite.
05	V vodnem krogotoku je zrak.	Aparat znova zaženite, tako da ga izklopite in spet vklopite. Če to deluje, iztočite 2–3 skodelice vroče vode. Če tega že dolgo niste storili, odstranite vodni kamen v aparatu.
05	Filter AquaClean pred namestitvijo ni bil pravilno pripravljen ali pa je zamašen.	Odstranite filter AquaClean in poskušajte znova pripraviti kavo. Če to deluje, se prepričajte, da je filter AquaClean pravilno pripravljen, preden ga znova namestite. Filter AquaClean znova vstavite v zbiralnik za vodo. Če to še vedno ne deluje, je filter morda zamašen in ga je treba zamenjati.
11	Aparat je treba prilagoditi sobni temperaturi	Počakajte nekaj časa, da se aparat po transportu/čakanju na zunanji temperaturi prilagodi na sobno temperaturo. Izklopite aparat, počakajte 30 minut in ga znova vklopite. Če težave ne odpravite, se obrnite na center za pomoč uporabnikom v svoji državi. Več podatkov za stik je na garancijskem listu.
14	Aparat se je pregrel.	Aparat izklopite in ga čez 30 minut spet vklopite.
19	Aparat ni pravilno priključen na električno vtičnico.	Mali vtič napajalnega kabla mora biti pravilno vstavljen v vtičnico na zadnji strani aparata.

Tabela odpravljanja težav

V tem poglavju je povzetek najpogostejših težav, ki se lahko pojavijo pri uporabi aparata. Na spletnem mestu **www.home.id/support** si lahko ogledate videoposnetke za podporo in izčrpen seznam pogostih vprašanj. Če težave ne morete odpraviti, se obrnite na center za pomoč uporabnikom v svoji državi. Več podatkov za stik je na garancijskem listu.

Težava	Vzrok	Rešitev
V notranjosti mojega novega kavnega aparata je nekaj ostankov kave.	Ta aparat je bil preskušen s kavo.	Sicer je bil skrbno očiščen, vendar so lahko ponekod še ostanki kave. Kljub temu je aparat popolnoma nov.

Težava	Vzrok	Rešitev
Pladenj za kapljanje se hitro napolni/v pladnju za kapljanje je vedno nekaj vode.	To je običajno. Aparat uporablja vodo za izpiranje notranjega krogotoka in kuhalnega sklopa. Nekaj vode gre skozi notranji sistem neposredno v pladenj za kapljanje.	Pladenj za kapljanje izpraznite vsak dan oziroma takoj, ko se skozi njegov pokrov prikaže rdeči kazalnik, ki kaže, da je pladenj poln. Nasvet: pod dulec za točenje postavite skodelico za zbiranje vode od izpiranja, ki priteče iz njega.
Ikona za izpraznitev posode za odpadno mleto kavo še naprej sveti.	Posodo za odpadno mleto kavo ste izpraznili, ko je bil aparat izklopljen, ali pa ste jo prehitro namestili nazaj.	Posodo za odpadno mleto kavo vedno praznite, ko je aparat vklopljen. Posodo za odpadno mleto kavo odstranite, počakajte vsaj 5 sekund in jo nato spet vstavite.
Aparat me poziva, naj izpraznim posodo za odpadno mleto kavo, čeprav ni polna.	Aparat ni ponastavil števca, ko ste zadnjič izpraznili posodo za odpadno mleto kavo.	Vedno počakajte približno pet sekund, preden znova vstavite posodo za odpadno mleto kavo. Tako bo števec za odpadno mleto kavo ponastavljen na nič in štetje bo znova pravilno.
Posoda za odpadno mleto kavo je preveč napolnjena in ikona za izpraznitev posode za odpadno mleto kavo se ni pojavila na zaslonu.	Pladenj za kapljanje ste odstranili, ne dabi izpraznili posodo za odpadno mleto kavo.	Posodo za odpadno mleto kavo vedno praznite, ko je aparat vklopljen. Če posodo za odpadno mleto kavo izpraznite, ko je aparat izklopljen, se števec za odpadno mleto kavo ne bo ponastavil.
Kuhalnega sklopa ni mogoče odstraniti.	Kuhalni sklop ni v pravilnem položaju.	Ko odstranite pladenj za kapljanje, izpraznite še posodo za odpadno mleto kavo, tudi če je v njej le nekaj odpadne mleto kave. To zagotavlja, da se števec za odpadno mleto kavo ponastavi na nič in da je štetje znova pravilno.
Kuhalnega sklopa ni mogoče vstaviti.	Kuhalni sklop ni v pravilnem položaju.	Aparat ponastavite s tem postopkom: zaprite servisna vratca in namestite nazaj posodo za vodo. Izklopite in znova vklopite aparat ter počakajte, da začnejo svetiti lučke v ikonah za napitke. Znova poskusite odstraniti kuhalni sklop. Za podrobna navodila glejte poglavje »Odstranjevanje in vstavljanje kuhalnega sklopa«.
Kuhalnega sklopa ni mogoče vstaviti.	Kuhalni sklop ni v pravilnem položaju.	Aparat ponastavite s tem postopkom: zaprite servisna vratca in namestite nazaj posodo za vodo. Ne vstavljajte kuhalnega sklopa. Aparat izklopite in izključite. Počakajte 30 sekund, nato pa znova priključite aparat in ga vklopite ter počakajte, da začnejo svetiti lučke v ikonah za napitke. Kuhalni sklop nato postavite v pravičen položaj in ga vstavite nazaj v aparat. Za podrobna navodila glejte poglavje »Odstranjevanje in vstavljanje kuhalnega sklopa«.

Težava	Vzrok	Rešitev
Kava je vodena.	Kuhalni sklop je umazan ali pa ga je treba podmazati.	Kuhalni sklop odstranite (glejte 'Odstranjevanje kuhalnega sklopa iz aparata'), izperite pod tekočo vodo in ga pustite, da se posuši. Nato namažite gibljive dele (glejte 'Mazanje kuhalnega sklopa').
	Aparat izvaja postopek samodejnega prilagajanja. Ta postopek se začne samodejno ob prvi uporabi aparata, ko začnete uporabljati druge vrste kavna zrna ali po daljšem obdobju neuporabe.	Najprej pripravite 5 skodelic kav, da bo aparat lahko izvedel postopek samodejnega prilagajanja.
	Mlinček je nastavljen na preveč grobo mletje.	Mlinček nastavite za bolj fino mletje (nižja nastavitve). Razliko boste čutili šele po pripravi dveh ali treh napitkov.
Kava ni dovolj vroča.	Nastavljena temperatura je prenizka.	Temperaturo nastavite na najvišjo nastavitve. Če želite prilagoditi temperaturo, pritisnite ikono »Settings«  (Nastavitve).
	Mrzla skodelica zniža temperaturo napitka.	Skodelice pogrejte tako, da jih izperete z vročo vodo.
	Dodajanje mleka zniža temperaturo napitka.	Mleko, ki ga dodate, pa naj bo toplo ali hladno, bo do neke mere vedno znižalo temperaturo. Skodelice pogrejte tako, da jih izperete z vročo vodo.
Iz aparata ne priteče kava ali pa priteče počasi.	Vodni filter AquaClean ni bil ustrezno pripravljen za namestitve.	Odstranite filter AquaClean in spustite nekaj vroče vode. Če to deluje, filter AquaClean ni bil ustrezno nameščen. Znova vstavite filter AquaClean in ga aktivirajte, pri tem pa upoštevajte vse korake v poglavju »Vodni filter AquaClean«.
		Po dolgem obdobju neuporabe morate vodni filter AquaClean spet pripraviti za uporabo in spustiti 2 ali 3 skodelice vroče vode.
	Vodni filter AquaClean je zamašen.	Vodni filter AquaClean zamenjajte vsake 3 mesece. Filter, ki je starejši od 3 mesecev, se lahko zamaši.
	Mlinček je nastavljen na preveč fino mletje.	Mlinček nastavite za bolj grobo mletje (višja nastavitve). Upoštevajte, da bo to vplivalo na okus kave.

Težava	Vzrok	Rešitev
	Kuhalni sklop je umazan.	Kuhalni sklop odstranite in ga temeljito izperite pod tekočo vodo (glejte 'Čiščenje kuhalnega sklopa s tekočo vodo').
	Dulec za kavo je umazan.	Dulec za kavo in odprtine v njem očistite s čistilnikom za cevi ali z iglo.
	Predel za mleto kavo je zamašen	Aparat izklopite in odstranite kuhalni sklop. Odprite pokrov predela za mleto kavo in vanj vstavite ročaj žlice. Ročaj premikajte navzgor in navzdol, dokler ne izpade mleta kava, s katero je lijak zamašen (Sl. 33).
	Krogotok aparata je zamašen zaradi vodnega kamna.	Iz aparata odstranite vodni kamen. Ob vsakem pozivu iz aparata odstranite vodni kamen.
Mleko ni spenjeno.	Aparati s sklopom LatteGo: Posoda LatteGo ni pravilno sestavljena.	Pravilno sestavite posodo za mleko in okvir za LatteGo (zasliši se klik).
	Aparati s sklopom LatteGo: posoda za mleko in/ali okvir za LatteGo sta umazana.	Razstavite LatteGo in oba dela izperite pod tekočo vodo ali ju pomijte v pomivalnem stroju.
	Aparati s klasičnim penilnikom mleka: penilnik mleka ni pravilno sestavljen.	Pravilno sestavite (glejte 'Sestavljanje klasičnega penilnika mleka (samo nekateri modeli)') klasični penilnik mleka.
	Uporabljena vrsta mleka ni primerna za penjenje.	Količina in kakovost penjenja se razlikujeta glede na vrsto mleka. Preizkusili smo te vrste mleka, s katerimi lahko dosežete kakovostno penjenje: polnomastno ali polposneto kravje mleko in mleko brez laktoze.
Mleko uhaja iz spodnjega dela posode za mleko LatteGo.	Okvir in posoda za mleko nista pravilno sestavljena.	Najprej vstavite vrhni del posode za mleko pod zaklep na vrhu okvira. Nato na mesto pritisnite spodnji del posode za mleko. Ko se zaskoči na mesto, boste zaslišali klik.
	Posoda za mleko in/ali okvir za LatteGo sta umazana.	Razstavite LatteGo in oba dela izperite pod tekočo vodo ali ju pomijte v pomivalnem stroju.
Aparat pušča.	Aparat uporablja vodo za izpiranje notranjega krogotoka in kuhalnega sklopa. Ta voda gre skozi notranji sistem neposredno v pladenj za kapljanje. To je običajno.	Pladenj za kapljanje izpraznite vsak dan oziroma takoj ko se skozi njegov pokrov prikaže rdeči kazalnik, ki kaže, da je pladenj poln. Nasvet: Pod dulec za točenje postavite skodelico, da prestrežete vodo od izpiranja in zmanjšate količino vode v pladnju za kapljanje.

Težava	Vzrok	Rešitev
	Pladenj za kapljanje je preveč poln in se iz njega poliva vsebina, zaradi česar je videti, da aparat pušča.	Pladenj za kapljanje izpraznite vsak dan oziroma takoj ko se skozi njegov pokrov prikaže rdeči kazalnik, ki kaže, da je pladenj poln.
	Posoda za vodo ni bila do konca vstavljena, iz nje je izteklo nekaj vode in v aparatu je zdaj zrak.	Prepričajte se, da je posoda za vodo v pravilnem položaju. odstranite ga in ga znova vstavite ter potisnite čim dlje.
	Kuhalni sklop je umazan/zamašen.	Izperite kuhalni sklop.
	Aparat ni na vodoravni površini.	Aparat postavite na vodoravno površino, tako da s pladnja za kapljanje ne bo tekla voda in da bo kazalnik polnega pladnja za kapljanje deloval pravilno.
Vodnega filtra AquaClean ne morem aktivirati in aparat zahteva odstranjevanje vodnega kamna.	Filter AquaClean ni bil pravočasno vstavljen ali zamenjan, potem ko se je na zaslonu prikazal opomnik za njegovo zamenjavo. To pomeni, da vaš aparat ni več popolnoma brez apnenca.	Iz aparata najprej odstranite vodni kamen in nato namestite vodni filter AquaClean.
Novi vodni filter se ne prilega.	Namestiti poskušate drug filter, ne vodnega filtra Philips AquaClean.	V aparat lahko namestite samo vodni filter Philips AquaClean.
	Gumijasto tesnilo na vodnem filtru AquaClean ni na svojem mestu.	Gumijasto tesnilo namestite nazaj na vodni filter AquaClean.
Iz aparata je slišati glasen zvok.	Običajno je, da se med uporabo aparata sliši rahel hrup.	Če iz aparata slišite drugačen zvok, očistite kuhalni sklop in ga podmažite (glejte 'Mazanje kuhalnega sklopa').
	Vodni filter AquaClean pred namestitvijo ni bil pravilno pripravljen, zdaj pa je v aparatu zrak.	Vodni filter AquaClean odstranite iz posode za vodo in ga ustrezno pripravite za uporabo, preden ga namestite nazaj. Za podrobna navodila glejte poglavje »Vodni filter AquaClean«.
	Posoda za vodo ni bila do konca vstavljena, zdaj pa je v aparatu zrak.	Prepričajte se, da je posoda za vodo v pravilnem položaju. odstranite ga in ga znova vstavite ter potisnite čim dlje.

Tehnični podatki

Proizvajalec si pridržuje pravico do izboljšanja tehničnih podatkov izdelka. Vse vnaprej nastavljene količine so približne.

Opis	Vrednost
Velikost (Š x V x G)	246 x 377 x 434 mm

388 Slovenščina

Teža	7–7,5 kg
Dolžina napajalnega kabla	800–1200 mm
Posoda za vodo	1,8 litra
Prostornina posode za zrna	275 g
Velikost posode za odpadno mleto kavo	12 stisnjenih ploščic
Prostornina sklopa LatteGo (posode za mleko)	250 ml
Prilagodljiva višina dulca	88–145 mm
Nominalna napetost – Nazivna moč – Vir napajanja	Glejte oznako s podatki na notranji strani servisnih vratc (sl. A9)

Obsah

Prehľad zariadenia (obr. A)	389
Ovládací panel	390
Úvod	390
Pred prvým použitím	391
Príprava nápojov	392
Prispôsobenie nápojov	394
Úprava nastavení zariadenia	395
Vyberanie a vkladanie varnej zostavy	396
Čistenie a údržba	397
Vodný filter AquaClean	400
Proces odstraňovania vodného kameňa (30 minút)	401
Objednávanie príslušenstva	402
Riešenie problémov	402
Technické parametre	408

Prehľad zariadenia (obr. A)

A1	Ovládací panel	A10	Údajový štítok s typovým číslom
A2	Odkladacia plocha na šálky	A11	Zásobník na vodu
A3	Priestor na predmetú kávu	A12	Výpust horúcej vody
A4	Veko násypky na kávové zrná	A13	Zásobník na pomletú kávu
A5	Nastaviteľný výpust na kávu	A14	Predný panel zásobníka na pomletú kávu
A6	Regulátor nastavenia mletia	A15	Kryt podnosu na odkvapkávanie
A7	Násypka na kávové zrná	A16	Podnos na odkvapkávanie
A8	Varná zostava	A17	Indikátor „Plný podnos na odkvapkávanie“
A9	Servisné dvierka		

Príslušenstvo

A18	Vodný filter AquaClean	A21	Klasický penič mlieka (len určité modely)
A19	Odmerka	A22	LatteGo (zásobník na mlieko) (len určité modely)
A20	Prúžok na testovanie tvrdosti vody		

Ovládací panel

Existujú viaceré verzie tohto kávovaru na espresso s odlišnými ovládacími panelmi. Každá verzia má vlastné typové číslo. Typové číslo nájdete na údajovom štítku na vnútornej strane servisných dvierok (obr. A9).

Typové číslo získate aj ťuknutím na ikonu Nastavenia  a vybratím položky „Podpora“.


Prehľad všetkých tlačidiel a ikon nájdete na obrázkoch C a D. Ďalej sa uvádza popis.


Pomocou šípok nahor a nadol môžete prechádzať ponukou na displeji a ťuknutím na ikonu OK vyberať jednotlivé položky a potvrdzovať výber.

Všetky typy (obr. C, D, E)

C1, D1, E1 – Ikony na výber nápoja jedným dotykem

C3. Navigačné ikony (nahor, nadol, späť, ok)

C6. Ponuka čistenia 

C2. Tlačidlo  spustenia/zastavenia

C4. Displej

C7. Osobné profily 

D2, E2 – Ponuka s ďalšími nápojmi

C5. Nastavenia zariadenia 

C8. Vypínač

Len modely EP4327, EP4324, EP4321 (obr. C)

C1 – Ikony na výber nápoja jedným dotykem: Espresso, Káva, Americano, Caffé Crema, Ristretto, Horúca Voda a Para

Len modely EP4349, EP4346, EP4343, EP4341 (obr. D)

D1 – Ikony na výber nápoja jedným dotykem: Espresso, Káva, Americano, Cappuccino, Latte Macchiato, Café au lait

Len modely EP5447, EP5446, EP5444, EP5443, EP5441, EP5144 (obr. E)


E1 – Ikony na výber nápoja jedným dotykem: Espresso, Káva, Americano, Cappuccino, Latte Macchiato, Café au lait

Úvod

Blahoželáme Vám k nákupu plne automatického kávovaru Philips! Ak chcete využiť všetky výhody podpory, ktorú ponúkame, zaregistrujte si produkt na stránke www.home.id.

Pred prvým použitím zariadenia si pozorne prečítajte samostatnú brožúru s bezpečnostnými informáciami a uschovajte si ju na neskoršie použitie.

Pred prvým použitím opláchnite horúcou vodou všetko odnímateľné príslušenstvo určené na kontakt s vodou alebo mliekom. Ponúkame niekoľko spôsobov, ktoré vám pomôžu pri uvedení zariadenia do prevádzky a pri používaní všetkých jeho funkcií. V balení sa nachádza:

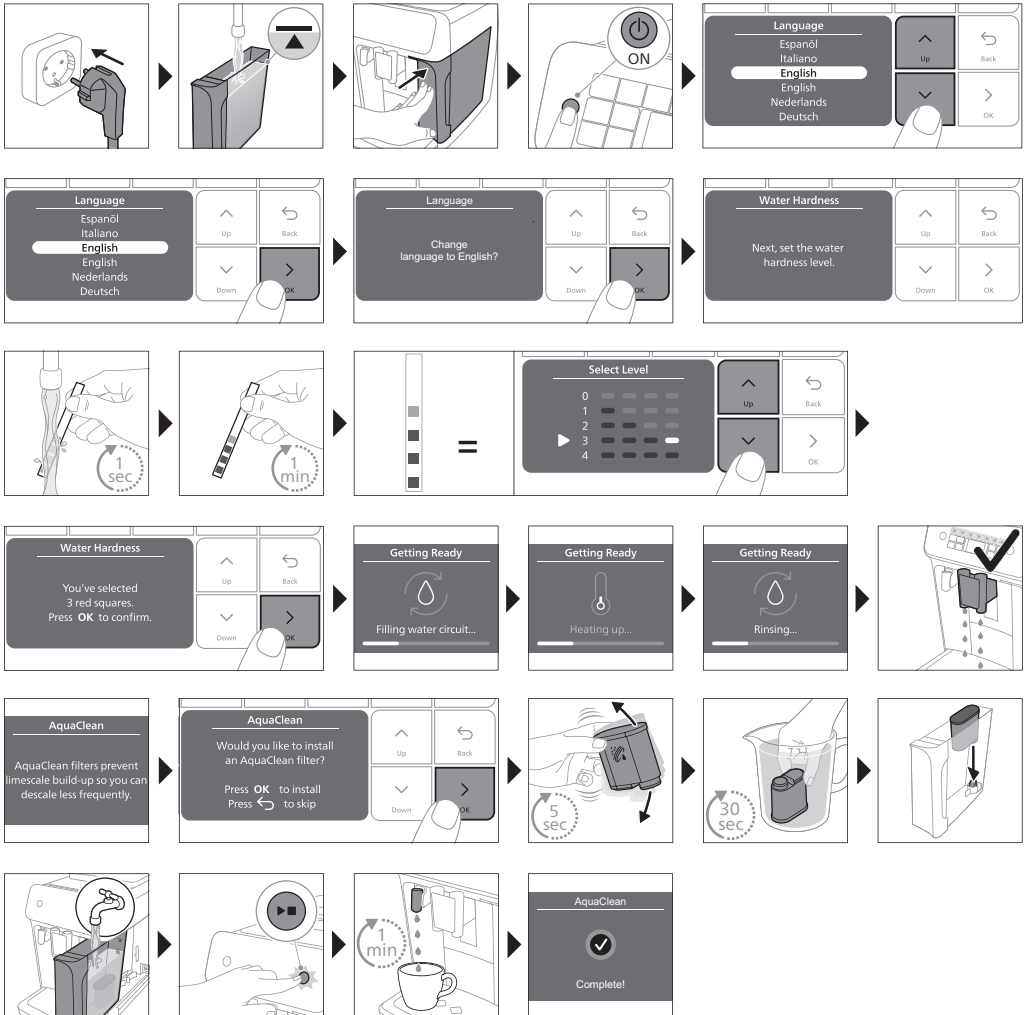
- 1 Túto stručnú príručku s obrázkovými návodmi na použitie a informáciami o čistení a údržbe.
- 2 Samostatný návod s bezpečnostnými pokynmi na bezpečné používanie zariadenia.
- 3 V prípade záujmu o online podporu (túto rozšírenú verziu návodu na použitie, najčastejšie otázky, videá atď.) nasnímajte QR kód na obálke tejto brožúry a stiahnite si aplikáciu HomeID alebo navštívte stránku www.home.id/support. Kód QR získate aj ťuknutím na ikonu Nastavenia  a vybratím položky podpora.

i Toto zariadenie bolo preskúšané na príprave kávy. Napriek tomu, že bolo dôkladne prečistené, môžu sa v ňom nachádzať zvyšky kávy. Ručíme vám však za to, že je úplne nové.

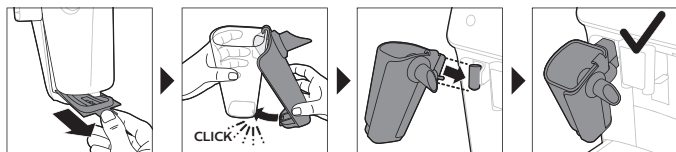
Zariadenie automaticky upravuje množstvo mletej kávy potrebné na prípravu tej najchutnejšie kávy. Najprv treba pripraviť 5 šálok kávy, aby sa zariadenie samo nastavilo.

Pred prvým použitím nezabudnite prepláchnuť jednotku LatteGo (zásobník na mlieko) alebo klasický napeňovač mlieka.

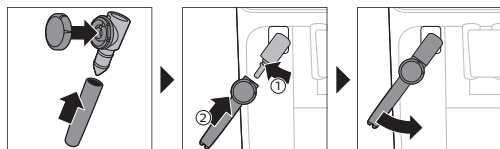
Pred prvým použitím



Zostavenie príslušenstva LatteGo



Zostavenie klasického napeňovača mlieka (len určité modely)



Príprava nápojov

Všeobecný postup

- 1 Zásobník na vodu naplňte vodou z vodovodu a násypku na kávové zrná naplňte zrnkovou kávou.
- 2 Malú koncovku pripojte do konektora, ktorý sa nachádza na zadnej strane zariadenia. Zariadenie pripojte do siete.
- 3 Stlačením vypínača zapnite zariadenie.
 - Zariadenie sa začne zahrievať a vykoná automatický cyklus preplachovania.
 - Len čo sa všetky symboly nápojov trvalo rozsvietia, zariadenie je pripravené na použitie.
- 4 Pod výpusť na dávkovanie kávy umiestnite šálku. Posunutím dávkovacieho výpusť kávy nahor alebo nadol prispôbíte jeho výšku veľkosti šálky alebo pohára, ktorý používate (Obr. 1).

Príprava kávy z kávových zŕn

- 1 Kávu pripravíte ťuknutím na ikonu vybraného (Obr. 2) nápoja alebo ťuknutím na ikonu (Obr. 3) Ďalšie nápoje (len určité modely).
 - V tejto chvíli môžete nastaviť svoju osobnú chuť (Obr. 4) nápoja. Intenzitu kávy upravte pomocou šípok (Obr. 5) nahor a nadol. Ak chcete upraviť ďalšie nastavenia (Obr. 6), ťuknite na ikonu OK.
- 2 Stlačením tlačidla spustenia/zastavenia ► môžete kedykoľvek spustiť prípravu vybraného nápoja.
- 3 Dávkovanie kávy môžete predčasne ukončiť opätovným stlačením tlačidla spustenia/zastavenia ►.

i Ak chcete pripraviť 2 kávy súčasne, ťuknite na symbol nápoja dvakrát alebo dvakrát vyberte ikonu prechádzaním po príslušnom paneli.

⚠ **Nepoužívajte karamelizované alebo ochutené kávové zrná.**

Príprava mliečnych nápojov s príslušenstvom LatteGo (zásobník na mlieko)

⚠ Príslušenstvo LatteGo tvorí zásobník na mlieko, rám a skladovacie viečko. Pred naplnením zásobníka mliekom skontrolujte, či sú rám a zásobník na mlieko správne zostavené, aby ste zabránili únikom.

- 1 Pri zostavovaní príslušenstva LatteGo najprv vložte vrchnú časť zásobníka na mlieko pod háčik v hornej časti rámu (Obr. 7). Potom zatlačte na miesto spodnú časť zásobníka na mlieko. Keď zásobník zapadne na miesto (Obr. 8), ozve sa cvaknutie.

Poznámka: Pred pripojením skontrolujte, či sú zásobník na mlieko a rám čisté.

- 2 Príslušenstvo LatteGo mierne nakloňte a založte ho na výpust (Obr. 9) horúcej vody. Potom ho zatlačte tak, aby zacvaklo na miesto (Obr. 10).
- 3 Naplňte zásobník LatteGo mliekom (Obr. 11). Zásobník na mlieko naplňte najviac po značku maximálnej úrovne.

i Ak ste si individuálne upravili množstvo mlieka, môže byť potrebné naplniť zásobník na mlieko väčším alebo menším množstvom mlieka, než sa pre daný nápoj uvádza na príslušenstve LatteGo.

☞ Na dosiahnutie optimálnych výsledkov vždy používajte mlieko vybrané priamo z chladničky.

- 4 Položte šálku na podnos na odkvapkávanie.
- 5 Ak chcete vybrať iný nápoj (pozrite „Prispôsobenie nápojov“), ťuknite na ikonu požadovaného mliečného nápoja alebo na ikonu „Ďalšie nápoje“ (len určité modely).
 - Nápoj teraz môžete upraviť podľa svojich vlastných požiadaviek.
- 6 Stlačte tlačidlo spustenia/zastavenia ►■.
 - Keď pripravujete cappuccino, bielu kávu (flat white) alebo latte macchiato, zariadenie najprv dávkuje mlieko a potom kávu. Pri príprave caffè latte alebo café au lait zariadenie najprv dávkuje kávu a potom mlieko.
 - Dávkovanie mlieka môžete ukončiť pred vypustením dopred nastaveného množstva stlačením tlačidla spustenia/zastavenia ►■.
- 7 Ak chcete zastaviť dávkovanie celého nápoja (mlieka a kávy) ešte pred skončením prípravy v zariadení, stlačte a podržte tlačidlo spustenia/zastavenia ►■.

Príprava napeneného alebo ohriateho mlieka s klasickým napeňovačom mlieka

☞ Na vytvorenie peny tej najvyššej kvality vždy používajte mlieko vybrané priamo z chladničky.

- 1 Čiernu silikónovú páčku na prístroji otočte smerom dolava a nasuňte na ňu (Obr. 12) napeňovač mlieka.
- 2 Do kanvice na mlieko nalejte približne 100 ml mlieka pri príprave nápoja cappuccino a približne 150 ml mlieka pri príprave nápoja latte macchiato.
- 3 Približne 1 cm napeňovača mlieka ponorte do mlieka.
- 4 Ťuknite na symbol (Obr. 13) pary.
- 5 Aj chcete mlieko napeniť, otočte regulátor klasického napeňovača mlieka na ikonu (Obr. 14) napenia mlieka. Ak chcete mlieko zohriať otočte regulátor klasického napeňovača mlieka na ikonu (Obr. 15) horúceho mlieka.
- 6 Presvedčte sa, či je ikona na regulátore klasického napeňovača mlieka zarovnaná s čiernou šípkou.
- 7 Začnite stlačením ►■ tlačidla spustenia/zastavenia (Obr. 16).
 - Zariadenie sa začne zahrievať, do mlieka je vháňaná para a to sa napení alebo zohreje. Malé dávky horúcej vody môžu vytekať klasickým napeňovačom mlieka.
- 8 Keď mlieko v kanvičke na mlieko dosiahne požadovaný objem peny alebo požadovanú teplotu, znova stlačte tlačidlo spustenia/zastavenia ►■ a zastavte vytváranie mliečnej peny/ohrievanie mlieka.

i Nikdy nevháňajte paru do mlieka dlhšie než 90 sekúnd. Vháňanie pary do mlieka sa po 90 sekundách automaticky zastaví.

i Aby ste získali tú najkvalitnejšiu mliečnu penu, nemusíte hýbať kanvicou na mlieko.

Funkcia Extra shot (ExtraShot) (len určité modely)

Zariadenie ponúka možnosť pridať do kávy alebo mliečnych nápojov ešte dávku kávy Ristretto – napríklad ak chcete, aby bola káva silnejšia.

- 1 Pod výpusť položte šálku
- 2 Nápoj je možné vybrať priamym stlačením jednej z ikon nápojov, prípadne stlačením ikony „Ďalšie nápoje“ (len určité modely).
- 3 Šípkou nahor nastavte najvyššiu úroveň sily nápoja a potom vyberte funkciu (Obr. 17) ExtraShot.
- 4 Ak chcete prispôbiť ďalšie nastavenia, ťuknite na ikonu OK. Potom spustíte prípravu nápoja ťuknutím na ikonu spustenia/zastavenia ►■.
- 5 Dávkovanie nápoja môžete predčasne ukončiť opätovným ťuknutím na ikonu spustenia/zastavenia ►■.

i Ak si vyberiete prípravu nápoja pomocou funkcie ExtraShot, v jednom cykle možno pripraviť iba jednu kávu.

Príprava kávy z predmletej kávy

Ak uprednostňujete iný variant kávy, prípadne bezkofeínovú kávu, môžete namiesto kávových zrníek použiť predmletú kávu.

- 1 Otvorte veko a nádoby na predmletú kávu nasypete do nej (Obr. 18) jednu zarovnanú odmerku predmletej kávy. Potom veko zavrite.
- 2 Ťuknite na niektorú z ikon na výber nápoja jedným dotykom alebo vyberte iný nápoj ťuknutím na ikonu „Ďalšie nápoje“ (len určité modely).
- 3 Vyberte funkciu predmletej kávy. Možno to vykonať dvoma spôsobmi:
 - šípkou nadol nastavte najnižšiu úroveň sily nápoja a potom vyberte funkciu predmletej kávy.
 - stlačte ikonu Nastavenia ⚙ a šípkou nadol vyberte funkciu predmletej kávy.
- 4 Dávkovanie kávy môžete predčasne ukončiť opätovným stlačením tlačidla spustenia/zastavenia ►■.

i Keď vyberiete funkciu predmletej kávy:

- automaticky sa uloží,
- naraz možno pripraviť iba jednu kávu,
- nemôžete vybrať inú intenzitu arómy.

Dávkovanie horúcej vody

- 1 Ak je pripojené príslušenstvo LatteGo alebo napeňovač mlieka, odpojte ho.
- 2 Pod výpusť horúcej vody položte šálku.
- 3 Ak chcete vybrať horúcu vodu, kliknite na ikonu „Horúca voda“, prípadne na ikonu „Ďalšie nápoje“ (len určité modely) (Obr. 3).
- 4 Šípkami hore a dole môžete upraviť množstvo horúcej vody a jej teplotu.
- 5 Stlačte tlačidlo spustenia/zastavenia ►■.
 - Z výpustu na horúcu vodu sa bude dávkovať horúca voda (Obr. 19).
- 6 Dávkovanie horúcej vody môžete predčasne ukončiť opätovným stlačením tlačidla spustenia/zastavenia ►■.

Prispôbenie nápojov

Zariadenie vám umožňuje upraviť nastavenia nápoja podľa vašich želaní a uložiť upravený nápoj do osobného profilu. Rôzne profily majú rôzne farby.


Po výbere nápoja ťuknutím na niektorú z ikon na výber nápoja jedným dotykcom alebo ťuknutím na ikonu „Ďalšie nápoje“ (len určité modely) môžete vykonať tieto kroky:

- 1 ikonami (Obr. 20) hore a dolu upraviť intenzitu arómy. K dispozícii sú 5 úrovne intenzity, pričom najnižšia je najjemnejšia a najvyššia je najsilnejšia.
- 2 ikonami hore a dolu upraviť množstvo (Obr. 21) kávy alebo množstvo mlieka (len určité modely). Každé nastavenie má k dispozícii 5 úrovni intenzity.

i Len čo zariadenie dokončí prípravu, vybrané nastavenia sa automaticky uložia do vami vybraného profilu.

Výber profilu

Funkcia Profily výberu vlastnej kávy (My Coffee Choice Profiles) umožňuje vyberať profily a ukladať recepty.

- 1 Opakovaným ťukaním na ikonu profilov  vyberte niektorý z farebných profilov. Každý profil má inú farbu.
- 2 Ak chcete vybrať nápoj, ťuknite na niektorú z ikon na výber nápoja jedným dotykcom alebo ťuknite na ikonu „Ďalšie nápoje“ (len určité modely).
- 3 Potom si nápoj prispôbte podľa svojej preferovanej chuti.
- 4 Stlačením tlačidla spustenia/zastavenia ►■ pripravíte nápoj, ktorý ste vybrali.
 - Nové nastavenie sa tým uloží do farebného profilu, ktorý ste vybrali.

i Vždy môžete obnoviť výrobné nastavenia zariadenia (pozrite „Obnovenie výrobných nastavení“).

Profil hostá

Zariadenie je vybavené profilom hostá. Ak si vyberiete profil hostá, ikona profilu zhasne. Ak vyberiete tento profil, môžete naďalej upravovať vlastnosti nápoja podľa vlastnej chute. Konečný recept, podľa ktorého sa nápoj pripraví, sa ale neuloží.

Úprava nastavení zariadenia


Výber tvrdosti vody

i Odporúčame vám upraviť nastavenie tvrdosti vody podľa úrovne tvrdosti vody vo vašej oblasti, aby ste dosiahli optimálnu prevádzku a dlhšiu životnosť zariadenia. Navyše sa tým vyhnete nutnosti príliš častého odstraňovania vodného kameňa zo zariadenia. Predvolené nastavenie tvrdosti vody je 4: tvrdá voda.

Otestujte tvrdosť vody pomocou testovacieho prúžku priloženého v balení a určite tvrdosť vody vo vašej oblasti:

- 1 Prúžok na testovanie tvrdosti vody ponorte do vody z vodovodu na 1 sekundu (Obr. 22).
- 2 Počkejte 1 minútu. Počet štvorčekov, ktoré na testovacom pásiku sčerveneli vyjadruje tvrdosť (Obr. 23) vody.

Nastavenie zariadenia na správnu tvrdosť vody:

- 1 Ťuknite na ikonu nastavení  a pomocou šípok nahor a nadol vyberte položku „Tvrdosť vody“. Výber potvrdíte stlačením ikony OK.
- 2 Šípkami nahor a nadol vyberte úroveň tvrdosti vody. Počet červených štvorčekov vybraných na displeji má zodpovedať počtu červených štvorčekov na testovacom prúžku (Obr. 24).
- 3 Po nastavení správnej tvrdosti vody potvrdte hodnotu ťuknutím na ikonu OK.

Úprava nastavení mlynčeka

Nastavenia intenzity kávy môžete zmeniť pomocou regulátora nastavenia mletia vnútri zásobníka na kávové zrná. Čím nižšie nastavenie mletia vyberiete, tým jemnejšie sa kávové zrná namelú a tým silnejšia bude káva. Môžete si vybrať z 12 rôznych nastavení mletia.

Zariadenie sa nastavilo a vy si môžete z kávových zŕn pripraviť kávu s tou najlepšou chuťou. Preto vám odporúčame, aby ste nemenili nastavenie mletia, kým nepripravíte 100 až 150 šálok kávy (približne mesiac používania).

i Nastavenia mletia môžete upravovať len v prípade, že zariadenie melie kávové zrná. Musíte pripraviť 2 až 3 nápoje, aby ste si mohli naplno vychutnať rozdiel.

A Regulátor nastavenia mletia neotáčajte naraz o viac ako jeden výrez, aby ste predišli poškodeniu mlynčeka.

- 1 Pod výpusť na dávkovanie kávy umiestnite šálku.
- 2 Otvorte veko násypky na kávové zrná.
- 3 Ťuknite na symbol espresso a potom stlačte tlačidlo spustenia/zastavenia ►■.
- 4 Keď mlynček začne mlieť, zatlačte regulátor nastavenia mletia a otočte ho doľava alebo doprava. (Obr. 25)

Úprava ďalších nastavení zariadenia

Ťuknutím na ikonu Nastavenia **⚙** možno upraviť tieto nastavenia zariadenia:

- Tvrdosť vody: možno vybrať jednu z 5 úrovní tvrdosti vody (podľa tvrdosti vody vo vašej oblasti).
- Čas pohot. režimu: možno vybrať 15, 30, 60 alebo 180 minút
- Jas displeja: možno vybrať nízky, stredný alebo vysoký jas.
- Jazyk
- Zvukový signál: možno aktivovať alebo deaktivovať pípnutia zariadenia
- Teplota: možno vybrať niektorú z 3 teplôt na prípravu kávy
- Osvetlenie prednej časti (len niektoré modely): možno vybrať niektorú z možností: „vždy zapnutá“, „zap. počas prípravy“ alebo „vždy vypnutá“.
- Jednotky merania: možno vybrať medzi mililitrami a uncami.

Obnovenie výrobných nastavení

Zariadenie ponúka možnosť kedykoľvek obnoviť výrobné nastavenia.

- 1 Ťuknite na ikonu nastavení **⚙**.
- 2 Ikonami hore a dolu vyberte položku „Výrobné nastavenia“. Výber potvrdíte ťuknutím na ikonu OK.
- 3 Stlačením tlačidla spustenia/zastavenia ►■ potvrdíte, že chcete nastavenia obnoviť.
 - Nastavenia sa práve obnovujú.

i Tieto výrobné nastavenia sa obnovia na predvolené hodnoty: tvrdosť vody, čas pohotovostného režimu, jas, podsvietenie displeja, úvodné prepláchnutie, zvukový signál, teplota, osvetlenie vpredu, profily.

Vyberanie a vkladanie varnej zostavy

Na stránke www.home.id/support nájdete podrobné video pokyny, ako vybrať, vložiť a vyčistiť varnú zostavu.

Vybratie varnej zostavy zo zariadenia

- 1 Zariadenie vypnite.
- 2 Vyberte zásobník na vodu a otvorte servisné dvierka (Obr. 26).
- 3 Stlačte rukoväť (Obr. 27) PUSH, potiahnite varnú zostavu za držadlo a vytiahnite ju zo zariadenia (Obr. 28).

Vloženie varnej zostavy

! Pred vloženíím varnej zostavy späť do zariadenia skontrolujte, či je zostava v správnej polohe.

- 1 Skontrolujte, či je varná zostava v správnej polohe. Šípka na žltom valci na boku varnej zostavy musí byť zarovnaná s čiernou šípkou a s písmenom N (Obr. 29).
 - Ak nie sú zarovnané, zatlačte páčku smerom nadol, kým sa nebude dotýkať základne varnej zostavy (Obr. 30).
- 2 Varnú zostavu zasúvajte späť do zariadenia pomocou vodiacich líšt po bokoch (Obr. 31), až kým s cvaknutím (Obr. 32) nezapadne na miesto. Nestláčajte tlačidlo PUSH.
- 3 Zatvorte servisné dvierka a vložte zásobník na vodu na miesto.

Čistenie a údržba

Vďaka pravidelnému čisteniu a údržbe bude vaše zariadenie v špičkovom stave a zaistí vám dlhodobu chutnú kávu a stabilný tok kávy.

V tabuľke uvedenej nižšie si pozrite podrobný popis toho, kedy a ako čistiť oddeliteľné časti zariadenia. Podrobnejšie informácie a video pokyny nájdete na stránke www.home.id/support. Pozrite si obrázok B predstavujúci prehľad súčastí, ktoré možno čistiť v umývačke na riad.

Odnímateľná súčasti	Kedy vykonávať čistenie	Ako vykonávať čistenie
Varná zostava	Raz týždenne	Varnú zostavu vyberte zo zariadenia (pozrite „Vyberanie a vkladanie varnej zostavy“). Opláchnite ho pod tečúcou vodou (pozrite „Čistenie varnej zostavy pod tečúcou vodou“).
	Mesačne	Varnú zostavu vyčistite tabletou značky Philips na odstránenie kábovej mastnoty (pozrite „Čistenie varnej zostavy tabletami na odstránenie kábovej mastnoty“).
Klasický napeňovač mlieka	Po každom použití	Najprv pomocou programu „Quick milk clean“ („Rýchle prečistenie systému na mlieko“) vyčistíte napeňovač mlieka (napeňovač nechajte pripojený v zariadení) (pozrite „Rýchle čistenie klasického napeňovača mlieka“). Potom napeňovač mlieka vyberte zo zariadenia a rozoberte ho. Všetky súčasti očistite tečúcou vodou alebo v umývačke riadu. Pred opätovným zostavením nechajte súčasti uschnúť na vzduchu.

Odnímateľná súčasť	Kedy vykonávať čistenie	Ako vykonávať čistenie
Priehradka na mletú kávu	Priestor na predmletú kávu kontrolujte každý týždeň, či nie je upchatý.	Zariadenie odpojte od napájania a vyberte varnú zostavu. Otvorte veko priestoru na predmletú kávu a zasuňte doň rúčku lyžičky. Rúčkou pohybujte hore-dolu, kým pomletá káva, ktorá lievik upchala, nevypadne (Obr. 33). Navštívte adresu www.home.id/support , kde nájdete podrobné videopokyny.
Zásobník na pomletú kávu	Zásobník na pomletú kávu vyprázdňujte, keď vás na to zariadenie vyzve. Prečistite ho každý týždeň.	Zásobník na pomletú kávu odoberajte, keď je zariadenie zapnuté. Opláchnite ho pod tečúcou vodou s trochou čistiacего prostriedku alebo ho vyčistite v umývačke na riad. Predný panel zásobníka na pomletú kávu (obr. A13) nie je určený na umývanie v umývačke na riad.
Podnos na odkvapkávanie	Raz denne alebo ak sa z podnosu na odkvapkávanie vysunie červený indikátor signalizujúci, že je podnos plný, vyprázdňte podnos na odkvapkávanie (Obr. 34). Čistenie podnosu na odkvapkávanie vykonávajte každý týždeň.	Podnos na odkvapkávanie (Obr. 35) vyberte a opláchnite ho pod tečúcou vodou s trochou čistiacего prostriedku. Podnos na odkvapkávanie môžete tiež umyť v umývačke na riad. Predný panel zásobníka na pomletú kávu (obr. A13) nie je určený na umývanie v umývačke na riad.
LatteGo	Po každom použití	Najprv pomocou programu „Quick milk clean“ („Rýchle prečistenie systému na mlieko“) vyčistíte príslušenstvo LatteGo (príslušenstvo LatteGo nechajte pripojené v zariadení) (pozrite „Rýchle čistenie príslušenstva LatteGo“). Prípadne ho vyberte zo zariadenia a opláchnite pod tečúcou vodou alebo umyte v umývačke riadu.
Mazanie varnej zostavy	Každé 2 mesiace	Vyhľadajte informácie v tabuľke mazania a namažte varnú zostavu mazivom od spoločnosti Philips (pozrite „Mazanie varnej zostavy“).
Zásobník na vodu	Raz týždenne	Zásobník na vodu opláchnite pod tečúcou vodou
Predná časť zariadenia	Raz týždenne	Očistite jemnou handričkou

Čistenie varnej zostavy

Pravidelné čistenie varnej zostavy zabráni upchávaniu vnútorných okruhov kávoými usadeninami. Na stránke **www.home.id/support** nájdete inštruktážne videá, ako vybrať, vložiť a vyčistiť varnú zostavu.


Čistenie varnej zostavy pod tečúcou vodou

- 1 Odpojte varnú zostavu (pozrite „Vyberanie a vkladanie varnej zostavy“).
- 2 Varnú zostavu dôkladne opláchnite vodou. Dôkladne vyčistite horný filter (Obr. 36) varnej zostavy.

- 3 Pred vloženíím na miesto nechajte varnú zostavu voľne vyschnúť. Varnú zostavu nevysušajte handričkou, aby sa vlákna z nej nenahromadili vnútri varnej zostavy.

Čistenie varnej zostavy tabletami na odstránenie kábovej mastnoty

Používajte len tablety na odstránenie kábovej mastnoty značky Philips.

- 1 Ťuknite na ikonu čistenia  a pomocou šípok nahor a nadol vyberte položku „Čistenie varnej zostavy“.
- 2 Potvrďte ťuknutím na ikonu OK a postupujte podľa pokynov na displeji.


Mazanie varnej zostavy

Lejší výkon zariadenia zaistíte, ak ho budete mazať – mazanie varnej zostavy vykonávajte každé 2 mesiace, aby ste zaistili plynulý pohyb pohyblivých súčastí.

- 1 Na piest (sivá časť) varnej zostavy naneste tenkú vrstvičku maziva (Obr. 37).
- 2 Okolo hriadeľa (žltá časť) v spodnej časti varnej zostavy naneste tenkú vrstvičku maziva (Obr. 38).
- 3 Na vodiace lišty na oboch stranách naneste tenkú vrstvičku maziva (Obr. 39).

Čistenie príslušenstva LatteGo (zásobník na mlieko) (len určité modely)

Rýchle čistenie príslušenstva LatteGo


- 1 Uistite sa, že je príslušenstvo LatteGo riadne pripojené k zariadeniu (Obr. 9).
- 2 Pod výpust položte šálku.
- 3 Ťuknite na ikonu čistenia  a pomocou šípok nahor a nadol vyberte položku „Rýchle prečistenie systému na mlieko“.
- 4 Výber potvrďte ťuknutím na ikonu OK a postupujte podľa pokynov na displeji a odstráňte všetky zvyšky mlieka, ktoré zostali v systéme na mlieko.
 - Systém na mlieko spustí čistenie vypustením malého množstva horúcej vody.
- 5 Zásobník LatteGo so zvyškom mlieka uložte do chladničky.

Dôkladné prečistenie príslušenstva LatteGo

- 1 Zo zariadenia (Obr. 40) vyberte príslušenstvo LatteGo.
- 2 Vylejte zvyšok mlieka.
- 3 Stlačte uvoľňovacie tlačidlo a vyberte zásobník na mlieko z rámu LatteGo (Obr. 41).
- 4 Všetky súčasti vyčistite v umývačke na riad alebo pod tečúcou vlažnou vodou s prídavkom čistiaceho prostriedku.

Čistenie klasického napeňovača mlieka (len určité modely)

Rýchle čistenie klasického napeňovača mlieka

- 1 Uistite sa, že je klasický napeňovač mlieka riadne pripojený k zariadeniu (Obr. 12).
- 2 Pod výpust položte šálku.
- 3 Ťuknite na ikonu čistenia  a pomocou šípok nahor a nadol vyberte položku „Rýchle prečistenie systému na mlieko“.
- 4 Výber potvrďte ťuknutím na ikonu OK a postupujte podľa pokynov na displeji a odstráňte všetky zvyšky mlieka, ktoré zostali v napeňovači mlieka.
 - Systém na mlieko spustí čistenie vypustením malého množstva horúcej vody.
- 5 Napeňovač mlieka očistite navlhčenou tkaninou.

Každodenné čistenie klasického napeňovača mlieka

- 1 Napeňovač mlieka nechajte úplne vychladnúť.

- 2 Napeňovač mlieka otočte smerom doľava a vyberte z neho kovovú a silikónovú časť (Obr. 42).
- 3 Rozoberte tri súčasti (Obr. 43) a opláchnite ich čistou vodou alebo ich vyčistite v umývačke na riad.
- 4 Všetky tri súčasti napeňovača mlieka nechajte uschnúť na vzduchu, potom ich zostavte a pripojte napeňovač mlieka späť k zariadeniu.

Vodný filter AquaClean

Vaše zariadenie môže používať filter AquaClean. Na zachovanie chuti kávy možno do zásobníka na vodu vložiť vodný filter AquaClean. Filter navyše obmedzuje usadzovanie vodného kameňa v zariadení a tým aj nutnosť odstraňovania vodného kameňa. Vodný filter AquaClean si môžete zakúpiť u miestneho predajcu*, od autorizovaných servisných centier alebo online na stránke <https://www.home-appliances.philips/parts-accessories>.

i *Dostupnosť sa v jednotlivých krajinách líši.

Signalizácia stavu filtra AquaClean

Ak je filter AquaClean aktívny, jeho stav sa vždy zobrazuje na displeji vo forme percentuálnej hodnoty.

- Ak má stav filtra AquaClean hodnotu 10 % a menej, pri každom zapnutí zariadenia sa po dobu dvoch sekúnd na displeji zobrazí hlásenie. Toto hlásenie odporúča kúpu nového filtra.
- Ak má stav filtra hodnotu 0 %, zariadenie vás pri každom zapnutí požiada o výmenu filtra AquaClean.


Aktivácia vodného filtra AquaClean (5 min)

i Zariadenie nedokáže automaticky zistiť, že ste do zásobníka na vodu umiestnili filter. Preto musíte každý nainštalovaný nový vodný filter AquaClean aktivovať pomocou ponuky „Čistenie“.

Filter AquaClean možno aktivovať aj potom, čo zariadenie prestane zobrazovať hlásenie o aktivácii filtra. V takom prípade je však potrebné najprv vykonať odstránenie vodného kameňa.

i Zariadenie treba pred začatím používania vodného filtra AquaClean úplne zbaviť vodného kameňa.

Vodný filter AquaClean treba podľa nasledujúceho popisu pred aktiváciou pripraviť jeho namočením. Ak to neurobíte, do zariadenia sa namiesto vody môže dostať vzduch a spôsobiť nadmerný hluk, zariadenie pritom nebude schopné pripraviť kávu.

- 1 Ťuknite na ikonu „Čistenie“  a šípkami hore a dolu vyberte možnosť „AquaClean“.
- 2 Nastavenie potvrdíte ťuknutím na tlačidlo OK.
- 3 Keď sa zobrazí obrazovka aktivácie, ťuknite znova na ikonu OK. Postupujte podľa pokynov na displeji.
- 4 Filtrom traste približne po dobu 5 sekúnd (Obr. 44).
- 5 Filter otočený dolnou časťou smerom nahor ponorte do nádoby so studenou vodou a zatraste ním alebo ho stlačte (Obr. 45).
- 6 Filter založte na prípojku filtra v nádržke na vodu vo zvislej polohe. Zatlačte ho do najnižšej možnej polohy (Obr. 46).
- 7 Nalejte do nádoby vodu z vodovodu a umiestnite ju späť do zariadenia.
- 8 Ak je pripojené príslušenstvo LatteGo (len určité modely), vyberte ho.
- 9 Pod výpusť na dávkovanie horúcej vody/napeňovač mlieka podložte misku.
- 10 Stlačením tlačidla spustenia/zastavenia ►■ spustíte proces aktivácie.
- 11 Z výpusťu na dávkovanie horúcej vody/napeňovača mlieka sa bude dávkovať horúca voda po dobu 1 minúty.
- 12 Filter sa teraz úspešne aktivoval.

Výmena vodného filtra AquaClean (5 min)

Keď filtrom pretečie 95 litrov vody, filter prestane fungovať. Údaj o stave filtra AquaClean klesne na hodnotu 0 %, čím upozorní na nutnú výmenu filtra. Kým sa bude údaj o stave filtra AquaClean zobrazovať na displeji, môžete filter vymeniť, bez toho aby ste predtým museli vykonávať odstránenie vodného kameňa. Ak však nevymeníte vodný filter AquaClean včas, prestane sa po nejakom čase údaj o stave filtra AquaClean zobrazovať. Aj v takom prípade môžete filter vymeniť, no najprv musíte odstrániť zo zariadenia vodný kameň.

Keď údaj o stave filtra AquaClean klesne na hodnotu 0 % alebo keď vás zariadenie upozorní na nutnosť výmeny filtra AquaClean:



- 1 vyberte starý vodný filter AquaClean.
- 2 založte nový filter a aktivujte ho podľa popisu v kapitole „Aktivácia vodného filtra AquaClean (5 min)“.

i Vodný filter AquaClean vymieňajte aspoň každé 3 mesiace, aj keď zariadenie ešte nesignalizuje, že sa vyžaduje výmena.

Proces odstraňovania vodného kameňa (30 minút)

Na čistenie a odstraňovanie vodného kameňa zo zariadenia odporúčame používať výrobky na údržbu od značky Philips (ak sú vo vašej krajine k dispozícii). V žiadnom prípade nepoužívajte prostriedky na odstraňovanie vodného kameňa na báze kyseliny sírovej, chlorovodíkovej, sulfamovej či octovej (ocot). Tieto prostriedky môžu poškodiť vodný okruh zariadenia a nemusí dôjsť k dôkladnému rozpusteniu vodného kameňa. Rovnako strácate nárok na záruku, ak zo zariadenia nebudete odstraňovať vodný kameň. Roztok na odstraňovanie vodného kameňa od spoločnosti Philips si môžete zakúpiť v online obchode na adrese <https://www.home-appliances.philips/parts-accessories>.

Ak bude zariadenie vyžadovať odstránenie vodného kameňa, na displeji sa zobrazí hlásenie.

- 1 V používateľskom rozhraní  ťuknite na ikonu čistenia a v ponuke vyberte možnosť „Odstránenie vodného kameňa“.
- 2 Postupujte podľa pokynov na displeji.
- 3 Ak je pripojené príslušenstvo LatteGo alebo napeňovač mlieka, odpojte ho.
- 4 Vyberte podnos na odkvapkávanie a zásobník na pomletú kávu, vyprázdnite ich a vložte späť na miesto.
- 5 Vyberte zásobník na vodu a vyprázdnite ho. Potom vyberte vodný filter AquaClean.
- 6 Nalejte celú fľašu prípravku na odstraňovanie vodného kameňa od spoločnosti Philips do zásobníka na vodu a potom ho naplňte vodou až po značku Calc/Clean (Obr. 47). Potom ho vložte späť do zariadenia.
- 7 Pod výpusť na dávkovanie kávy a výpusť na dávkovanie vody podložte veľkú nádobu (1,5 l).
- 8 Stlačením tlačidla spustenia/zastavenia  spustíte postup odstránenia vodného kameňa. Proces odstraňovania vodného kameňa trvá približne 30 minút a pozostáva z cyklu odstraňovania vodného kameňa a cyklu preplachovania.
- 9 Počkajte, kým zariadenie prestane vypúšťať vodu. Keď sa na displeji zobrazí hlásenie, naplňte zásobník na vodu. Postup odstraňovania vodného kameňa sa skončí, keď zariadenie prestane vypúšťať vodu.
- 10 Inštalácia a aktivácia nového vodného filtra AquaClean do nádržky na vodu.
 - Po skončení procesu odstraňovania vodného kameňa vás zariadenie upozorní na potrebu inštalácie nového vodného filtra AquaClean (pozrite „Výmena vodného filtra AquaClean (5 min)“).

i Tip: Používanie filtra AquaClean znižuje potrebu odstraňovania vodného kameňa.

Ako postupovať v prípade prerušenia procesu odstraňovania vodného kameňa

Postup odstraňovania vodného kameňa môžete ukončiť stlačením vypínača na ovládacom paneli. V prípade prerušenia procesu odstraňovania vodného kameňa pred jeho úplným dokončením postupujte takto:

- 1 Zásobník na vodu vyprázdnite a dôkladne vypláchnite.
- 2 Doplňte zásobník na vodu čistou vodou až po značku Calc/Clean a zariadenie znovu zapnite.
- 3 Pred prípravou nápojov vykonajte manuálny cyklus preplachovania. Ak chcete vykonať manuálny cyklus preplachovania, najskôr vypustíte pol zásobníka na horúcu vodu opakovaným výberom funkcie horúcej vody a potom pripravte dve šálky predmletej kávy bez pridania mletej kávy.

i Ak sa postup odstraňovania vodného kameňa neukončil, zariadenie bude čo najskôr vyžadovať vykonanie ďalšieho odstraňovania vodného kameňa.

Objednávanie príslušenstva

Na čistenie a odstraňovanie vodného kameňa zo zariadenia odporúčame používať výrobky na údržbu od spoločnosti Philips, ako je roztok na odstraňovanie vodného kameňa, vodný filter AquaClean a tablety na odstránenie kávového oleja, ak sú vo vašej krajine k dispozícii. Tieto výrobky si môžete zakúpiť u miestneho predajcu, od autorizovaných servisných centier alebo online na adrese <https://www.home-appliances.philips/parts-accessories>. Zadajte číslo modelu svojho zariadenia, aby ste vyhledali kompletný zoznam všetkých náhradných dielov online. Číslo modelu nájdete na vnútornej strane servisných dvierok.

i Filtre Brita nie sú so zariadením kompatibilné.

Riešenie problémov

Táto kapitola obsahuje prehľad najbežnejších problémov, s ktorými by ste sa mohli stretnúť pri používaní tohto zariadenia. Inštruktážne videá a kompletný zoznam najčastejších otázok nájdete na stránke www.home.id/support. Ak sa vám problém nepodarí vyriešiť, obráťte sa na Stredisko starostlivosti o zákazníkov vo vašej krajine. Kontaktné údaje nájdete v záručnom liste.

Varovné symboly

Varovný symbol

Riešenie



Na displeji sa zobrazí ikona „Prázdny zásobník na vodu“.

- Zásobník na vodu je takmer prázdny. Zásobník na vodu naplňte po úroveň značky maximálnej úrovne vodou z vodovodu.
- Zásobník na vodu nie je na svojom mieste. Zásobník na vodu vráťte na miesto.



Na displeji sa zobrazí ikona „pridajte zrnkovú kávu“.

- Naplňte násypku na zrnkovú kávu kávovými zrnami.

Varovný symbol

Riešenie



Na displeji sa zobrazí ikona „vyprázdnite zásobník na pomletú kávu“.

- Zásobník na pomletú kávu je plný. Vyberte a vyprázdňte zásobník na pomletú kávu vždy, keď je zariadenie zapnuté. Počkejte 5 sekúnd a zásobník zasuňte späť.



Na displeji sa zobrazí ikona „vložit varnú zostavu“.

- Varná zostava nie je na svojom mieste alebo nie je vložená správne. Vyberte varnú zostavu a skontrolujte, či je správne zaistená na mieste. Pozrite si podrobný postup v kapitole „Vyberanie a vkladanie varnej zostavy“.

Chybové kódy

Nižšie uvádzame zoznam chybových kódov odkazujúcich na problémy, ktoré dokážete vyriešiť sami. Video pokyny nájdete na stránke www.home.id/support. Ak sa zobrazí ďalší chybový kód, obráťte sa na Stredisko starostlivosti o zákazníkov spoločnosti Philips vo svojej krajine. Kontaktné údaje nájdete v záručnom liste.


Chybový kód	Problém	Možné riešenie
01	Lievik na kávu je upchatý.	Vypnite zariadenie a odpojte ho od siete. Odpojte varnú zostavu. Potom otvorte veko priehradky na mletú kávu a zasuňte do nej rúčku lyžičky. Rúčkou pohybujte hore-dolu, kým pomletá káva, ktorá lievik upchala, nevypadne. Na stránke www.home.id/support , kde nájdete podrobné videopokyny.
03	Varná zostava je znečistená alebo nedostatočne namazaná.	Zariadenie vypnite. Varnú zostavu opláchnite čistou vodou a nechajte ju voľne vyschnúť. Potom ju namažte. Pozrite si kapitolu „Čistenie varnej zostavy“ alebo navštívte stránku www.home.id/support , kde nájdete podrobné videopokyny. Potom zariadenie znovu zapnite.
04	Varná zostava nie je v správnej polohe.	Zariadenie vypnite. Varnú zostavu vyberte a znova ju založte. Pred vložením skontrolujte, či je varná zostava v správnej polohe. Pozrite si kapitolu „Manipulácia s varnou zostavou“ alebo navštívte stránku www.home.id/support , kde nájdete podrobné videopokyny. Potom zariadenie znovu zapnite.
05	V okruhu vody je vzduch.	Reštartujte zariadenie jeho vypnutím a opätovným zapnutím. V prípade úspechu vypustíte 2 – 3 šálky horúcej vody. Odstráňte vodný kameň zo zariadenia, ak ste to už dlhší čas neurobili.
05	Filter AquaClean nebol pred inštaláciou riadne pripravený alebo je upchatý.	Vyberte filter AquaClean a skúste znova pripraviť kávu. V prípade úspechu sa uistite, že je filter AquaClean správne pripravený skôr, než ho založite späť. Filter AquaClean vložte späť do zásobníka na vodu. Ak zariadenie stále nefunguje, možno je filter upchatý a treba ho vymeniť.
11	Zariadenie sa potrebuje adaptovať na izbovú teplotu	Počkejte, kým sa zariadenie adaptuje na izbovú teplotu po preprave alebo po používaní vonku. Zariadenie vypnite, počkejte 30 minút a znova ho zapnite. Ak to nezaberie, obráťte sa na Stredisko starostlivosti o zákazníkov vo svojej krajine. Kontaktné údaje nájdete v záručnom liste.

Chybový kód	Problém	Možné riešenie
14	Zariadenie sa prehrieva.	Zariadenie vypnite a po 30 minútach ho znova zapnite.
19	Zariadenie nie je správne pripojené do sieťovej zásuvky.	Uistite sa, či je malá zástrčka napájacieho kábla správne pripojená do zásuvky na zadnej strane zariadenia.

Tabuľka riešenia problémov

Táto kapitola obsahuje prehľad najbežnejších problémov, s ktorými by ste sa mohli stretnúť pri používaní tohto zariadenia. Inštruktážne videá a kompletný zoznam najčastejších otázok nájdete na stránke **www.home.id/support**. Ak sa vám problém nepodarí vyriešiť, obráťte sa na Stredisko starostlivosti o zákazníkov vo vašej krajine. Kontaktné údaje nájdete v záručnom liste.

Problém	Príčina	Riešenie
V mojom novom kávovare sa nachádzajú zvyšky kávy.	Toto zariadenie bolo preskúšané na príprave kávy.	Napriek tomu, že bolo dôkladne prečistené, môžu sa v ňom nachádzať zvyšky kávy. Zariadenie je však úplne nové.
Podnos na odkvapkávanie sa rýchlo zaplní/v podnose na odkvapkávanie vždy zostane trochu vody.	Je to bežný jav. Zariadenie využíva vodu na preplachovanie vnútorného okruhu a varnej zostavy. Určité množstvo vody preteká vnútorným systémom priamo do podnosu na odkvapkávanie.	Raz denne alebo ak sa z krytu podnosu na odkvapkávanie vysunie červený indikátor signalizujúci, že je podnos plný, vyprázdnite kryt podnosu na odkvapkávanie. Tip: pod výpusť na dávkovanie podložte šálku na zachytávanie vody využívanej na preplachovanie, ktorá z neho vytečie.
Ikona upozorňujúca na vyprázdnenie zásobníka na pomletú kávu zostáva svietiť.	Zásobník na pomletú kávu ste vyprázdнили pri vypnutom zariadení alebo ste ho príliš rýchlo vložili späť na miesto.	Zásobník na pomletú kávu vždy vyprázdňujte vtedy, keď je zariadenie zapnuté. Vyberte zásobník na pomletú kávu, počkajte aspoň 5 sekúnd a vložte ho späť na miesto.
Zariadenie vyzýva na vyprázdnenie zásobníka na pomletú kávu, hoci zásobník nie je plný.	Zariadenie nevynulovalo počítadlo pri poslednom vyprázdnení zásobníka na pomletú kávu.	Vždy počkajte približne 5 sekúnd a až potom vložte zásobník na pomletú kávu späť na miesto. Týmto spôsobom sa počítadlo mletí kávy reštartuje a bude správne počítat množstvo pomletej kávy.
Zásobník na pomletú kávu je preplnený, no ikona upozorňujúca na vyprázdnenie zásobníka na pomletú kávu sa na displeji nezobrazuje.	Vybrali ste podnos na odkvapkávanie bez vyprázdnenia zásobníka na pomletú kávu.	Zásobník na pomletú kávu vždy vyprázdňujte vtedy, keď je zariadenie zapnuté. Ak bol zásobník na pomletú kávu vyprázdnený pri vypnutom zariadení, počítadlo pomletej kávy sa nevynuluje.
		Keď vyberáte podnos na odkvapkávanie, vyprázdnite aj zásobník na pomletú kávu, hoci nie je vôbec plný. Týmto spôsobom sa zaistí, že sa počítadlo mletí kávy reštartuje a bude správne počítat množstvo pomletej kávy.

Problém	Príčina	Riešenie
Nemôžem vybrať varnú zostavu.	Varná zostava nie je v správnej polohe.	Zariadenie vynulujte nasledujúcim spôsobom: zatvorte servisné dverka a vložte zásobník na vodu na miesto. Zariadenie vypnite, znova zapnite a počkajte, kým sa rozsvietia ikony nápojov. Znova skúste vybrať varnú zostavu. Pozrite si podrobný postup v kapitole „Vyberanie a vkladanie varnej zostavy“.
Nemôžem vložiť varnú zostavu.	Varná zostava nie je v správnej polohe.	Zariadenie vynulujte nasledujúcim spôsobom: zatvorte servisné dverka a vložte zásobník na vodu na miesto. Varnú zostavu nechajte mimo zariadenia. Vypnite zariadenie a odpojte ho od siete. Počkajte 30 sekúnd a potom zariadenie znova pripojte do siete a zapnite. Počkajte, kým sa rozsvietia ikony nápojov. Potom umiestnite varnú zostavu do správnej polohy a znovu ju vložte do zariadenia. Pozrite si podrobný postup v kapitole „Vyberanie a vkladanie varnej zostavy“.
Káva je príliš vodnatá.	Varná zostava je znečistená alebo je potrebné ju namazať.	Odoberte varnú zostavu (pozrite „Vybratie varnej zostavy zo zariadenia“), prepláchnite ju pod tečúcou vodou a nechajte ju vyschnúť. Potom namažte pohybujúce sa súčasti (pozrite „Mazanie varnej zostavy“).
	Zariadenie vykonáva samonastavenie. Tento postup sa začal automaticky pri prvom použití zariadenia, pri prechode na iný druh kávových zŕn alebo po dlhom období nepoužívania.	Najprv pripravte 5 šálok kávy, aby zariadenie vykonalo postup samonastavenia.
	Mlynček je nastavený na veľmi hrubé mletie.	Nastavte mlynček na jemnejšie mletie (nižšie nastavenie). Až po príprave 2 až 3 nápojov si budete môcť naplno vychutnať rozdiel.
Káva nie je dostatočne teplá.	Nastavená teplota je príliš nízka.	Nastavte teplotu na maximálnu hodnotu. Teplotu možno upraviť ťuknutím na  ikonu „Nastavenia“.
	Studená šálka znižuje teplotu nápoja.	Predhrejte šálky vypláchnutím horúcou vodou.
	Pridanie mlieka znižuje teplotu nápoja.	Nezáleží na tom, či pridávate horúce alebo studené mlieko, pridanie mlieka vždy zníži teplotu kávy. Predhrejte šálky vypláchnutím horúcou vodou.

Problém	Príčina	Riešenie
Káva nevyteká alebo vyteká pomaly.	Vodný filter AquaClean nebol správne pripravený na inštaláciu.	Vyberte vodný filter AquaClean a vypustite malé množstvo horúcej vody. Ak to funguje, filter AquaClean nebol správne vložený. Vložte a aktivujte filter AquaClean znova a vykonajte všetky kroky uvedené v kapitole „Vodný filter AquaClean“.
		Po dlhom období nepoužívania musíte pripraviť vodný filter AquaClean na opätovné použitie a vypustiť 2 – 3 šálky horúcej vody.
	Vodný filter AquaClean je upchatý.	Vodný filter AquaClean vymieňajte každé 3 mesiace. Filter starší než 3 mesiace sa môže upchať.
	Mlynček je nastavený na veľmi jemné mletie.	Nastavte mlynček na hrubšie mletie (vyššie nastavenie). Nezabúdajte, že to môže ovplyvniť chuť kávy.
	Varná zostava je špinavá.	Odoberte varnú zostavu a prepláchnite ju pod tečúcou vodou (pozrite „Čistenie varnej zostavy pod tečúcou vodou“).
	Výpusť na dávkovanie kávy je špinavý.	Výpusť na dávkovanie kávy a jeho otvory vyčistite prípravkom na čistenie rúrok alebo ihlou.
	Priestor na predmetú kávu je upchatý.	Vypnite zariadenie a vyberte varnú zostavu. Otvorte veko priestoru na predmetú kávu a zasuňte doň rúčku lyžičky. Rúčkou pohybujte hore-dolu, kým pomletá káva, ktorá lievik upchala, nevypadne (Obr. 33).
	Okruh zariadenia blokuje vodný kameň.	Odstráňte vodný kameň zo zariadenia. Vždy, keď vás zariadenie vyzve, vykonajte odstránenie vodného kameňa.
Mlieko sa nespění.	Zariadenia s príslušenstvom LatteGo: Príslušenstvo LatteGo nie je správne zostavené.	Uistite sa, že je zásobník na mlieko správne pripojený k rámu príslušenstva LatteGo (cvaknutie).
	Zariadenia s príslušenstvom LatteGo: zásobník na mlieko alebo rám príslušenstva LatteGo je špinavý.	Rozoberte príslušenstvo LatteGo a obidve súčasti opláchnite pod tečúcou vodou alebo ich umyte v umývačke na riad.
	Zariadenia s klasickým napeňovačom mlieka: napeňovač mlieka nie je správne zostavený.	Uistite sa, že je klasický napeňovač mlieka správne zostavený (pozrite „Zostavenie klasického napeňovača mlieka (len určité modely)“).

Problém	Príčina	Riešenie
	Použitý druh mlieka nie je vhodný na napenenie.	Rôzne druhy mlieka sa vyznačujú rôznym množstvom peny a rozličnými vlastnosťami peny. Vyskúšali sme nasledujúce druhy mlieka, aby sme overili ich správne napenenie: polotučné alebo plnotučné kravské mlieko a mlieko bez obsahu laktózy.
Zo spodnej časti zásobníka na mlieko príslušenstva LatteGo vyteká mlieko.	Rám a zásobník na mlieko nie sú správne pripojené.	Najprv vložte vrchnú časť zásobníka na mlieko pod háčik v hornej časti rámu. Potom zatlačte na miesto spodnú časť zásobníka na mlieko. Keď zásobník zapadne na miesto, ozve sa cvaknutie.
	Zásobník na mlieko alebo rám príslušenstva LatteGo je špinavý.	Rozoberte príslušenstvo LatteGo a obidve súčasti opláchnite pod tečúcou vodou alebo ich umyte v umývačke na riad.
Zdá sa, že zo zariadenia vyteká voda.	Zariadenie využíva vodu na preplachovanie vnútorného okruhu a varnej zostavy. Táto voda preteká vnútorným systémom priamo do podnosu na odkvapkávanie. Je to bežný jav.	Každý deň alebo ak sa z krytu podnosu na odkvapkávanie vysunie indikátor signalizujúci, že je podnos plný, vyprázdňte kryt podnosu na odkvapkávanie. Tip: Pod výpust na dávkovanie podložte šálku na zachytávanie vody využívanej na preplachovanie a tak znížte množstvo vody v podnose na odkvapkávanie.
	Podnos na odkvapkávanie je príliš plný a pretiekol, preto sa môže zdať, že zariadenie netesní.	Každý deň alebo ak sa z krytu podnosu na odkvapkávanie vysunie indikátor signalizujúci, že je podnos plný, vyprázdňte kryt podnosu na odkvapkávanie.
	Zásobník na vodu nie je úplne zasunutý, uniká z neho voda a došlo k nasatiu vzduchu do zariadenia.	Uistite sa, že je zásobník na vodu v správnej polohe: vyberte ho a znova ho vložte do zariadenia, pričom ho zatlačte čo najďalej.
	Varná zostava je špinavá/upchatá.	Prepláchnite varnú zostavu.
	Zariadenie nie je umiestnené na vodorovnom povrchu.	Zariadenie umiestnite na vodorovný povrch, aby podnos na odkvapkávanie nepretiekol a indikátor „plného podnosu na odkvapkávanie“ fungoval správne.
Nemôžem aktivovať vodný filter AquaClean a zariadenie požaduje odstránenie vodného kameňa.	Inštalácia alebo výmena filtra neprebehla v stanovenom čase potom, čo sa na displeji zobrazilo upozornenie na výmenu filtra AquaClean. To znamená, že zariadenie už nikdy nebude úplne bez vodného kameňa.	Najprv zo zariadenia odstráňte vodný kameň a potom založte vodný filter AquaClean.

Problém	Príčina	Riešenie
Nový vodný filter nezapadol na miesto.	Pokúšate sa založiť iný filter než vodný filter Philips AquaClean.	Do zariadenia zapadne len vodný filter Philips AquaClean.
	Tesniaci gumený krúžok vodného filtra AquaClean nie je na svojom mieste.	Zložte gumený krúžok vodného filtra AquaClean znova na miesto.
Zariadenie je veľmi hlučné.	Je normálne, že je zariadenie počas používania do istej miery hlučné.	Ak zariadenie začne vydávať iný druh hluku, vyčistite varnú zostavu a namažte ju (pozrite „Mazanie varnej zostavy“).
	Vodný filter AquaClean nebol na inštaláciu riadne pripravený a došlo k nasatiu vzduchu do zariadenia.	Vodný filter AquaClean vyberte do zásobníka na vodu a pred vrátením na miesto ho riadne pripravte. Pozrite si podrobné pokyny v kapitole „Vodný filter AquaClean“.
	Zásobník na vodu nie je úplne zasunutý a došlo k nasatiu vzduchu do zariadenia.	Uistite sa, že je zásobník na vodu v správnej polohe: vyberte ho a znova ho vložte do zariadenia, pričom ho zatlačte čo najďalej.

Technické parametre

Výrobca si vyhradzuje právo na zlepšovanie technických údajov produktu. Všetky uvedené množstvá sú len približné.

Opis	Hodnota
Rozmery (š x v x h)	246 x 377 x 434 mm
Hmotnosť	7 – 7,5 kg
Dĺžka sieťového kábla	800 – 1 200 mm
Zásobník na vodu	1,8 litra
Kapacita násypky na kávové zrná	275 g
Kapacita zásobníka na pomletú kávu	12 dávok
Objem príslušenstva LatteGo (zásobník na mlieko)	250 ml
Nastaviteľná výška výpustu	88 – 145 mm
Menovité napätie – výkon – zdroj	Pozrite si údajový štítok na vnútornej strane servisných dvierok (obr. A9)

Sadržaj

Prikaz aparata (slika A)	409
Upravljačka tabla	410
Uvod	410
Pre prvog korišćenja	411
Kuvanje napitaka	412
Personalizovanje napitaka	415
Prilagodavanje podešavanja aparata	415
Uklanjanje i umetanje bloka za kuvanje	417
Čišćenje i održavanje	417
Filter za vodu AquaClean	420
Postupak uklanjanja kamenca (30 min.)	421
Naručivanje dodataka	422
Rešavanje problema	422
Tehničke specifikacije	428


Prikaz aparata (slika A)

A1 Upravljačka tabla	A10 Oznaka podataka sa brojem tipa
A2 Držač za šolju	A11 Rezervoar za vodu
A3 Odeljak za prethodno samlevenu kafu	A12 Ispust za vrelu vodu
A4 Poklopac posude za kafu u zrnju	A13 Posuda za sakupljanje ostataka kafe
A5 Podesivi grlić za kafu	A14 Prednji panel posude za sakupljanje ostataka kafe.
A6 Dugme postavke tipa mlevenja	A15 Poklopac posude za sakupljanje tečnosti
A7 Posuda za kafu u zrnju	A16 Posuda za sakupljanje tečnosti
A8 Blok za kuvanje	A17 Indikator „Posuda za sakupljanje tečnosti je puna“
A9 Vratanca za servis	

Dodaci




A18 Filter za vodu AquaClean	A21 Klasični dodatak za pravljenje mlečne pene (samo određeni modeli)
A19 Lopatica za merenje	A22 LatteGo (posuda za mleko) (samo određeni modeli)
A20 Test-traka za tvrdoću vode	

Upravljačka tabla

Postoji više verzija ovog aparata za espresso koje imaju različite kontrolne table. Svaka verzija ima svoj broj tipa. Broj tipa možete pronaći na nalepnici sa podacima na unutrašnjoj strani vratanca za servis (sl. A9). Broj tipa možete da pronadete tako što ćete dodirnuti ikonu Podešavanja  i izabrati opciju „Support“ (Podrška). Prikaz svih dugmadi i ikona nalazi se na slikama C i D. U nastavku se nalazi opis.

Da biste se kretali kroz meni na ekranu, koristite strelice nagore i nadole i kucnite na ikonu OK da biste izabrali ili potvrdili izbore.

Svi tipovi (sl. C/D/E)

C1/D1/E1 Ikone za napitke koje se upotrebljavaju jednim dodirom	C3. Ikone za navigaciju (gore, dole, nazad, OK)	C6. Meni za čišćenje 
C2. Lampica za ►▶ početak/zaustavljanje	C4. Ekran	C7. Lični profili 
D2/E2 Meni sa više napitaka	C5. Podešavanja aparata 	C8. Dugme za uključivanje/isključivanje

Samo EP4327, EP4324, EP4321 (sl. C)

C1 Ikone za napitke koje se upotrebljavaju jednim dodirom: Espresso, Coffee, Americano, Caffé Crema, Ristretto, Hot Water i Steam

Samo EP4349, EP4346, EP4343, EP4341 (sl. D)

D1 Ikone za napitke koje se upotrebljavaju jednim dodirom: Espresso, Coffee, Americano, Cappuccino, Latte Macchiato, Café au lait

Samo EP5447, EP5446, EP5444, EP5443, EP5441, EP5144 (sl. E)


E1 Ikone za napitke koje se upotrebljavaju jednim dodirom: Espresso, Coffee, Americano, Cappuccino, Latte Macchiato, Café au lait

Uvod

Čestitamo na kupovini potpuno automatskog aparata za kafu kompanije Philips! Da biste na najbolji način iskoristili podršku koju pružamo, registrujte proizvod na adresi www.home.id.

Pažljivo pročitajte zasebnu brošuru za bezbednost pre nego što upotrebite aparat prvi put i sačuvajte je za buduću upotrebu.

Pre prve upotrebe, isperite toplom vodom sve odvojive dodatke koji su namenjeni da dodu u kontakt sa vodom ili mlekom. Da bismo vam pomogli da počnete koristiti i da na najbolji način iskoristite vaš aparat, nudimo punu podršku na različite načine. U kutiji se nalazi:

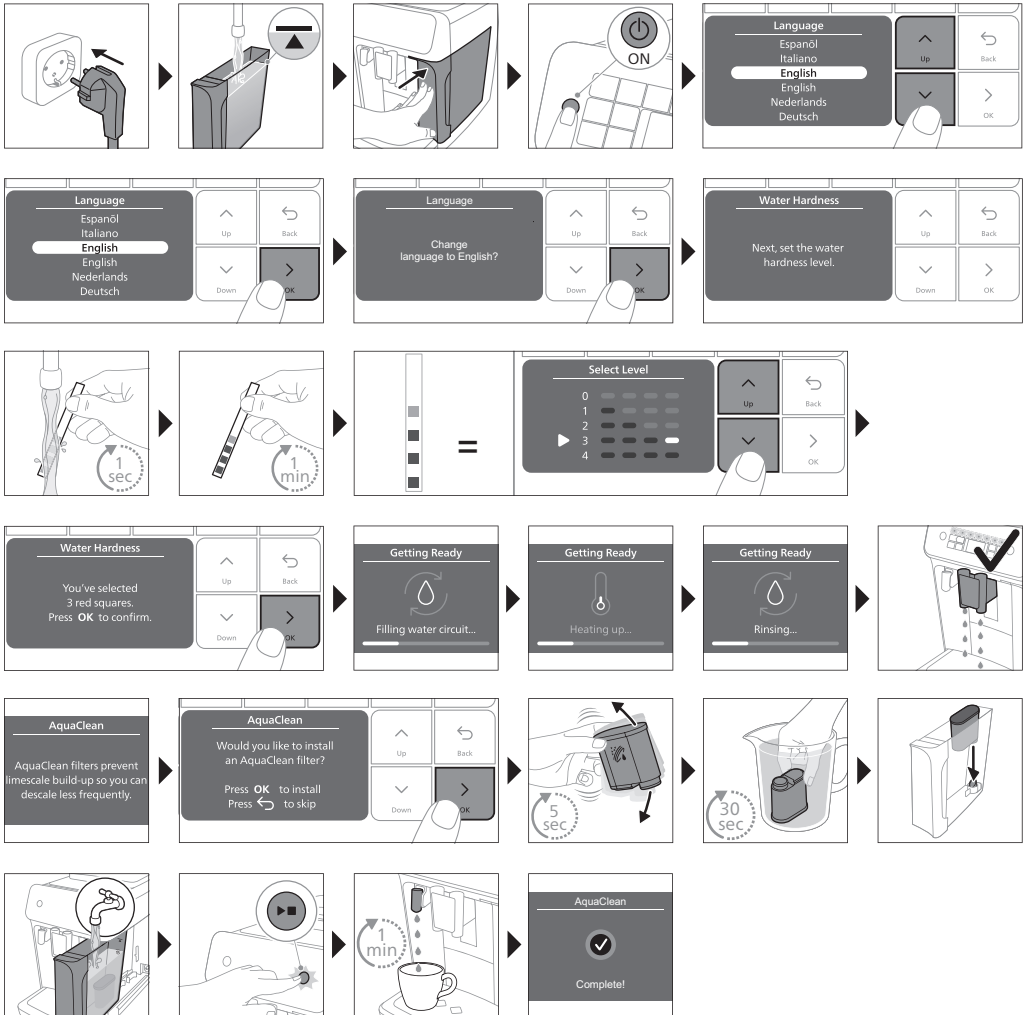
- 1 Vodič sa kratkim uputstvom sa slikovnim uputstvima i informacijama o čišćenju i održavanju.
- 2 posebna brošura o bezbednosti sa uputstvima o korišćenju aparata na bezbedan način.
- 3 Za podršku na mreži (ovo prošireno korisničko uputstvo, česta pitanja, videoklipovi itd.) skenirajte QR kôd na naslovnoj strani ove brošure i preuzmite aplikaciju HomeID ili posetite stranicu www.home.id/support. QR kod možete da pronadete tako što ćete dodirnuti ikonu „Podešavanja“  i izabrati podršku.

i Ovaj aparat je testiran sa kafom. Iako je pažljivo očišćen, možda se u njemu nalaze ostaci kafe. Garantujemo, međutim, da je aparat potpuno nov.

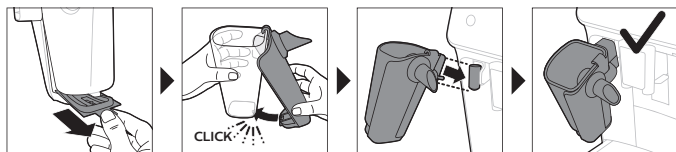
Aparat automatski prilagođava količinu mlevene kafe koju koristi za pravljenje najukusnije kafe. Najpre treba da skuivate 5 kafa da biste omogućili aparatu da dovrši sopstveno podešavanje.

Obavezno isperite LatteGo (posudu za mleko) ili klasični dodatak za pravljenje mlečne pene pre prvog korišćenja.

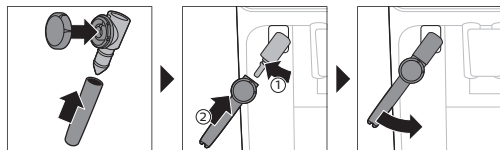
Pre prvog korišćenja



Sklapanje dodatka LatteGo



Sastavljanje klasičnog dodatka za pravljenje mlečne pene (samo određeni modeli)



Kuvanje napitaka

Opšti saveti

- 1 Napunite rezervoar vodom iz česme i napunite posudu za kafu zrnima kafe.
- 2 Mali utikač gurnite u utičnicu koja se nalazi sa zadnje strane aparata. Uključite utikač u zidnu utičnicu.
- 3 Pritisnite dugme za uključivanje/isključivanje da biste uključili aparat.
 - Aparat počinje da se zagreva i automatski obavlja ciklus ispiranja.
 - Kada sve lampice na ikonama za napitke budu neprekidno svetlele, aparat je spreman za upotrebu.
- 4 Postavite šolju ispod grlića za ispuštanje kafe. Prevucite nagore ili nadole grlić za ispuštanje kafe da biste prilagodili njegovu visinu veličini šolje ili čaše koju koristite (Sl. 1).

Kuvanje kafe u zrnju

- 1 Za kuvanje kafe, dodirnite ikonu za napitak koji želite (Sl. 2) ili dodirnite ikonu „More Drinks“ (Više napitaka) (samo određeni modeli).
 - Sada možete da prilagodite ukus (Sl. 4) napitka po želji. Da biste podesili jačinu kafe, koristite strelice (Sl. 5) nagore i nadole. Ukoliko želite da prilagodite još podešavanja (Sl. 6), dodirnite ikonu „OK“ (U redu).
- 2 Pritisnite dugme za pokretanje/zaustavljanje ►■ u svakom trenutku da biste započeli kuvanje izabranog napitka.
- 3 Da biste prekinuli ispuštanje kafe pre nego što aparat završi, ponovo pritisnite dugme za pokretanje/zaustavljanje ►■.

i Da biste skuvali 2 kafe istovremeno, dvaput dodirnite ikonu za napitak ili izaberite ikonu 2x pomeranjem po namenskoj traci.

⚠ Nemojte koristiti karamelizovana ili aromatizovana zrna kafe.

Kuvanje napitaka na bazi mleka pomoću LatteGo (posuda za mleko)

A LatteGo sadrži posudu za mleko, okvir i poklopac posude za odlaganje. Da bi se izbeglo curenje, pre nego što napunite posudu za mleko, okvir i posuda za mleko treba da budu pravilno sastavljeni.

- 1 Da biste sklopili LatteGo, prvo postavite vrh posude za mleko ispod kukice na vrhu okvira (Sl. 7). Zatim pritisnite nadole donji deo posude za mleko. Čućete „klik“ kada nalegne na mesto (Sl. 8).

Napomena: Postarajte se da posuda za mleko i okvir budu čisti pre nego što ih spojite.

- 2 Blago nagnite LatteGo i stavite ga na grlić (Sl. 9) za vrelu vodu. Zatim ga pritisnite da bi legao na mesto (Sl. 10).
- 3 Napunite LatteGo mlekom (Sl. 11). Nemojte da puniti posudu za mleko preko oznake za maksimum.

i Ako ste personalizovali količinu mleka, onda ćete verovatno sipati više ili manje mleka u posudu nego što je označeno za ovaj napitak u LatteGo.

☞ Za najbolje rezultate uvek koristite mleko koje je pre toga bilo u frižideru.

- 4 Postavite šoljicu na posudu za sakupljanje tečnosti.
- 5 Dodirnite ikonu za napitak na bazi mleka koji želite ili dodirnite ikonu „More Drinks“ (Više napitaka) (samo određeni modeli) da biste izabrali drugi napitak (pogledajte 'Personalizovanje napitaka')
 - Sada možete da prilagodite napitak prema vlastitim potrebama.
- 6 Pritisnite dugme za pokretanje/zaustavljanje ►■.
 - Kada kuvate kapučino, dupli espresso sa toplim mlekom ili late makijato, aparat najpre ispušta mleko, a zatim kafu. Kada kuvate caffè latte ili café au lait, aparat najpre ispušta kafu, a zatim mleko.
 - Da biste prekinuli ispuštanje mleka pre nego što aparati ispusti zadanu količinu, pritisnite dugme za pokretanje/zaustavljanje ►■.
- 7 Da biste prekinuli ispuštanje kompletnog napitka (mleko i kafa) pre nego što aparat završi, pritisnite i držite dugme za pokretanje/zaustavljanje ►■.

Pravljenje mlečne pene ili zagrevanje mleka pomoću klasičnog dodatka za pravljenje mlečne pene

☞ Za najkvalitetniju penu uvek koristite mleko koje je pre toga bilo u frižideru.

- 1 Nagnite crnu silikonsku dršku aparata nalevo i navucite dodatak za pravljenje mlečne pene na nju (Sl. 12).
- 2 Napunite bokal za mleko sa približno 100 ml mleka za kapučino i približno 150 ml mleka za late makijato.
- 3 Ubacite dodatak za pravljenje mlečne pene približno 1 cm u mleko.
- 4 Dodirnite ikonu (Sl. 13) za paru.
- 5 Okrenite regulator na klasičnom dodatku za pravljenje mlečne pene na ikonu (Sl. 14) za pravljenje mlečne pene ako želite da penite mleko. Okrenite regulator na klasičnom dodatku za pravljenje mlečne pene na ikonu (Sl. 15) za toplo mleko ako želite da zagrejete mleko.
- 6 Vodite računa o tome da ikona na regulatoru na klasičnom dodatku za pravljenje mlečne pene bude poravnata sa crnom strelicom.
- 7 Pritisnite dugme za pokretanje/zaustavljanje ►■ da biste započeli (Sl. 16).
 - Mašina počinje da se zagreva, u mleko se ubrizgava para i mleko se peni ili zagreva. Klasičan dodatak za pravljenje mlečne pene može da ispušta male mlazeve vrele vode.
- 8 Kada mleko u bokalu za mleko dostigne potrebnu zapreminu pene ili toplotu, ponovo pritisnite dugme za pokretanje/zaustavljanje ►■ da biste prekinuli pravljenje mlečne pene / zagrevanje.

i Nikada nemojte da penite ili zagrevate mleko parom duže od 90 sekundi. Ubrizgavanje pare se automatski zaustavlja nakon 90 sekundi.

i Da biste dobili najbolji kvalitet pene, tokom izrade mlečne pene ne morate da pomerate posudu sa mlekom.

Dodatni mlaz (ExtraShot) (samo određeni modeli)

Aparat vam pruža mogućnost da u kafu i mlečne napitke dodate dodatni mlaz ristreta, na primer ako želite jaču kafu.

- 1 Stavite šolju ispod grlića
- 2 Dodirnite jednu od ikona za napitke koje se upotrebljavaju jednim dodirnom ili dodirnite ikonu „More Drinks“ (Više napitaka) (samo određeni modeli) da biste izabrali napitak.
- 3 Pomoću strelice nagore podesite jačinu na najviši nivo, a zatim izaberite funkciju ExtraShot (Dodatni mlaz).
- 4 Ukoliko želite da personalizujete druga podešavanja, dodirnite ikonu „OK“ (U redu). Zatim pritisnite ikonu za pokretanje/zaustavljanje ►■ da biste započeli kuvanje napitka.
- 5 Da biste prekinuli ispuštanje napitka pre nego što aparat završi, ponovo pritisnite ikonu za pokretanje/zaustavljanje ►■.

i Kada izaberete funkciju „ExtraShot“ (Dodatni mlaz), možete kuvati samo jednu po jednu kafu.

Kuvanje kafe od prethodno samlevene kafe

Možete da izaberete korišćenje prethodno samlevene kafe umesto zrna kafe, na primer, ako više volite drugu vrstu kafe ili kafu bez kofeina.

- 1 Otvorite poklopac odeljka za prethodno samlevenu kafu i sipajte jednu ravno napunjenu kašiku za merenje prethodno samlevene kafe u njega (Sl. 18). Zatim zatvorite poklopac.
- 2 Da biste izabrali drugi napitak, kucnite na ikone za napitke koje se upotrebljavaju jednim dodirnom ili kucnite na ikonu „More Drinks“ (Više napitaka) (samo određeni modeli).
- 3 Izaberite funkciju za prethodno samlevenu kafu. Ovo možete da uradite na 2 načina:
 - Pomoću strelice nadole podesite jačinu na najniži nivo, a zatim izaberite funkciju za prethodno samlevenu kafu.
 - Pritisnite ikonu „Settings“ (Podešavanja) ⚙ i pomoću strelice nadole izaberite funkciju za prethodno samlevenu kafu.
- 4 Da biste prekinuli ispuštanje kafe pre nego što aparat završi, ponovo pritisnite dugme za pokretanje/zaustavljanje ►■.

i Kada izaberete funkciju za prethodno samlevenu kafu:

- ona se automatski čuva.
- Možete da skuvate samo jednu po jednu kafu.
- Ne možete da izaberete drugu jačinu arome.

Ispuštanje vrelе vode

- 1 Ako je postavljen, uklonite LatteGo ili dodatak za pravljenje mlečne pene.
- 2 Stavite šolju ispod grlića za vrelu vodu.
- 3 Dodirnite ikonu „Hot Water“ (Vruća voda) (samo određeni modeli) ili kucnite na ikonu „More Drinks“ (Više napitaka) (samo (Sl. 3) određeni modeli) da biste izabrali vruću vodu.

- 4 Da biste prilagodili količinu i/ili temperaturu vruće vode prema svojoj želji, koristite strelice nagore i nadole.
- 5 Pritisnite dugme za pokretanje/zaustavljanje ►■.
 - Vrela voda izlazi iz grlića (Sl. 19) za ispuštanje vrele vode.
- 6 Da biste prekinuli ispuštanje vrele vode pre nego što aparat završi, ponovo pritisnite dugme za pokretanje/zaustavljanje ►■.

Personalizovanje napitaka

Aparat omogućava da prilagodite podešavanja napitka prema svojim potrebama i da sačuvate prilagođeni napitak u ličnom profilu. Različiti profili imaju različite boje.


Kada izaberete napitak dodirom jedne od ikona za napitke koje se upotrebljavaju jednim dodirom ili tako što ćete kucnuti na ikonu „More drinks“ (Više napitaka) (samo određeni modeli), možete uraditi sledeće:

- 1 Podesite jačinu arome pomoću ikona (Sl. 20) sa strelicama nagore i nadole. Dostupne su 5 jačine, najniža je najblaža, a najviša je najjača.
- 2 Podesite količinu (Sl. 21) kafe i/ili količinu mleka (samo određeni modeli) pomoću ikona sa strelicama nagore i nadole. Za svako podešavanje postoji 5 količina.

i Čim aparat završi sa kuvanjem, podešavanja koja ste izabrali će automatski biti sačuvana u profilu koji odaberete.

Izbor profila

Možete da izaberete profil i da u njemu sačuvate recept koristeći profile za svoj izbor kafe (My Coffee Choice Profiles).

- 1 Više puta dodirnite ikonu profila  da biste izabrali jedan od profila u boji. Svi profili imaju različite boje.
- 2 Izaberite napitak dodirom na ikone za napitke koje se upotrebljavaju jednim dodirom ili dodirom na ikonu „More Drinks“ (Više napitaka) (samo određeni modeli).
- 3 Prilagodite podešavanja za napitak prema svom omiljenom ukusu.
- 4 Pritisnite dugme za pokretanje/zaustavljanje ►■ da biste skuvali izabrani napitak.
 - Vaše novo podešavanje se sada čuva u profilu u boji koji ste izabrali.

i Aparat (pogledajte 'Vraćanje fabričkih podešavanja') uvek možete vratiti na fabrička podešavanja.

Profil gosta

Vaš aparat je opremljen profilom gosta. Kada se izabere profil gosta, ikona profila će se isključiti. Kada izaberete ovaj profil, i dalje možete da personalizujete podešavanje prema svojoj želji, ali recepti koje kuvate se neće čuvati.

Prilagodavanje podešavanja aparata


Podešavanje tvrdoće vode

i Preporučujemo vam da prilagodite podešavanje tvrdoće vode na nivo tvrdoće vode u vašoj regiji radi optimalnih performansi i dužeg trajanja aparata. Time se takođe eliminiše potreba za previše čestim uklanjanjem kamenca iz aparata. Podrazumevana podešavanja tvrdoće vode je 4: tvrda voda.

Upotrebite traku za testiranje tvrdoće vode koju ste dobili u kutiji da utvrdite tvrdoću vode u vašoj regiji:

- 1 Potopite traku za testiranje tvrdoće vode ili je držite pod mlazom vode sa česme 1 sekundu (Sl. 22).
- 2 Sačekajte 1 minut. Broj kvadrata na traci za testiranje koji pocrvene označava tvrdoću vode (Sl. 23).

Podešavanje aparata na odgovarajuću tvrdoću vode:

- 1 Kucnite na ikonu Settings (Podešavanja)  i koristite strelice nagore i nadole da biste izabrali opciju „Water hardness“ (Tvrdoća vode). Zatim pritisnite ikonu „OK“ (U redu) da biste potvrdili.
- 2 Koristite strelice nagore i nadole da biste izabrali nivo tvrdoće vode. Broj izabranih kvadrata na ekranu treba da odgovara broju crvenih kvadrata na traci za testiranje (Sl. 24).
- 3 Kada podesite odgovarajuće podešavanje tvrdoće vode, dodirnite ikonu „OK“ (U redu) da biste potvrdili.


Podešavanje mlina

Jačinu kafe možete da promenite pomoću dugmeta za podešavanje tipa mlevenja unutar posude za kafu u zrnju. Što je odabrano niže podešavanje tipa mlevenja, to će zrna kafe biti sitnije mlevena i kafa će biti jača. Postoji 12 različitih podešavanja mlevenja koje možete da odaberete.

Aparat je podešen tako da dobijete najbolji ukus iz zrna kafe. Stoga vam savetujemo da ne menjate podešavanja mlevenja dok ne skuvate 100–150 šolja (približno jedan mesec upotrebe).

i Podešavanja mlevenja možete da prilagodite samo kada aparat melje zrna kafe. Morate da skuvate 2 do 3 napitka da biste mogli da osetite jasnu razliku.

! Nemojte da okrećete dugme postavke tipa mlevenja više od jednog žleba u datom trenutku da ne biste oštetili mlin.

- 1 Postavite šolju ispod grlića za ispuštanje kafe.
- 2 Otvorite poklopac posude za kafu u zrnju.
- 3 Dodirnite ikonu za espresso, a zatim pritisnite dugme za pokretanje/zaustavljanje .
- 4 Kada mlin za kafu počne da melje, pritisnite dugme postavke tipa mlevenja i okrenite ga nalevo ili nadesno. (Sl. 25)


Prilagođavanje drugih podešavanja aparata

Dodirom na ikonu Podešavanja  možete da prilagodite sledeća podešavanja aparata:

- Tvrdoća vode: možete da izaberete jedan od 5 nivoa, prema tvrdoći vode u vašoj regiji.
- Vreme u stanju mirovanja: možete da izaberete 15, 30, 60 ili 180 min.
- Osvetljenost ekrana: možete da izaberete slabo, srednje i jako.
- Jezik
- Zvuk: možete da aktivirate ili deaktivirate zvučni signal na aparatu.
- Temperatura: možete da odaberete jednu od 3 temperature kuvanja kafe.
- Osvetljenje spreda (samo određeni modeli): možete da odaberete „always on“ (uvek uključeno), „on during brewing“ (uključeno tokom kuvanja) ili „always off“ (uvek isključeno).
- Merna jedinica: možete da odaberete ml ili oz.

Vraćanje fabričkih podešavanja

Aparat poseduje mogućnost vraćanja na fabrička podešavanja u bilo kom trenutku.

- 1 Dodirnite ikonu Podešavanja .
- 2 Koristite ikone sa strelicama nagore i nadole da biste izabrali „Factory settings“ (Fabrička podešavanja). Potvrdite dodirirom na ikonu „OK“ (U redu).

- 3 Pritisnite dugme za pokretanje/zaustavljanje ►■ da biste potvrdili da želite vratiti podešavanja.
- Podešavanja su sada vraćena.

i Sledeća fabrička podešavanja su vraćena na podrazumevane vrednosti: tvrdoća vode, vreme u stanju mirovanja, osvetljenost, pozadinsko svetlo ekrana, ispiranje prilikom pokretanja, zvuk, temperatura, osvetljenje spreda, profili.

Uklanjanje i umetanje bloka za kuvanje

Detaljna video uputstva o tome kako da uklonite, ubacite i očistite blok za kuvanje potražite na sajtu www.home.id/support.

Uklanjanje bloka za kuvanje iz aparata

- 1 Isključite aparat.
- 2 Uklonite rezervoar za vodu i otvorite vratanica za servis (Sl. 26).
- 3 Pritisnite dršku (Sl. 27) PUSH i povucite dršku bloka za kuvanje da biste ga izvadili iz aparata (Sl. 28).

Ponovno ubacivanje bloka za kuvanje

A Pre nego što vratite blok za kuvanje nazad u aparat, proverite da li je ispravno postavljen.

- 1 Proverite da li se blok za kuvanje nalazi u pravilnom položaju. Strelica na žutom cilindru na bočnoj strani bloka za kuvanje mora da bude poravnata sa crnom strelicom i oznakom N (Sl. 29).
 - Ukoliko nisu poravnate, gurnite nadole ručku dok ne dotakne osnovu bloka (Sl. 30) za kuvanje.
- 2 Stavite blok za kuvanje nazad u aparat duž šina vodica koje se nalaze sa strane (Sl. 31) dok se ne postavi u pravi položaj uz klik (Sl. 32). Ne pritiskajte dugme PUSH.
- 3 Zatvorite vratanica za servis i vratite rezervoar za vodu.

Čišćenje i održavanje

Ukoliko redovno čistite i održavate aparat, on ostaje u najboljem stanju i na duži period se obezbeđuje dobar ukus kafe sa ravnomernim protokom.

U tabeli u nastavku nalazi se detaljan opis kada i kako da čistite sve delove koji se skidaju sa aparata. Detaljnije informacije i video uputstva možete da pronadete na adresi www.home.id/support. Na slici B se nalazi prikaz delova koji mogu da se peru u mašini za pranje sudova.

Odvojnivi delovi	Kada se čisti	Kako se čisti
Blok za kuvanje	Nedeljno	Uklonite blok za kuvanje iz aparata (pogledajte 'Uklanjanje i umetanje bloka za kuvanje'). Isperite ga pod mlazom vode sa česme (pogledajte 'Čišćenje bloka za kuvanje pod mlazom vode').
	Mesečno	Očistite blok za kuvanje pomoću tableta za uklanjanje masnoća od kafe kompanije Philips (pogledajte 'Čišćenje bloka za kuvanje pomoću tableta za uklanjanje masnoća od kafe').

Odvojni delovi	Kada se čisti	Kako se čisti
Klasični dodatak za pravljenje mlečne pene	Nakon svake upotrebe	Prvo očistite dodatak za pravljenje mlečne pene dok je postavljen na aparat koristeći program „Quick milk clean“ (Brzo čišćenje od mleka) (pogledajte 'Brzo čišćenje klasičnog dodatka za pravljenje mlečne pene'). Zatim uklonite dodatak za pravljenje mlečne pene iz aparata i rastavite ga. Očistite sve delove pod mlazom vode ili ih operite u mašini za pranje sudova. Ostavite delove da se osuše na vazduhu pre nego što ih ponovo sklopote.
Odeljak za prethodno samlevenu kafu	Proveravajte jednom nedeljno odeljak za prethodno samlevenu kafu da biste videli da li je zapušten.	Isključite aparat sa napajanja i izvadite blok za kuvanje. Otvorite poklopac odeljka za prethodno samlevenu kafu i ubacite dršku kašike u njega. Pomerajte ručicu gore dole dok mlevena kafa ne ispadne (Sl. 33). Idite na www.home.id/support gde ćete pronaći detaljna video uputstva.
Posuda za sakupljanje ostataka kafe	Ispraznite posudu za sakupljanje ostataka kafe kada aparat to zatraži. Čistite je nedeljno.	Uklonite posudu za sakupljanje ostataka kafe dok je aparat uključen. Isperite je pod mlazom vode sa česme u uz upotrebu malo tečnog deterdženta ili je operite u mašini za pranje sudova. Prednji panel posude za sakupljanje ostataka kafe (sl. A13) ne može da se pere u mašini za pranje sudova.
Posuda za sakupljanje tečnosti	Ispraznite posudu za sakupljanje tečnosti svakodnevno ili čim crveni indikator „drip tray full“ (posuda za sakupljanje tečnosti je puna) iskoči iz posude za sakupljanje tečnosti (Sl. 34). Čistite posudu za sakupljanje tečnosti nedeljno.	Uklonite posudu za sakupljanje tečnosti (Sl. 35) i isperite je pod mlazom vode sa česme uz upotrebu malo tečnog deterdženta. Posudu za sakupljanje tečnosti možete da operete i u mašini za pranje sudova. Prednji panel posude za sakupljanje ostataka kafe (sl. A13) ne može da se pere u mašini za pranje sudova.
LatteGo	Nakon svake upotrebe	Prvo očistite posudu LatteGo dok je postavljena na aparat koristeći program „Quick milk clean“ (Brzo čišćenje od mleka) (pogledajte 'Brzo čišćenje posude LatteGo'). Zatim je uklonite sa aparata i isperite je pod mlazom vode sa česme ili je operite u mašini za pranje sudova.
Podmazivanje bloka za kuvanje	Svaka 2 meseca	Pogledajte tabelu za podmazivanje i podmažite blok za kuvanje mazivom kompanije Philips (pogledajte 'Podmazivanje bloka za kuvanje').
Rezervoar za vodu	Nedeljno	Isperite rezervoar za vodu pod mlazom vode
Prednji deo aparata	Nedeljno	Očistite neabrazivnom krpom

Čišćenje bloka za kuvanje


Ukoliko redovno čistite blok za kuvanje, sprečićete da ostaci kafe zapuše unutrašnje tokove. Video zapise o tome kako da izvadite, ubacite i očistite blok za kuvanje možete da vidite na sajtu www.home.id/support.

Čišćenje bloka za kuvanje pod mlazom vode

- 1 Skinite blok (pogledajte 'Uklanjanje i umetanje bloka za kuvanje') za kuvanje.
- 2 Temeljno isperite blok za kuvanje vodom. Pažljivo očistite gornji filter (Sl. 36) bloka za kuvanje.
- 3 Ostavite blok za kuvanje da se osuši na vazduhu pre nego što ga vratite na mesto. Ukoliko ga sušite krpom, vlakna krpe će se sakupiti unutar njega, zato ga sušite na vazduhu.

Čišćenje bloka za kuvanje pomoću tableta za uklanjanje masnoća od kafe

Za uklanjanje masnoća od kafe koristite samo Philips tablete.

- 1 Kucnite na ikonu „Clean“ (Čišćenje)  i koristite strelice nagore i nadole da biste izabrali opciju „Brew group clean“ (Čišćenje bloka za kuvanje).
- 2 Dodirnite „OK“ (U redu) za potvrdu, a zatim pratite uputstva na ekranu.


Podmazivanje bloka za kuvanje

Da biste poboljšali performanse aparata, predlažemo vam da podmazujete blok za kuvanje svaka 2 meseca da biste osigurali nesmetano pomeranje delova koji se pomeraju.

- 1 Nanesite tanak sloj maziva na klip (sivi deo) bloka za kuvanje (Sl. 37).
- 2 Nanesite tanki sloj maziva oko osovine (žuti deo) u dnu bloka za kuvanje (Sl. 38).
- 3 Nanesite tanak sloj maziva na šine vodice sa obe strane (Sl. 39).

Čišćenje posude LatteGo (posude za mleko) (samo određeni modeli)

Brzo čišćenje posude LatteGo

- 1 Proverite da li je posuda LatteGo pravilno pričvršćen na aparat (Sl. 9).
- 2 Stavite šolju ispod grlića.
- 3 Dodirnite ikonu „Clean“ (Čišćenje)  i koristite strelice nagore i nadole da biste izabrali program „Quick milk clean“ (Brzo čišćenje od mleka).
- 4 Dodirnite ikonu „OK“ (U redu), a zatim pratite uputstva na ekranu da biste uklonili eventualne ostatke mleka iz sistema za mleko.
 - Sistem za mleko će ispuštati male mlazeve vrele vode.
- 5 Stavite posudu LatteGo sa preostalim mlekom u frižider.


Temeljno čišćenje posude LatteGo

- 1 Uklonite LatteGo sa aparata (Sl. 40).
- 2 Prospite preostalo mleko.
- 3 Pritisnite dugme za otpuštanje i izvadite posudu za mleko iz okvira LatteGo (Sl. 41).
- 4 Očistite sve delove u mašini za pranje sudova ili pod mlazom mlake vode sa česme i malo tečnog deterdženta.

Čišćenje klasičnog dodatka za pravljenje mlečne pene (samo određeni modeli)

Brzo čišćenje klasičnog dodatka za pravljenje mlečne pene

- 1 Proverite da li je klasičan dodatak za pravljenje mlečne pene pravilno pričvršćen na aparat (Sl. 12).

- 2 Stavite šolju ispod grlića.
- 3 Dodirnite ikonu „Clean“ (Čišćenje)  i koristite strelice nagore i nadole da biste izabrali program „Quick milk clean“ (Brzo čišćenje od mleka).
- 4 Dodirnite ikonu „OK“ (U redu), a zatim pratite uputstva na ekranu da biste uklonili eventualne ostatke mleka iz dodatka za pravljenje mlečne pene.
 - Sistem za mleko će ispuštati male mlazeve vrele vode.
- 5 Očistite dodatak za pravljenje mlečne pene vlažnom tkaninom.

Dnevno čišćenje klasične mašine za izradu pene od mleka

- 1 Ostavite dodatak za pravljenje mlečne pene da se potpuno ohladi.
- 2 Nagnite dodatak za pravljenje mlečne pene nalevo i uklonite metalni deo i silikonski deo (Sl. 42).
- 3 Rastavite ta tri dela (Sl. 43) i isperite ih svežom vodom ili ih očistite u mašini za pranje sudova.
- 4 Ostavite tri dela dodatka za pravljenje mlečne pene da se osuše na vazduhu, ponovo sastavite delove i vratite dodatak za pravljenje mlečne pene u aparat.

Filter za vodu AquaClean

Vaš aparat ima omogućen filter za vodu AquaClean. Filter za vodu AquaClean možete staviti u rezervoar za vodu da biste sačuvali ukus kafe. On takođe smanjuje potrebu za uklanjanjem kamenca tako što smanjuje nakupljanje kamenca u aparatu. Filter za vodu AquaClean možete da kupite kod lokalnog prodavca*, u ovlašćenim servisnim centrima ili na mreži na adresi <https://www.home-appliances.philips/parts-accessories>.

i *Dostupnost zavisi od jedne do druge zemlje.

Indikator statusa AquaClean filtera

Kada je AquaClean aktivan, status AquaClean filtera se uvek prikazuje na ekranu kao procenat.

- Ako je status AquaClean filtera 10% ili manje, ekran prikazuje poruku 2 sekunde svaki put kada uključite aparat. Poruka vam savetuje da kupite novi filter.
- Ako je status filtera 0%, aparat od vas traži da zamenite AquaClean filter svaki put kada uključite aparat.


Aktiviranje filtera za vodu AquaClean (5 minuta)

i Aparat neće automatski detektovati kada stavite filter u rezervoar za vodu. Zato u meniju „Clean“ (Čišćenje) treba da aktivirate svaki novi filter za vodu AquaClean koji postavite.

Kada aparat prestane da prikazuje poruku za aktiviranje filtera, i dalje možete da aktivirate filter za vodu AquaClean, ali prvo treba da uklonite kamenac iz aparata.

i Morate u potpunosti da očistite aparat od kamenca pre nego što počnete da koristite filter za vodu AquaClean.

Pre aktiviranja filtera za vodu AquaClean, potrebno je da ga pripremite namakanjem u vodi kako je opisano u nastavku. Ako to ne uradite, aparat može da uvuče vazduh umesto vode, što je jako bučno i onemogućava aparatu da kuva kafu.

- 1 Kucnite na ikonu „Clean“ (Čišćenje)  i koristite strelice nagore i nadole da biste izabrali opciju „AquaClean“.
- 2 Dodirnite ikonu OK da biste potvrdili.
- 3 Ponovo kucnite na ikonu „OK“ (U redu) kad se pojavi ekran za aktivaciju. Pratite uputstva na ekranu.
- 4 Protresite filter približno 5 sekundi (Sl. 44).

- 5 Potopite filter u bokal sa hladnom vodom naopako i protresite ga (Sl. 45) / pritisnite.
- 6 Ubacite filter vertikalno na priključak za filter u rezervoaru za vodu. Gurnite ga na najnižu moguću tačku (Sl. 46).
- 7 Napunite rezervoar za vodu svežom vodom i vratite ga u aparat.
- 8 Ako je postavljen, uklonite LatteGo (samo određeni modeli).
- 9 Stavite zdelu ispod grlića za ispuštanje vrele vode/dodatka za pravljenje mlečne pene.
- 10 Pritisnite dugme za pokretanje/zaustavljanje ►■ da biste započeli proces aktivacije.
- 11 Iz grlića za vrelu vodu / dodatak za pravljenje mlečne pene izlaziće vruća voda tokom 1 minuta.
- 12 Filter je sada uspešno aktiviran.

Zamena filtera za vodu AquaClean (5 min.)

Nakon što 95 litara vode prođe kroz filter, on će prestati da radi. AquaClean indikator statusa spusti na 0% da bi vas podsetio da zamenite filter. Sve dok se AquaClean indikator statusa prikazuje na ekranu, možete da zamenite filter bez prethodnog uklanjanja kamenca iz aparata. Ako ne zamenite filter za vodu AquaClean na vreme, AquaClean indikator statusa nakon nekog vremena nestaje. U tom slučaju i dalje možete da zamenite filter, ali prvo treba da uklonite kamenac iz aparata.

Kada AquaClean indikator statusa spusti na 0% ili kada vas aparat podseti da zamenite AquaClean filter:

- 1 Izvadite stari filter za vodu AquaClean.
- 2 Ubacite novi filter i aktivirajte ga na način opisan u poglavlju „Aktivacija filtera za vodu AquaClean (5 min)“.

i Zamenite filter za vodu AquaClean barem na svaka 3 meseca, čak i ako uređaj ne pokazuje da je zamena obavezna.

Postupak uklanjanja kamenca (30 min.)

Da biste očistili aparat i uklonili kamenac iz njega, preporučujemo vam da koristite Philips proizvode za održavanje ako su dostupni u vašoj zemlji. Nipošto nemojte koristiti sredstva za čišćenje kamenca na bazi sumporne kiseline, hlorovodonične kiseline, sulfaminske ili sirćetne kiseline (sirće) jer to može da ošteti vodeno kolo u aparatu i dovede do nepotpunog rastvaranja kamenca. Ako ne uklanjate kamenac iz aparata, vaša garancija će takode prestati da važi. Rastvor za uklanjanje kamenca kompanije Philips možete da kupite u prodavnici na mreži na adresi <https://www.home-appliances.philips/parts-accessories>.

Kada aparat treba da se očisti od kamenca, na ekranu se prikazuje poruka.

- 1 Dodirnite ikonu za čišćenje 🚿 na korisničkom interfejsu, i u meniju izaberite „Descaling“ (Čišćenje kamenca).
- 2 Pratite uputstva na ekranu.
- 3 Ako je postavljen, uklonite LatteGo ili dodatak za pravljenje mlečne pene.
- 4 Uklonite posudu za sakupljanje tečnosti i posudu za sakupljanje ostataka kafe, ispraznite ih te ih vratite u aparat.
- 5 Uklonite rezervoar za vodu i ispraznite ga. Zatim izvadite filter za vodu AquaClean.
- 6 Sipajte celu flašu sredstva za čišćenje kamenca kompanije Philips u rezervoar za vodu do oznake Calc / Clean (Sl. 47). Zatim vratite rezervoar za vodu u aparat.
- 7 Postavite veliku posudu (1,5 l) ispod grlića za ispuštanje kafe i grlić za vodu.
- 8 Pritisnite dugme za pokretanje/zaustavljanje ►■ da biste započeli postupak otklanjanja kamenca. Postupak uklanjanja kamenca traje oko 30 minuta i čine ga ciklus uklanjanja kamenca i ciklus ispiranja.
- 9 Sačekajte da aparat prekine ispuštanje vode. Dopunite rezervoar za vodu kada se na ekranu prikaže poruka. Procedura uklanjanja kamenca je završena kada aparat prekine ispuštanje vode.
- 10 Postavite i aktivirajte novi filter za vodu AquaClean u rezervoar za vodu.

- Kada se postupak uklanjanja kamenca završi, aparat vas podseća da postavite novi AquaClean filter (pogledajte 'Zamena filtera za vodu AquaClean (5 min.)').

i Savet: Upotreba AquaClean filtera smanjuje potrebu za uklanjanjem kamenca!

Šta učiniti ukoliko dođe do prekida procesa uklanjanja kamenca

Možete da prekinete postupak uklanjanja kamenca tako što ćete pritisnuti dugme za uključivanje/isključivanje na upravljačkoj ploči. Ukoliko dođe do prekida procesa uklanjanja kamenca pre nego što se on potpuno završi, uradite sledeće:

- 1 Ispraznite i temeljno isperite rezervoar za vodu.
- 2 Napunite posudu za vodu svežom vodom do oznake Calc / Clean i ponovo uključite aparat.
- 3 Pre kuvanja bilo kakvih napitaka, obavite ciklus ručnog ispiranja. Da biste obavili ciklus ručnog ispiranja, najpre ispusite pola rezervoara za vrelu vodu tako što ćete više puta uzastopno izabrati funkciju za vrelu vodu, a zatim skuvati 2 šolje prethodno samlevene kafe bez dodavanja mlevene kafe.

i Ukoliko postupak uklanjanja kamenca nije dovršen, aparat će zahtevati da se obavi još jedan takav postupak što je pre moguće.

Naručivanje dodatka

Da biste očistili i uklonili kamenac iz aparata, savetujemo vam da koristite proizvode za održavanje kompanije Philips kao što su rastvor za uklanjanje kamenca, AquaClean filter za vodu i tablete za uklanjanje masnoće od kafe ako su dostupne u vašoj zemlji. Ove proizvode možete da kupite kod lokalnog prodavca, u ovlašćenim servisnim centrima ili na mreži na adresi <https://www.home-appliances.philips/parts-accessories>. Da biste pronašli na mreži celu listu rezervnih delova, unesite broj modela vašeg aparata. Broj modela se nalazi na unutrašnjoj strani vratanca za servis.

i Brita-filtiri nisu kompatibilni sa ovim aparatom.

Rešavanje problema

U ovom poglavlju su u kratkim crtama navedeni najčešći problemi sa kojima možete da se susretete dok koristite aparat. Video uputstva i kompletna lista često postavljanih pitanja su dostupni na adresi www.home.id/support. Ukoliko ne možete da rešite problem, obratite se Centru za korisničku podršku u vašoj zemlji. Detalje za kontakt možete da pronađete u garantnom listu.

Ikone upozorenja

Ikona upozorenja

Rešenje



- Na ekranu se pojavljuje ikona koja označava da je rezervoar za vodu prazan.
- Rezervoar za vodu je skoro prazan. Napunite rezervoar za vodu svežom vodom do oznake za maksimalnu količinu.
 - Rezervoar za vodu nije postavljen na svom mestu. Vratite rezervoar za vodu.

Ikona upozorenja

Rešenje



- Na ekranu se pojavljuje ikona za dodavanje zrna.
- Sipajte zrna kafe u posudu za kafu u zrn.



- Na ekranu se pojavljuje ikona koja označava da je posuda za sakupljanje ostataka kafe prazna).
- Posuda za sakupljanje ostataka kafe je puna. Uklonite i ispraznite posudu za sakupljanje ostataka kafe dok je aparat uključen. Sačekajte 5 sekundi pre nego što je vratite nazad.



- Na ekranu se pojavljuje ikona za ubacivanje bloka za kuvanje.
- Blok za kuvanje nije na svom mestu ili nije pravilno postavljen. Skinite blok za kuvanje i pobrinite se da bude uklopljen na mestu. Pogledajte poglavlje „Uklanjanje i umetanje bloka za kuvanje“ u kojem se nalaze detaljna uputstva.

Kodovi grešaka

U nastavku možete da pronađete listu kodova grešaka koja prikazuje probleme koje možete sami da rešite. Video uputstva su dostupna na adresi www.home.id/support. Ukoliko se prikaže drugi kôd greške, obratite se centru za korisničku podršku kompanije Philips u svojoj zemlji. Detalje za kontakt možete da pronađete u garantnom listu.

Kôd greške	Problem	Moguće rešenje
01	Levak za kafu je zapušten.	Isključite aparat i izvucite utikač iz utičnice. Skinite blok za kuvanje. Zatim otvorite poklopac odeljka za prethodno samlevenu kafu i ubacite ručicu kašike. Pomerajte ručicu gore dole dok mlevena kafa ne ispadne. Posetite sajt www.home.id/support gde ćete pronaći detaljna video uputstva.
03	Blok za kuvanje je prljav ili nije dobro podmazan.	Isključite aparat. Isperite blok za kuvanje čistom vodom, ostavite da se osuši na vazduhu, a zatim ga podmažite. Pogledajte poglavlje „Čišćenje bloka za kuvanje“ ili posetite sajt www.home.id/support gde ćete pronaći detaljna video uputstva. Zatim ponovo uključite aparat.
04	Blok za kuvanje nije postavljen u pravilan položaj.	Isključite aparat. Izvadite blok za kuvanje i ponovo ga ubacite. Proverite da li je blok za kuvanje u ispravnom položaju pre nego što ga ubacite. Pogledajte poglavlje „Rukovanje blokom za kuvanje“ ili posetite adresu www.home.id/support gde ćete pronaći detaljna video uputstva. Zatim ponovo uključite aparat.
05	U kolu za vodu se nalazi vazduh.	Ponovo pokrenite aparat tako što ćete ga isključiti, a zatim ponovo uključiti. Ukoliko ovo uspe, ispustite 2–3 šolje vrele vode. Uklonite kamenac iz aparata ukoliko niste to radili duži vremenski period.
05	Filter AquaClean nije pravilno pripremljen pre instalacije ili je zapušten.	Uklonite filter AquaClean i pokušajte ponovo da skuvate kafu. Ukoliko ovo uspe, uverite se da je filter AquaClean pravilno pripremljen pre nego što ga ponovo postavite. Vratite filter AquaClean u rezervoar za vodu. Ukoliko ovo i dalje ne uspeva, filter je možda zapušten i treba da ga zamenite.

Kôd greške	Problem	Moguće rešenje
11	Aparat treba da se prilagodi sobnoj temperaturi	Ostavite aparat neko vreme da se prilagodi sobnoj temperaturi sa transportne/spoljne temperature. Isključite aparat na 30 minuta i ponovo ga uključite. Ako ovo ne funkcioniše, obratite se Centru za korisničku podršku u svojoj zemlji. Detalje za kontakt možete da pronađete u garantnom listu.
14	Aparat se pregrejao.	Isključite aparat, a zatim ga ponovo uključite nakon 30 minuta.
19	Aparat nije pravilno priključen u zidnu utičnicu.	Proverite da li je mali utikač na kابلu za napajanje ispravno uključen u utičnicu na zadnjoj strani aparata.

Tabela za rešavanje problema

U ovom poglavlju su u kratkim crtama navedeni najčešći problemi sa kojima možete da se susretnete dok koristite aparat. Video uputstva i kompletna lista često postavljanih pitanja su dostupni na adresi www.home.id/support. Ukoliko ne možete da rešite problem, obratite se Centru za korisničku podršku u vašoj zemlji. Detalje za kontakt možete da pronađete u garantnom listu.

Problem	Uzrok	Rešenje
U mom novom aparatu za kafu se nalaze ostaci kafe.	Ovaj aparat je testiran sa kafom.	Iako je pažljivo očišćen, možda se u njemu nalaze ostaci kafe. Međutim, garantujemo da je aparat potpuno nov.
Posuda za sakupljanje tečnosti se brzo napuni / u posudi za sakupljanje tečnosti uvek ima vode.	To je normalno. Aparat koristi vodu za ispiranje unutrašnjeg kola i bloka za kuvanje. Izvesna količina vode protiče kroz unutrašnji sistem i sliva se direktno u posudu za sakupljanje tečnosti.	Ispraznite posudu za sakupljanje tečnosti svakodnevno ili čim crveni indikator „drip tray full“ (posuda za sakupljanje tečnosti je puna) iskoči iz poklopca posude za sakupljanje tečnosti. Savet: postavite šolju ispod grlića za ispuštanje da biste sakupili vodu za ispiranje koja iz njega izlazi.
Ikona „empty coffee grounds container“ (isprazni posudu za sakupljanje ostataka kafe) se ne gasi.	Ispraznili ste posudu za sakupljanje ostataka kafe dok je aparat bio isključen ili ste ga prebrzo vratili nazad.	Uvek praznite posudu za sakupljanje ostataka kafe dok je aparat uključen. Uklonite posudu za sakupljanje ostataka kafe, sačekajte 5 sekundi i vratite je.
Aparat traži da ispraznim posudu za sakupljanje ostataka kafe čak i ako posuda nije puna.	Aparat nije resetovao brojač kada ste poslednji put ispraznili posudu za sakupljanje ostataka kafe.	Uvek sačekajte oko 5 sekundi pre nego što vratite posudu za sakupljanje ostataka kafe. Na taj način ćete brojač ciklusa pražnjenja ostataka kafe resetovati na nulu i broj doza kafe se nepravilno broji.
		Uvek praznite posudu za sakupljanje ostataka kafe dok je aparat uključen. Ukoliko ispraznite posudu za sakupljanje ostataka kafe kada je aparat isključen, brojač ciklusa se neće resetovati.

Problem	Uzrok	Rešenje
Posuda za sakupljanje ostataka kafe je prepunjena, a ikona „empty coffee grounds container“ (isprazni posudu za sakupljanje ostataka kafe) se nije pojavila na ekranu.	Uklonili ste posudu za sakupljanje tečnosti, a da niste ispraznili posudu za sakupljanje ostataka kafe.	Kada izvadite posudu za sakupljanje tečnosti, ispraznite i posudu za sakupljanje ostataka kafe čak i ukoliko sadrži samo nekoliko doza. Ovim se obezbeđuje resetovanje brojača doza kafe na nulu i pravilno brojanje doza kafe.
Ne mogu da izvadim blok za kuvanje.	Blok za kuvanje se ne nalazi u pravilnom položaju.	Resetujte aparat na sledeći način: zatvorite vratanca za servis i vratite rezervoar za vodu. Isključite aparat, a zatim ga ponovo uključite i sačekajte da se upale lampice na ikonama za napitke. Pokušajte ponovo da izvadite blok za kuvanje. Pogledajte poglavlje „Uklanjanje i umetanje bloka za kuvanje“ u kojem se nalaze detaljna uputstva.
Ne mogu da ubacim blok za kuvanje.	Blok za kuvanje se ne nalazi u pravilnom položaju.	Resetujte aparat na sledeći način: zatvorite vratanca za servis i vratite rezervoar za vodu. Izostavite blok za kuvanje. Isključite aparat i izvucite utikač iz utičnice. Sačekajte 30 sekundi, a zatim ga ponovo priključite u napajanje i uključite i sačekajte da se upale lampice na ikonama za napitke. Zatim stavite blok za kuvanje u ispravan položaj i ponovo ga ubacite u aparat. Pogledajte poglavlje „Uklanjanje i umetanje bloka za kuvanje“ u kojem se nalaze detaljna uputstva.
Kafa je vodnjikava.	Blok za kuvanje je prljav ili mora da se podmaže.	Skinite blok za kuvanje (pogledajte 'Uklanjanje bloka za kuvanje iz aparata'), isperite ga pod mlazom vode sa česme i ostavite ga da se osuši. Zatim podmažite pokretne delove (pogledajte 'Podmazivanje bloka za kuvanje').
	Aparat vrši postupak samopodešavanja. Procedura započinje automatski kada aparat upotrebljavate prvi put, kada promenite vrstu zrna kafe ili nakon što aparat niste duže vreme upotrebljavali.	Prvo skuvajte 5 šolja kafe kako biste omogućili aparatu da dovrši proceduru sopstvenog podešavanja.
	Mlin je podešen na suviše grubo podešavanje.	Podesite mlin na finije (niže) podešavanje. Skuvajte 2 do 3 napitka da biste mogli da osetite jasnu razliku.

Problem	Uzrok	Rešenje
Kafa nije dovoljno vruća.	Podešena je suviše niska temperatura.	Podesite temperaturu na maksimalno podešavanje. Da biste prilagodili temperaturu, pritisnite ikonu „Settings“ ⚙️ (Podešavanja).
	Hladna šolja smanjuje temperaturu napitka.	Prethodno zagrejte šolje ispirajući ih vrelom vodom.
	Dodavanje mleka smanjuje temperaturu napitka.	Bez obzira da li dodajete vrelu ili hladno mleko, dodavanje mleka uvek smanjuje temperaturu kafe. Prethodno zagrejte šolje ispirajući ih vrelom vodom.
Kafa ne izlazi ili izlazi sporo.	Filter za vodu AquaClean nije pravilno pripremljen za instalaciju.	Uklonite AquaClean filter i ispuštite malo vrele vode. Ako ovo funkcioniše, AquaClean filter nije pravilno postavljen. Ponovo ga postavite i aktivirajte AquaClean filter i pratite korake iz poglavlja „Filter za vodu AquaClean“.
		Nakon što ga duže vreme niste upotrebljavali, potrebno je ponovo pripremiti filter za vodu AquaClean i da ispuštite 2–3 šoljice vrele vode.
	Filter za vodu AquaClean je zapušten.	Filter za vodu AquaClean menjajte svaka 3 meseca. Filter stariji od 3 meseca može da se zapuši.
	Mlin je podešen na suviše fino podešavanje.	Podesite mlin na grublje (više) podešavanje. To će imati uticaj na ukus kafe.
	Blok za kuvanje je prljav.	Skinite blok za kuvanje i isperite ga pod mlazom vode sa česme (pogledajte 'Čišćenje bloka za kuvanje pod mlazom vode').
	Grič za ispuštanje kafe je prljav.	Očistite grič za ispuštanje kafe i njegove otvore sredstvom za čišćenje cevi ili iglom.
	Odeljak za prethodno samlevenu kafu je zapušten	Isključite aparat i izvadite blok za kuvanje. Otvorite poklopac odeljka za prethodno samlevenu kafu i ubacite dršku kašike u njega. Pomerajte ručicu gore dole dok mlevena kafa ne ispadne (Sl. 33).
	Kamenac je blokirao kolo aparata.	Uklonite kamenac iz aparata. Uvek uklonite kamenac kad aparat to od vas traži.
Mleko se ne peni.	Aparati koji imaju LatteGo: LatteGo je nepravilno sklopljen.	Proverite da li je posuda za mleko pravilno postavljena na okvir posude LatteGo (uz 'klik').

Problem	Uzrok	Rešenje
	Aparati koji imaju LatteGo: posuda za mleko i/ili okvir posude LatteGo su zaprljani.	Rastavite LatteGo i isperite oba dela pod mlazom vode sa česme ili ih očistite u mašini za pranje sudova.
	Mašine sa klasičnim dodatkom za pravljenje mlečne pene: dodatak za pravljenje mlečne pene je nepravilno sklopljen.	Proverite da li je klasičan dodatak za pravljenje mlečne pene pravilno sklopljen (pogledajte 'Sastavljanje klasičnog dodatka za pravljenje mlečne pene (samo određeni modeli)').
	Vrsta mleka koju koristite nije pogodna za stvaranje pene.	Različite vrste mleka daju različitu količinu i različit kvalitet pene. Testirali smo sledeće vrste mleka i pokazalo se da pružaju dobre rezultate u pogledu pravljenja mlečne pene: delimično obrano ili punomasno kravlje mleko i mleko bez laktoze.
Mleko curi iz donjeg dela posude za mleko LatteGo.	Okvir i posuda za mleko nisu pravilno sastavljeni.	Prvo postavite vrh posude za mleko ispod kukice na vrhu okvira. Zatim pritisnite nadole donji deo posude za mleko. Čućete „klik“ kada nalegne na mesto.
	Posuda za mleko i/ili okvir posude LatteGo su zaprljani.	Rastavite LatteGo i isperite oba dela pod mlazom vode sa česme ili ih očistite u mašini za pranje sudova.
Izgleda da iz aparata curi tečnost.	Aparat koristi vodu za ispiranje unutrašnjeg kola i bloka za kuvanje. Ova voda protiče kroz unutrašnji sistem i sliva se direktno u posudu za sakupljanje tečnosti. To je normalno.	Ispraznite posudu za sakupljanje tečnosti svakodnevno ili čim indikator „drip tray full“ (posuda za sakupljanje tečnosti je puna) iskoči iz poklopca posude za sakupljanje tečnosti. Savet: Postavite šolju ispod grlića za ispuštanje da biste sakupili vodu za ispiranje i smanjili količinu vode u posudi za sakupljanje tečnosti.
	Posuda za sakupljanje tečnosti je potpuno puna i tečnost se preliva sa nje, pa izgleda kao da curi iz aparata.	Ispraznite posudu za sakupljanje tečnosti svakodnevno ili čim indikator „drip tray full“ (posuda za sakupljanje tečnosti je puna) iskoči iz poklopca posude za sakupljanje tečnosti.
	Rezervoar za vodu nije potpuno ugaran, curi voda iz rezervoara za vodu i sada aparat uvlači vazduh.	Proverite da li je rezervoar za vodu u ispravnom položaju: izvadite ga i vratite ga tako što ćete ga gumuti što je moguće dublje.
	Blok za kuvanje je zaprljan/zapušen.	Isperite blok za kuvanje.
	Aparat nije postavljen na horizontalnu površinu.	Postavite aparat na horizontalnu površinu tako da se posuda za sakupljanje tečnosti ne prepuni i indikator „drip tray full“ (posuda za sakupljanje tečnosti je puna) radi pravilno.

Problem	Uzrok	Rešenje
Ne mogu da aktiviram filter za vodu AquaClean i aparat traži da pokrenem proces uklanjanja kamenca.	Niste postavili ili zamenili filter na vreme nakon što se na ekranu pojavio podsetnik za AquaClean. To znači da filter više nije potpuno bez kamenca.	Najpre očistite aparat od kamenca, a zatim postavite filter za vodu AquaClean.
Novi filter za vodu se ne uklapa.	Pokušavate da postavite drugi filter, a ne filter za vodu Philips AquaClean.	Samo se filter za vodu Philips AquaClean uklapa u aparat.
	Nije postavljen gumeni prsten na filteru za vodu AquaClean.	Vratite gumeni prsten na filter za vodu AquaClean.
Aparat je bučan.	Normalno je da aparat pravi buku tokom upotrebe.	Ukoliko aparat počne da pravi drugačiju vrstu buke, očistite blok za kuvanje i podmažite ga (pogledajte 'Podmazivanje bloka za kuvanje').
	Filter za vodu AquaClean nije pravilno pripremljen i sada aparat uvlači vazduh.	Izvadite filter za vodu AquaClean i pravilno ga pripremite za upotrebu pre nego što ga vratite. Pogledajte poglavlje „Filter za vodu AquaClean“ u kojem se nalaze detaljna uputstva.
	Rezervoar za vodu nije potpuno ugaran i sada aparat uvlači vazduh.	Proverite da li je rezervoar za vodu u ispravnom položaju: izvadite ga i vratite ga tako što ćete ga gurnuti što je moguće dublje.

Tehničke specifikacije

Proizvođač zadržava pravo da poboljša tehničke specifikacije proizvoda. Sve unapred podešene količine su približne.

Opis	Vrednost
Veličina (š x v x d)	246 x 377 x 434 mm
Težina	7–7,5 kg
Dužina kabla za napajanje	800–1200 mm
Rezervoar za vodu	1,8 litara
Kapacitet posude za kafu u zrnju	275 g
Kapacitet posude za ostatke kafe	12 doza
Kapacitet posude LatteGo (posude za mleko)	250 ml
Podesiva visina grlića	88–145 mm
Nominalni napon – snaga – napajanje	Pogledajte etiketu sa podacima na unutrašnjosti servisnih vrata (sl. A9)

Sisältö

Laitteen yleiskuvaus (kuva A)	429
Ohjauspaneeli	430
Johdanto	430
Käyttöönotto	431
Juomien valmistaminen	432
Juomien mukauttaminen	435
Laitteen asetusten säätäminen	435
Kahviyksikön poistaminen ja asettaminen paikalleen	437
Puhdistus ja huolto	437
AquaClean-vesisuodatin	440
Kalkinpoisto (30 min)	441
Lisävarusteiden tilaaminen	442
Vianmääritys	442
Tekniset tiedot	447


Laitteen yleiskuvaus (kuva A)

A1 Ohjauspaneeli	A10 Tyypinumeron sisältävä tietotarra
A2 Kuppiteline	A11 Vesisäiliö
A3 Esijauhetun kahvin säiliö	A12 Vesisuutin
A4 Kahvipapusaaliön kansi	A13 Sakkasäiliö
A5 Säädettävä kahvisuutin	A14 Kahvijauhesäiliön etupaneeli
A6 Jauhatuksen säätönuppi	A15 Tippa-alustan suojus
A7 Kahvipapusaaliö	A16 Tippa-alusta
A8 Kahviyksikkö	A17 Tippa-astia täynnä -ilmais
A9 Huoltoluukku	

Lisätarvikkeet

A18 AquaClean-vesisuodatin	A21 Perinteinen maidonvaahdotin (vain tietyissä malleissa)
A19 Mittalusikka	A22 LatteGo-yksikkö (maitosäiliö) (vain tietyissä malleissa)
A20 Veden kovuuden testiliuska	

Ohjauspaneeli

Tästä espressokeittimestä on saatavilla useita versioita, joissa on erilaiset ohjauspaneelit. Jokaisella versiolla on oma tyyppinumeronsa. Tyyppinumbero on merkitty huoltoluukun sisäpuolella olevaan tietotarraan (kuva A9). Löydät tyyppinumeron myös napauttamalla Asetukset  -kuvaketta ja valitsemalla Support (Tuki).


Saat yleiskuvan kaikista painikkeista ja kuvakkeista kuvista C ja D. Löydät kuvauksen alta.

Voit vierittää näytössä ylä- ja aluolukuvakkeilla ja tehdä valintoja tai vahvistaa valinnat napauttamalla OK-kuvaketta.

Kaikki tyypit (kuvat C/D/E)

C1/D1/E1 Yhden kosketuksen juomakuvakkeet

C3. Siirtymiskuvakkeet (ylös, alas, takaisin, OK)


C6. Puhdistusvalikko 

C2. Käynnistys-  painike

C4. Näyttö

C7. Henkilökohtaiset profiilit 

D2/E2 Valikko, jossa on muita juomia

C5. Laitteen asetukset 

C8. Virtapainike

Vain EP4327, EP4324 ja EP4321 (kuva C)

C1 Yhden kosketuksen juomakuvakkeet: Espresso, Coffee, Americano, Caffé Crema, Ristretto, Hot Water ja Steam

Vain EP4349, EP4346, EP4343 ja EP4341 (kuva D)

D1 Yhden kosketuksen juomakuvakkeet: Espresso, Coffee, Americano, Cappuccino, Latte Macchiato, Café au lait

Vain EP5447, EP5446, EP5444, EP5443, EP5441 ja EP5144 (kuva E)


E1 Yhden kosketuksen juomakuvakkeet: Espresso, Coffee, Americano, Cappuccino, Latte Macchiato, Café au lait

Johdanto

Kiitos, että ostit Philipsin täysin automaattisen kahvinkeittimen. Hyödynnä tarjoamaamme tukea ja rekisteröi tuotteesi osoitteessa www.home.id.

Lue erillinen turvallisuuslehtinen huolellisesti ennen laitteen ensimmäistä käyttökertaa ja säilytä se vastaisen varalle.

Ennen ensimmäistä käyttökertaa huuhtelee kuumalla vedellä kaikki irrotettavat lisävarusteet, jotka joutuvat kosketuksiin veden tai maidon kanssa. Tarjoamme tukea usealla tavalla, jotta pääset alkuun ja pystyt hyödyntämään laitetta parhaalla mahdollisella tavalla. Pakkauksen sisältö:

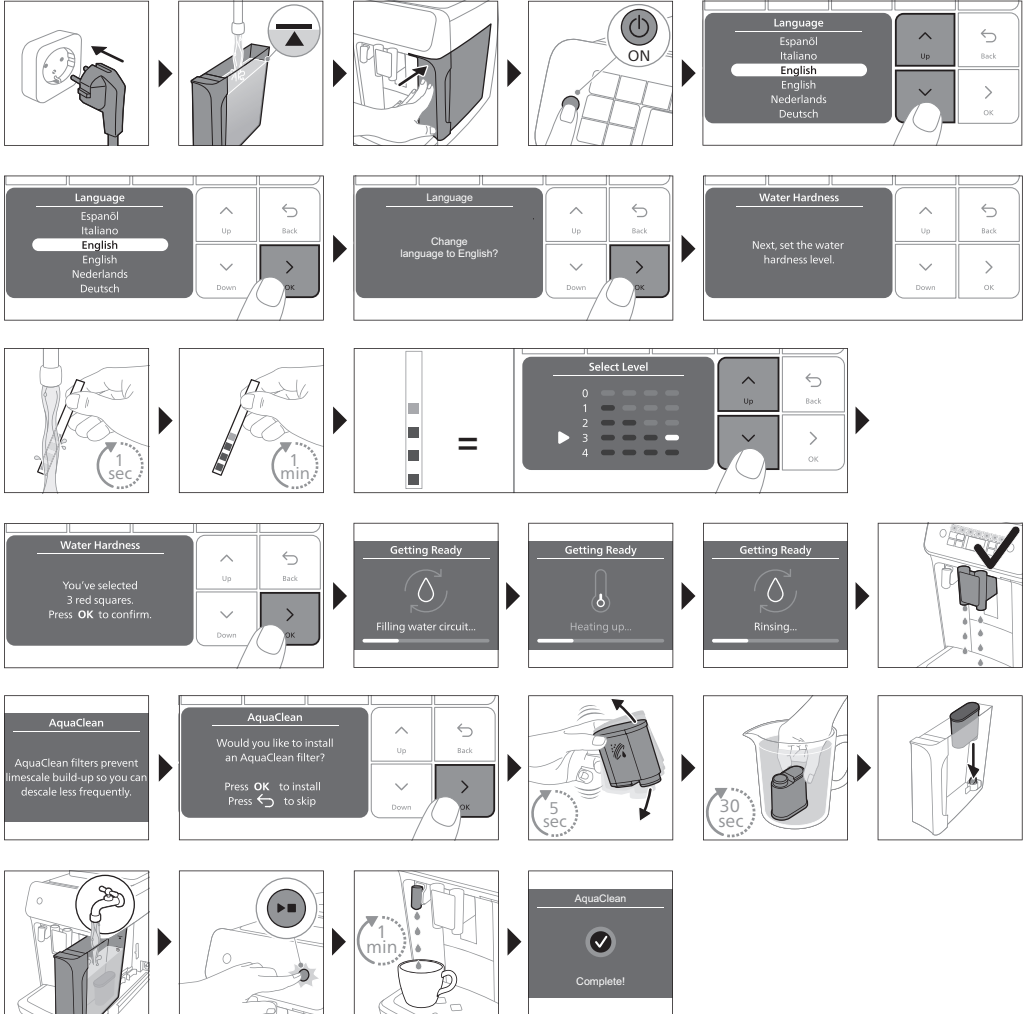
- 1 Pikaopas, jossa on kuvapohjaisia käyttöohjeita sekä tietoja puhdistuksesta ja huollosta.
- 2 Erillinen turvallisuuslehtinen, jossa on tietoja laitteen turvallisuudesta käytöstä.
- 3 Verkkotukea (tämä laajennettu käyttöopas, usein kysytyt kysymykset, videoita jne.) saat skannaamalla tämän lehtisen kannessa olevan QR-koodin, jonka kautta voit ladata HomeID-sovelluksen, tai siirtymällä osoitteeseen www.home.id/support. Löydät QR-koodin myös napauttamalla Settings (Asetukset)  -kuvaketta ja valitsemalla tuen.

i Laitteen testauksessa on käytetty kahvia. Vaikka se on puhdistettu huolellisesti, laitteeseen on voinut jäädä kahvijäämiä. Takaamme kuitenkin, että laite on täysin uusi.

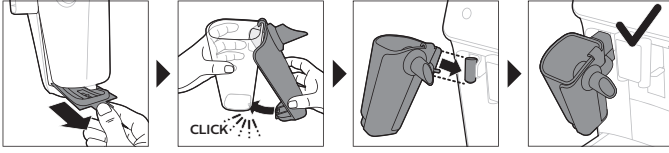
Laite säätää automaattisesti mahdollisimman hyvältä maistuvan kahvin valmistamiseen tarvittavan jauhetun kahvin määrää. Sinun on valmistettava viisi kupillista kahvia, jotta laite voi suorittaa itsesäädöt.

Huuhtele LatteGo-yksikkö (maitosäiliö) tai perinteinen maidonvaahdotin ennen ensimmäistä käyttökertaa.

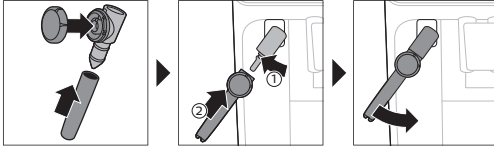
Käyttöönotto



LatteGo-yksikön kokoaminen



Perinteisen maidonvaahdottimen kokoaminen (vain tietyissä malleissa)



Juomien valmistaminen

Yleiset vaiheet

- 1 Täytä vesisäiliö vesijohtovedellä ja kahvipapusaäiliö kahvipavuilla.
- 2 Työnnä pieni pistoke laitteen takaosassa olevaan liitäntään. Liitä pistoke pistorasiaan.
- 3 Käynnistä laite painamalla virtapainiketta.
 - Laite käynnistää kuumenemiseen ja suorittaa automaattisen huuhtelun.
 - Kun kaikki juomakuvakkeiden merkkivalot palavat jatkuvasti, laite on valmiina käyttöön.
- 4 Aseta kuppi kahvisuuttimen alle. Säädä kahvisuuttimen korkeus käytettävän (kuva 1) kupin tai lasin koon mukaan liu'uttamalla suutinta ylös- tai alaspäin.

Kahvin valmistaminen kahvipavuista

- 1 Jos haluat valmistaa kahvia, napauta haluamasi (kuva 2) juoman kuvaketta tai More Drinks (Muita juomia) -kuvaketta (kuva 3) (vain tietyissä malleissa).
 - Voit nyt säätää juomaa oman makusi (kuva 4) mukaan. Säädä kahvin vahvuutta ylä- ja alanuoli (kuva 5)kuvakkeilla. Napauta OK-kuvaketta, jos haluat säätää muita asetuksia (kuva 6).
- 2 Aloita valitun juoman valmistaminen milloin tahansa painamalla käynnistyspainiketta ►.
- 3 Jos haluat lopettaa kahvin annostelun, ennen kuin laite on valmis, paina käynnistyspainiketta ► uudelleen.

i Jos haluat valmistaa kaksi annosta kahvia samaan aikaan, napauta juomakuvaketta kaksi kertaa tai valitsemalla erityisessä palkissa vierivän 2x-kuvakkeen.

⚠ Älä käytä sokeroituja tai maustettuja kahvipapuja.

Maitopohjaisten juomien valmistaminen LatteGo-yksikön (maitosäiliön) avulla

⚠ LatteGo-yksikkö koostuu maitosäiliöstä, kehikosta ja säilytyskannesta. Varmista ennen maitosäiliön täyttämistä, että kehikko ja maitosäiliö on koottu oikein. Muussa tapauksessa se voi vuotaa.

- 1 Kokoa LatteGo-yksikkö asettamalla ensin maitosäiliön yläosa kehikon (kuva 7) yläosassa olevan koukun alle. Paina sitten maitosäiliön alaosa sisään. Kuulet napsahduksen, kun se lukkiutuu paikalleen (kuva 8).

Huomautus: Varmista, että maitosäiliö ja kehikko ovat puhtaita, ennen kuin liität ne toisiinsa.

- 2 Kallista LatteGo-yksikköä hieman ja aseta se kuumavesisuuttimeen (kuva 9). Paina sitten sitä sisään, kunnes se lukkiutuu paikalleen (kuva 10).
- 3 Täytä LatteGo-yksikkö maidolla (kuva 11). Täytä maitosäiliö enintään maksimimerkkiin asti.

i Jos olet mukauttanut maidon määrän, maitoa on ehkä lisättävä enemmän tai vähemmän kuin tämän juoman merkintä LatteGo-yksikössä osoittaa.

☞ Käytä ihanteellisen tuloksen varmistamiseksi aina jääkaapista otettua maitoa.

- 4 Aseta kuppi valumisastian päälle.
- 5 Valitse toinen juoma (katso "Juomien mukauttaminen") napauttamalla haluamasi maitopohjaisen juoman kuvaketta tai More Drinks (Muita juomia) -kuvaketta (vain tietyissä malleissa).
 - Voit nyt säätää juomaa mieltymyksesä mukaan.
- 6 Paina käynnistyspainiketta ►■.
 - Kun valmistat cappuccinon, flat whiten tai latte macchiaton, laite annostelee ensin maidon ja sitten kahvin. Kun keität caffè lattea tai ranskalaista maitokahvia, laite annostelee ensin kahvin ja sitten maidon.
 - Jos haluat lopettaa maidon annostelun, ennen kuin laite on annostellut esimääritetyn määrän, paina käynnistyspainiketta ►■.
- 7 Jos haluat lopettaa koko juoman (maidon ja kahvin) annostelun, ennen kuin laite on valmis, pidä käynnistyspainiketta ►■ painettuna.

Maidon vaahdottaminen tai lämmittäminen perinteisellä maidonvaahdottimella

☞ Käytä vaahdon parhaan mahdollisen laadun varmistamiseksi aina jääkaapista otettua maitoa.

- 1 Kallista laitteen mustaa silikonikahvaa vasemmalle ja työnnä maidonvaahdotin sen päälle (kuva 12).
- 2 Kaada maitokannuun noin 100 ml maitoa cappuccinoa ja noin 150 ml maitoa latte macchiatoa varten.
- 3 Aseta maidonvaahdotin noin 1 cm maitoon.
- 4 Napauta höyrykuvaketta (kuva 13).
- 5 Kierrä perinteisen maidonvaahdotin nuppi maidon vaahdotuksen kuvakkeen (kuva 14) kohdalle, jos haluat vaahdottaa maitoa. Kierrä perinteisen maidonvaahdotin nuppi tasaisen maidon kuvakkeen (kuva 15) kohdalle, jos haluat lämmittää maitoa.
- 6 Varmista, että perinteisen maidonvaahdotin nupissa oleva kuvake on kohdistettu mustaan nuoleen.
- 7 Käynnistä laite painamalla (kuva 16) ►■ käynnistyspainiketta.
 - Laite alkaa lämmitä, maitoon lisätään höyryä, ja maito vaahdotuu tai lämpenee. Perinteisellä maidonvaahdottimella voidaan annostella pieniä kuumia vesisuihkuja.
- 8 Kun maitokannussa on haluttu määrä vaahtoa tai maito on saavuttanut halutun lämpötilan, lopeta maidon vaahdotus tai lämmitys painamalla käynnistyspainiketta ►■ uudelleen.

i Älä koskaan höyrytä maitoa enempää kuin 90 sekuntia. Höyrytys lopetetaan automaattisesti 90 sekunnin kuluttua.

i Maitokannua ei tarvitse siirtää maidon vaahdotuksen aikana maitovaahdon parhaan mahdollisen laadun varmistamiseksi.

Lisäannos (ExtraShot) (vain tietyissä malleissa)

Laitteella voit lisätä kahviisi ja maitojuomiisi lisäannoksen ristrettoa, jos haluat esimerkiksi vahvempaa kahvia.

- 1 Aseta kuppi suuttimen alle.
- 2 Valitse juoma napauttamalla jotakin yhden kosketuksen juomakuvaketta tai More Drinks (Muita juomia) -kuvaketta (vain tietyissä malleissa).
- 3 Aseta vahvuus ylänuolipainikkeella enimmäistasolle ja valitse sitten ExtraShot-toiminto (kuva 17).
- 4 Napauta OK-kuvaketta, jos haluat mukauttaa muita asetuksia. Aloita sitten juoman valmistaminen painamalla käynnistyskuvaketta ►■.
- 5 Jos haluat lopettaa juoman annostelun ennen kuin laite on valmis, paina käynnistyskuvaketta ►■ uudelleen.

i Kun olet valinnut ExtraShot-toiminnon, voit valmistaa vain yhden kahvin kerrallaan.

Kahvin valmistus esijauhetusta kahvista

Voit halutessasi käyttää kahvipapujen sijaan esijauhettua kahvia, jos haluat esimerkiksi valmistaa muunlaista tai kofeiinitonta kahvia.

- 1 Avaa esijauhetun kahvin säiliön kansi ja lisää yksi tasamittainen esijauhettua kahvia säiliöön (kuva 18). Sulje kansi.
- 2 Valitse toinen juoma napauttamalla jotakin yhden kosketuksen juomakuvaketta tai More Drinks (Muita juomia) -kuvaketta (vain tietyissä malleissa).
- 3 Valitse esijauhetun kahvin toiminto. Voit tehdä tämän kahdella tavalla:
 - asettamalla vahvuuden alanuolipainikkeella vähimmäistasolle ja valitsemalla sitten esijauhetun kahvin toiminnon
 - painamalla Asetukset ⚙️ -kuvaketta ja valitsemalla alanuolipainikkeella esijauhetun kahvin toiminnon.
- 4 Jos haluat lopettaa kahvin annostelun, ennen kuin laite on valmis, paina käynnistyspainiketta ►■ uudelleen.

i Kun valitset esijauhetun kahvin toiminnon,
 - se tallennetaan automaattisesti
 - voit valmistaa samanaikaisesti vain yhden kahvin
 - et voi valita toista kahvin vahvuutta.

Kuuman veden annostelu

- 1 Jos LatteGo-yksikkö tai maidonvaahdotin on kiinnitetty laitteeseen, irrota se.
- 2 Aseta kuppi vesisuuttimen alle.
- 3 Valitse kuuma vesi napauttamalla Hot Water (Kuuma vesi) -kuvaketta (vain tietyissä malleissa) tai More Drinks (Muita juomia) -kuvaketta (vain (kuva 3) tietyissä malleissa).
- 4 Säädä kuuman veden määrää ja/tai lämpötilaa mieltymyksi mukaan ylä- ja alanuolikuva-keilla.
- 5 Paina käynnistyspainiketta ►■.
 - Kuuma vesi annostellaan kuumavesisuuttimesta (kuva 19).

- 6 Jos haluat lopettaa kuuman veden annostelun, ennen kuin laite on valmis, paina käynnistyspainiketta ► uudelleen.

Juomien mukauttaminen

Laitteella voit säätää juoman asetuksia mieltymystesi mukaan ja tallentaa muutetun juoman henkilökohtaiseen profiiliin. Eri profiilit ovat erivärisiä.

Kun olet valinnut juoman napauttamalla jotakin yhden kosketuksen juomakuvaketta tai More Drinks (Muita juomia) -kuvaketta (vain tietyissä malleissa), voit

- 1 säätää kahvin vahvuutta ylä- ja alanuoli (kuva 20) kuvakkeilla. Vahvuuksia on viisi: pienin on miedoin ja suurin on voimakkain.
- 2 säätää kahvin määrää (kuva 21) ja/tai maidon laatua (vain tietyissä malleissa) ylä- ja alanuolikuvakkeilla. Kullekin asetukselle on valittavissa viisi määrää.

i Kun laite on lopettanut kahvin valmistuksen, valitsemasi asetukset tallennetaan automaattisesti valitsemaasi profiiliin.

Valitse profiili

Voit valita profiiliin ja tallentaa reseptin omien kahvivalintojen profiileihin (My Coffee Choice Profiles).

- 1 Valitse jokin värillisistä profiileista napauttamalla toistuvasti profiilikuvaketta 🗑️. Kaikki profiilit ovat erivärisiä.
- 2 Valitse juoma napauttamalla jotakin yhden kosketuksen juomakuvaketta tai More Drinks (Muita juomia) -kuvaketta (vain tietyissä malleissa).
- 3 Säädä juoman asetuksia mieltymystesi mukaan.
- 4 Valmista valitsemasi juoma painamalla käynnistyspainiketta ►.
 - Uudet asetukset on nyt tallennettu valitsemaasi värilliseen profiiliin.

i Voit aina palauttaa laitteen (katso "Tehdasasetusten palauttaminen") tehdasasetukset.

Vierasprofiili

Laitteessa on vierasprofiili. Kun vierasprofiili on valittuna, profiilikuvake ei pala. Kun valitset tämän profiilin, voit edelleen mukauttaa asetuksia mieltymystesi mukaan, mutta valmistamiesi juomien reseptejä ei tallenneta.

Laitteen asetusten säätäminen

Veden kovuuden valitseminen


💡 Kehotamme sinua säätämään veden kovuusasetuksen alueesi veden kovuustasoa vastaavaksi. Tällä voit varmistaa optimaalisen suorituskyvyn ja pidentää laitteen käyttöikää. Tällöin sinun ei myöskään tarvitse tehdä laitteelle kalkinpoistoa niin usein. Veden oletuskovuusasetus on 4: kova vesi.

Voit määrittää alueesi veden kovuuden laitteen mukana toimitetulla veden kovuuden testiliuskalla:

- 1 Upota veden kovuuden testiliuska vesijohtoveteen tai pidä sitä juoksevan veden alla 1 sekunnin (kuva 22) ajan.

- 2 Odota 1 minuutti. Testiliuskan punaisiksi muuttuvien ruutujen määrä ilmaisee veden kovuuden (kuva 23).

Määritä laitteen asetukset oikean veden kovuuden mukaisesti:

- 1 Napauta Settings (Asetukset)  -kuvaketta ja valitse ylä- ja alanuolikuvakkeilla Water hardness (Veden kovuus). Vahvista valinta painamalla OK-painiketta.
- 2 Valitse veden kovuustaso ylä- ja alanuolikuvakkeilla. Näytöstä valittujen punaisten ruutujen määrän pitäisi vastata testiliuskassa (kuva 24) olevien punaisten ruutujen määrää.
- 3 Kun olet asettanut oikean veden kovuuden, vahvista valinta napauttamalla OK-painiketta.

Jauhatusasetusten säätäminen

Voit muuttaa kahvin vahvuutta kahvipapusailiön sisällä olevalla jauhatuksen säätönupilla. Mitä pienempi jauhatusasetus on, sitä hienommaksi kahvipavut jauhetaan ja sitä vahvempaa kahvista tulee. Valittavana on 12 jauhatusasetusta.


Laitteen asetukset on määritetty niin, että saat kahvipavuista mahdollisimman maukasta kahvia. Siksi suosittelemme, että et säädä jauhatusasetusta, ennen kuin olet valmistanut 100–150 kupillista kahvia (vastaa noin yhden kuukauden käyttöä).

i Voit säätää jauhatusasetuksia vain silloin, kun laite jauhaa kahvipapuja. Sinun on valmistettava kaksi tai kolme juomaa, ennen kuin huomaat eron.

A Älä käännä jauhatuksen säätönuppia enemmän kuin yksi pykälä kerrallaan, jotta mylly ei vaurioidu.

- 1 Aseta kuppi kahvisuuttimen alle.
- 2 Avaa kahvipapusailiön kansi.
- 3 Napauta espresson kuvaketta ja paina sitten käynnistyspainiketta ►■.
- 4 Kun kahvimylly aloittaa jauhamisen, paina jauhatuksen säätönuppia ja käännä sitä vasemmalle tai oikealle. (kuva 25)


Laitteen muiden asetusten säätäminen

Napauttamalla Asetukset  -kuvaketta voit säätää seuraavia laitteen asetuksia:

- Veden kovuus: voit valita viisi tasoa alueesi veden kovuuden mukaan.
- Valmiusaika: voit valita 15, 30, 60 tai 180 minuuttia.
- Näytön kirkkaus: voit valita pienen, normaalin ja suuren kirkkauden.
- Kieli
- Ääni: voit ottaa laitteen äänimerkin käyttöön tai poistaa sen käytöstä.
- Lämpötila: voit valita kahville kolme valmistuslämpötilaa.
- Etupaneelin valaistus (vain tietyissä malleissa): voit valita asetukseksi always on (aina päällä), on during brewing (päällä valmistuksen aikana) tai always off (aina pois päältä).
- Mittayksikkö: voit valita mittayksiköksi millilitran tai nesteunssin.

Tehdasasetusten palauttaminen

Laite antaa sinulle mahdollisuuden palauttaa tehdasasetukset milloin tahansa.

- 1 Napauta Settings  -kuvaketta.
- 2 Valitse Factory settings (Tehdasasetukset) ylä- ja alanuolikuvakkeilla. Vahvista valinta napauttamalla OK-kuvaketta.
- 3 Vahvista, että haluat palauttaa asetukset, painamalla käynnistyspainiketta ►■.
 - Asetukset on nyt palautettu.

i Seuraavat tehdasasetukset palautetaan oletusasetuksiksi: veden kovuus, valmistusaika, kirkkaus, näytön taustavalo, huuhtelu käynnistyksen yhteydessä, ääni, lämpötila, etupaneelin valaistus ja profiilit.

Kahviyksikön poistaminen ja asettaminen paikalleen

Siirry osoitteeseen www.home.id/support, josta löydät yksityiskohtaiset ohjevideot kahviyksikön poistamisesta, asettamisesta paikalleen ja puhdistamisesta.

Kahviyksikön poistaminen laitteesta

- 1 Katkaise laitteesta virta.
- 2 Irrota vesisäiliö ja avaa huoltoluukku (kuva 26).
- 3 Paina PUSH-kahvaa (kuva 27), vedä kahviyksikön kahvasta ja irrota se laitteesta (kuva 28).

Kahviyksikön asettaminen paikalleen

A Varmista, että kahviyksikkö on oikeassa asennossa, ennen kuin liu'utat sen takaisin laitteeseen.

- 1 Varmista, että kahviyksikkö on oikeassa asennossa. Kahviyksikön sivussa olevan keltaisen säiliön nuolen on oltava mustan nuolen ja N (kuva 29)-merkin kohdalla.
 - Jos ne eivät ole kohdakkain, paina vipua, kunnes se koskettaa kahviyksikön (kuva 30) pohjaa.
- 2 Liu'uta kahviyksikkö takaisin laitteeseen kummallakin puolella (kuva 31) olevia uria pitkin, kunnes se naksahdaa (kuva 32) paikalleen. Älä paina PUSH-painiketta.
- 3 Sulje huoltoluukku ja aseta vesisäiliö takaisin paikalleen.

Puhdistus ja huolto

Säännöllinen puhdistus ja huolto pitävät laitteesi huippukunnossa sekä varmistavat kahvin tasaisen virtauksen ja kahvin hyvän maun pitkäksi aikaa.

Alla olevassa taulukossa on yksityiskohtainen kuvaus siitä, milloin ja miten laitteen irrotettavat osat on puhdistettava. Lisätietoja ja ohjevideoita on osoitteessa www.home.id/support. Kuvassa B on yleiskatsaus siitä, mitkä osat voi pestä astianpesukoneessa.

Irrotettavat osat.	Puhdistusajankohta	Puhdistustapa
Kahviyksikkö	Viikoittain	Poista kahviyksikkö laitteesta (katso "Kahviyksikön poistaminen ja asettaminen paikalleen"). Huuhtelee se juoksevilla vedellä (katso "Kahviyksikön puhdistaminen juoksevilla vedellä").
	Kuukausittain	Puhdista kahviyksikkö Philipsin kahviöljynpoisto tabletilla (katso "Kahviyksikön puhdistaminen kahviöljynpoistotableteilla").

Irrotettavat osat.	Puhdistusajankohta	Puhdistustapa
Perinteinen maidonvaahdotin	Aina käytön jälkeen	Puhdista ensin maidonvaahdotin, kun se on kiinnitetty laitteeseen, käyttämällä Quick milk clean (Maitojärjestelmän pikapuhdistus)-ohjelmaa (katso "Perinteisen maidonvaahdotin pikapuhdistus"). Irrota sen jälkeen maidonvaahdotin laitteesta ja pura se. Puhdista kaikki osat juoksevalla vedellä tai tiskikoneessa. Anna osien kuivua, ennen kuin kokoat ne.
Esijauhetun kahvin säiliö	Tarkista esijauhetun kahvin säiliön tukkeutumien varalta.	Irrota pistoke pistorasiasta ja kahviyksikkö laitteesta. Avaa esijauhetun kahvin säiliön kansi ja aseta lusikan varsi säiliöön. Liikuta kahvaa ylös- ja alaspäin, kunnes tukoksen aiheuttanut jauhettu kahvi putoaa alas (kuva 33). Yksityiskohtaiset ohjevideot löydät osoitteesta www.home.id/support .
Sakkasäiliö	Tyhjennä sakkasäiliö, kun laite kehottaa sinua tekemään niin. Puhdista se viikoittain.	Poista sakkasäiliö, kun laitteeseen on kytketty virta. Huuhtelee se juoksevalla vedellä ja astianpesuaineella tai pese se astianpesukoneessa. Sakkasäiliön etupaneeli (kuva A13) ei ole konepesunkestävä.
Tippa-alusta	Tyhjennä tippa-alusta päivittäin tai heti, kun punainen täyden tippa-alustan ilmaisin ponnahtaa tippa-alustan läpi (kuva 34). Puhdista tippa-alusta viikoittain.	Irrota tippa-alusta (kuva 35) ja huuhtelee se juoksevalla vedellä ja astianpesuaineella. Alustan voi pestä myös astianpesukoneessa. Sakkasäiliön etupaneeli (kuva A13) ei ole konepesunkestävä.
LatteGo	Aina käytön jälkeen	Puhdista ensin LatteGo-yksikkö, kun se on kiinnitetty laitteeseen, käyttämällä Quick milk clean (Maitojärjestelmän pikapuhdistus)-ohjelmaa (katso "LatteGo-yksikön pikapuhdistus"). Voit myös irrottaa sen laitteesta ja huuhdella sen juoksevalla vedellä tai puhdistaa sen astianpesukoneessa.
Kahviyksikön voitelu	2 kuukauden välein	Perehdy voitelutaulukkoon ja voitele kahviryhmä Philipsin rasvalla (katso "Kahviyksikön voitelemine").
Vesisäiliö	Viikoittain	Huuhtelee vesisäiliö juoksevalla vedellä.
Laitteen etupuoli	Viikoittain	Puhdista se hankaamattomalla liinalla.

Kahviyksikön puhdistaminen

Kahviyksikön säännöllisellä puhdistuksella voit estää kahvijäämiä tukkimasta sisäisiä piirejä. Siirry osoitteeseen www.home.id/support, josta löydät yksityiskohtaiset tukivideot kahviyksikön poistamisesta, asettamisesta paikalleen ja puhdistamisesta.


Kahviyksikön puhdistaminen juoksevalla vedellä

1 Irrota kahviyksikkö (katso "Kahviyksikön poistaminen ja asettaminen paikalleen").

- 2 Huuhtele kahviyksikkö perusteellisesti vedellä. Puhdista kahviyksikön yläsuodatin (kuva 36) huolellisesti.
- 3 Anna kahviyksikön kuivua ilmvassa paikassa, ennen kuin asetat sen takaisin paikalleen. Älä kuivaa kahviyksikköä liinalla, jotta yksikköön ei kerry kuituja.

Kahviyksikön puhdistaminen kahviöljynpoistotableteilla

Käytä vain Philips-kahviöljynpoistotabletteja.

- 1 Napauta Clean (Puhdista)  -kuvaketta ja valitse ylä- ja alanuolikuvakkeilla Brew group clean (Kahviyksikön puhdistus).
- 2 Vahvista valinta napauttamalla OK-kuvaketta ja toimi sitten näyttöön tulevien ohjeiden mukaan.


Kahviyksikön voitelemine

Laitteen suorituskyvyn parantamiseksi suosittelemme, että voitelet kahviyksikön 2 kuukauden välein, jotta sen liikkuvat osat toimivat sujuvasti.

- 1 Sivele ohut kerros rasvaa kahviyksikön mäntään (harmaaseen osaan) (kuva 37).
- 2 Sivele ohut kerros rasvaa kahviyksikön pohjassa olevan tapin (keltaisen osan) ympärille (kuva 38).
- 3 Sivele ohut kerros rasvaa kummallakin sivulla (kuva 39) oleviin uriin.

LatteGo-yksikön (maitosäiliön) puhdistaminen (vain tietyissä malleissa)

LatteGo-yksikön pikapuhdistus


- 1 Varmista, että LatteGo-yksikkö on kiinnitetty oikein laitteeseen (kuva 9).
- 2 Aseta kuppi suuttimen alle.
- 3 Napauta Clean (Puhdista)  -kuvaketta ja valitse ylä- ja alanuolikuvakkeilla Quick milk clean (Maitojärjestelmän pikapuhdistus) -ohjelma.
- 4 Vahvista valinta napauttamalla OK-painiketta ja poista sitten maitojärjestelmään mahdollisesti jäänyt maito toimimalla näyttöön tulevien ohjeiden mukaan.
 - Maitojärjestelmä annostelee pieniä kuumia vesisuihkuja.
- 5 Pane jäljellä olevan maidon sisältävä LatteGo-yksikkö jääkaappiin.

LatteGo-yksikön perusteellinen puhdistus

- 1 Irrota LatteGo-yksikkö laitteesta (kuva 40).
- 2 Kaada jäljelle jäänyt maito pois.
- 3 Paina vapautuspainikkeita ja irrota maitosäiliö LatteGo-yksikön (kuva 41) kehikosta.
- 4 Pese kaikki osat astianpesukoneessa tai haalealla juoksevalla vedellä ja astianpesuaineella.

Perinteisen maidonvaahdotin puhdistaminen (vain tietyissä malleissa)

Perinteisen maidonvaahdotin pikapuhdistus

- 1 Varmista, että perinteinen maidonvaahdotin on kiinnitetty oikein laitteeseen (kuva 12).
- 2 Aseta kuppi suuttimen alle.
- 3 Napauta Clean (Puhdista)  -kuvaketta ja valitse ylä- ja alanuolikuvakkeilla Quick milk clean (Maitojärjestelmän pikapuhdistus) -ohjelma.
- 4 Vahvista valinta napauttamalla OK-painiketta ja poista sitten maidonvaahdottimeen mahdollisesti jäänyt maito toimimalla näyttöön tulevien ohjeiden mukaan.
 - Maitojärjestelmä annostelee pieniä kuumia vesisuihkuja.
- 5 Pyyhi maidonvaahdotin kostealla liinalla.

Perinteisen maidonvaahdottimen päivittäinen puhdistaminen

- 1 Anna maidonvaahdottimen jäähtyä.
- 2 Kallista maidonvaahdotinta vasemmalle ja poista sekä metalliosa että silikoniosa (kuva 42).
- 3 Pura kolme osaa (kuva 43) ja huuhtele ne puhtaalla vedellä tai pese ne astianpesukoneessa.
- 4 Anna maidonvaahdottimen kolmen osan kuivua, kokoa osat ja kiinnitä maidonvaahdotin laitteeseen.

AquaClean-vesisuodatin

Laitteessa käytetään AquaClean-suodatinta. Voit asettaa AquaClean-vesisuodattimen vesisäiliöön, jotta kahvin maku säilyy. Se vähentää myös kalkinpoiston tarvetta vähentämällä kalkin kertymistä laitteeseen. Voit ostaa AquaClean-vesisuodattimen paikalliselta jälleenmyyjältä*, valtuutetuista huoltokeskuksista tai verkosta osoitteesta <https://www.home-appliances.philips/parts-accessories>.

i *Saatavuus vaihtelee maittäin.

AquaClean-suodattimen tilan ilmaisain

Kun AquaClean-suodatin on aktiivinen, AquaClean-suodattimen tila näkyy aina näytössä prosentteina.

- Jos AquaClean-suodattimen tila on 10 % tai vähemmän, näytössä näkyy viesti 2 sekunnin ajan aina, kun käynnistät laitteen. Tässä viestissä sinua kehoitetaan ostamaan uusi suodatin.
- Jos suodattimen tila on 0 %, laite kehottaa sinua vaihtamaan AquaClean-suodattimen aina, kun käynnistät laitteen.


AquaClean-vesisuodattimen aktivointi (5 min)

i Laitte ei automaattisesti tunnista, että vesisäiliöön on asetettu suodatin. Siksi sinun on aktivoitava jokainen asentamasi uusi AquaClean-vesisuodatin Clean (Puhdista) -valikossa.

Kun laite ei enää näytä suodattimen aktivointiviestiä, voit edelleen aktivoida AquaClean-vesisuodattimen, mutta laitteessa on ensin tehtävä kalkinpoisto.

i Laitteessa ei saa olla lainkaan kalkkia ennen AquaClean-vesisuodattimen käytön aloittamista.

Ennen kuin aktivoit AquaClean-vesisuodattimen, se on ensin valmisteltava liottamalla sitä vedessä alla kuvatulla tavalla. Jos et tee näin, laitteeseen voi joutua veden sijaan ilmaa, mikä aiheuttaa voimakasta melua ja estää laitetta valmistamasta kahvia.

- 1 Napauta Clean (Puhdista)  -kuvaketta ja valitse ylä- ja alanuolikuva-keilla AquaClean.
- 2 Vahvista valinta napauttamalla OK-kuvaketta.
- 3 Napauta OK-kuvaketta uudelleen, kun aktivointinäyttö tulee näkyviin. Noudata näyttöön tulevia ohjeita.
- 4 Ravista suodatinta noin 5 sekuntia (kuva 44).
- 5 Upota suodatin ylösalaisin kannulliseen kylmää vettä ja ravista/paina sitä (kuva 45).
- 6 Aseta suodatin pystysuorassa asennossa vesisäiliöön. Paina se mahdollisimman alas (kuva 46).
- 7 Täytä vesisäiliö vedellä ja aseta se takaisin laitteeseen.
- 8 Jos LatteGo-yksikkö (vain tietyissä malleissa) on kiinnitetty, irrota se.
- 9 Aseta kulho kuumavesisuuttimen/maidonvaahdottimen alle.
- 10 Aloita aktivointiprosessi painamalla käynnistyspainiketta ►.
- 11 Kuumavesisuuttimesta/maidonvaahdotimesta annostellaan kuumaa vettä 1 minuutin ajan.
- 12 Suodatin on nyt aktivoitu.

AquaClean-vesisuodattimen vaihtaminen (5 min)

Suodatin lakkaa toimimasta, kun sen läpi on kulkenut 95 litraa vettä. AquaClean-suodattimen tilan ilmaisin laskee 0 %:iin sen merkiksi, että suodatin on vaihdettava. Niin kauan kuin AquaClean-suodattimen tilan ilmaisin näkyy näytössä, voit vaihtaa suodattimen ilman, että laitteelle tarvitsisi ensin tehdä kalkinpoistoa.

Jos et vaihda AquaClean-vesisuodatinta ajoissa, AquaClean-suodattimen tilan ilmaisin sammuu jonkin ajan kuluttua. Tällöin voit edelleen vaihtaa suodattimen, mutta sinun on ensin suoritettava laitteelle kalkinpoisto.

Kun AquaClean-suodattimen tilan ilmaisin laskee 0 %:iin tai laite kehottaa sinua vaihtamaan AquaClean-suodattimen, toimi seuraavasti:


- 1 Poista vanha AquaClean-vesisuodatin laitteesta.
- 2 Asenna uusi suodatin ja aktivoi se toimimalla luvussa AquaClean-vesisuodattimen aktivointi (5 min) annettujen ohjeiden mukaan.

i Vaihda AquaClean-vesisuodatin vähintään 3 kuukauden välein, vaikka laite ei olisi vielä ilmoittanut, että vaihto on tehtävä.

Kalkinpoisto (30 min)

Suosittellemme käyttämään laitteen puhdistamiseen ja kalkinpoistoon Philipsin huoltotuotteita, jos niitä on maassasi saatavilla. Älä missään tapauksessa käytä rikkihappoa, suolahappoa tai etikkahappoa (viinietikkaa) sisältävää kalkinpoistoainetta, sillä se voi vahingoittaa laitteen vesijärjestelmää, eikä se ehkä poista kalkkia kunnolla. Takuu raukeaa myös silloin, jos et poista kalkkia laitteesta. Voit ostaa Philips-kalkinpoistoliuosta verkkokaupasta osoitteessa <https://www.home-appliances.philips/parts-accessories>.

Kun laitteesta on poistettava kalkki, näyttöön tulee viesti.

- 1 Kosketa käyttöliittymän Clean (Puhdista)  -kuvaketta ja valitse valikosta Descaling (Kalkinpoisto).
- 2 Noudata näyttöön tulevia ohjeita.
- 3 Jos LatteGo-yksikkö tai maidonvaahdotin on kiinnitetty laitteeseen, irrota se.
- 4 Irrota tippa-alusta ja sakkasäiliö, tyhjennä ne ja aseta ne takaisin paikalleen.
- 5 Irrota vesisäiliö ja tyhjennä se. Irrota sitten AquaClean-vesisuodatin.
- 6 Kaada vesisäiliöön koko pullollinen Philipsin kalkinpoistoainetta ja täytä vesisäiliö puhtaalla vedellä Calc / Clean -merkkiin asti (kuva 47). Aseta se sitten takaisin laitteeseen.
- 7 Aseta kahvisuuttimen ja vesisuuttimen alle suuri säiliö (1,5 l).
- 8 Aloita kalkinpoistoprosessi painamalla käynnistyspainiketta ►. Kalkinpoisto kestää noin 30 minuuttia ja se koostuu kalkinpoisto-ohjelmasta ja huuhteluohjelmasta.
- 9 Odota, kunnes laite lopettaa veden annostelun. Täytä vesisäiliö, kun näyttöön tulee viesti. Kalkinpoisto on päättynyt, kun laite ei enää annostelee vettä.
- 10 Asenna uusi AquaClean-vesisuodatin vesisäiliöön ja aktivoi se.
 - Kun kalkinpoisto on päättynyt, laite kehottaa sinua asentamaan uuden AquaClean-suodattimen (katso "AquaClean-vesisuodattimen vaihtaminen (5 min)").

i Vinkki: AquaClean-suodattimen käyttö vähentää kalkinpoiston tarvetta.

Toimenpiteet kalkinpoiston keskeytyessä

Voit päättää kalkinpoiston painamalla ohjauspaneelin käynnistyspainiketta. Jos kalkinpoisto keskeytetään ennen sen päättymistä, toimi seuraavasti:

- 1 Tyhjennä ja huuhtelee vesisäiliö perusteellisesti.
- 2 Täytä vesisäiliö Calc / Clean -merkkiin asti kylmällä vedellä ja käynnistä laite uudelleen.

- 3 Suorita ennen juomien annostelua manuaalinen huuhtelu. Voit suorittaa manuaalisen huuhtelun annostelemalla ensin puoli säiliöllistä kuumaa vettä – se tehdään valitsemalla toistuvasti kuuman veden toiminto – ja valmistamalla sitten kaksi kupillista esijauhettua kahvia lisäämättä jauhettua kahvia.

i Jos kalkinpoistoa ei suoritettu loppuun, laitteessa on tehtävä uusi kalkinpoisto mahdollisimman pian.

Lisävarusteiden tilaaminen

Suosittellemme käyttämään laitteen puhdistamiseen ja kalkinpoistoon Philipsin huoltotuotteita, kuten kalkinpoistoliuosta, AquaClean-vedensuodatinta ja kahviöljynpoistotabletteja, jos niitä on saatavilla maassasi. Voit ostaa näitä tuotteita paikalliselta jälleenmyyjältä, valtuutetuista huoltokeskuksista tai verkosta osoitteesta <https://www.home-appliances.philips/parts-accessories>. Voit tarkastella täydellistä varaosaluetteloa verkkokaupassa antamalla laitteesi mallinumeron. Mallinumero on merkitty huoltoluokun sisäpuolelle.

i Brita-suodattimet eivät ole yhteensopivia tämän laitteen kanssa.

Vianmääritys

Tähän osaan on koottu tavallisimmat laitteen käytössä ilmenevät ongelmat. Tukivideoita ja usein kysytyjen kysymysten täydellisen luettelon löydät osoitteesta www.home.id/support. Jos et pysty ratkaisemaan ongelmaa, ota yhteyttä oman maasi kuluttajapalvelukeskukseen. Katso yhteystiedot takuulehtisestä.

Varoituskuvakkeet

Varoituskuvake Ratkaisu



Vesisäiliö tyhjä -kuvake tulee näyttöön.

- Vesisäiliö on melkein tyhjä. Täytä vesisäiliö puhtaalla vedellä enimmäistasomerkkiin asti.
- Vesisäiliö ei ole paikallaan. Aseta vesisäiliö takaisin paikalleen.



Lisää papuja -kuvake tulee näyttöön.

- Täytä papusäiliö kahvipavuilla.



Tyhjennä sakkasäiliö -kuvake tulee näyttöön.

- Kahvijauhesäiliö on täynnä. Poista ja tyhjennä sakkasäiliö aina, kun laitteeseen on kytketty virta. Odota 5 sekuntia, ennen kuin laitat sen takaisin paikalleen.



Aseta kahviyksikkö paikalleen -kuvake tulee näyttöön.

- Kahviyksikkö ei ole paikallaan tai sitä ei ole asetettu paikalleen oikein. Irrota kahviyksikkö ja varmista, että se lukittuu paikalleen. Katso vaihteittaiset ohjeet luvusta Kahviyksikön poistaminen ja asettaminen paikalleen.

Virhekoodit

Alla on luettelo virhekoodeista, joiden syynä olevat ongelmat pystyt ehkä ratkaisemaan itse. Video-ohjeet ovat saatavilla osoitteessa www.home.id/support. Jos näyttöön tulee jokin muu virhekoodi, ota yhteyttä oman maasi Philips-kuluttajapalvelukeskukseen. Katso yhteystiedot takuulehtisestä.


Virhekoodi	Ongelma	Mahdollinen ratkaisu
01	Kahvikanava on tukossa.	Katkaise laitteesta virta ja irrota pistoke pistorasiasta. Irrota kahviyksikkö. Avaa sitten esijauhetun kahvin säiliön kansi ja aseta lusikan varsi kahvikanavaan. Liikuta kahvaa ylös- ja alaspäin, kunnes tukoksen aiheuttanut jauhettu kahvi putoaa alas. Yksityiskohtaisia ohjevideoita on osoitteessa www.home.id/support .
03	Kahviyksikkö on likainen tai sitä ei ole voideltu hyvin.	Katkaise laitteesta virta. Huuhtelee kahviyksikkö puhtaalla vedellä, anna sen kuivua ilmavassa paikassa ja sitten voitele se. Perehdy kappaleeseen "Kahviyksikön puhdistaminen" tai katso yksityiskohtaiset ohjevideot osoitteessa www.home.id/support . Kytke sitten laitteeseen virta uudelleen.
04	Kahviyksikköä ei ole asetettu paikalleen oikein.	Katkaise laitteesta virta. Irrota kahviyksikkö ja aseta se takaisin paikalleen. Varmista, että kahviyksikkö on oikeassa asennossa, ennen kuin asetat sen paikalleen. Perehdy kappaleeseen "Kahviyksikön käsitteleminen" tai katso yksityiskohtaiset ohjevideot osoitteessa www.home.id/support . Kytke sitten laitteeseen virta uudelleen.
05	Vesijärjestelmässä on ilmaa.	Käynnistä laite uudelleen sammuttamalla se ja kytkemällä siihen virta uudelleen. Jos tämä onnistuu, annostele 2–3 kupillista kuumaa vettä. Poista laitteesta kalkki, jos et ole tehnyt niin pitkään aikaan.
05	AquaClean-suodatinta ei ole valmisteltu asianmukaisesti ennen asennusta tai se on tukkeutunut.	Irrota AquaClean-suodatin ja yritä valmistaa kahvia uudelleen. Jos tämä onnistuu, varmista, että AquaClean-suodatin on valmisteltu asianmukaisesti, ennen kuin asetat sen takaisin paikalleen. Aseta AquaClean-suodatin takaisin vesisäiliöön. Jos tämä ei vielä kukaan onnistu, suodatin saattaa olla tukkeutunut, ja se on vaihdettava.
11	Laitteen on mukauduttava huonelämpötilaan	Odota jonkin aikaa, että laite ehtii mukautua kuljetus- tai ulkolämpötilasta huonelämpötilaan. Sammuta laite 30 minuutiksi ja kytke siihen uudelleen virta. Jos tämä ei auta, ota yhteyttä kuluttajapalvelukeskukseen. Katso yhteystiedot takuulehtisestä.
14	Laitte on ylikuumentunut.	Sammuta laite ja kytke siihen uudelleen virta 30 minuutin kuluttua.
19	Laitetta ei ole kytketty pistorasiaan oikein.	Varmista, että virtajohdon pieni liitin on liitetty laitteen takana olevaan pistokkeeseen oikein.

Vianmäärittystaulukko

Tähän osaan on koottu tavallisimmat laitteen käytössä ilmenevät ongelmat. Tukivideoita ja usein kysytyjen kysymysten täydellisen luettelon löydät osoitteesta www.home.id/support. Jos et pysty ratkaisemaan ongelmaa, ota yhteyttä oman maasi kuluttajapalvelukeskukseen. Katso yhteystiedot takuulehtisestä.

Ongelma	Syy	Ratkaisu
Uuden kahvinkeitimen sisällä on kahvijäämiä.	Laitteen testauksessa on käytetty kahvia.	Vaikka se on puhdistettu huolellisesti, laitteeseen on voinut jäädä kahvijäämiä. Laite on kuitenkin täysin uusi.

Ongelma	Syy	Ratkaisu
Tippa-alusta täyttyy nopeasti tai tippa-alustassa on aina jonkin verran vettä.	Tämä on normaalia. Laite käyttää vettä sisäjärjestelmän ja kahviyksikön huuhteluun. Osa vedestä virtaa sisäisestä järjestelmästä suoraan tippa-alustaan.	Tyhjennä tippa-alusta päivittäin tai heti, kun punainen täyden tippa-alustan ilmaisin ponnahtaa tippa-alustan kannen läpi. Vinkki: kerää suuttimesta tuleva huuhteluvesi asettamalla kuppi suuttimen alle.
Tyhjennä sakkasäiliö -kuvake jää palamaan.	Tyhjensit sakkasäiliön laitteen virran ollessa katkaistuna tai asetit sakkasäiliön paikalleen liian nopeasti.	Tyhjennä sakkasäiliö aina, kun laitteeseen on kytketty virta. Poista sakkasäiliö, odota vähintään 5 sekuntia ja aseta se sitten takaisin paikalleen.
Laite kehottaa tyhjentämään sakkasäiliön, vaikka säiliö ei ole täynnä.	Laite ei nollannut laskuria, kun sakkasäiliö tyhjennettiin edellisen kerran.	Odota aina noin 5 sekunnin ajan, ennen kuin asetat sakkasäiliön takaisin paikalleen. Näin sakkalaskuri nollautuu, ja kahvisakka lasketaan taas oikein.
		Tyhjennä sakkasäiliö aina, kun laitteeseen on kytketty virta. Jos tyhjennät sakkasäiliön, kun laitteen virta on kytkettynä pois päältä, sakkasäiliön laskuri ei nollaudu.
Sakkasäiliö on liian täynnä, ja Tyhjennä sakkasäiliö -kuvake ei ilmestynyt näyttöön.	Olet poistanut tippa-alustan tyhjentämättä sakkasäiliötä.	Kun irrotat tippa-alustan, tyhjennä myös sakkasäiliö, vaikka se sisältäisi vain vähän kahvisakkaa. Tällä varmistetaan, että sakkalaskuri nollautuu ja että kahvisakka lasketaan taas oikein.
En pysty irrottamaan kahviyksikköä.	Kahviyksikkö ei ole oikeassa paikassa.	Nollaa laite seuraavalla tavalla: Sulje huoltoluukku ja aseta vesisäiliö takaisin paikalleen. Sammuta laite, käynnistä se uudelleen ja odota, että juomakuvakkeiden valot syttyvät. Yritä irrottaa kahviyksikkö uudelleen. Katso vaiheittaiset ohjeet luvusta Kahviyksikön poistaminen ja asettaminen paikalleen.
En pysty asettamaan kahviyksikköä paikalleen.	Kahviyksikkö ei ole oikeassa paikassa.	Nollaa laite seuraavalla tavalla: Sulje huoltoluukku ja aseta vesisäiliö takaisin paikalleen. Jätä kahviyksikkö pois laitteesta. Sammuta laite ja irrota pistoke pistorasiasta. Odota 30 sekuntia, kytke pistoke pistorasiaan, käynnistä laite ja odota, että juomakuvakkeiden valot syttyvät. Laita sitten kahviyksikkö oikeaan asentoon ja aseta se sitten takaisin laitteeseen. Katso vaiheittaiset ohjeet luvusta Kahviyksikön poistaminen ja asettaminen paikalleen.

Ongelma	Syy	Ratkaisu
Kahvi on laihaa.	Kahviyksikkö on likainen tai se on voideltava.	Irrota kahviyksikkö (katso "Kahviyksikön poistaminen laitteesta"), huuhtelee se juoksevalla vedellä ja anna sen kuivua. Voitele sen jälkeen liikkuvat osat (katso "Kahviyksikön voiteleminen").
	Laite tekee itsesäätöjä. Tämä toiminto käynnistetään automaattisesti, kun käytät laitetta ensimmäisen kerran, kun siirryt käyttämään toisen tyyppisiä kahvipapuja tai kun laite on ollut käyttämättä pitkän aikaa.	Valmista viisi kupillista kahvia, jotta laite voi suorittaa itsesäädöt.
	Jauhatusasetus on liian karkea.	Säädä jauhatusta hienommaksi (asetus pienemmäksi). Valmista kaksi tai kolme juomaa, ennen kuin huomaat eron.
Kahvi ei ole tarpeeksi kuumaa.	Valittu lämpötila on liian alhainen.	Valitse suurin mahdollinen lämpötila-asetus. Voit säätää lämpötilaa painamalla Settings (Asetukset)  -kuvaketta.
	Kylmä kuppi alentaa juoman lämpötilaa.	Esilämmitä kupit huuhtelemalla ne kuumalla vedellä.
	Maidon lisääminen alentaa juoman lämpötilaa.	Lisäätpä kuumaa tai kylmää maitoa, maidon lisääminen alentaa aina kahvin lämpötilaa. Esilämmitä kupit huuhtelemalla ne kuumalla vedellä.
Kahvia ei tule ulos tai kahvi tulee ulos hitaasti.	AquaClean-veisuodatinta ei ole valmisteltu asianmukaisesti asennusta varten.	Irrota AquaClean-suodatin ja annostele jonkin verran kuumaa vettä. Jos tämä onnistuu, AquaClean-suodatin ei ollut paikallaan oikein. Asenna AquaClean-suodatin uudelleen, aktivoi se ja toimi luvussa AquaClean-veisuodatin annettujen ohjeiden mukaan.
		Jos laite on ollut pitkään käyttämättä, AquaClean-veisuodatin on valmisteltava uudelleen käyttöä varten ja on annosteltava 2–3 kupillista kuumaa vettä.
	AquaClean-veisuodatin on tukkeutunut.	Vaihda AquaClean-veisuodatin 3 kuukauden välein. Yli 3 kuukautta vanha suodatin voi tukkeutua.
	Jauhatusasetus on liian hieno.	Säädä jauhatusta karkeammaksi (asetus suuremmaksi). Huomaa, että tämä vaikuttaa kahvin makuun.
	Kahviyksikkö on likainen.	Irrota kahviyksikkö ja huuhtelee se juoksevalla vedellä (katso "Kahviyksikön puhdistaminen juoksevalla vedellä").

Ongelma	Syy	Ratkaisu
	Kahvisuutin on likainen.	Puhdista kahvisuutin ja sen aukot piipunpuhdistimella tai neulalla.
	Esijauhetun kahvin säiliö on tukkeutunut.	Sammuta laite ja irrota kahviyksikkö. Avaa esijauhetun kahvin säiliön kansi ja aseta lusikan varsi säiliöön. Liikuta kahvaa ylös- ja alaspäin, kunnes tukoksen aiheuttanut jauhettu kahvi putoaa alas (kuva 33).
	Kalkki tukkii järjestelmän.	Poista laitteesta kalkki. Suorita aina kalkinpoisto, kun laite kehottaa sinua tekemään niin.
Maito ei vaahtoudu.	LatteGo-yksiköllä varustetut laitteet: LatteGo-yksikköä ei ole koottu oikein.	Varmista, että maitosäiliö on asetettu oikein LatteGo-kehikkoon (napsahtaa paikalleen).
	LatteGo-yksiköllä varustetut laitteet: LatteGo-yksikön maitosäiliö ja/tai kehys ovat likaisia.	Pura LatteGo-yksikkö ja huuhtelee molemmat osat juoksevalla vedellä tai pese ne astianpesukoneessa.
	Perinteisellä maidonvaahdottimella varustetut laitteet: maidonvaahdotinta ei ole koottu oikein.	Varmista, että perinteinen maidonvaahdotin on koottu (katso "Perinteisen maidonvaahdottimen kokoaminen (vain tietyissä malleissa)") oikein.
	Käytetty maito ei sovi vaahdottamiseen.	Erilaiset maidot vaahtoutuvat eri tavalla ja ovat koostumukseltaan erilaisia. Seuraavien maitolaatujen on todettu testeissä vaahtoutuvan hyvin: kevyt- tai täysmaito ja laktoositon maito.
LatteGo-yksikön maitosäiliön pohjasta vuotaa maitoa.	Kehystä ja maitosäiliötä ei ole koottu oikein.	Aseta ensin maitosäiliön yläosa kehikon yläosassa olevan koukun alle. Paina sitten maitosäiliön alaosa sisään. Kuulet napsahduksen, kun se lukkiutuu paikalleen.
	LatteGo-yksikön maitosäiliö ja/tai kehys ovat likaisia.	Pura LatteGo-yksikkö ja huuhtelee molemmat osat juoksevalla vedellä tai pese ne astianpesukoneessa.
Laite vaikuttaa vuotavan.	Laite käyttää vettä sisäjärjestelmän ja kahviyksikön huuhteluun. Vesi virtaa sisäisestä järjestelmästä suoraan tippa-alustaan. Tämä on normaalia.	Tyhjennä tippa-alusta joka päivä tai heti, kun punainen täyden tippa-alustan ilmaisin ponnahtaa tippa-alustan kannen läpi. Vinkki: Kerää huuhteluvesi ja vähennä tippa-alustalla olevan veden määrää asettamalla kuppi suuttimen alle.
	Tippa-alusta on liian täynnä ja vuosi yli. Tämän vuoksi näyttää siltä, että laite vuotaa.	Tyhjennä tippa-alusta joka päivä tai heti, kun punainen täyden tippa-alustan ilmaisin ponnahtaa tippa-alustan kannen läpi.

Ongelma	Syy	Ratkaisu
	Vesisäiliötä ei ole asetettu kokonaan paikalleen, vesisäiliöstä vuotaa vettä, ja laite imee sisäänsä ilmaa.	Varmista, että vesisäiliö on oikeassa asennossa: irrota se ja aseta se takaisin paikalleen, työntämällä sen mahdollisimman syväälle.
	Kahviyksikkö on likainen tai tukkeutunut.	Huuhtele kahviyksikkö.
	Laitetta ei ole asetettu vaakasuoralle pinnalle.	Aseta laite vaakasuoralle pinnalle siten, että tippa-alusta ei ylivuoda ja että täyden tippa-alustan ilmaisin toimii oikein.
En pysty aktivoimaan AquaClean-vesisuodatinta, ja laite pyytää kalkinpoistoa.	Suodatinta ei ole asennettu tai vaihdettu ajoissa sen jälkeen, kun näyttöön on tullut AquaClean-muistutus. Tämä tarkoittaa, että laitteessa on jonkin verran kalkkia.	Tee laitteessa ensin kalkinpoisto ja asenna AquaClean-vesisuodatin sen jälkeen.
Uusi vesisuodatin ei sovi paikalleen.	Yrität asentaa jonkin muun kuin Philips AquaClean-vesisuodattimen.	Vain Philips AquaClean-vesisuodatin sopii laitteeseen.
	AquaClean-vesisuodattimen kumirengas ei ole paikallaan.	Aseta AquaClean-vesisuodattimen kumirengas takaisin paikalleen.
Laitteesta kuuluu voimakasta melua.	On täysin normaalia, että laitteesta kuuluu käytön aikana jonkin verran ääniä.	Jos laitteesta alkaa kuulua muunlaisia ääniä, puhdista kahviyksikkö ja voitele se (katso "Kahviyksikön voiteleminen").
	AquaClean-vesisuodatinta ei ole valmisteltu asianmukaisesti, ja laite imee sisäänsä ilmaa.	Poista AquaClean-vesisuodatin vesisäiliöstä ja valmistele se asianmukaisesti käyttöä varten, ennen kuin asetat sen takaisin paikalleen. Katso vaihteittaiset ohjeet luvusta AquaClean-vesisuodatin.
	Vesisäiliötä ei ole asetettu kokonaan paikalleen, ja laite imee sisäänsä ilmaa.	Varmista, että vesisäiliö on oikeassa asennossa: irrota se ja aseta se takaisin paikalleen, työntämällä sen mahdollisimman syväälle.

Tekniset tiedot

Valmistaja pitää oikeuden parantaa tuotteen teknisiä ominaisuuksia. Kaikki esiasetetut määrät on likimääräisiä.

Kuvaus	Arvo
Koko (l x k x s)	246 x 377 x 434 mm
Paino	7–7,5 kg
Virtajohdon pituus	800–1 200 mm

448 Suomi

Vesisäiliö	1,8 litraa
Kahvipapusäiliön tilavuus	275 g
Kahvijauhesäiliön kapasiteetti	12 kiekkoa
LatteGo-yksikön (maitosäiliön) kapasiteetti	250 ml
Suuttimen säädettävä korkeus	88–145 mm
Nimellisjännite – nimellisteho – virransyöttö	Katso huoltoluukun sisällä oleva arvotarra (kuva A9)

Innehåll

Översikt över bryggaren (bild A)	449
Kontrollpanel	450
Inledning	450
Före första användningen	451
Brygga drycker	452
Anpassa dina drycker	454
Ändra maskininställningar	455
Ta ur och sätta i bryggruppen	456
Rengöring och underhåll	457
AquaClean-vattenfilter	459
Avkalkningsprocess (30 min.)	460
Beställa tillbehör	461
Felsökning	461
Tekniska specifikationer	467


Översikt över bryggaren (bild A)

A1	Kontrollpanel	A10	Informationsetikett med modellnummer
A2	Kopphållare	A11	Vattentank
A3	Fack för föralet kaffe	A12	Pip för varmt vatten
A4	Bönbehållarens lock	A13	Behållare för malet kaffe
A5	Justerbart kaffemunstycke	A14	Frontpanel på behållare för malet kaffe
A6	Vred för val av malning	A15	Lock till droppbricka
A7	Behållare för kaffeböner	A16	Droppbricka
A8	Brygggrupp	A17	Indikator för full droppbricka
A9	Servicelucka		

Tillbehör

A18	AquaClean-vattenfilter	A21	Klassisk mjölkskummare (endast vissa modeller)
A19	Doseringskopa	A22	LatteGo (mjölkbehållare) (endast vissa modeller)
A20	Testremsa för vattnets hårdhetsgrad		





Kontrollpanel

Det finns flera versioner av den här espressobryggaren med olika kontrollpaneler. Versionerna har olika modellnummer. Modellnumret finns på etiketten på insidan av underhållsluckan (bild A9). Du hittar även modellnumret genom att trycka på symbolen för inställningar  och sedan välja "Support".

Se bild C och D för en översikt över alla knappar och symboler. Beskrivningen finns nedanför.

Bläddra i displayen med uppåt- och nedåtpilarna och tryck på OK för att välja eller bekräfta ditt val.

Alla modeller (bild C, D och E)

C1/D1/E1 Dryckesknappar	C3. Navigeringssymboler (uppåt, nedåt, bakåt, ok)	C6. Rengöringsmeny 
C2. Start/stopp  -knapp	C4. Display	C7. Personliga profiler 
D2/E2 Meny med fler drycker	C5. Bryggarinställningar 	C8. På/av-knapp

Endast EP4327, EP4324, EP4321 (bild C)

C1 Dryckessymboler: Espresso, Coffee (Kaffe), Americano, Caffè crema, Ristretto, Hot water (varmt vatten) och Steam (ånga)

Endast EP4349, EP4346, EP4343, EP4341 (bild D)

D1 Dryckessymboler: Espresso, Coffee (Kaffe), Americano, Cappuccino, Latte macchiato, Café au lait

Endast EP5447, EP5446, EP5444, EP5443, EP5441, EP5144 (bild E)


E1 Dryckessymboler: Espresso, Coffee (Kaffe), Americano, Cappuccino, Latte macchiato, Café au lait

Inledning

Grattis till ditt köp av en helautomatisk kaffemaskin från Philips! Registrera din produkt på www.home.id för att få tillgång till all den support vi erbjuder.

Läs noggrant det separata häftet med säkerhetsinformation innan du använder bryggaren för första gången och spara det för framtida bruk.

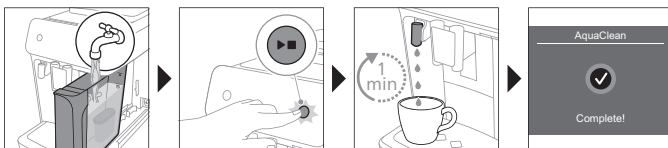
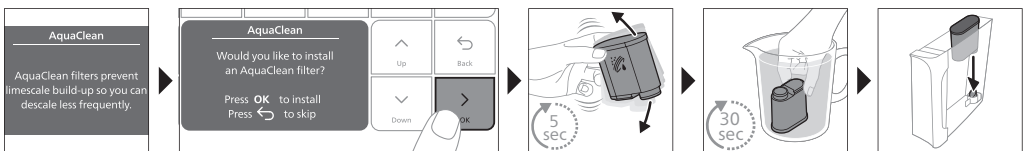
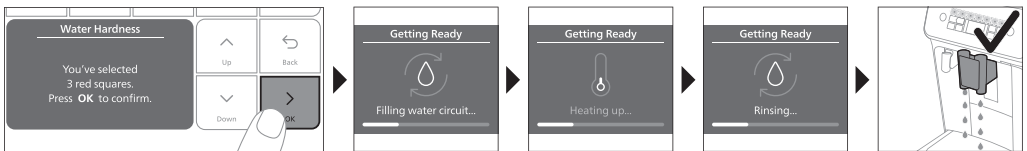
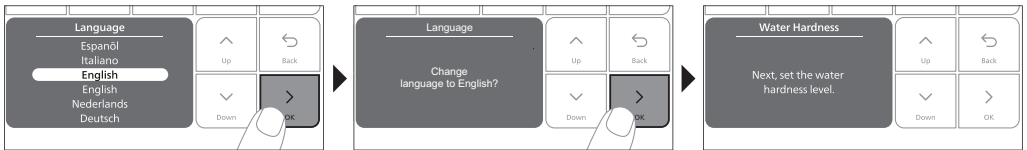
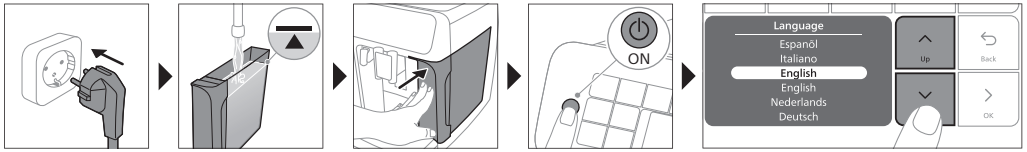
Före första användningen ska alla löstagbara tillbehör som är avsedda att komma i kontakt med vatten eller mjölk sköljas med varmt vatten. För att du ska komma igång och få ut mesta möjliga av din maskin erbjuder vi support på olika sätt. I förpackningen hittar du

- 1 snabbstartsguiden med bildbaserade användningsinstruktioner och information om rengöring och underhåll.
- 2 det separata säkerhetsheftet med instruktioner för hur du använder apparaten på ett säkert sätt.
- 3 Om du vill ha onlinesupport (det här tillägget till användarhandboken, vanliga frågor, videor m.m.) skannar du QR-koden på utsidan av detta häfte för att ladda ned HomeID-appen eller går in på www.home.id/support. Du hittar även QR-koden genom att trycka på symbolen för inställningar  och sedan välja "Support".

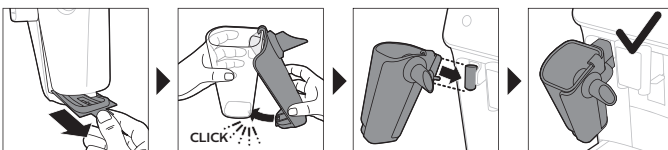
i Den här maskinen har testats med riktigt kaffe. Även om den har rengjorts mycket noggrant kan det finnas vissa kafferester kvar. Men, vi garanterar dig att din maskin är helt ny.

Maskinen anpassar automatiskt mängden malet kaffe som används för att få fram ett kaffe med bästa möjliga smak. Du bör börja med att brygga fem koppar för att låta maskinen slutföra självjusteringen. Se till att skölja LatteGo (mjölkbehållaren) eller den klassiska mjölkskummaren före första användningen.

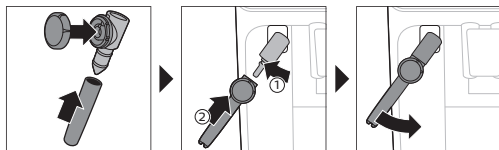
Före första användningen



Montera LatteGo



Montera den klassiska mjölkskummaren (endast vissa modeller)



Brygga drycker

Allmänna steg

- 1 Fyll vattentanken med kranvatten och bönbehållaren med bönor.
- 2 Sätt i den lilla kontakten i uttaget på bryggarens baksida. Sätt in stickkontakten i vägguttaget.
- 3 Slå på bryggaren genom att trycka på på/av-knappen.
 - Bryggaren värms upp och genomför den automatiska sköljningscykeln.
 - När alla lampor i dryckesikonerna lyser stadigt är maskinen redo att användas.
- 4 Placera en kopp under kaffemunstycket. Dra kaffemunstycket uppåt eller nedåt om du vill justera höjden efter storleken på koppen eller glaset som du använder (Bild 1).

Brygga kaffe av kaffebönor

- 1 Tryck på valfri (Bild 2) dryckessymbol eller symbolen (Bild 3) för fler drycker (endast vissa modeller) för att brygga ett kopp kaffe.
 - Du kan anpassa drycken efter din personliga smak (Bild 4). Justera kaffestyrkan med uppåt- och nedåtpilarna (Bild 5). Tryck på OK om du vill anpassa fler inställningar (Bild 6).
- 2 Tryck på knappen start/stopp ► när du vill börja brygga den valda drycken.
- 3 Tryck på start/stopp-knappen ► igen om du vill avbryta upphållningen av drycken innan maskinen är klar.

i Om du vill brygga två koppar kaffe samtidigt, tryck på dryckessymbolen två gånger eller välj 2x-symbolen genom att bläddra i det särskilda fältet.

⚠ Använd inte karamelliserade eller smaksatta kaffebönor.

Brygga mjölkbaserade drycker med LatteGo (mjölkbehållare)

⚠ LatteGo består av en mjölkbehållare, en ram och ett förvaringslock. För att förhindra läckage ska du se till att ramen och mjölkbehållaren är korrekt monterade innan du fyller på mjölkbehållaren.

- 1 Montera LatteGo genom att först sätta i mjölkbehållaren under kroken högst upp på ramen (Bild 7). Tryck sedan dit nederdelen av mjölkbehållaren. Du hör ett klick när den låser fast på plats (Bild 8).

Obs! Se till att mjölkbehållaren och ramen är rena innan du sätter ihop dem.

- 2 Luta lite på LatteGo och sätt den på varmvattenmunstycket (Bild 9). Tryck sedan tills den låses på plats (Bild 10).
- 3 Fyll LatteGo med mjölk (Bild 11). Fyll inte på mjölkbehållaren över maxnivån.

i Om du har anpassat mjölmängden kan du behöva fylla mjölkbehållaren med mer eller mindre mjölk än den mängd som indikeras för denna dryck i LatteGo.

i Vi rekommenderar att du alltid använder mjölk som kommer direkt från kylan för bästa möjliga resultat.

- 4 Ställ en kopp på droppbrickan.
- 5 Tryck på valfri symbol för mjölkbaserad dryck eller på symbolen för fler drycker (endast vissa modeller) för att välja en annan dryck (se "Anpassa dina drycker").
 - Du kan nu justera drycken efter dina önskemål.
- 6 Tryck på start/stopp-knappen **▶■**.
 - När du brygger cappuccino, flat white eller latte macchiato pumpar bryggaren först ut mjölk och sedan kaffe. När du brygger caffè latte eller café au lait pumpar bryggaren först ut kaffe och sedan mjölk.
 - Tryck på start/stopp-knappen **▶■** om du vill avbryta upphällningen av drycken innan maskinen har pumpat ut den förinställda mängden.
- 7 Håll start/stopp-knappen **▶■** intryckt om du vill avbryta upphällningen av hela drycken (mjölk och kaffe) innan maskinen är klar.

Skumma eller värma mjölk med klassisk mjölkskummare

i Vi rekommenderar att du alltid använder mjölk som kommer direkt från kylan för bästa möjliga skum.

- 1 Luta det svarta silikonhandtaget på maskinen åt vänster och skjut fast mjölkskummaren på den (Bild 12).
- 2 Fyll en mjölkkanne med ca 100 ml mjölk för cappuccino eller ca 150 ml mjölk för latte macchiato.
- 3 Håll kannan så att mjölkskummaren är nedsänkt i mjölken ca 1 cm.
- 4 Tryck på ångikonen (Bild 13).
- 5 Vrid vredet på den klassiska mjölkskummaren till symbolen (Bild 14) för mjölkskumning om du vill skumma mjölk. Vrid vredet på den klassiska mjölkskummaren till symbolen (Bild 15) för varm mjölk för att värma upp mjölken.
- 6 Se till att symbolen på den klassiska mjölkskummarens vred passas in mot den svarta pilen.
- 7 Tryck på start/stopp-knappen **▶■** för att starta (Bild 16).
 - Bryggaren börjar värmas upp, ånga trycks in i mjölken och mjölken skummas eller värms upp. Små strålar av varmt vatten kan dispensereras av den klassiska mjölkskummaren.
- 8 När mjölken i mjölkkanne har uppnått önskad skumvolym eller värme, tryck på start/stopp-knappen **▶■** igen för att avsluta skumningen eller uppvärmningen av mjölken.

i Ånga aldrig mjölk i mer än 90 sekunder. Ångfunktionen stängs av automatiskt efter 90 sekunder.

i Du behöver inte flytta mjölkkanne under skumningen för att få den bästa mjölkskumningskvaliteten.

Extra skvätt (ExtraShot) (endast vissa modeller)

Den här bryggaren har en funktion för att tillsätta en extra skvätt ristretto i dina kaffe- eller mjölkdrycker, om du exempelvis vill ha starkare kaffe.

- 1 Ställ en kopp under pipen
- 2 Tryck på en av dryckessymbolerna eller på symbolen för fler drycker (endast vissa modeller) för att välja en dryck.
- 3 Använd uppåtpilen för att ställa in styrkan på högsta nivån och välj sedan ExtraShot-funktionen (Bild 17).
- 4 Tryck på OK om du vill anpassa övriga inställningar. Tryck sedan på start/stopp-symbolen **▶■** för att börja brygga drycken.

- Tryck på start/stopp-symbolen ►■ igen om du vill avbryta upphällningen av drycken innan bryggaren är klar.

i När du har valt ExtraShot-funktionen kan du bara brygga en kaffe åt gången.

Brygga kaffe av förmalet kaffe

Du kan välja förmalet kaffe i stället för bönor, t.ex. om du föredrar en annan typ av kaffe eller koffeinfritt kaffe.

- Öppna locket till facket för förmalet kaffe och håll en struken doseringsskopa med förmalet kaffe i behållaren (Bild 18). Stäng sedan locket.
- Välj en annan dryck genom att trycka på en av dryckessymbolerna eller på ikonen för fler drycker (endast vissa modeller).
- Välj funktionen för förmalet kaffe. Du kan göra det här på två olika sätt:
 - använd uppåt-pilen för att ställa in styrkan på lägsta nivå och välj sedan funktionen för förmalet kaffe
 - tryck på symbolen för inställningar ⚙ och använd nedåt-pilen för att välja funktionen för förmalet kaffe.
- Tryck på start/stopp-knappen ►■ igen om du vill avbryta upphällningen av drycken innan bryggaren är klar.

i När du väljer funktionen för förmalet kaffe:

- sparas den automatiskt
- kan du bara brygga en kaffe åt gången
- kan du inte välja en annan aromstyrka.

Välja varmt vatten

- Om LatteGo eller mjölkskummaren är ansluten, ta bort den från bryggaren.
- Sätt en kopp under pipen för varmt vatten.
- Tryck på symbolen för varmt vatten (endast vissa modeller) eller på symbolen för fler drycker (endast (Bild 3) vissa modeller) för att välja varmt vatten.
- Använd uppåt- och nedåt-pilarna för att justera mängden varmt vatten och/eller temperaturen efter dina önskemål.
- Tryck på start/stopp-knappen ►■.
 - Varmt vatten pumpas ut från varmvattenmunstycket (Bild 19).
- Tryck på start/stopp-knappen ►■ igen om du vill avbryta upphällningen av varmt vatten innan maskinen är klar.

Anpassa dina drycker

Med den här bryggaren kan du anpassa inställningarna för en dryck efter dina önskemål och sedan spara den anpassade drycken i en personlig profil. De olika profilerna har olika färger.



När du har valt en dryck genom att trycka på en av dryckessymbolerna eller på symbolen för fler drycker (endast vissa modeller) kan du göra följande:

- justera aromstyrkan med uppåt- och nedåt-pilarna (Bild 20). Det finns 5 styrkor, den lägsta är mildast och den högsta är starkast.
- justera mängden kaffe (Bild 21) och/eller mjölk (endast vissa modeller) genom att trycka på uppåt- eller nedåt-pilarna. Det finns fem olika mängder för varje inställning.

i Så fort bryggaren har bryggt klart kommer de inställningar du valde att sparas automatiskt i den profil du väljer.

Välja en profil

Du kan välja en profil och spara ditt recept med hjälp av profilerna för Mitt kaffeval (My Coffee Choice Profiles).

- 1 Tryck på profilsymbolen  upprepade gånger för att välja en av färgprofilerna. Alla profiler har olika färger.
- 2 Välj en dryck genom att trycka på en av dryckessymbolerna eller på ikonerna för fler drycker (endast vissa modeller).
- 3 Anpassa dryckesinställningarna efter dina önskemål.
- 4 Tryck på start/stopp-knappen  för att påbörja bryggningen av den valda drycken.
 - Dina nya inställningar har nu sparats i den färgprofil du valde.


 Du kan alltid återställa bryggaren (se "Återställa fabriksinställningar") till fabriksinställningar.

Gästprofil

Den här bryggaren har en gästprofil. När gästprofilen har valts släcks profilsymbolen. När du väljer den här profilen kan du fortfarande anpassa inställningarna på det sätt du själv önskar, men recepten du brygger sparas inte.

Ändra maskininställningar


Ställa in vattnets hårdhetsgrad

 Vi rekommenderar att du anpassar inställningarna efter vattnets hårdhetsgrad i din region för att få optimal prestanda och förlänga bryggarens livslängd. Detta förhindrar även att du behöver kalka av bryggaren så ofta. Standardinställningen för hårdhetsgraden för vatten är 4. hårt vatten.

Du kan testa vattnets hårdhetsgrad i din region med hjälp av de medföljande testremsorna.

- 1 Doppa den medföljande remsan för hårdhetstestning i kranvatten eller håll den under rinnande vatten under en sekund (Bild 22).
- 2 Vänta 1 minut. Antalet rutor som blir röda på testremsan visar vattnets hårdhet (Bild 23).

Ställ in bryggaren på rätt hårdhetsgrad för vatten:

- 1 Tryck på symbolen för inställningar  och välj vattnets hårdhetsgrad med hjälp av uppåt- och nedåtpilarna. Bekräfta genom att trycka på OK.
- 2 Använd uppåt- och nedåtpilarna för att välja vattnets hårdhetsgrad. Antalet röda rutor som har valts på displayen ska vara samma som antalet röda fyrkanter på testremsan (Bild 24).
- 3 När du har ställt in rätt hårdhet för vattnet trycker du på OK för att bekräfta.

Ändra inställningarna för malningsgraden

Du kan ändra kaffestyckan med vredet för malningsinställningen inne i behållaren för kaffeböner. Ju lägre malningsinställning, desto finare mals kaffebönerna och desto starkare blir kaffet. Du kan välja mellan tolv olika malningsinställningar.

Bryggaren är byggd för att utvinna bästa möjliga smak från dina kaffeböner. Därför rekommenderar vi att du inte ändrar malningsinställning förrän du har bryggt 100–150 koppar (ca 1 månads användning).

i Du kan endast justera kaffekvarnens malningsinställning när bryggaren mal kaffeböner. Du måste brygga två till tre drycker innan hela skillnaden märks.

A Vrid inte vredet för malningsinställningen mer än ett steg i taget för att förhindra skador på kvarnen.

- 1 Placera en kopp under kaffemunstycket.
- 2 Öppna locket till behållaren för kaffeböner.
- 3 Tryck på espressoikonen och tryck sedan på start/stopp-knappen ►■.
- 4 När kaffekvarnen startar malningen trycker du ned vredet för malningsinställningen och vrider det till vänster eller höger. (Bild 25)


Ändra övriga inställningar för bryggaren

Genom att trycka på symbolen för inställningar  kan du ändra följande inställningar för bryggaren:

- Vattnets hårdhetsgrad: du kan välja mellan fem nivåer beroende på vattnets hårdhetsgrad i din region.
- Standby-tid: du kan välja 15, 30, 60 eller 180 minuter.
- Displayens ljusstyrka: du kan välja låg, medel eller hög.
- Språk
- Ljud: du kan aktivera eller inaktivera bryggarens ljudsignal.
- Temperatur: du kan välja mellan tre olika temperaturer på kaffet.
- Frontbelysning (endast vissa modeller): du kan välja mellan "alltid på", "på vid bryggning" och "alltid av".
- Mätenhet: du kan välja mellan ml eller oz.

Återställa fabriksinställningar

Du kan när som helst återställa bryggarens inställningar till fabriksinställningar.

- 1 Tryck på symbolen för inställningar .
- 2 Använd uppåt- och nedåtpilarna för att välja "Factory settings" (fabriksinställningar). Bekräfta genom att trycka på OK.
- 3 Tryck på start/stopp-knappen ►■ för att bekräfta att du vill återställa inställningarna.
 - Inställningarna återställs nu.

i Följande fabriksinställningar återställs till standardinställningar: vattnets hårdhetsgrad, standby-tid, ljusstyrka, visa bakgrundsbelysning, startsköljning, ljud, temperatur, belysning fram och profiler.

Ta ur och sätta i brygggruppen

Besök www.home.id/support för detaljerade videoinstruktioner om hur du tar ut, sätter in och rengör brygggruppen.

Ta ut brygggruppen ur bryggaren.

- 1 Stäng av bryggaren.
- 2 Ta ur vattenbehållaren och öppna underhållsluckan (Bild 26).
- 3 Tryck på PUSH-handtaget (Bild 27) och dra i brygggruppens handtag för att dra ut den ur bryggaren (Bild 28).

Sätta tillbaka brygggruppen

A Innan du skjuter in brygggruppen i bryggaren igen ser du till att den är i rätt läge.

- 1 Kontrollera att bryggruppen är korrekt isatt. Pilen på den gula cylindern på den sidan av bryggruppen ska vara i linje med den svarta pilen och N (Bild 29).
 - Om de inte är i linje, tryck ned spaken tills den kommer i kontakt med bryggruppens (Bild 30) bas.
- 2 Skjut in bryggruppen i bryggaren längs spåren på sidorna (Bild 31) till den låser fast i rätt position med ett klick (Bild 32). Tryck inte på PUSH-knappen.
- 3 Stäng underhållsluckan och sätt tillbaka vattenbehållaren.

Rengöring och underhåll

Regelbunden rengöring och underhåll håller din bryggare i toppskick och säkerställer att kaffet smakar gott under lång tid framöver och att kaffeflödet är jämt.

Se tabellen nedan för en detaljerad beskrivning av när och hur du rengör bryggarens alla löstagbara delar. Du hittar mer detaljerad information och videoinstruktioner på www.home.id/support. Bild B innehåller en översikt över de delar som kan diskas i diskmaskinen.

Löstagbara delar	Då ska du rengöra den	Så här rengör du den
Bryggrupp	Varje vecka	Ta ut bryggruppen ur maskinen (se "Ta ur och sätta i bryggruppen"). Skölj den under kranen (se "Rengör bryggruppen under kranen").
	Varje månad	Rengör bryggruppen med avfettningstabletter från Philips (se "Rengör bryggruppen med avfettningstabletter").
Klassisk mjölkskummare	Efter varje användning	Rengör först mjölkskummaren medan den fortfarande är ansluten till bryggaren genom att använda programmet "Quick milk clean" (Snabbrengöra mjölk) (se "Snabbrengöring av den klassiska mjölkskummaren"). Ta sedan bort mjölkskummaren från maskinen och ta isär den. Rengör alla delar under rinnande vatten eller diska dem i diskmaskinen. Låt delarna lufttorka innan du monterar dem igen.
Fack för föroamlet kaffe	Kontrollera behållaren för föroamlet varje vecka för att se om den är igensatt.	Dra ur maskinens sladd och ta ut bryggruppen. Öppna locket till behållaren för föroamlet kaffe och sätt in handtaget på kaffemåttet. Flytta handtaget uppåt och nedåt tills det tilltäppta malna kaffet faller ut (Bild 33). Besök www.home.id/support för detaljerade videoinstruktioner.
Behållare för malet kaffe	Töm behållaren för malet kaffe när maskinen visar ett meddelande om detta. Rengör den en gång i veckan.	Ta alltid ur behållaren för malet kaffe när maskinen är på. Skölj den under rinnande vatten med lite diskmedel eller diska den i diskmaskinen. Frontpanelen på behållaren för malet kaffe (bild A13) kan inte diskas i diskmaskin.
Droppbricka	Töm droppbrickan varje dag eller när indikatorn för full droppbricka blir synlig genom droppbrickan (Bild 34). Rengör droppbrickan varje vecka.	Ta bort droppbrickan (Bild 35) och skölj den under rinnande vatten med lite diskmedel. Du kan även rengöra droppbrickan i diskmaskinen. Frontpanelen på behållaren för malet kaffe (bild A13) kan inte diskas i diskmaskin.

Löstagbara delar	Då ska du rengöra den	Så här rengör du den
LatteGo	Efter varje användning	Rengör först LatteGo medan den fortfarande är ansluten till bryggaren genom att använda programmet "Quick milk clean" (Snabbrengöra mjölk) (se "Snabbrengöring av LatteGo"). Eller ta bort den från maskinen och skölj den under kranen eller rengör den i diskmaskinen.
Smörja bryggruppen	Varannan månad	Titta i smörjningstabellen och smörj bryggruppen med smörjfett (se "Smörjning av bryggruppen") från Philips.
Vattentank	Varje vecka	Skölj vattenbehållaren under kranen
Maskinens framsida	Varje vecka	Torka av med en mjuk trasa.

Rengöring av bryggruppen


Regelbunden rengöring av bryggruppen förhindrar att kafferester täpper till de inre kretsarna. Besök www.home.id/support för instruktionsvideor om hur du tar ut, sätter in och rengör bryggruppen.

Rengör bryggruppen under kranen

- 1 Ta ur bryggruppen ur bryggaren (se "Ta ur och sätta i bryggruppen").
- 2 Skölj bryggruppen noggrant med vatten. Rengör bryggruppens övre filter (Bild 36) försiktigt.
- 3 Låt bryggruppen lufttorka innan du sätter tillbaka den. Torka inte bryggruppen med en handduk eftersom det kan leda till att tygfibrer samlas i bryggruppen.

Rengör bryggruppen med avfettningstabletter

Använd endast avfettningstabletter från Philips.

- 1 Tryck på symbolen "Clean" (rengöring)  och använd uppåt- och nedåtpilarna för att välja "Brew group clean" (rengöring av bryggruppen).
- 2 Tryck på OK för att bekräfta och följ sedan anvisningarna på skärmen.


Smörjning av bryggruppen

Vi rekommenderar att du smörjer bryggruppen varannan månad för att förbättra bryggarens prestanda och säkerställa att de rörliga delarna kan röra sig utan motstånd.

- 1 Applicera ett tunt lager fett på kolven (grå del) i bryggruppen (Bild 37).
- 2 Applicera ett tunt lager smörjfett runt axeln (gul del) i botten av bryggruppen (Bild 38).
- 3 Applicera ett tunt lager fett längs spåren på sidorna (Bild 39).

Rengöra LatteGo (mjölkbehållare) (endast vissa modeller)

Snabbrengöring av LatteGo

- 1 Kontrollera att LatteGo är korrekt ansluten till bryggaren (Bild 9).
- 2 Sätt en kopp under pipen.
- 3 Tryck på symbolen "Clean" (rengöring)  och använd uppåt- och nedåtpilarna för att välja programmet "Quick milk clean" (snabbrengöring).
- 4 Tryck på OK för att bekräfta och följ sedan anvisningarna på skärmen för att ta bort eventuell mjölk som finns kvar i mjölksystemet.
 - Små varmvattenstrålar avges från mjölksystemet.


- 5 Förvara LatteGo med kvarvarande mjölk i kylan.

Djuprengöring av LatteGo

- 1 Ta ut LatteGo från bryggaren (Bild 40).
- 2 Håll ut återstående mjölk.
- 3 Tryck på låsknappen och lossa mjölkbehållaren från ramen på LatteGo (Bild 41).
- 4 Diska alla delar i diskmaskin eller under rinnande vatten med ljummet vatten och lite diskmedel.

Rengöring av den klassiska mjölkskummaren (endast vissa modeller)

Snabbrengöring av den klassiska mjölkskummaren

- 1 Kontrollera att den klassiska mjölkskummaren är korrekt ansluten till bryggaren (Bild 12).
- 2 Sätt en kopp under pipen.
- 3 Tryck på symbolen "Clean" (rengöring)  och använd uppåt- och nedåtpilarna för att välja programmet "Quick milk clean" (snabbrengöring).
- 4 Tryck på OK för att bekräfta och följ sedan anvisningarna på skärmen för att ta bort eventuell mjölk som finns kvar i mjölkskummaren.
 - Små varmvattenstrålar avges från mjölksystemet.
- 5 Torka av mjölkskummaren med en fuktad trasa.

Daglig rengöring av den klassiska mjölkskummaren

- 1 Låt mjölkskummaren svalna helt.
- 2 Luta mjölkskummaren åt vänster och ta bort metalldelen och silikondelen (Bild 42).
- 3 Ta isär de tre delarna (Bild 43) och skölj dem med rent vatten eller diska dem i diskmaskinen.
- 4 Låt mjölkskummarens delar lufttorka, montera dem igen och fäst mjölkskummaren vid maskinen.

AquaClean-vattenfilter

Din bryggare har AquaClean. AquaClean-vattenfiltret kan placeras i vattentanken för att bevara kaffets smak. Det minskar även behovet av avkalkning, genom att minska mängden kalkavlagringar i bryggaren. Du kan köpa ett AquaClean-vattenfilter från din lokala återförsäljare*, från auktoriserade servicecenter eller online på <https://www.home-appliances.philips/parts-accessories>.

i * Tillgängligheten varierar mellan olika länder.

Statusindikator för AquaClean-filter

När AquaClean-filtret är aktivt visas statusen för AquaClean-filtret alltid på displayen i form av en procentsats.

- När statusen på AquaClean-filtret är 10 procent eller mindre visas ett meddelanden på displayen i 2 sekunder varje gång du stänger av bryggaren. Meddelandet är en rekommendation om att köpa ett nytt filter.
- När statusen på filtret är 0 procent visar bryggaren en uppmaning, varje gång du slår på bryggaren, om att du ska byta AquaClean-filtret.



Aktivera AquaClean-vattenfiltret (5 min.)

i Bryggaren känner inte av automatiskt att ett filter har satts in i vattenbehållaren. Du måste därför aktivera varje nytt AquaClean-vattenfilter du installerar i menyn "Clean" (rengöring).

När bryggaren upphör att visa meddelandet om filteraktivering kan du fortfarande aktivera ett AquaClean-vattenfilter, men du måste först avkalka bryggaren.

i Bryggaren måste vara fullständigt fri från kalkavlagringar innan du börjar använda AquaClean-vattenfiltret.

Innan du aktiverar AquaClean-vattenfiltret måste det förberedas genom att blötläggas i vatten enligt beskrivningen nedan. Om du inte gör det kan det hända att luft dras in i bryggaren i stället för vatten, vilket låter mycket och förhindrar bryggaren från att brygga kaffe.

- 1 Tryck på symbolen "Clean" (rengöring)  och använd uppåt- och nedåtpilarna för att välja "AquaClean".
- 2 Bekräfta genom att trycka på OK-ikonen.
- 3 Tryck på OK igen när aktiveringsskärmen visas. Följ anvisningarna på skärmen.
- 4 Skaka filtret i ca 5 sekunder (Bild 44).
- 5 Vänd filtret upp och ned, sänk ned det i en kanna med kallt vatten och skaka/tryck på det (Bild 45).
- 6 Placera filtret vertikalt i filterhållaren i vattenbehållaren. Tryck ned det så långt som möjligt (Bild 46).
- 7 Fyll vattenbehållaren med rent vatten och sätt tillbaka den i bryggaren.
- 8 Om LatteGo (endast vissa modeller) är ansluten, ta bort den från bryggaren.
- 9 Placera en skål under varmvattenmunstycket/mjölkskummaren.
- 10 Tryck på start/stopp-knappen  för att påbörja aktiveringsprocessen.
- 11 Varmt vatten pumpas ut från varmvattenmunstycket/mjölkskummaren i 1 minut.
- 12 Filtret är nu aktiverat.

Byta AquaClean-vattenfiltret (5 min.)

Filtret slutar att fungera när 95 liter vatten har runnit genom det. Statusindikatorn för AquaClean sjunker till 0 procent för att påminna dig om att byta filtret. Så länge statusindikatorn för AquaClean visas på displayen kan du byta ut filtret utan att behöva avkalka bryggaren först. Om du inte byter AquaClean-vattenfiltret i tid kommer indikatorn för AquaClean att släckas efter en stund. I så fall kan du fortfarande byta filtret, men du måste först avkalka maskinen.

När statusindikatorn för AquaClean sjunker till 0 procent eller när bryggaren visar ett meddelande för att påminna dig om att byta AquaClean-filtret:



- 1 ta ur det gamla AquaClean-vattenfiltret.
- 2 installera ett nytt filter och aktivera det enligt beskrivningen i kapitlet "Aktivera AquaClean-vattenfiltret" (5 min.).

i Byt ut AquaClean-vattenfiltret minst var tredje månad, även om maskinen ännu inte har indikerat att filtret behöver bytas ut.

Avkalkningsprocess (30 min.)

Vi rekommenderar att du använder underhållsprodukter från Philips, om de finns tillgängliga i ditt land, för att rengöra och avkalka apparaten. Du bör absolut inte använda ett avkalkningsmedel baserat på svavelsyra, saltsyra, sulfaminsyra eller ättiksyra (ättika) eftersom detta kan skada bryggarens vattenkrets och inte upplösa kalkavlagringarna ordentligt. Garantin blir också ogiltig om du inte avkalkar bryggaren. Du kan köpa avkalkningslösning från Philips i onlinebutiken på <https://www.home-appliances.philips/parts-accessories>.

När bryggaren behöver avkalkas visas ett meddelande på displayen.

- 1 Tryck på symbolen för "Clean" (rengöring)  på användargränssnittet och välj "Descaling" (avkalkning) i menyn.
- 2 Följ anvisningarna på skärmen.
- 3 Om LatteGo eller mjölkskummaren är ansluten, ta bort den från bryggaren.
- 4 Ta bort droppbrickan och behållaren för malet kaffe, töm dem och sätt sedan tillbaka dem på plats.
- 5 Ta bort vattenbehållaren och töm den. Ta sedan ut AquaClean-vattenfiltret.
- 6 Håll hela flaskan med avkalkningslösningen från Philips i vattenbehållaren och fyll på med rent vatten upp till indikationen (Bild 47) "Calc/Clean" (Kalk/rengör). Sätt sedan tillbaka den i bryggaren.
- 7 Placera ett stort kärl (1,5 l) under kaffemunstycket och vattenmunstycket.
- 8 Tryck på start/stopp-knappen  för att påbörja avkalkningsprocessen. Avkalkningsprocessen tar cirka 30 minuter och består av en avkalkningscykel och en sköljningscykel.
- 9 Vänta tills bryggaren har pumpat ut allt vatten. Fyll på vattentanken när meddelandet visas på displayen. Avkalkningsprocessen är klar när bryggaren slutar att pumpa ut vatten.
- 10 Installera och aktivera ett nytt AquaClean-vattenfilter i vattentanken.
 - När avkalkningsprocessen har slutförts visar bryggaren ett meddelande för att påminna dig om att installera det nya AquaClean-filtret (se "Byta AquaClean-vattenfiltret (5 min.)").

 **Tips!** Användningen av AquaClean-filtret minskar behovet av avkalkning!

Vad gör jag om avkalkningsprocessen avbryts?

Om maskinen hänger sig under avkalkningscykeln kan du avbryta processen genom att trycka på PÅ/AV-knappen. Om avkalkningen avbryts innan den är helt klar gör du följande:

- 1 Töm vattenbehållaren och skölj den grundligt.
- 2 Fyll vattenbehållaren med rent vatten upp till Calc/Clean-markeringen och slå på bryggaren igen.
- 3 Genomför en manuell sköljningscykel innan du brygger några drycker. Om du vill utföra en manuell sköljcykel pumpar du först ut en halv vattentank med varmt vatten genom att välja varmvattenfunktionen flera gånger. Brygg sedan två koppar med förmalet kaffe utan att tillsätta malet kaffe.

i Om avkalkningsproceduren inte slutfördes bör du genomföra en ny avkalkningsprocedur så snart som möjligt.

Beställa tillbehör

För att rengöra och kalka av maskinen rekommenderar vi att du använder Philips underhållsprodukter som avkalkningslösning, AquaClean-vattenfilter och avfettningstabletter, om sådana finns tillgängliga i ditt land. Du kan köpa dessa produkter från din lokala återförsäljare, från auktoriserade servicecenter eller online på <https://www.home-appliances.philips/parts-accessories>. Om du vill hitta en lista över alla reservdelar online ska du ange maskinens modellnummer. Modellnumret finns på insidan av underhållsluckan.

i Brita-filter är ej kompatibla med den här bryggaren.

Felsökning

Det här kapitlet sammanfattar de vanligaste problemen som kan uppstå med apparaten. Instruktionsvideor och en fullständig lista över vanliga frågor finns på www.home.id/support. Om du inte kan lösa problemet, kontakta kundtjänsten i ditt land. Du hittar kontaktoppgifter i garantibroschyren.

Varningsikoner

Varningsikon Lösning



Symbolen för tom vattenbehållare tänds på displayen.

- Vattenbehållaren är nästan tom. Fyll vattenbehållaren med rent vatten upp till maxnivåindikeringen.
- Vattenbehållaren sitter inte på plats. Sätt tillbaka vattenbehållaren.



"Add beans"-symbolen (fyll på bönor) visas på displayen.

- Fyll på bönbehållaren med kaffebönor.



Symbolen för tömning av behållaren för malet kaffe tänds på displayen.

- Behållaren för malet kaffe är full. Ta bort och töm behållaren för malet kaffe när bryggaren är påslagen. Vänta i 5 sekunder innan du sätter tillbaka den.



Symbolen för "sätt i brygggrupp" visas på displayen.

- Brygggruppen sitter inte på plats eller har inte placerats korrekt. Ta bort brygggruppen och se till att den låses på plats. Se kapitlet Ta ur och sätta i brygggruppen för stegvisa instruktioner.

Felkoder

Nedan finner du en lista över felkoder för problem som du kan lösa själv. Videoinstruktioner finns tillgängliga på www.home.id/support. Kontakta Philips kundtjänst i ditt land om någon annan felkod visas. Du hittar kontaktuppgifter i garantibroschyren.

Felkod	Problem	Möjlig lösning
01	Kaffetratten är igentäppt.	Stäng av bryggaren och dra ur nätsladden. Ta ur brygggruppen ur bryggaren. Öppna locket till behållaren för förmalet kaffe och sätt in handtaget på kaffemåttet. Flytta handtaget uppåt och nedåt tills det tilltäppta malna kaffet faller ned. Besök www.home.id/support för detaljerade videoinstruktioner.
03	Brygggruppen är smutsig eller inte ordentligt infettad.	Stäng av bryggaren. Skölj av brygggruppen med rent vatten, låt den lufttorka och smörj den sedan. Läs i kapitlet Rengöra brygggruppen eller besök www.home.id/support för detaljerade videoinstruktioner. Slå sedan på bryggaren igen.
04	Brygggruppen är inte isatt på rätt sätt.	Stäng av bryggaren. Ta bort brygggruppen och sätt tillbaka den igen. Kontrollera att brygggruppen är i rätt läge innan du sätter in den. Läs i kapitlet Hantera brygggruppen eller besök www.home.id/support för detaljerade videoinstruktioner. Slå sedan på bryggaren igen.
05	Det finns luft i vattenkretsen.	Starta om bryggaren genom att stänga av den och slå på den igen. Om detta fungerar pumpar du ut två till tre koppar med varmt vatten. Avkalka bryggaren om du inte har gjort detta på länge.
05	AquaClean-filtret förbereddes inte korrekt innan installationen eller är igensatt.	Ta ur AquaClean-filtret och försök brygga kaffe igen. Om detta fungerar ska du se till att AquaClean-filtret är förberett innan du sätter tillbaka det. Sätt sedan tillbaka AquaClean-filtret i vattenbehållaren. Om det fortfarande inte fungerar kan filtret vara igensatt och behöva bytas.

Felkod	Problem	Möjlig lösning
11	Bryggaren behöver anpassa sig till rumstemperatur.	Ge bryggaren lite tid för att anpassa sig från transport eller utomhustemperatur till rumstemperatur. Stäng av bryggaren i 30 minuter och slå sedan på den igen. Om det inte fungerar, kontakta Philips kundtjänst i ditt land. Du hittar kontaktpuppgifter i garantibroschyren.
14	Maskinen är överhettad.	Stäng av bryggaren och slå sedan på den igen efter 30 minuter.
19	Bryggaren är inte ordentligt ansluten till ett eluttag.	Se till att nätsladdens lilla kontakt är ordentligt ansluten i uttaget på bryggarens baksida.

Felsökningstabell

Det här kapitlet sammanfattar de vanligaste problemen som kan uppstå med apparaten. Instruktionsvideor och en fullständig lista över vanliga frågor finns på www.home.id/support. Om du inte kan lösa problemet, kontakta kundtjänsten i ditt land. Du hittar kontaktpuppgifter i garantibroschyren.

Problem	Orsak	Lösning
Det finns lite kafferester kvar i min nya kaffebyggare.	Den här maskinen har testats med riktigt kaffe.	Även om den har rengjorts mycket noggrant kan det finnas vissa kafferester kvar. Bryggaren är dock helt ny.
Droppbrickan fylls snabbt på/det är alltid vatten i droppbrickan.	Det är normalt. Maskinen använder vatten för att skölja ut den inre kretsen och brygggruppen. En del vatten rinner direkt från den inre kretsen till droppbrickan.	Töm droppbrickan varje dag eller när indikatorn för full droppbricka blir synlig genom droppbrickans hölje. Tips! placera en kopp under munstycket för att samla upp sköljvattnet som kommer ut från det.
Symbolen för tömning av behållaren för malet kaffe förblir tänd.	Du tömde behållaren för malet kaffe när bryggaren var avstängd eller satte tillbaka den för snabbt.	Töm alltid behållaren för malet kaffe när maskinen är påslagen. Ta bort behållaren för malet kaffe, vänta minst 5 sek. och sätt sedan in den igen.
Det visas ett meddelande på maskinen om att jag ska tömma behållaren för malet kaffe trots att behållaren inte är full.	Maskinens räknare återställdes inte sist du tömde behållaren för malet kaffe.	Vänta alltid ca 5 sekunder innan du sätter tillbaka behållaren för malet kaffe. Det gör att räknaren för malet kaffe nollställs och att antalet kaffekoppar beräknas korrekt.
		Töm alltid behållaren för malet kaffe när maskinen är påslagen. Om du tömmer behållaren för malet kaffe när maskinen är avstängd återställs inte räknaren för antalet bryggda koppar kaffe.
Behållaren för malet kaffe är överfull, men symbolen för tömning av behållaren för malet kaffe visades inte på displayen.	Du har tagit bort droppbrickan utan att tömma behållaren för malet kaffe.	Töm alltid behållaren för malet kaffe när du tar bort droppbrickan, även om du endast har malt kaffe för ett fåtal koppar. Detta säkerställer att räknaren för antalet kaffekoppar nollställs och att antalet kaffekoppar beräknas korrekt.

Problem	Orsak	Lösning
Jag kan inte ta bort bryggruppen.	Bryggruppen är inte korrekt isatt.	Återställ kaffemaskinen så här: Stäng underhållsluckan och sätt tillbaka vattenbehållaren. Stäng av och slå sedan på bryggaren igen. Vänta därefter tills lamporna i dryckessymbolerna tänds igen. Försök att ta ut bryggruppen igen. Se kapitlet Ta ur och sätta i bryggruppen för stegvisa instruktioner.
Jag kan inte sätta in bryggruppen.	Bryggruppen är inte korrekt isatt.	Återställ kaffemaskinen så här: Stäng underhållsluckan och sätt tillbaka vattenbehållaren. Sätt inte tillbaka bryggruppen i maskinen. Stäng av maskinen och dra ur nätsladden. Vänta i 30 sekunder och koppla sedan in bryggaren igen. Slå därefter på den och vänta tills lamporna i dryckessymbolerna tänds igen. Placera sedan bryggruppen i rätt läge och sätt tillbaka den i bryggaren. Se kapitlet Ta ur och sätta i bryggruppen för stegvisa instruktioner.
Kaffet är vattnigt.	Bryggruppen är smutsig eller behöver smörjas.	Ta bort bryggruppen (se "Ta ut bryggruppen ur bryggaren.") och skölj den under rinnande vatten. Låt sedan torka. Smörj sedan de rörliga delarna (se "Smörjning av bryggruppen").
	Maskinen har inte slutfört den automatiska justeringen. Den här processen startar automatiskt när du använder maskinen första gången, när du byter till en ny sorts kaffeböner eller när maskinen inte har använts en längre tid.	Börja med att brygga fem koppar för att låta maskinen slutföra sin självjustering.
	Kaffekvarnen är inställd på en för grov malningsgrad.	Ställ in kaffekvarnen på en finare (lägre) malningsgrad. Brygg två till tre drycker innan du kan märka hela skillnaden.
Kaffet är inte tillräckligt varmt.	Den inställda temperaturen är för låg.	Ställ in temperaturen på den högsta inställningen. Du kan anpassa temperaturen genom att trycka på symbolen "Settings" (Inställningar). ⚙️
	En kall kopp sänker dryckens temperatur.	Prova att förvärma kopporna genom att skölja dem i varmt vatten.
	Om du tillsätter mjölk sänks dryckens temperatur.	Oavsett om du tillsätter varm eller kall mjölk sänks kaffets temperatur alltid när du tillsätter mjölk. Prova att förvärma kopporna genom att skölja dem i varmt vatten.

Problem	Orsak	Lösning
Inget kaffe kommer ut eller det kommer ut långsamt.	AquaClean-vattenfiltret förbereddes inte korrekt för installationen.	Ta bort AquaClean-vattenfiltret och pumpa ut lite varmvatten. Om detta fungerar har AquaClean-filtret inte installerats korrekt. Installera om AquaClean-filtret och aktivera det igen enligt anvisningarna i kapitlet AquaClean-vattenfilter.
		Om bryggaren inte har använts på länge måste du förbereda AquaClean-vattenfiltret för användning igen och pumpa ut två till tre koppar varmvatten.
	AquaClean-vattenfiltret är igensatt.	Byt ut AquaClean-vattenfiltret var tredje månad. Ett filter som är äldre än 3 månader kan bli igensatt.
	Kaffekvarnen är inställd på en för fin malningsgrad.	Ställ in kaffekvarnen på en grövre (högre) malningsgrad. Tänk på att detta påverkar kaffets smak.
	Brygggruppen är smutsig.	Ta bort brygggruppen och skölj den under kranen (se "Rengör brygggruppen under kranen").
	Kaffemunstycket är smutsigt.	Rengör kaffemunstycket och dess hål med en piprensare eller en nål.
	Facket för föroålet kaffe är igensatt	Stäng av maskinen och ta ur brygggruppen. Öppna locket till behållaren för föroålet kaffe och sätt in handtaget på kaffemåttet. Flytta handtaget uppåt och nedåt tills det tilltäppta malna kaffet faller ned (Bild 33).
	Maskinens krets blockeras av kalkavlagringar.	Kalka av maskinen. Utför alltid en avkalkning när bryggaren visar en uppmaning om det.
Mjölken skummas inte.	Maskiner med LatteGo: LatteGo är felaktigt installerad.	Kontrollera att mjölkbehållaren är korrekt monterad på LatteGo-ramen (ett klick hörs).
	Maskiner med LatteGo: mjölkbehållaren och/eller ramen på LatteGo är smutsiga.	Ta isär LatteGo och skölj båda delarna under rinnande vatten eller diska dem i diskmaskinen.
	Apparater med klassisk mjölkskummare: mjölkskummaren är felaktigt installerad.	Kontrollera att den klassiska mjölkskummaren är korrekt installerad (se "Montera den klassiska mjölkskummaren (endast vissa modeller)").

Problem	Orsak	Lösning
	Den mjölksort som används är inte lämplig att skumma.	Olika mjölksorter ger både olika mängder skum och skum av olika kvalitet. Följande mjölksorter har gett ett bra mjölkskum i våra tester: mellanmjölk, standardmjölk och laktosfri mjölk.
Det läcker mjölk från botten av LatteGo-mjölksbehållaren.	Ramen och mjölksbehållaren har inte monterats korrekt.	Sätt först i mjölksbehållaren under kroken högst upp på ramen. Tryck sedan dit nederdelen av mjölksbehållaren. Du hör ett klick när den låser fast på plats.
	Mjölksbehållaren och/eller ramen på LatteGo är smutsig(a).	Ta isär LatteGo och skölj båda delarna under rinnande vatten eller diska dem i diskmaskinen.
Maskinen verkar läcka.	Maskinen använder vatten för att skölja ut den inre kretsen och bryggruppen. Detta vatten rinner direkt från den inre kretsen till droppbrickan. Det är normalt.	Töm droppbrickan varje dag eller när indikatorn för full droppbricka blir synlig genom droppbrickans hölje. Tips! Placera en kopp under munstycket för att samla upp skölvatten och minska mängden vatten i droppbrickan.
	Droppbrickan är alltför full och har svämrat över vilket gör att det ser ut som att maskinen läcker.	Töm droppbrickan varje dag eller när indikatorn för full droppbricka blir synlig genom droppbrickans hölje.
	Vattenbehållaren har inte satts in helt, lite vatten läcker ut från vattenbehållaren och luft sugs in i bryggaren.	Kontrollera att vattenbehållaren är i rätt läge: ta bort den och sätt in den igen så att den skjuts in så långt som möjligt.
	Bryggruppen är smutsig/igensatt.	Skölj bryggruppen.
	Maskinen är inte placerad på en horisontell yta.	Placera maskinen på en horisontell yta så att inte droppbrickan svämmar över och så att indikatorn för full droppbricka kan fungera korrekt.
Jag kan inte aktivera AquaClean-vattenfiltret och maskinen uppmanar till att genomföra en avkalkning.	Filtret har inte installerats eller bytts ut i tid efter att påminnelsen om AquaClean-filtret har visats på skärmen. Det innebär att bryggaren inte längre är helt fri från kalk.	Kalka av maskinen först och installera sedan AquaClean-vattenfiltret.
Det nya vattenfiltret passar inte.	Du försöker installera ett annat filter än ett Philips AquaClean-vattenfilter.	Endast Philips AquaClean-vattenfilter passar i den här bryggaren.
	Gummiringen på AquaClean-vattenfiltret sitter inte på plats.	Sätt tillbaka gummiringen på AquaClean-vattenfiltret.

Problem	Orsak	Lösning
Maskinen avger ett högt ljud.	Det är normalt att bryggaren avger ett visst ljud vid användning.	Om maskinen börjar avge en annan typ av ljud rengör du brygggruppen och smörjer den (se "Smörjning av brygggruppen").
	AquaClean-vattenfiltret förbereddes inte korrekt och luft sugas nu in i maskinen.	Ta bort AquaClean-vattenfiltret från vattentanken och förbered det ordentligt för användning innan du sätter tillbaka det: Se kapitlet AquaClean-vattenfilter för stegvisa instruktioner.
	Vattenbehållaren har inte satts in helt och luft sugas in i maskinen.	Kontrollera att vattenbehållaren är i rätt läge: ta bort den och sätt in den igen så att den skjuts in så långt som möjligt.

Tekniska specifikationer

Tillverkaren förbehåller sig rätten att förbättra produktens tekniska specifikationer. Samtliga förinställda mängder är ungefärliga.

Beskrivning	Värde
Mått (b x h x d)	246 x 377 x 434 mm
Vikt	7–7,5 kg
Nätsladdens längd	800–1 200 mm
Vattentank	1,8 liter
Behållare för kaffeböner, kapacitet	275 g
Behållare för malet kaffe, kapacitet	12 puckar
Kapacitet för LatteGo (mjölkbehållare)	250 ml
Justerbar piphöjd	88–145 mm
Märkspänning – märkeffekt – strömförsörjning	Se information på etiketten på insidan av underhållsluckan (bild A9)

İçerik

Makineye genel bakış (Şek. A)	468
Kontrol paneli	469
Giriş	469
İlk kullanımdan önce	470
İçecek hazırlama	471
İçecek kişiselleştirme	474
Makineyi ayarlama	474
Demleme ünitesini takma ve çıkarma	476
Temizlik ve bakım	476
AquaClean su filtresi	479
Kireç çözme işlemi (30 dk.)	480
Aksesuarların sipariş edilmesi	481
Sorun giderme	481
Teknik özellikler	486


Makineye genel bakış (Şek. A)

A1 Kontrol paneli	A10 Model numarası içeren veri etiketi
A2 Kupa tutucu	A11 Su haznesi
A3 Önceden öğütülmüş kahve bölmesi	A12 Sıcak su musluğu
A4 Çekirdek kahve haznesi kapağı	A13 Atık kahve haznesi
A5 Ayarlanabilir kahve musluğu	A14 Atık kahve haznesi ön paneli
A6 Öğütme ayarı döner düğmesi	A15 Damlama tepsisi kapağı
A7 Kahve çekirdeği haznesi	A16 Damlama tepsisi
A8 Demleme Ünitesi	A17 "Damlama tepsisi dolu" göstergesi
A9 Bakım kapağı	





Aksesuarlar

A18 AquaClean su filtresi	A21 Klasik süt köpürtücü (sadece belirli modellerde)
A19 Ölçü kaşığı	A22 LatteGo (süt haznesi) (sadece belirli modellerde)
A20 Su sertliği test şeridi	

Kontrol paneli

Bu espresso makinesinin farklı kontrol panellerine sahip farklı sürümleri bulunmaktadır. Her sürümün ayrı model numarası bulunur. Ürünün model numarasını bakım kapağının iç yüzünde bulunan veri etiketinde bulabilirsiniz (Şek. A9). Ayarlar  simgesine dokunup "Destek"i seçerek de model numarasına ulaşabilirsiniz. Tüm düğme ve simgelere genel bakış için Şekil C ve D'ye bakın. Aşağıda açıklamaları bulabilirsiniz. Yukarı ve aşağı okları kullanarak ekranı kaydırın, Tamam simgesiyle seçim ve onaylama işlemi yapın.

Tüm modeller (Şek. C/D/E)

C1/D1/E1 Tek dokunuş içecek simgeleri	C3. Gezinme simgeleri (yukarı, aşağı, geri, tamam)	C6. Temizleme menüsü (Clean) 
C2. Başlat/durdur  düğmesi	C4. Ekran	C7. Kişisel profiller 
D2/E2 Diğer içecekler (More drinks)	C5. Makine ayarları (Settings) 	C8. Açma/kapama düğmesi

Yalnızca EP4327, EP4324, EP4321 modellerinde (Şek. C)

C1 Tek dokunuş içecek simgeleri: Espresso, Coffee (Kahve), Americano, Caffé Crema, Ristretto, Sıcak Su (Hot water) ve Buhar (Steam)

Yalnızca EP4349, EP4346, EP4343, EP4341 modellerinde (Şek. D)

D1 Tek dokunuş simge simgeleri: Espresso, Coffee (Kahve), Americano, Cappuccino, Latte Macchiato, Café au lait

Yalnızca EP5447, EP5446, EP5444, EP5443, EP5441, EP5144 modellerinde (Şek. E)


E1 Tek dokunuş simgeleri: Espresso, Coffee (Kahve), Americano, Cappuccino, Latte Macchiato, Café au lait

Giriş

Philips tam otomatik kahve makinesini satın aldığınız için teşekkür ederiz. Sunduğumuz destekten tam olarak faydalanmak için ürününüzü lütfen www.home.id adresinden kaydettirin.

Makineyi ilk kez kullanmadan önce emniyet broşürünü dikkatlice okuyun ve gelecekte de başvurmak üzere saklayın.

İlk kullanımdan önce, su veya sütle temas edecek tüm çıkarılabilir aksesuarları sıcak suyla durulayın. Başlamanıza yardımcı olmak ve makinenizden en iyi şekilde yararlanabilmenizi sağlamak için farklı biçimlerde destek sunuyoruz. Bu kutuda şunlar yer alır:

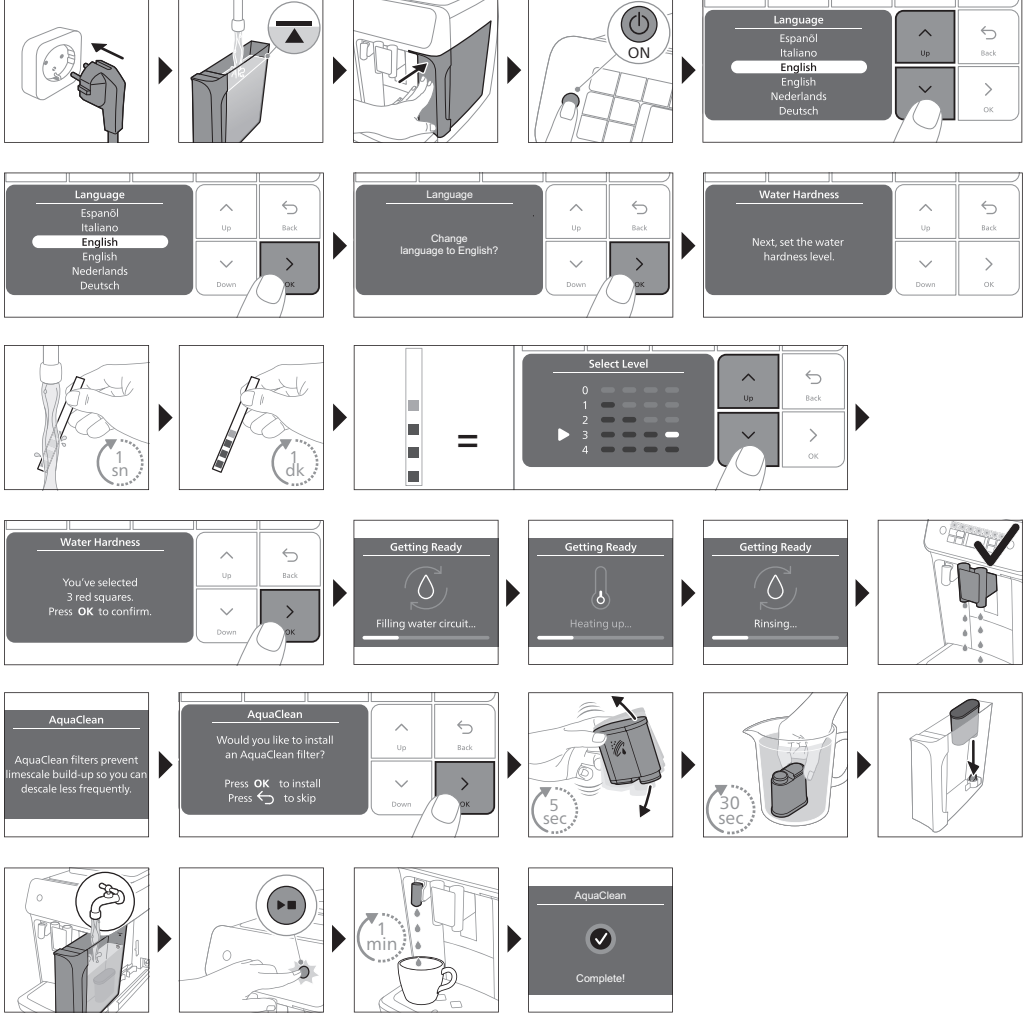
- 1 Resimli kullanım talimatları ile temizlik ve bakım bilgilerini içeren Hızlı Başlangıç Kılavuzu.
- 2 Makineyi güvenli bir biçimde kullanmayla ilgili talimatların yer aldığı ayrı bir emniyet kitapçığı bulunmaktadır.
- 3 Çevrimiçi destek (bu genişletilmiş kullanım kılavuzu, sıkça sorulan sorular, videolar vb.) için HomeID Uygulamasını indirmek üzere bu kitapçığın kapağındaki QR kodunu tarayın veya www.home.id/support adresine gidin. QR kodunu Ayarlar  simgesine dokunup destek seçeneğini işaretleyerek de bulabilirsiniz.

i Bu makine kahveyle test edilmiştir. Özenle temizlenmiş olmasına rağmen bir miktar kahve kalıntısıyla karşılaşabilirsiniz. Bununla birlikte, makinenin tamamen yeni bir ürün olduğunun garantisini veririz.

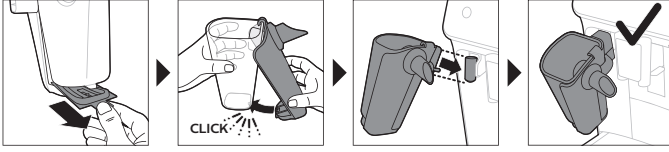
Makine, en lezzetli kahveyi hazırlamak için kullanılan öğütülmüş kahve miktarını otomatik olarak ayarlar. Başlangıçta cihazın kendini ayarlayabilmesine olanak tanımak için 5 kahve hazırlamanız gerekir.

İlk kullanımdan önce LatteGo (süt haznesi) veya klasik süt köpürtücüyü duruladığınızdan emin olun.

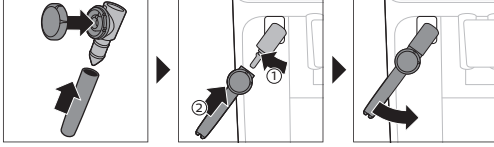
İlk kullanımdan önce



LatteGo'yu birleştirme



Klasik süt köpürtücüyü birleştirme (yalnızca belirli modellerde)



İçecek hazırlama

Genel adımlar

- 1 Su haznesini musluk suyuyla; çekirdek kahve haznesini çekirdekle doldurun.
- 2 Küçük fişi makinenin arkasında yer alan sokete takın. Cihazı prize takın.
- 3 Makineyi açmak için açma/kapama düğmesine basın.
 - Makine ısınmaya başlar ve otomatik durulama döngüsünü gerçekleştirir.
 - İçecek simgelerindeki tüm ışıklar sürekli olarak yanar hale geldiğinde makineniz kullanıma hazır olur.
- 4 Kahve dağıtım musluğunun altına bir bardak yerleştirin. Kahve dağıtım musluğunu yukarı veya aşağı kaydırarak kullandığınız (Şek. 1) bardak veya kupanın yüksekliğine göre ayarlayın.

Çekirdekle kahve hazırlama

- 1 Kahve hazırlamak için tercih ettiğiniz (Şek. 2) içeceğin simgesine ya da "More Drinks (Diğer İçecekler)" simgesine (Şek. 3) dokunun (yalnızca belirli modellerde).
 - Bu adımda içeceğinizi kendi damak tadınıza (Şek. 4) göre ayarlayabilirsiniz. Kahve sertliğini ayarlamak için aşağı ve yukarı okları (Şek. 5) kullanın. Diğer ayarları (Şek. 6) değiştirmek istiyorsanız OK (Tamam) simgesine dokununuz.
- 2 Seçilen içeceğin hazırlanmaya başlaması için dilediğiniz zaman başlatma/durdurma ► düğmesine dokununuz.
- 3 Makine işlemi tamamlamadan kahve dağıtımını durdurmak için başlatma/durdurma ► düğmesine tekrar basın.

i Aynı anda 2 kahve hazırlamak için içecek simgesine iki kez dokununuz ya da ayrı çubuğu kaydırarak 2x simgesini seçin.

A Karamelize edilmiş veya aroma eklenmiş kahve çekirdeği kullanmayın.

LatteGo (süt haznesi) ile süt tabanlı içecek hazırlama

A LatteGo, bir süt haznesi, bir çerçeve ve bir kutu kapağından oluşur. Sızıntıyı önlemek için süt haznesini doldurmadan önce çerçeve ile süt haznesinin doğru biçimde takıldığından emin olun.

- 1 LatteGo'yu birleştirmek için önce süt haznesinin üst kısmını çerçevenin (Şek. 7) üstünde yer alan kancaya yerleştirin. Ardından süt haznesinin alt kısmını yerine bastırın. Yerine (Şek. 8) oturduğunda klik sesi duyarsınız.

Not: Birleştirmeden önce süt haznesi ile çerçevenin temiz olduğundan emin olun.

- 2 LatteGo'yu yavaşça eğerek sıcak su musluğuna (Şek. 9) getirin. Ardından yerine (Şek. 10) kilitlenene kadar ittirin.
- 3 LatteGo'yu sütle (Şek. 11) doldurun. Süt haznesini maksimum seviye göstergesinden fazla doldurmayın.

i Süt miktarını kişiselleştirdiyse, süt haznesine LatteGo'da bu içecek için belirtilenden daha fazla veya daha az süt koymanız gerekebilir.

☞ En iyi sonuç için daima doğrudan buzdolabından çıkardığınız sütü kullanın.

- 4 Damlama tepsisine bir bardak yerleştirin.
- 5 Tercih ettiğiniz süt tabanlı içeceğin simgesine dokunun ya da "More Drinks (Diğer İçecekler)" (yalnızca belirli modellerde) ile farklı bir içecek (bk. "İçecek kişiselleştirme") seçin.
 - Bu adımda içeceğinizi tercih ettiğiniz gibi ayarlayabilirsiniz.
- 6 Başlatma/durdurma ► düğmesine basın.
 - Makine, cappuccino, flat white veya latte macchiato hazırlarken makine önce sütü sonra kahveyi verir. Caffè latte veya café au lait hazırlanırken makine önce kahveyi sonra sütü verir.
 - Makine önceden ayarlı miktarı dağıtımdan süt dağıtımını durdurmak için başlatma/durdurma ► düğmesine basın.
- 7 Makine işlemi tamamlamadan içeceğin (süt ve kahve) tamamının dağıtımını durdurmak için başlatma/durdurma ► düğmesine basın ve düğmeyi basılı tutun.

Klasik süt köpürtücüyle süt köpürtme ve ısıtma

☞ En iyi köpük kalitesini elde etmek için daima doğrudan buzdolabından çıkardığınız sütü kullanın.

- 1 Makinenin üzerindeki siyah silikon tutma yerini çevirip süt köpürtücüyü tutma yerine takın (Şek. 12).
- 2 Süt sürahisini cappuccino için yaklaşık 100 ml, latte macchiato için 150 ml sütle doldurun.
- 3 Süt köpürtücüyü süte yaklaşık 1cm batırın.
- 4 Buhar simgesine dokunun (Şek. 13).
- 5 Süt köpürtmek istiyorsanız, klasik süt köpürtücü üzerindeki döner düğmeyi süt köpürtme simgesine (Şek. 14) çevirin. Süt ısıtmak istiyorsanız, klasik süt köpürtücü üzerindeki döner düğmeyi düz süt simgesine (Şek. 15) çevirin.
- 6 Klasik süt köpürtücünün döner düğmesinin üzerindeki simgenin siyah okla aynı hizada olduğundan emin olun.
- 7 Başlamak için başlatma (Şek. 16)/durdurma ► düğmesine basın.
 - Makine ısınmaya başlar, buhar süte iletilir ve sonucunda süt köpürür veya ısınır. Klasik süt köpürtücüden az miktarda sıcak su dağıtılabilir.
- 8 Süt sürahisindeki süt gerekli köpük hacmine veya sıcaklığa eriştiğinde, süt köpürtme veya ısıtma işlemi durdurmak için tekrar başlatma/durdurma ► düğmesine basın.

i Süte asla 90 saniyeden uzun süre buhar vermeyin. Buhar verme işlemi 90 saniye sonra otomatik olarak durur.

i En iyi süt köpürtme kalitesini elde etmek için süt köpürtme işlemi sırasında süt sürahisini hareket ettirmenize gerek yoktur.

Ekstra shot (ExtraShot) (yalnızca belirli modellerde)

Makinenin örneğın daha sert kahve istiyorsanız, kahve veya süt tabanlı içeceklerinize ekstra bir Ristretto shot'ı ekleme olanağı tanır.

- 1 Musluğun altına bir bardak yerleştirin
- 2 İçecek seçmek için tek dokunuş içeceklerin birine dokunuy ya da "More Drinks (Diğer İçecekler)" simgesine (yalnızca belirli modellerde) dokunuy.
- 3 Okları kullanarak yoğunluğu en üst seviyeye ayarladıktan sonra ExtraShot fonksiyonunu (Şek. 17) seçin.
- 4 Diğer ayarları kişiselleştirmek istiyorsanız OK (Tamam) simgesine basın. Ardından başlatma/durdurma ► simgesine basarak içeceği hazırlamaya başlayın.
- 5 Makine işlemi tamamlamadan içecek dağıtımını durdurmak için başlatma/durdurma ► simgesine tekrar basın.

i ExtraShot işlevini seçtiğinizde aynı anda sadece bir kahve hazırlayabilirsiniz.

Önceden öğütölmüş kahveyle kahve hazırlama

Örneğın farklı kahve çeşitleri ya da kafeinsiz kahve tercih ediyorsanız, çekirdek yerine önceden öğütölmüş kahve kullanmayı tercih edebilirsiniz.

- 1 Önceden öğütölmüş kahve bölmesinin kapağını açıp içine (Şek. 18) bir ölçek düzlenmiş önceden öğütölmüş kahve koyun. Kapağı kapatın.
- 2 Tek dokunuş içecek simgelerinden birine ya da başka bir içecek seçmek için "More Drinks (Diğer İçecekler)" simgesine (yalnızca belirli modellerde) dokunuy.
- 3 Önceden öğütölmüş kahve fonksiyonunu seçin. Bunu iki şekilde yapabilirsiniz:
 - alt oku kullanarak sertliği en düşük seviyeye ayarladıktan sonra önceden öğütölmüş işlevini seçme.
 - Ayarlar (Settings) ⚙ simgesine basıp önceden öğütölmüş (ground coffee) işlevini seçmek için alt oku kullanma.
- 4 Makine işlemi tamamlamadan kahve dağıtımını durdurmak için başlatma/durdurma ► düğmesine tekrar basın.

i önceden öğütölmüş kahve fonksiyonunu seçtiğinizde:

- Otomatik olarak kaydedilir.
- Tek seferde sadece bir kahve hazırlayabilirsiniz.
- Farklı aroma yoğunluğu seçemezsiniz.

Sıcak su dağıtımı

- 1 LatteGo veya süt köpürtücü takılıysa çıkarın.
- 2 Sıcak su musluğunun altına bir bardak yerleştirin.
- 3 "Hot Water (Sıcak Su)" simgesine (yalnızca belirli modellerde) dokunuy ya da sıcak suyu seçmek için "More Drinks (Diğer İçecekler)" simgesine (yalnızca belirli modellerde) (Şek. 3) dokunuy.
- 4 Tercih ettiğiniz sıcak su miktarı ve/veya sıcaklığını ayarlamak için yukarı ve aşağı oklarını kullanın.
- 5 Başlatma/durdurma ► düğmesine basın.
 - Sıcak su musluğundan (Şek. 19) sıcak su akar.
- 6 Makine işlemi tamamlamadan sıcak su dağıtımını durdurmak için başlatma/durdurma ► düğmesine tekrar basın.

İçecek kişiselleştirme

Bu makine, bir içeceğin ayarlarını kendi tercihinize göre ayarlamaya ve tercihlerinizi kişisel bir profile saklamaya olanak tanır. Farklı profiller farklı renklere sahiptir.



Bir içecek seçtikten sonra tek dokunuş içecek simgelerine ya da "More Drinks (Diğer İçecekler)" simgesine (yalnızca belirli modellerde) dokunarak şu işlemleri yapabilirsiniz:

- 1 Yukarı ve aşağı simgeleriyle (Şek. 20) aroma yoğunluğunu ayarlama. En düşüğü en hafif (very mild), en yükseği en sert (very strong) olmak üzere 5 farklı yoğunluk seviyesi.
 - Yoğunluk seviyeleri:
 - 1- Very Mild: Çok Hafif
 - 2- Mild: Hafif
 - 3- Regular: Normal
 - 4- Strong: Sert
 - 5- Very Strong: Çok Sert
- 2 Yukarı ve aşağı simgeleriyle kahve miktarını (Şek. 21) ve/veya süt miktarını ayarlayın (yalnızca belirli modellerde). Her ayar için 5 miktar bulunur.

i Makine demleme işlemi tamamlandıktan sonra seçtiğiniz ayarlar belirlediğiniz profile otomatik olarak kaydedilir.

Profil seçme

Profil seçmek ve tarif kaydetmek için My Coffee Choice Profiles'i kullanabilirsiniz (Kahve Tercih Profillerim).

- 1 Profiller  simgesine arka arkaya basarak renkli profillerden birini seçin. Tüm profiller farklı renge sahiptir.
- 2 Tek dokunuş içecek simgelerinden birine ya da "More Drinks (Diğer İçecekler)" simgesine (yalnızca belirli modellerde) dokunarak bir içecek seçin.
- 3 İçecek ayarlarını damak tadınıza göre değiştirin.
- 4 Seçtiğiniz içeceği hazırlamak için başlatma/durdurma  düğmesine basın.
 - Yeni ayarlarını seçtiğiniz renkteki profile kaydedilir.

i Dilediğiniz zaman makineyi (bk. "Fabrika ayarlarına sıfırlama") fabrika ayarlarına geri çevirebilirsiniz.

Konuk profili (Guest profile)

Makineniz konuk profiline (guest profile) sahiptir. Konuk profiline (Guest profile) seçildiğinde profil simgesi kapalıdır. Bu profili seçtiğinizde ayarları kendi tercihlerinize göre kişiselleştirmeye devam edebilirsiniz de hazırlayacağınız tarifler kaydedilmez.

Makineyi ayarlama


Su sertliğini ayarlama

i Optimum performans ve daha uzun bir ürün ömrü elde etmek için su sertliği ayarını bölgenizdeki su sertliği düzeyine uygun olarak ayarlamamız önerilir. Ayrıca makinede sık sık kireç çözme işlemi yapma ihtiyacınızı ortadan kaldırır. Varsayılan su sertliği ayarı 4: sert sudur.

Bölgenizdeki su sertliğini tespit etmek için kutuda yer alan su sertliği test şeridini kullanın:

- 1 Su sertliği test şeridini çeşme suyuna batırın ya da 1 saniye boyunca akan suya tutun (Şek. 22).
- 2 1 dakika bekleyin. Test şeridinin üzerinde kırmızıya dönen karelerin sayısı su sertliğini belirtir (Şek. 23).

Makinede doğru su sertliğini ayarlama:

- 1 Ayarlar (Settings)  simgesine dokunup yukarı ve aşağı okları kullanarak "Water hardness (Su sertliği)"ni seçin. Ardından onaylamak için OK (Tamam) simgesine basın.
- 2 Su sertliği seviyesini seçmek için yukarı ve aşağı okları kullanın. Ekranda seçilen kırmızı kare sayısı, test şeridindeki (Şek. 24) kırmızı karelerle aynı sayıda olmalıdır.
- 3 Doğru su sertliğini ayarladıktan sonra onaylamak için OK (Tamam) simgesine dokununuz.


Öğütücüyü ayarlama

Çekirdek haznesinin içinde yer alan öğütme ayarı döner düğmesiyle kahve yoğunluğunu değiştirebilirsiniz. Öğütme ayarı ne kadar düşük olursa kahve çekirdekleri o kadar ince öğütülür ve kahve o kadar sert olur. Seçebileceğiniz 12 farklı öğütme ayarı bulunur.


Makine, kahve çekirdeğinizden en lezzetli kahveyi demlemek üzere ayarlanmıştır. Bu yüzden öğütme ayarlarını 100 ila 150 bardak kahve demleyene (yaklaşık 1 aylık kullanım) kadar değiştirmenizi tavsiye ederiz.

i Öğütme ayarlarını sadece makine kahve çekirdeği öğütürken ayarlayabilirsiniz. Tat farkını tam olarak alabilmek için 2 ila 3 içecek hazırlamanız gerekir.

A Öğütücünün zarar görmemesi için öğütme ayarı döner düğmesini tek seferde bir kademedan daha fazla çevirmeyin.

- 1 Kahve dağıtım musluğunun altına bir bardak yerleştirin.
- 2 Çekirdek kahve haznesinin kapağını açın.
- 3 Espresso simgesine dokunup başlatma/durdurma  düğmesine basın.
- 4 Öğütücü öğütmeye başladıktan sonra öğütme ayarı döner düğmesine bastırıp sola veya sağa çevirin. (Şek. 25)

Diğer makine ayarlarını değiştirme

Ayarlar (Settings)  simgesine dokunarak makinenin şu ayarlarını değiştirebilirsiniz:

- Water Hardness (Su sertliği): Bölgenizdeki su sertliğine göre 5 seviyeden birini seçebilirsiniz;
- Stand-by time (Bekleme Süresi): 15, 30, 60 veya 180 min (dk). seçebilirsiniz.
- Brightness (Ekran Parlaklığı): Low (Düşük), medium (orta) ve high (yüksek) seçebilirsiniz.
- Language (Dil)
- Sound Feedback (Ses): Makinenin çıkardığı bip sesini etkinleştirebilir (on) veya devre dışı bırakabilirsiniz (off).
- Temperature (Sıcaklık): kahveniz için 3 pişirme sıcaklığından birini seçebilirsiniz (Low:düşük, medium:orta, high:yüksek).
- Front Illumination (Ön Aydınlatma) (yalnızca belirli modellerde): "Her zaman açık (Always on)", "Pişirme sırasında açık (On during brewing)" ve "her zaman kapalı (Always off)" ayarlarından birini seçebilirsiniz.
- Measuring unit (Ölçü birimi): ml veya oz birimlerinden birini seçebilirsiniz.

Fabrika ayarlarına sıfırlama

Makine dilediğiniz zaman fabrika ayarlarına dönme olanağı tanır.

- 1 Ayarlar (Settings)  simgesine dokununuz.

- 2 Yukarı ve aşağı simgeleriyle "Factory Settings (Fabrika ayarları)"nı seçin. OK (Tamam) simgesine dokunarak onaylayın.
- 3 Ayarları sıfırlamak istediğinizi onaylamak için başlatma/durdurma ► düğmesine basın.
 - Ayarlarınız ilk haline getirilir.

i Varsayılan fabrika ayarlarına döndürülen ayarlar şunlardır: su sertliği, bekleme süresi, parlaklık, ekran arka ışığı, başlangıçta durulama, ses, sıcaklık, ön aydınlatma ve profiller.

Demleme ünitesini takma ve çıkarma

Demleme ünitesini nasıl çıkaracağınız, takacağınız ve temizleyeceğinizle ilgili ayrıntılı videolu talimatlar için www.home.id/support adresine gidin.

Demleme ünitesini makineden çıkarma

- 1 Makineyi kapatın.
- 2 Su haznesini sökün ve bakım kapağını (Şek. 26) açın.
- 3 PUSH koluna (Şek. 27) basın ve demleme ünitesinin tutacağından çekerek makineden (Şek. 28) çıkarın.

Demleme ünitesini geri takma

A Demleme ünitesini makineye takmadan önce doğru konumda olduğundan emin olun.

- 1 Demleme ünitesinin doğru konumda olup olmadığını kontrol edin. Demleme ünitesinin yanındaki sarı silindirik ile siyah ok ve N (Şek. 29) işaretinin aynı hizada olması gerekir.
 - Aynı hizada değilse kolu demleme ünitesinin (Şek. 30) tabanıyla temas edene kadar bastırın.
- 2 Demleme ünitesini makineye kenarlarındaki (Şek. 31) kılavuz kızakları doğrultusunda yerleştirin ve klik (Şek. 32) sesini duyana kadar ittirin. PUSH düğmesine basmayın.
- 3 Bakım kapağını kapatıp su haznesini yerine koyun.

Temizlik ve bakım

Düzenli temizlik ve bakım yaptığınızda makinenizin en iyi durumda kalmasını, kahvelerinizin lezzetini korumasını ve kararlı bir şekilde hazırlanmasını sağlarsınız.

Makinenin tüm çıkarılabilir parçalarıyla ve ne zaman temizlenmesi gerektiği hakkında ayrıntılı açıklama için aşağıdaki tabloya göz atın. Ayrıntılı bilgiye ve videolu talimatlara www.home.id/support adresinden ulaşabilirsiniz. Bulaşık makinesinde yıkanabilecek parçalara genel bakış için Şekil B'yi inceleyin.

Çıkarılabilir parçalar	Ne zaman temizlenmeli	Nasıl temizlenmeli
Demleme ünitesi	Haftada bir	Demleme ünitesini makineden çıkarın (bk. "Demleme ünitesini takma ve çıkarma"). Musluğun altında durulayın (bk. "Demleme ünitesini muslukta temizleme").
	Ayda bir	Demleme ünitesini Philips kahve yağı temizleyici tabletle temizleyin (bk. "Demleme ünitesini kahve yağı çıkarıcı tabletlerle temizleme").

Çıkarılabilir parçalar	Ne zaman temizlenmeli	Nasıl temizlenmeli
Klasik süt köpürtücü	Her kullanımdan sonra	Önce, süt köpürtücüyü makineye takılıyken "Hızlı süt temizleme" programını kullanarak temizleyin (bk. "Klasik süt köpürtücüyü hızlı temizleme"). Ardından süt köpürtücüyü makineden çıkararak parçalarını sökün. Tüm parçaları musluğun altında veya bulaşık makinesinde temizleyin. Parçaları tekrar birleştirmeden önce havayla kurumalarını bekleyin.
Önceden öğütülmüş kahve bölməsi	Önceden öğütülmüş kahve bölmesinde haftada bir tıkanıklık kontrolü yapın.	Makinenin fişini çekip demleme ünitesini çıkarın. Önceden öğütülmüş kahve bölməsinin kapağını açıp içine kaşık tutacağını yerleştirin. Tıkanan öğütülmüş kahve açılana kadar tutacağı yukarı aşağı hareket ettirin (Şek. 33). Ayrıntılı videolu talimatlar için www.home.id/support adresine gidin.
Atık kahve haznesi	Makine ekranında istendiği zaman atık kahve haznesini boşaltın. Haftada bir kez temizleyin.	Makine açıkken atık kahve haznesini çıkarın. Bir miktar yıkama sıvısıyla musluğun altında ya da bulaşık makinesinde temizleyin. Atık kahve haznesinin ön paneli (Şek. A13) bulaşık makinesinde yıkamaya uygun değildir.
Damlama tepsisi	Damlama tepsisini günlük olarak ya da damlama tepsisi üzerinde kırmızı "damlama tepsisi dolu" göstergesi görüldüğünde boşaltın (Şek. 34). Damlama tepsisini haftada bir temizleyin.	Damlama tepsisini (Şek. 35) çıkarıp muslukta bir miktar yıkama sıvısıyla birlikte durulayın. Damlama tepsisini bulaşık makinesinde de yıkayabilirsiniz. Atık kahve haznesinin ön paneli (Şek. A13) bulaşık makinesinde yıkamaya uygun değildir.
LatteGo	Her kullanımdan sonra	Önce, LatteGo'yu makineye takılıyken "Hızlı süt temizleme" programını kullanarak temizleyin (bk. "LatteGo'yu hızlı temizleme"). Veya makineden çıkarıp musluğun altında ya da bulaşık makinesinde temizleyin.
Demleme ünitesinin yağlanması	2 ayda bir	Yağlama tablosuna başvurun ve demleme ünitesini Philips yağıyla yağlayın (bk. "Demleme ünitesini yağlama").
Su haznesi	Haftada bir	Su haznesini musluk altında durulayın
Makine ön yüzü	Haftada bir	Aşındırıcı olmayan bir kumaşla temizleyin

Demleme ünitesini temizleme

Demleme ünitesi düzenli olarak temizlendiğinde kahve kalıntıları iç kısmı tıkamaz. Demleme ünitesini çıkarma, takma ve temizlemeyle ilgili destek videoları için www.home.id/support adresini ziyaret edin.


Demleme ünitesini muslukta temizleme

- 1 Demleme ünitesini (bk. "Demleme ünitesini takma ve çıkarma") çıkarın.
- 2 Demleme ünitesini suyla iyice durulayın. Demleme ünitesinin üst filtresini (Şek. 36) dikkatlice temizleyin.

- 3 Yerine takmadan önce demleme ünitesinin havayla kurumasını bekleyin. Demleme ünitesinin içinde lif birikimine yol açacağından üniteyi kumaşla kurulamayın.

Demleme ünitesini kahve yağı çıkarıcı tabletlerle temizleme

Yalnızca Philips kahve yağı çıkarıcı tabletler kullanın.

- 1 Clean (Temizle)  simgesine dokunup yukarı ve aşağı oklarla "Brew group clean (Demleme ünitesini temizle)"yi seçin.
- 2 OK (Tamam) simgesine dokunup ekrandaki talimatları izleyin.


Demleme ünitesini yağlama

Makinenizin performansını artırmak için demleme ünitesini iki ayda bir yağlayarak hareketli aksamın sorunsuz bir şekilde çalışmasını sağlamanız önerilir.

- 1 Demleme ünitesinin pistonuna (gri parça) bir miktar yağ uygulayın (Şek. 37).
- 2 Demleme ünitesinin alt kısmındaki şaftın (sarı parça) çevresine bir miktar yağ uygulayın (Şek. 38).
- 3 Her iki taraftaki kılavuz kızaklara bir miktar yağ uygulayın (Şek. 39).

LatteGo'yu temizleme (süt haznesi) (yalnızca belirli modellerde)

LatteGo'yu hızlı temizleme


- 1 LatteGo'nun makineye (Şek. 9) doğru biçimde takıldığından emin olun.
- 2 Musluğun altına bir bardak yerleştirin.
- 3 Clean (Temizle)  simgesine dokunduktan sonra yukarı ve aşağı okları kullanarak "Quick rinse (Hızlı süt temizle)" programını seçin.
- 4 OK (Tamam) simgesine dokunarak onaylayın ve süt sisteminde kalmış olabilecek tüm sütü çıkarmak için ekrandaki talimatları izleyin.
 - Place Latte Go (Latte Go'yu yerleştirin) Başlat/Durdur simgesine tıklayın. Temizlemesi için (Cleaning) bekleyin. Successfully Cleaned (Başarıyla temizlendi). Temizleme süresi yaklaşık 1 dakikadır.
 - Süt sisteminden az miktarda sıcak su akıtılır.
- 5 LatteGo'yu kalan sütle birlikte buzdolabında saklayın.

LatteGo'yu ayrıntılı temizleme

- 1 LatteGo'yu makineden (Şek. 40) çıkarın.
- 2 Kalan sütün tamamını dökün.
- 3 Serbest bırak düğmesine basın ve süt haznesini LatteGo (Şek. 41)'nin çerçevesinden çıkarın.
- 4 Tüm parçaları bulaşık makinesinde ya da muslukta ılık su ve bir miktar yıkama sıvısıyla temizleyin.

Klasik süt köpürtücüyü temizleme (yalnızca belirli modellerde)

Klasik süt köpürtücüyü hızlı temizleme

- 1 Klasik süt köpürtücünün makineye (Şek. 12) doğru biçimde takıldığından emin olun.
- 2 Musluğun altına bir bardak yerleştirin.
- 3 Clean (Temizle)  simgesine dokunduktan sonra yukarı ve aşağı okları kullanarak "Hızlı süt temizle (Quick rinse)" programını seçin.
- 4 OK (Tamam) simgesini tıklayıp onaylayın ve süt köpürtücünde kalmış olabilecek tüm sütü çıkarmak için ekrandaki talimatları izleyin.
 - Süt sisteminden az miktarda sıcak su akıtılır.
- 5 Süt köpürtücüyü nemli bir bezle temizleyin.

Klasik süt köpürtücüyü günlük temizleme

- 1 Süt köpürtücünün tamamen soğumasını bekleyin.
- 2 Süt köpürtücüyü sola eğerek metal parçayı ve silikon parçayı (Şek. 42) çıkarın.
- 3 Üç parçayı (Şek. 43) söküp temiz suyla durulayın ya da bulaşık makinesinde temizleyin.
- 4 Süt köpürtücünün üç parçasının havayla kurumasını sağlayın, parçaları tekrar birleştirin ve süt köpürtücüyü makineye geri takın.

AquaClean su filtresi

Makineniz AquaClean özelliğine sahiptir. Kahvenizin tadını korumak için su haznesine AquaClean su filtresi yerleştirebilirsiniz. Aynı zamanda makinenzde daha az kireç birikmesini sağlayarak kireç çözme ihtiyacını azaltır. AquaClean su filtresini bölgenizdeki perakendeciden*, yetkili servis merkezlerinden ya da <https://www.home-appliances.philips/parts-accessories> adresinden çevrimiçi olarak satın alabilirsiniz.

i *Bulunabilirlik ülkeden ülkeye değişir.

AquaClean filtre durumu göstergeleri

AquaClean etkinken AquaClean filtrelerinin durumu her zaman ekranda yüzdellik değer olarak gösterilir.

- AquaClean filtresinin durumu %10 veya altındaysa makine her açıldığında 2 saniye boyunca ekranda mesaj gösterir. Bu mesaj yeni filtre satın almanızı önerir.
- Filtrenin durumu %0 olursa makine her çalıştırıldığında sizden AquaClean filtresini değiştirmenizi ister.


AquaClean su filtresini etkinleştirme (5 dk.)

i Makine, su haznesine bir filtrenin takıldığını otomatik olarak algılamamaktadır. Bu yüzden her taktığınız yeni AquaClean su filtresini "Clean (Temizle)" menüsünden etkinleştirmeniz gerekmektedir.

Makinede gösterilen filtre etkinleştirme mesajı kaybolduktan sonra AquaClean su filtresi etkinleştirebilirsiniz ancak öncesinde makinedeki kireci çözmeniz gerekir.

i AquaClean su filtresi kullanmaya başlamadan önce makinenizin kireçten tamamen arındırılmış olması gereklidir.

AquaClean su filtresi etkinleştirilmeden önce aşağıda açıklanan yöntemlerle suya batırılarak hazırlanmalıdır. Bu işlem yapılmazsa makinenin içine su yerine hava girer ve hem gürültüye hem de makinenin kahve demleyememesine neden olur.

- 1 Clean (Temizle)  simgesine dokunup yukarı ve aşağı oklarla "AquaClean"i seçin.
- 2 Onaylamak için OK (Tamam) simgesine dokunun.
- 3 Etkinleştirme ekranı açıldığında OK (Tamam) simgesine tekrar dokunun. Ekrandaki talimatları izleyin. (Would you install an AquaClean filter?)
- 4 Yaklaşık 5 saniye (Şek. 44) boyunca filtreyi sallayın.
- 5 Filtreyi soğuk suyla dolu bir sürahiye baş aşağı batırın ve çalkalayın/bastırın (Şek. 45). (Shake the filter and immerse it upside down in a bowl with cold water)
- 6 Filtreyi su haznesindeki filtre bağlantısına dikey olarak yerleştirin. Takabildiğiniz kadar derine (Şek. 46) takın. (Insert the filter onto the connection in the water tank)
- 7 Su haznesini temiz suyla doldurup makineye geri takın. (Fill the water tank with fresh water up to the indication and place it back)
- 8 LatteGo takılıysa çıkarın (yalnızca belirli modellerde).
- 9 Sıcak su musluğu veya süt köpürtücü altına bir kase yerleştirin. (Place a container under the hot water spout)

10 Etkinleştirme işlemine başlamak için başlatma/durdurma ► düğmesine basın.

11 Sıcak su musluğu veya süt köpürtücünden 1 dakika boyunca sıcak su akıtılır.

12 Filtre başarıyla etkinleştirilir.

AquaClean su filtresini değiştirme (5 dk.)

Filtreden 95 litre su geçtikten sonra filtre çalışmayacaktır. AquaClean durum göstergesi %0'a düşerek filtreyi değiştirmeniz gerektiğini hatırlatır. AquaClean durum göstergesi ekranda gösterildiği sürece filtreyi makinede kireç çözme işlemi yapmadan değiştirebilirsiniz. AquaClean su filtresini gerekli zamanda değiştirmeniz AquaClean göstergesi kaybolur. Bu durumda filtreyi yine değiştirebilirsiniz ancak öncesinde makinede kireç çözme işlemi yapmanız gerekir.

AquaClean durum göstergesi %0'a düştüğünde veya makine size AquaClean su filtresini değiştirmeniz gerektiğini hatırlattığında;

1 eski AquaClean su filtresini çıkarın.

2 yeni bir filtre takın ve "AquaClean su filtresini etkinleştirme (5 dk.)" bölümünde açıklandığı gibi etkinleştirin.

i Makine değiştirmeniz gerektiğini henüz belirtmese bile AquaClean su filtresini en az 3 ayda bir değiştirin.

Kireç çözme işlemi (30 dk.)

Makineyi temizlemek ve kireçten arındırmak için ülkenizde varsa Philips bakım ürünlerini kullanmanızı öneririz. Kesinlikle sülfürik asit, hidroklorik asit, sülfamik veya asetik asit (sirke) tabanlı bir kireç çözücü kullanmayın. Bu maddeler makinенizin su aksamına zarar verip kirecin tamamen çözülmemesine neden olabilir. Cihazın kirecinin temizlenmemesi de garantiyi geçersiz kılar. Philips kireç çözme solüsyonunu <https://www.home-appliances.philips/parts-accessories> adresinde yer alan online mağazadan satın alabilirsiniz.

Makinede kireç çözme işlemi yapılması gerektiğinde ekranda bir mesaj görüntülenir.

1 Kullanıcı arayüzünde temizleme 💧 simgesine dokunarak menüden "Kireç Çözme"yi seçin.

2 Ekrandaki talimatları izleyin.

3 LatteGo veya süt köpürtücü takılıysa çıkarın.

4 Damlama tepsisi ile atık kahve haznesini çıkarıp boşalttıktan sonra yerlerine takın.

5 Su haznesini sökün ve boşaltın. Ardından AquaClean su filtresini çıkarın.

6 Su haznesine Philips kireç çözücü şişesinin tamamını döktükten sonra hazneyi Calc / Clean göstergesine kadar suyla doldurun (Şek. 47). Ardından makineye geri takın.

7 Kahve dağıtım musluğunun ve su musluğunun altına geniş bir hazne (1,5 l) koyun.

8 Kireç çözme işlemi başlatmak için başlatma/durdurma ► düğmesine basın. Yaklaşık 30 dakika süren kireç çözme işlemi bir kireç çözme döngüsü ile durulama döngüsünden oluşur.

9 Makine su dağıtmayı durdurana kadar bekleyin. Ekranda mesaj görününce su haznesini doldurun. Makine su dağıtımını durdurduğunda kireç çözme işlemi tamamlanır.

10 Su haznesine yeni bir AquaClean su filtresi yerleştirip etkinleştirin.

- Kireç çözme işlemi tamamlandığında makine yeni AquaClean filtresi takmayı hatırlatır (bk. "AquaClean su filtresini değiştirme (5 dk.)").

i İpucu: AquaClean filtre kullanımı kireç çözme ihtiyacını azaltır.

Kireç çözme işlemi bölündüğünde yapılması gerekenler

Kontrol panelindeki açma/kapatma düğmesine basarak kireç çözme işleminden çıkabilirsiniz. Kireç çözme işlemi tamamlamadan önce kesilirse şunları yapın:

- 1 Su haznesini boşaltın ve iyice durulayın.
- 2 Su haznesini Calc / Clean (Şek. 47) seviye göstergesine kadar temiz suyla doldurup makineyi tekrar çalıştırın.
- 3 Herhangi bir içecek hazırlamadan önce manuel durulama döngüsü gerçekleştirin. Manuel durulama döngüsü gerçekleştirmek için önce Hot water (sıcak su) fonksiyonunu arka arkaya seçerek yarım hazne sıcak su, ardından öğütülmüş kahve eklemeyen 2 bardak önceden öğütülmüş kahve akıtın.

i Kireç çözme işlemi tamamlanmamışsa makine en kısa sürede başka bir kireç çözme işlemi isteyecektir.

Aksesuarların sipariş edilmesi

Makineyi temizlemek ve kirecini çözmek için ülkenizde varsa kireç çözme solüsyonu, AquaClean su filtresi ve kahve yağı çıkarıcı tabletler gibi Philips bakım ürünlerini kullanmanızı tavsiye ederiz. Bu ürünleri bölgenizdeki perakendecilerden, yetkili servis merkezlerinden veya <https://www.home-appliances.philips/parts-accessories> adresinde online mağazadan satın alabilirsiniz. Online yedek parçaların tam listesine ulaşmak için makinenizin model numarasını girin. Model numaranızı bakım kapağının iç yüzünde bulabilirsiniz.

i Brita filtreleri bu makineyle uyumlu değildir.

Sorun giderme

Bu bölümde makineyi kullanırken karşılaşılabileceğiniz en sık sorunlara yer verilmiştir. Destek videolarına ve sıkça sorulan soruların tam listesine www.home.id/support adresinden ulaşabilirsiniz. Sorunu çözemerseniz ülkenizdeki Müşteri Destek Merkezi ile iletişime geçin. İletişim bilgileri için garanti belgesini inceleyin.

Uyarı simgeleri

Uyarı
simgesi

Çözüm



Ekranda "Su haznesi boş" simgesi görünür.

- Su haznesi neredeyse boştur. Su haznesini maksimum seviye göstergesine kadar temiz suyla doldurun.
- Su haznesi yerine oturmamış olabilir. Su haznesini yerine takın.



Ekranda "Çekirdek ekle" simgesi görünür.

- Çekirdek kahve haznesini kahve çekirdeğiyle doldurun.



Ekranda "Atık kahve haznesini boşalt" simgesi görünür.

- Atık kahve haznesi doludur. Makine açıkken atık kahve haznesini çıkarıp boşaltın. Takmadan önce 5 saniye bekleyin.



Ekranda "demleme ünitesini yerleştir" simgesi görünür.

- Demleme ünitesi yerinde değildir veya doğru takılmamıştır. Demleme ünitesini çıkarıp yerine doğru takıldığından emin olun. Adım adım talimatlar için "demleme ünitesini çıkarma ve takma" bölümünü inceleyin.

Hata kodları


Aşağıda kendiniz çözebileceğiniz sorunları belirten hata kodlarının listesi verilmiştir. Videolu talimatlara www.home.id/support adresinden ulaşabilirsiniz. Başka bir hata koduyla karşılaşırsanız lütfen ülkenizde bulunan Philips Müşteri Hizmetleri Merkezi ile iletişime geçin. İletişim bilgileri için garanti belgesini inceleyin.

Hata kodu	Sorun	Olası çözüm
01	Kahve hunisi tıkalı.	Makineyi kapatın ve fişini çekin. Demleme ünitesini çıkarın. Ardından, önceden öğütülmüş kahve bölmesinin kapağını açıp kaşık tutacağını yerleştirin. Tıkanan öğütülmüş kahve açılana kadar tutacağı yukarı aşağı hareket ettirin. Ayrıntılı videolu talimatlar için www.home.id/support adresine gidin.
03	Demleme ünitesi kirli veya iyi yağlanmamış.	Makineyi kapatın. Demleme ünitesini temiz suyla durulayın, havayla kuruttuktan sonra yağlayın. "Demleme ünitesini temizleme" bölümüne bakın ya da ayrıntılı videolu talimatlar için www.home.id/support adresine gidin. Makineyi tekrar açın.
04	Demleme ünitesi doğru konumda değildir.	Makineyi kapatın. Demleme ünitesini çıkarıp tekrar takın. Demleme ünitesini takmadan önce doğru konumda olduğundan emin olun. "Demleme ünitesinin bakımı" bölümüne başvurun ya da ayrıntılı videolu talimatlar için www.home.id/support adresine gidin. Makineyi tekrar açın.
05	Su aksamında hava vardır.	Makineyi açıp kapatarak yeniden başlatın. Sorun çözüldüyse 2-3 bardak sıcak su dağıtın. Uzun bir süredir kireç çözme işlemi yapmadıysanız makinedeki kireci çözün.
05	AquaClean filtresi tıkanmıştır ya da kurulumdan önce doğru biçimde hazırlanmamıştır.	AquaClean filtresini çıkarıp kahve hazırlamayı tekrar deneyin. Sorun çözüldüyse AquaClean filtresini tekrar takmadan önce doğru biçimde hazırlandığından emin olun. AquaClean filtresini su haznesine geri takın. Sorun çözülmezse filtre tıkalı olabilir ve değiştirilmesi gerekebilir.
11	Makinenin oda sıcaklığına uyum sağlaması gerekir.	Makinenin taşıma/dış mekân sıcaklığından oda sıcaklığına uyum sağlaması için biraz bekleyin. Makineyi kapatıp 30 dakika bekledikten sonra tekrar çalıştırın. Sorun düzelmezse ülkenizdeki Müşteri Destek Merkeziyle iletişime geçin. İletişim bilgileri için garanti belgesini inceleyin.
14	Makine aşırı ısınmıştır.	Makineyi kapatıp 30 dakika sonra tekrar açın.
19	Makine, prize doğru şekilde takılı değil.	Güç kablosunun küçük fişinin makinenin arkasında yer alan sokete düzgün bir şekilde bağlandığından emin olun.

Sorun giderme tablosu

Bu bölümde makineyi kullanırken karşılaşılabileceğiniz en sık sorunlara yer verilmiştir. Destek videolarına ve sıkça sorulan soruların tam listesine www.home.id/support adresinden ulaşabilirsiniz. Sorunu çözeemezseniz ülkenizdeki Müşteri Destek Merkezi ile iletişime geçin. İletişim bilgileri için garanti belgesini inceleyin.

Sorun	Neden	Çözüm
Yeni kahve makinemin içinde bir miktar kahve kalıntısı var.	Bu makine kahveyle test edilmiştir.	Özenle temizlenmiş olmasına rağmen bir miktar kahve kalıntısıyla karşılaşabilirsiniz. Bununla birlikte makine kesinlikle yeni bir üründür.
Damlama tepsisi hemen doluyor / damlama tepsisinde her zaman bir miktar su kalıyor.	Bu durum normaldir. Makine iç aksamı ve demleme ünitesini durulamak için su kullanır. İç sistemdeki suyun bir kısmı doğrudan damlama tepsisine akar.	Damlama tepsisini günlük olarak ya da damlama tepsisi kapağı üzerindeki kırmızı "damlama tepsisi dolu" göstergesi görüldüğünde boşaltın. İpucu: Çıkan durulama suyunu toplamak için dağıtım musluğunun altına bir bardak koyun.
"Atık kahve haznesini boşalt" simgesi sönmedi.	Atık kahve haznesini makine kapalıyken boşaltmış ya da çok erken takmışsınızdır.	Atık kahve haznesini daima makine açıkken çıkarıp boşaltın. Atık kahve haznesini çıkarın, en az 5 saniye bekleyip tekrar takın.
Atık kahve haznesi tamamen dolu olmadığı halde makine hazneyi boşaltmamı istiyor.	Atık kahve haznesini en son boşalttığınızda makine sayacı sıfırlamamıştır.	Atık kahve haznesini geri takarken daima yaklaşık 5 saniye bekleyin. Böylece atık kahve sayacı sıfırlanır ve ölçekler doğru şekilde sayılır.
		Atık kahve haznesini daima makine açıkken çıkarıp boşaltın. Atık kahve haznesini makine kapalıyken boşaltırsanız atık kahve sayacı sıfırlanmaz.
Atık kahve haznesi tamamen dolu olduğu halde ekranda "atık kahve haznesini boşalt" simgesi görünmedi.	Atık kahve haznesini boşaltmadan damlama tepsisi çıkarılmıştır.	Damlama tepsisini çıkarırken içinde sadece birkaç ölçek kahve olsa bile atık kahve haznesini her zaman boşaltın. Böylece kahve ölçeği sayacı sıfırlanır ve kahve ölçekleri doğru şekilde sayılır.
Demleme ünitesini çıkaramıyorum.	Demleme ünitesi doğru konumda değildir.	Şu adımları uygulayarak makineyi sıfırlayın: bakım kapağını kapatıp su haznesini yerine koyun. Makineyi kapatıp açtıktan sonra içecek ışıklarının yanmasını bekleyin. Demleme ünitesini çıkarmayı tekrar deneyin. Adım adım talimatlar için "Demleme ünitesini çıkarma ve takma" bölümünü inceleyin.
Demleme ünitesini takamıyorum.	Demleme ünitesi doğru konumda değildir.	Şu adımları uygulayarak makineyi sıfırlayın: bakım kapağını kapatıp su haznesini yerine koyun. Demleme ünitesini dışarıda bırakın. Makineyi kapatıp fişini çekin. 30 saniye kadar bekledikten sonra makinenin fişini takıp makineyi çalıştırın ve içecek ışıklarının yanmasını bekleyin. Ardından demleme ünitesini doğru konuma getirip makineye takmayı deneyin. Adım adım talimatlar için "Demleme ünitesini çıkarma ve takma" bölümünü inceleyin.

Sorun	Neden	Çözüm
Kahve çok sulu.	Demleme ünitesi kirlenmiştir veya yağlanması gerekiyordu.	Demleme ünitesini (bk. "Demleme ünitesini makineden çıkarma") çıkarın, musluğun altında durulayıp kurumasını bekleyin. Ardından hareketli aksamını yağlayın (bk. "Demleme ünitesini yağlama").
	Makine otomatik ayarlama işlemi yapıyor. Bu işlem makineyi ilk kez kullandığınızda, başka bir kahve çekirdeği türüne geçtiğinizde veya uzun bir süre kullanılmadığında otomatik olarak başlatılır.	Makinenin otomatik ayarlama işlemi tamamlamasına olanak tanımak için başlangıçta 5 bardak kahve hazırlayın.
	Öğütücü ayarı fazla kalın seçilmiştir.	Öğütücüyü daha ince (düşük) bir ayara getirin. Tat farkını tam olarak hissedebilmek için 2 ila 3 içecek hazırlayın.
Kahve yeterince sıcak değil.	Sıcaklık çok düşük ayarlanmıştır.	Sıcaklık ayarını maksimuma getirin. Sıcaklığı ayarlamak için "Ayarlar"  simgesine basın.
	Soğuk bardak kullanıldığında içeceğin sıcaklığı düşer.	Doldurmadan önce sıcak suyla durulayarak bardakları ısıtın.
	Süt eklendiğinde içeceğin sıcaklığı düşer.	Eklediğiniz sütün sıcak veya soğuk olmasına bağlı olmadan, süt ekleme işlemi her zaman kahvenin sıcaklığını düşürür. Doldurmadan önce sıcak suyla durulayarak bardakları ısıtın.
Kahve gelmiyor ya da çok yavaş geliyor.	AquaClean su filtresi takılmak üzere doğru hazırlanmamıştır.	AquaClean filtresini çıkarıp bir miktar sıcak su dağıtın. Sorun çözüldüyse AquaClean filtresi doğru takılmamıştır. AquaClean su filtresini yeniden takıp etkinleştirin ve "AquaClean su filtresi" bölümündeki tüm adımları uygulayın.
		Ürünü kullanmadığınız uzun bir sürenin ardından AquaClean su filtresini tekrar kullanım için hazırlamanız ve 2-3 bardak sıcak su dağıtmanız gerekir.
	AquaClean su filtresi tıkalıdır.	AquaClean su filtresini 3 ayda bir değiştirin. 3 aydan eski filtreler tıkanabilir.
	Öğütücü ayarı fazla ince seçilmiştir.	Öğütücüyü daha kalın (yüksek) bir ayara getirin. Bu işlemin kahve tadını etkileyeceğini unutmayın.
	Demleme ünitesi kirlidir.	Demleme ünitesini çıkarıp musluğun altında durulayın (bk. "Demleme ünitesini muslukta temizleme").

Sorun	Neden	Çözüm
	Kahve dağıtım musluğu kirlenmiştir.	Kahve dağıtım musluğunu ve deliklerini bir pipo temizleme çubuğu ya da iğne yardımıyla temizleyin.
	Öğütülmüş kahve bölmesi tıkanmıştır.	Makineyi kapatıp demleme ünitesini çıkarın. Önceden öğütülmüş kahve bölmesinin kapağını açıp içine kaşık tutacağını yerleştirin. Tıkanan öğütülmüş kahve açılana kadar tutacağı yukarı aşağı hareket ettirin (Şek. 33).
	Makine aksamı kireçten tıkanmıştır.	Makinenin kirecini temizleyin. Makine uyardığında kireç çözme işlemi yapın.
Süt köpürmüyor.	LatteGo'lu makineler: LatteGo hatalı birleştirilmiştir.	Süt haznesinin LatteGo çerçevesine doğru biçimde takıldığından ("klik sesi") emin olun.
	LatteGo'lu makineler: LatteGo'nun süt haznesi ve/veya çerçevesi kirlidir.	LatteGo parçalarını söküp musluğun altında suya tutun veya bulaşık makinesinde yıkayın.
	Klasik süt köpürtücülü makineler: Süt köpürtücü hatalı birleştirilmiştir.	Klasik süt köpürtücünün doğru biçimde birleştirildiğinden emin olun (bk. "Klasik süt köpürtücüyü birleştirme (yalnızca belirli modellerde)").
	Köpürtmeye uygun olmayan türde süt kullanılmıştır.	Farklı süt çeşitleri farklı miktarda ve nitelikte köpük çıkarır. Aşağıdaki süt türlerini test ederek iyi bir süt köpüğü sonucu sağladığını gözlemledik: yarım yağlı veya tam yağlı inek sütü ve laktozsuz süt.
LatteGo süt haznesinin altından süt sızıyor.	Çerçeve ile süt haznesi doğru birleştirilmemiştir.	Önce süt haznesinin üst kısmını çerçevenin üstünde yer alan kancaya yerleştirin. Ardından süt haznesinin alt kısmını yerine bastırın. Yerine oturduğunda klik sesi duyarsınız.
	LatteGo'nun süt haznesi ve/veya çerçevesi kirlidir.	LatteGo parçalarını söküp musluğun altında suya tutun veya bulaşık makinesinde yıkayın.
Makine sızıntı yapıyor gibi görünüyor.	Makine iç aksamı ve demleme ünitesini durulamak için su kullanır. İç sistemdeki bu suyun bir kısmı doğrudan damlama tepsisine akar. Bu durum normaldir.	Damlama tepsisini her gün ya da damlama tepsisi kapağı üzerindeki "damlama tepsisi dolu" göstergesi görüldüğünde boşaltın. İpucu: Durulama suyunu toplamak için dağıtım musluğunun altına bir bardak yerleştirerek damlama tepsisinde birikecek su miktarını azaltabilirsiniz.

Sorun	Neden	Çözüm
	Damlama tepsisi tamamen dolu olduğu için taşmakta ve makinenin sızıntı yaptığı izlenimini yaratmaktadır.	Damlama tepsisini her gün ya da damlama tepsisi kapağı üzerindeki "damlama tepsisi dolu" göstergesi görüldüğünde boşaltın.
	Su haznesi tamamen takılmamış olduğu için su haznesinden bir miktar su taşmakta, makineye hava girmektedir.	Su haznesinin doğru konumda olduğundan emin olun: Hazneyi çıkarıp olabildiğince ileri ittirerek tekrar takın.
	Demleme ünitesi kirli/tıkanmıştır.	Demleme ünitesini durulayın.
	Makine yatay bir yüzeye yerleştirilmemiştir.	Damlama tepsisinin taşmaması ve "damlama tepsisi dolu" göstergesinin doğru çalışması için makineyi yatay bir düzleme koyun.
AquaClean su filtresini etkinleştiremiyorum, makine kireç çözme işlemi istiyor.	Ekranında AquaClean hatırlatıcısı görüldükten sonra filtre zamanında takılmamış veya değiştirilmemiştir. Yani makineniz artık tamamen kireçten arındırılmış değildir.	Önce makinenizdeki kireci çözdükten sonra AquaClean su filtresini takın.
Yeni su filtresi yerine takılmıyor.	Philips AquaClean su filtresi dışında bir filtre kullanmaya çalışıyorsunuz.	Makineye sadece Philips AquaClean su filtresi takılabilir.
	AquaClean su filtresinin üzerindeki kauçuk halka yerinde değildir.	Lastik halkayı AquaClean su filtresine geri takın.
Makine çok gürültü yapıyor.	Makinenin kullanım sırasında bir miktar ses çıkarması normaldir.	Ancak makineden farklı sesler geliyorsa demleme ünitesini temizleyip yağlayın (bk. "Demleme ünitesini yağlama").
	AquaClean su filtresi doğru biçimde hazırlanmadığından makinenin içine hava sızmıştır.	Su haznesinden AquaClean su filtresini çıkarın ve tekrar takmadan önce doğru biçimde hazırlayın. Adım adım talimatlar için "AquaClean su filtresi" bölümüne bakın.
	Su haznesi tamamen takılmamıştır ve makineye hava girmektedir.	Su haznesinin doğru konumda olduğundan emin olun: Hazneyi çıkarıp olabildiğince ileri ittirerek tekrar takın.

Teknik özellikler

Üretici, ürünün teknik özelliklerini geliştirme hakkını saklı tutar. Tüm ön ayar miktarları yaklaşıktır.

Açıklama

Değer

Ölçüler (g x y x d)

246 x 377 x 434 mm

Ağırlık	7-7,5 kg
Güç kablosu uzunluğu	800-1200 mm
Su haznesi	1,8 litre
Kahve çekirdeği haznesi kapasitesi	275 g
Atık kahve haznesi kapasitesi	12 ölçek
LatteGo (süt haznesi) kapasitesi	250 ml
Ayarlanabilir musluk yüksekliği	88-145 mm
Anma gerilimi - Güç değeri - Güç kaynağı	Bakım kapağının iç yüzündeki veri etiketine bakın (Şek. A9)

Περιεχόμενα

Επισκόπηση μηχανής (Εικ. Α)	488
Πίνακας ελέγχου	489
Εισαγωγή	489
Πριν από την πρώτη χρήση	490
Παρασκευή ροφημάτων	491
Εξατομίκευση των ροφημάτων	494
Προσαρμογή των ρυθμίσεων της μηχανής	495
Αφαίρεση και τοποθέτηση της ομάδας παρασκευής	497
Καθαρισμός και συντήρηση	497
Φίλτρο νερού AquaClean	500
Διαδικασία αφαίρεσης αλάτων (30 λεπτά)	502
Παραγγελία παρελκόμενων	503
Αντιμετώπιση προβλημάτων	503
Τεχνικές προδιαγραφές	510


Επισκόπηση μηχανής (Εικ. Α)

A1 Πίνακας ελέγχου	A10 Ετικέτα δεδομένων με κωδικό τύπου
A2 Βάση φλιτζανιών	A11 Δοχείο νερού
A3 Διαμέρισμα προαλεσμένου καφέ	A12 Στόμιο εκροής ζεστού νερού
A4 Καπάκι χοάνης κόκκων καφέ	A13 Δοχείο συλλογής κόκκων καφέ
A5 Ρυθμιζόμενο στόμιο εκροής καφέ	A14 Μπροστινό τμήμα του δοχείου συλλογής κόκκων καφέ
A6 Κουμπί ρύθμισης άλεσης	A15 Κάλυμμα δίσκου περισυλλογής υγρών
A7 Χοάνη κόκκων καφέ	A16 Δίσκος περισυλλογής υγρών
A8 Ομάδα παρασκευής	A17 Λυχνία «γεμάτου δίσκου περισυλλογής υγρών»
A9 Πορτάκι	

Εξαρτήματα

A18 Φίλτρο νερού AquaClean	A21 Κλασικό εξάρτημα για αφρόγαλα (μόνο σε συγκεκριμένους τύπους)
A19 Κουτάλα μέτρησης	A22 LatteGo (δοχείο γάλακτος) (μόνο σε συγκεκριμένους τύπους)
A20 Δοκιμαστική ταινία σκληρότητας νερού	

Πίνακας ελέγχου

Υπάρχουν πολλές εκδόσεις αυτής της μηχανής espresso, με διαφορετικούς πίνακες ελέγχου. Κάθε έκδοση έχει τον δικό της κωδικό τύπου. Μπορείτε να βρείτε τον αριθμό του τύπου στην ετικέτα δεδομένων στο εσωτερικό του πορτακιού συντήρησης (εικ. Α9). Μπορείτε, επίσης, να βρείτε τον αριθμό τύπου πατώντας στο εικονίδιο Settings (Ρυθμίσεις)  και επιλέγοντας Support (Υποστήριξη).

Ανατρέξτε στην εικόνα C και D για μια επισκόπηση όλων των κουμπιών και εικονιδίων. Ακολουθεί η περιγραφή παρακάτω.

Χρησιμοποιήστε τα βέλη πάνω και κάτω, για να κάνετε κύλιση στην οθόνη και πατήστε το εικονίδιο OK για επιλογή ή επιβεβαίωση των επιλογών σας.

Όλοι οι τύποι (εικ. C/D/E)


C1/D1/E1 Εικονίδια ροφημάτων ενός αγγίγματος

C3. Εικονίδια πλοήγησης (πάνω, κάτω, πίσω, ok)

C6. Μενού καθαρισμού 

C2. Κουμπί  έναρξης/διακοπής

C4. Οθόνη

C7. Προσωπικά προφίλ 

D2/E2 Μενού με επιπλέον ροφήματα

C5. Ρυθμίσεις μηχανής 

C8. Κουμπί on/off

Μόνο EP4327, EP4324, EP4321 (εικ. C)

C1 Εικονίδια ροφημάτων ενός αγγίγματος: Espresso, Coffee, Americano, Caffé Crema, Ristretto, Hot Water και Steam

Μόνο EP4349, EP4346, EP4343, EP4341 (εικ. D)

D1 Εικονίδια ροφημάτων ενός αγγίγματος: Espresso, Coffee, Americano, Cappuccino, Latte Macchiato, Café au lait

Μόνο EP5447, EP5446, EP5444, EP5443, EP5441, EP5144 (εικ. E)

E1 Εικονίδια ροφημάτων ενός αγγίγματος: Espresso, Coffee, Americano, Cappuccino, Latte Macchiato, Café au lait


Εισαγωγή

Συγχαρητήρια για την αγορά της πλήρως αυτόματης μηχανής καφέ της Philips! Για να επωφεληθείτε πλήρως από την υποστήριξη που προσφέρουμε, δηλώστε το προϊόν σας στη **διεύθυνση www.home.id**.

Διαβάστε προσεκτικά το ξεχωριστό φυλλάδιο ασφαλείας πριν από την πρώτη χρήση της μηχανής και φυλάξτε το για μελλοντική αναφορά.

Πριν από την πρώτη χρήση, ξεπλύνετε με ζεστό νερό όλα τα αφαιρούμενα εξαρτήματα που προορίζονται να έρθουν σε επαφή με νερό ή γάλα. Για να σας βοηθήσουμε να ξεκινήσετε να χρησιμοποιείτε και να αξιοποιήσετε καλύτερα τη μηχανή καφέ σας, προσφέρουμε υποστήριξη με πολλούς τρόπους. Στο κουτί θα βρείτε τα εξής:

- 1 Τον Οδηγό γρήγορης έναρξης με τις οδηγίες χρήσης σε εικόνες καθώς και πληροφορίες για τον καθαρισμό και τη συντήρηση.
- 2 Το ξεχωριστό φυλλάδιο ασφαλείας με οδηγίες για την ασφαλή χρήση της μηχανής καφέ.

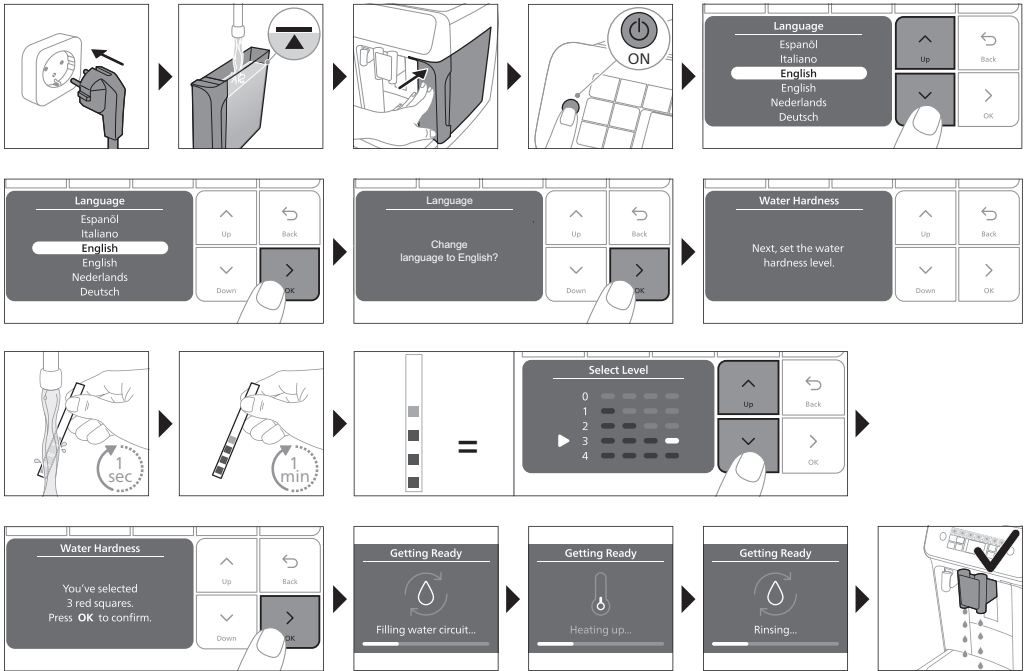
- 3 Για ηλεκτρονική υποστήριξη (αυτό το εκτενές εγχειρίδιο χρήσης, συνήθεις ερωτήσεις, βίντεο κ.λπ.), σαρώστε τον κωδικό QR στο εξώφυλλο αυτού του φυλλαδίου για να κατεβάσετε την εφαρμογή HomeID ή επισκεφτείτε τη διεύθυνση **www.home.id/support**. Μπορείτε, επίσης, να βρείτε τον κωδικό QR πατώντας στο εικονίδιο Settings (Ρυθμίσεις)  και επιλέγοντας Support (Υποστήριξη).

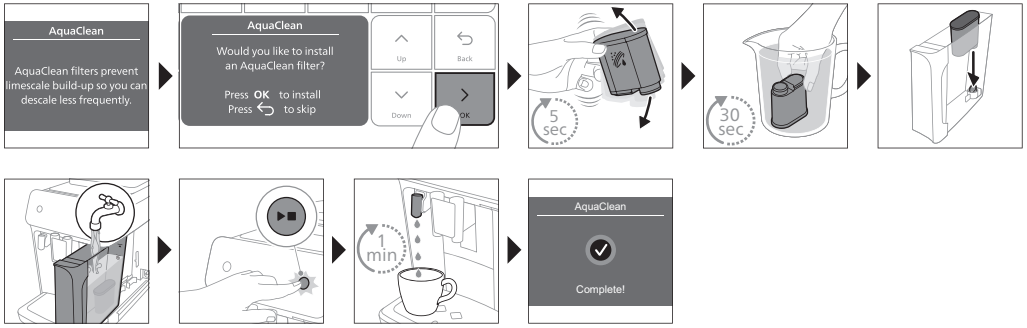
i Σε αυτή τη μηχανή έχει γίνει δοκιμή με καφέ. Αν και έχει καθαριστεί προσεκτικά, ίσως να υπάρχουν ορισμένα υπολείμματα καφέ. Ωστόσο, εγγυόμαστε ότι η μηχανή είναι απολύτως καινούρια.

Η μηχανή καφέ ρυθμίζει αυτόματα την ποσότητα του αλεσμένου καφέ που χρειάζεται για να φτιάξετε τον πιο γευστικό καφέ. Θα πρέπει να παρασκευάσετε αρχικά 5 καφέδες, ώστε η μηχανή να μπορέσει να ολοκληρώσει την αυτο-ρύθμισή της.

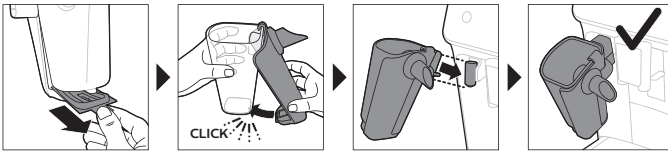
Βεβαιωθείτε ότι έχετε ξεπλύνει το LatteGo (δοχείο γάλακτος) ή το κλασικό εξάρτημα για αφρόγαλα πριν από την πρώτη χρήση.

Πριν από την πρώτη χρήση

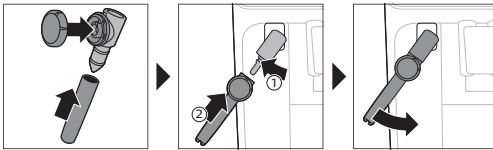




Assembling LatteGo



Συναρμολόγηση του κλασικού εξαρτήματος για αφρόγαλα (μόνο σε συγκεκριμένους τύπους)



Παρασκευή ροφημάτων

Γενικά βήματα

- Γεμίστε το δοχείο νερού με νερό βρύσης και τη χοάνη κόκκων καφέ με κόκκους καφέ.
- Εισαγάγετε το μικρό βύσμα στην υποδοχή που βρίσκεται στο πίσω μέρος της μηχανής. Συνδέστε το φισ στην πρίζα.
- Πατήστε το κουμπί ενεργοποίησης/απενεργοποίησης για να ενεργοποιήσετε τη μηχανή.
 - Η μηχανή αρχίζει να ζεσταίνεται και εκτελεί έναν αυτόματο κύκλο καθαρισμού.
 - Όταν όλες οι λυχνίες στα εικονίδια ροφημάτων ανάβουν συνεχόμενα, η μηχανή είναι έτοιμη για χρήση.
- Τοποθετήστε ένα φλιτζάνι κάτω από το στόμιο εκροής καφέ. Σύρετε το στόμιο εκροής καφέ προς τα πάνω ή προς τα κάτω, για να προσαρμόσετε το ύψος του στο μέγεθος του φλιτζανιού ή του ποτηριού που χρησιμοποιείτε (Εικ. 1).

Παρασκευή καφέ με κόκκους καφέ

- Για να παρασκευάσετε έναν καφέ, πατήστε το εικονίδιο ροφήματος της επιλογής (Εικ. 2) σας ή πατήστε στο εικονίδιο (Εικ. 3) «More Drinks» (Επιπλέον ροφήματα) (μόνο συγκεκριμένοι τύποι).

- Τώρα μπορείτε να προσαρμόσετε το ρόφημα στην προσωπική σας γεύση (Εικ. 4). Χρησιμοποιήστε τα βέλη (Εικ. 5) πάνω και κάτω για να προσαρμόσετε την ένταση του καφέ. Πατήστε το εικονίδιο «OK», εάν θέλετε να προσαρμόσετε περισσότερες ρυθμίσεις (Εικ. 6).
- 2 Πατήστε το κουμπί έναρξης/διακοπής ►■ ανά πάσα στιγμή, για να ξεκινήσετε την παρασκευή του επιλεγμένου ροφήματος.
- 3 Για να σταματήσετε τη ροή καφέ προτού τελειώσει η μηχανή, πατήστε το κουμπί έναρξης/διακοπής ►■ ξανά.

i Για να παρασκευάσετε 2 καφέδες ταυτόχρονα, πατήστε το εικονίδιο ροφήματος δύο φορές ή επιλέξτε το εικονίδιο 2x με κύλιση στην αποκλειστική γραμμή.

⚠ Μην χρησιμοποιείτε καραμελωμένους ή αρωματισμένους κόκκους καφέ.

Παρασκευή ροφημάτων με βάση το γάλα με το LatteGo (δοχείο γάλακτος)

⚠ Το LatteGo αποτελείται από ένα δοχείο γάλακτος, ένα πλαίσιο και ένα καπάκι φύλαξης. Για την αποφυγή διαρροών, βεβαιωθείτε ότι το πλαίσιο και το δοχείο γάλακτος είναι σωστά συναρμολογημένα, πριν γεμίσετε το δοχείο γάλακτος.

- 1 Για να συναρμολογήσετε το LatteGo, τοποθετήστε πρώτα το επάνω μέρος του δοχείου γάλακτος κάτω από το άγκιστρο στο επάνω μέρος του πλαισίου (Εικ. 7). Στη συνέχεια πιέστε το κάτω μέρος του δοχείου γάλακτος. Όταν ασφαλίσει στη θέση του, θα ακουστεί ένα κλικ (Εικ. 8).

Σημείωση: Πριν συνδέσετε το δοχείο γάλακτος και το πλαίσιο, βεβαιωθείτε ότι είναι καθαρά.

- 2 Στρέψτε ελαφρώς το LatteGo και τοποθετήστε το στο στόμιο (Εικ. 9) εκροής ζεστού νερού. Στη συνέχεια πιέστε το, έως ότου ασφαλίσει στη θέση του (Εικ. 10).
- 3 Γεμίστε (Εικ. 11) το LatteGo με γάλα. Μην γεμίζετε το δοχείο γάλακτος πάνω από την ένδειξη μέγιστης στάθμης.

i Αν έχετε εξατομικεύσει την ποσότητα γάλακτος, τότε ενδέχεται να χρειαστεί να γεμίσετε το δοχείο γάλακτος με περισσότερο ή λιγότερο γάλα από όσο υποδεικνύεται για το συγκεκριμένο ρόφημα στο LatteGo.

☝ Για βέλτιστα αποτελέσματα, χρησιμοποιείτε πάντα γάλα απευθείας από το ψυγείο.

- 4 Τοποθετήστε ένα φλιτζάνι στον δίσκο περισυλλογής υγρών.
- 5 Πατήστε το εικονίδιο ροφήματος με βάση το γάλα της επιλογής σας ή πατήστε στο εικονίδιο «More Drinks» (Επιπλέον ροφήματα) (μόνο συγκεκριμένοι τύποι), για να επιλέξετε διαφορετικό ρόφημα (βλέπε «Εξατομίκευση των ροφημάτων»)
 - Τώρα μπορείτε να προσαρμόσετε το ρόφημα ανάλογα με τις δικές σας προτιμήσεις.
- 6 Πατήστε το κουμπί ►■ έναρξης/διακοπής.
 - Όταν παρασκευάζετε cappuccino, flat white ή latte macchiato, η μηχανή διανέμει πρώτα το γάλα κι, έπειτα, τον καφέ. Όταν παρασκευάζετε caffè latte ή café au lait, η μηχανή αρχικά διανέμει καφέ και μετά γάλα.
 - Για να σταματήσετε τη ροή γάλακτος προτού η μηχανή διανείμει την προκαθορισμένη ποσότητα, πατήστε το κουμπί έναρξης/διακοπής ►■.
- 7 Για να σταματήσετε τη ροή του ολοκληρωμένου ροφήματος (γάλα και καφέ) προτού τελειώσει η μηχανή, πατήστε και κρατήστε πατημένο το κουμπί ►■ έναρξης/διακοπής.

Παρασκευή αφρόγαλου ή ζέσταμα γάλακτος με το κλασικό εξάρτημα για αφρόγαλα

i Για τη βέλτιστη ποιότητα αφρού, χρησιμοποιείτε πάντα γάλα απευθείας από το ψυγείο.

- 1 Στρέψτε το μαύρο χερούλι σιλικόνης στη μηχανή προς τα αριστερά και σύρετε το εξάρτημα για αφρόγαλα προς τα επάνω του (Εικ. 12).
- 2 Γεμίστε μια κανάτα γάλακτος με περίπου 100 ml γάλα για τον cappuccino και περίπου 150 ml γάλα για τον latte macchiato.
- 3 Τοποθετήστε το εξάρτημα για αφρόγαλα περίπου 1 cm μέσα στο γάλα.
- 4 Πατήστε το εικονίδιο του ατμού (Εικ. 13).
- 5 Αν θέλετε να παρασκευάσετε αφρόγαλα, γυρίστε τον διακόπτη του κλασικού εξαρτήματος για αφρόγαλα στο εικονίδιο (Εικ. 14) παρασκευής αφρόγαλου. Αν θέλετε να ζεστάνετε γάλα, γυρίστε τον διακόπτη του κλασικού εξαρτήματος για αφρόγαλα στο εικονίδιο (Εικ. 15) γάλακτος.
- 6 Βεβαιωθείτε ότι το εικονίδιο στον διακόπτη του κλασικού εξαρτήματος για αφρόγαλα είναι ευθυγραμμισμένο με το μαύρο βέλος.
- 7 Πατήστε το ►κουμπί έναρξης/διακοπής για να ξεκινήσετε (Εικ. 16).
 - Η μηχανή αρχίζει να ζεσταίνεται, ο ατμός ωθείται με δύναμη μέσα στο γάλα και το γάλα μετατρέπεται σε αφρόγαλα ή ζεσταίνεται. Μικρές σταγόνες ζεστού νερού μπορούν να διανεμηθούν από το κλασικό εξάρτημα για αφρόγαλα.
- 8 Όταν το γάλα στην κανάτα γάλακτος έχει φτάσει στον απαιτούμενο όγκο αφρόγαλου ή έχει ζεσταθεί αρκετά, πατήστε το κουμπί έναρξης/διακοπής ► ξανά για να σταματήσετε να παρασκευάζετε αφρόγαλα/ζεσταίνεται γάλα.

i Ποτέ μην διανέμετε γάλα για περισσότερο από 90 δευτερόλεπτα. Η παρασκευή σταματά αυτόματα μετά από 90 δευτερόλεπτα.

i Για να έχετε την καλύτερη δυνατή ποιότητα αφρόγαλου, δεν χρειάζεται να μετακινήσετε την κανάτα γάλακτος κατά την παρασκευή αφρόγαλου.

Επιπλέον δόση (ExtraShot) (μόνο σε συγκεκριμένους τύπους)



Η μηχανή σας προσφέρει τη δυνατότητα προσθήκης μιας επιπλέον δόσης Ristretto στα ροφήματα καφέ και γάλακτος, για παράδειγμα αν θέλετε να παρασκευάσετε πιο δυνατό καφέ.

- 1 Τοποθετήστε ένα φλιτζάνι κάτω από το στόμιο εκροής
- 2 Πατήστε ένα από τα εικονίδια ροφημάτων ενός αγγίγματος για να επιλέξετε ρόφημα ή πατήστε στο εικονίδιο «More Drinks» (Επιπλέον ροφήματα) (μόνο σε συγκεκριμένους τύπους), για να επιλέξετε ένα ρόφημα.
- 3 Χρησιμοποιήστε το επάνω βέλος, για να ορίσετε την ένταση στο μέγιστο επίπεδο και μετά επιλέξτε τη λειτουργία (Εικ. 17) ExtraShot.
- 4 Πατήστε το εικονίδιο «OK», αν θέλετε να εξατομικεύσετε τις άλλες ρυθμίσεις. Μετά πατήστε το εικονίδιο έναρξης/διακοπής ► για να ξεκινήσετε την παρασκευή του ροφήματος.
- 5 Για να σταματήσετε τη διανομή του ροφήματος προτού τελειώσει η μηχανή, πατήστε ξανά το εικονίδιο έναρξης/διακοπής ►.

i Αν έχετε επιλέξει τη λειτουργία ExtraShot, μπορείτε να παρασκευάζετε μόνο έναν καφέ κάθε φορά.

Παρασκευή καφέ με προαλεσμένο καφέ



Μπορείτε να επιλέξετε να χρησιμοποιήσετε προαλεσμένο καφέ αντί για κόκκους, εάν, για παράδειγμα, προτιμάτε μια διαφορετική ποικιλία καφέ ή ντεκαφεϊνέ.

- 1 Ανοίξτε το καπάκι του διαμερίσματος προαλεσμένου καφέ και ρίξτε μία κοφή δόση προαλεσμένου καφέ με το δοσομετρητή σε αυτό (Εικ. 18). Στη συνέχεια κλείστε το καπάκι.
- 2 Πατήστε ένα από τα εικονίδια ροφημάτων ενός αγγίγματος ή πατήστε το εικονίδιο «More Drinks» (Επιπλέον ροφήματα) (μόνο σε συγκεκριμένους τύπους), για να επιλέξετε άλλο ρόφημα.
- 3 Επιλέξτε τη λειτουργία προαλεσμένου καφέ. Αυτό μπορείτε να το κάνετε με 2 διαφορετικούς τρόπους:
 - χρησιμοποιήστε το κάτω βέλος, για να ορίσετε την ένταση στο χαμηλότερο επίπεδο και μετά επιλέξτε τη λειτουργία προαλεσμένου καφέ.
 - πατήστε το εικονίδιο Settings  (Ρυθμίσεις), για να ορίσετε την ένταση στο χαμηλότερο επίπεδο και μετά επιλέξτε τη λειτουργία προαλεσμένου καφέ.
- 4 Για να σταματήσετε τη ροή καφέ προτού τελειώσει η μηχανή, πατήστε το κουμπί έναρξης/διακοπής  ξανά.

i Όταν επιλέγετε τη λειτουργία προαλεσμένου καφέ:

- αυτή αποθηκεύεται αυτόματα.
- μπορείτε να παρασκευάσετε μόνο έναν καφέ κάθε φορά.
- δεν μπορείτε να επιλέξετε διαφορετική ένταση αρώματος.

Ροή ζεστού νερού

- 1 Αν είναι ήδη τοποθετημένο, αφαιρέστε το LatteGo ή το εξάρτημα για αφρόγαλα.
- 2 Τοποθετήστε ένα φλιτζάνι κάτω από το στόμιο εκροής ζεστού νερού.
- 3 Πατήστε το εικονίδιο «Hot Water» (Ζεστό νερό) (μόνο σε συγκεκριμένους τύπους) ή πατήστε το εικονίδιο «More Drinks» (Επιπλέον ροφήματα) (μόνο (Εικ. 3) σε συγκεκριμένους τύπους), για να επιλέξετε ζεστό νερό.
- 4 Χρησιμοποιήστε τα βέλη πάνω και κάτω, για να προσαρμόσετε την ποσότητα ή/και τη θερμοκρασία ζεστού νερού ανάλογα με τις προτιμήσεις σας.
- 5 Πατήστε το κουμπί  έναρξης/διακοπής.
 - Ζεστό νερό θα διανεμηθεί από το στόμιο (Εικ. 19) ζεστού νερού.
- 6 Για να σταματήσετε τη ροή ζεστού νερού προτού τελειώσει η μηχανή, πατήστε το κουμπί έναρξης/διακοπής  ξανά.

Εξατομίκευση των ροφημάτων

Η μηχανή σας δίνει τη δυνατότητα να προσαρμόζετε τις ρυθμίσεις των ροφημάτων σύμφωνα με τις προτιμήσεις σας, καθώς και να αποθηκεύετε το προσαρμοσμένο ρόφημα σε ένα προσωπικό προφίλ. Το κάθε προφίλ έχει διαφορετικά χρώματα.



Αφού επιλέξετε ρόφημα πατώντας ένα από τα εικονίδια ροφημάτων ενός αγγίγματος ή πατώντας το εικονίδιο «More Drinks» (Επιπλέον ροφήματα) (μόνο σε συγκεκριμένους τύπους), μπορείτε να κάνετε τα εξής:

- 1 να προσαρμόσετε την ένταση αρώματος με τα εικονίδια (Εικ. 20) επάνω και κάτω. Υπάρχουν 5 εντάσεις, η χαμηλότερη είναι η πιο ήπια και η υψηλότερη είναι η πιο δυνατή.
- 2 να προσαρμόσετε την ποσότητα (Εικ. 21) του καφέ ή/και την ποσότητα γάλακτος (μόνο σε συγκεκριμένους τύπους) με τα εικονίδια επάνω και κάτω. Υπάρχουν 5 ποσότητες για κάθε μία από τις ρυθμίσεις.

i Μόλις η μηχανή ολοκληρώσει την παρασκευή, οι ρυθμίσεις που επιλέξατε θα αποθηκευτούν αυτόματα στο προφίλ της επιλογής σας.

Επιλέξτε ένα προφίλ

Μπορείτε να επιλέξετε ένα προφίλ και να αποθηκεύσετε μια συνταγή χρησιμοποιώντας την επιλογή «Τα προφίλ επιλογής καφέ μου» (My Coffee Choice Profiles).

- 1 Πατήστε στο εικονίδιο προφίλ  επανειλημμένα, για να επιλέξετε ένα από τα έγχρωμα προφίλ. Όλα τα προφίλ έχουν διαφορετικό χρώμα.
- 2 Επιλέξτε ένα ρόφημα πατώντας σε ένα από τα εικονίδια ροφημάτων ενός αγγίγματος ή πατώντας στο εικονίδιο «More Drinks» (Επιπλέον ροφήματα) (μόνο σε συσκευασμένους τύπους).
- 3 Προσαρμόστε τις ρυθμίσεις ροφημάτων, σύμφωνα με τη γεύση που προτιμάτε.
- 4 Πατήστε το κουμπί έναρξης/διακοπής , για να παρασκευάσετε το ρόφημα που επιλέξατε
 - Οι νέες ρυθμίσεις σας έχουν πλέον αποθηκευτεί στο έγχρωμο προφίλ που επιλέξατε.


i Μπορείτε οποιαδήποτε στιγμή να επαναφέρετε τις εργοστασιακές ρυθμίσεις της μηχανής (βλέπε «Επαναφορά εργοστασιακών ρυθμίσεων»).

Προφίλ επισκέπτη

Η μηχανή σας διαθέτει ένα προφίλ επισκέπτη. Όταν το προφίλ επισκέπτη είναι επιλεγμένο, το εικονίδιο προφίλ είναι απενεργοποιημένο. Όταν επιλέγετε αυτό το προφίλ, θα εξακολουθείτε να μπορείτε να εξατομικεύσετε τις ρυθμίσεις σύμφωνα με τις προτιμήσεις σας, αλλά οι συνταγές που παρασκευάζετε δεν θα αποθηκεύονται.

Προσαρμογή των ρυθμίσεων της μηχανής


Ρύθμιση της σκληρότητας του νερού

 Συνιστούμε να ρυθμίσετε τη σκληρότητα του νερού στο επίπεδο σκληρότητας του νερού στην περιοχή σας για βέλτιστη απόδοση και μεγαλύτερη διάρκεια ζωής της μηχανής. Επίσης, έτσι δεν χρειάζεται να αφαιράζετε τη μηχανή πολύ συχνά. Η προεπιλεγμένη ρύθμιση σκληρότητας του νερού είναι 4: σκληρό νερό.

Χρησιμοποιήστε τη δοκιμαστική ταινία σκληρότητας νερού που παρέχεται στο κουτί για να καθορίσετε τη σκληρότητα του νερού στην περιοχή σας:

- 1 Βυθίστε τη δοκιμαστική ταινία σκληρότητας νερού σε νερό της βρύσης ή κρατήστε την κάτω από τη βρύση για 1 δευτερόλεπτο (Εικ. 22).
- 2 Περιμένετε για 1 λεπτό. Ο αριθμός τετραγώνων στη δοκιμαστική ταινία που γίνονται κόκκινες δείχνουν τη σκληρότητα του νερού (Εικ. 23).

Ρυθμίστε τη μηχανή στη σωστή σκληρότητα του νερού:

- 1 Πατήστε το εικονίδιο «Settings»  (Ρυθμίσεις) και χρησιμοποιήστε τα βέλη επάνω και κάτω, για να επιλέξετε το «Water hardness» (Σκληρότητα νερού). Μετά πατήστε στο εικονίδιο OK για επιβεβαίωση.
- 2 Χρησιμοποιήστε τα βέλη επάνω και κάτω, για να επιλέξετε το επίπεδο σκληρότητας νερού. Ο αριθμός των κόκκινων τετραγώνων που είναι επιλεγμένα στην οθόνη θα πρέπει να είναι ο ίδιος με τον αριθμό των κόκκινων τετραγώνων στη δοκιμαστική ταινία (Εικ. 24).
- 3 Όταν έχετε ρυθμίσει τη σωστή σκληρότητα νερού, πατήστε στο εικονίδιο «OK» για επιβεβαίωση.

Προσαρμογή των ρυθμίσεων του μύλου

Μπορείτε να αλλάξετε την ένταση του καφέ με το κουμπί ρύθμισης άλεσης εντός του δοχείου κόκκων καφέ. Όσο χαμηλότερη είναι η ρύθμιση της άλεσης, τόσο πιο λεπτοκομμένοι είναι οι κόκκοι του καφέ και

τόσο πιο δυνατός είναι ο καφές. Υπάρχουν 12 διαφορετικές ρυθμίσεις άλεσης από τις οποίες μπορείτε να επιλέξετε.

Η μηχανή έχει ρυθμιστεί έτσι ώστε να επιτυγχάνεται το καλύτερο γευστικό αποτέλεσμα από του κόκκους καφέ σας. Επομένως, σας συμβουλεύουμε να μην προσαρμόσετε τη ρύθμιση του μύλου προτού παρασκευάσετε 100-150 φλιτζάνια (περίπου 1 μήνας χρήσης).

i Μπορείτε να ρυθμίσετε τις ρυθμίσεις άλεσης μόνο όταν η μηχανή αλέθει κόκκους καφέ. Για να καταλάβετε πλήρως τη διαφορά στη γεύση, θα πρέπει να παρασκευάσετε 2 έως 3 ροφήματα.

A Μη γυρίζετε το κουμπί ρύθμισης άλεσης περισσότερο από ένα επίπεδο τη φορά, ώστε να αποφύγετε τυχόν βλάβη στο μύλο.

- 1 Τοποθετήστε ένα φλιτζάνι κάτω από το στόμιο εκροής καφέ.
- 2 Ανοίξτε το καπάκι της χοάνης κόκκων καφέ.
- 3 Πατήστε το εικονίδιο του espresso κι, έπειτα, πατήστε το κουμπί ► έναρξης/διακοπής.
- 4 Όταν ο μύλος αρχίζει να αλέθει, πατήστε προς τα κάτω το κουμπί ρύθμισης άλεσης και στρέψτε τον προς τα αριστερά ή τα δεξιά. (Εικ. 25)


Προσαρμογή άλλων ρυθμίσεων της μηχανής

Πατώντας στο εικονίδιο Settings  (Ρυθμίσεις), μπορείτε να προσαρμόσετε τις εξής ρυθμίσεις μηχανής:

- Σκληρότητα νερού: μπορείτε να επιλέξετε ανάμεσα σε 5 επίπεδα, ανάλογα με τη σκληρότητα νερού της περιοχής σας,
- Χρόνος αναμονής: μπορείτε να επιλέξετε 15, 30, 60 ή 180 λεπτά
- Φωτεινότητα οθόνης: μπορείτε να επιλέξετε ανάμεσα σε χαμηλή, μεσαία και υψηλή.
- Γλώσσα
- Ήχος: μπορείτε να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε τα ηχητικά σήματα της μηχανής
- Θερμοκρασία: μπορείτε να επιλέξετε ανάμεσα σε 3 θερμοκρασίας παρασκευής για τον καφέ σας
- Φωτισμός πρόσοψης (μόνο σε συγκεκριμένους τύπους): μπορείτε να επιλέξετε «always on» (πάντα ενεργός), «on during brewing» (ενεργός κατά την παρασκευή) ή «always off» (πάντα ανενεργός).
- Μονάδα μέτρησης: μπορείτε να επιλέξετε ανάμεσα σε ml ή oz.

Επαναφορά εργοστασιακών ρυθμίσεων

Η μηχανή σας προσφέρει τη δυνατότητα να επαναφέρετε τις εργοστασιακές ρυθμίσεις ανά πάσα στιγμή.

- 1 Πατήστε στο εικονίδιο «Settings»  (Ρυθμίσεις).
- 2 Χρησιμοποιήστε τα εικονίδια επάνω και κάτω, για να επιλέξετε «Factory settings» (Εργοστασιακές ρυθμίσεις). Επιβεβαιώστε πατώντας το εικονίδιο «OK».
- 3 Πατήστε το κουμπί έναρξης/διακοπής ► για να επιβεβαιώσετε ότι θέλετε να επαναφέρετε τις ρυθμίσεις.
 - Τώρα οι ρυθμίσεις επαναφέρονται.

i Οι παρακάτω εργοστασιακές ρυθμίσεις επαναφέρονται στις προεπιλογές: water hardness, standby time, brightness, display, backlight, start-up rinsing, sound, temperature, front illumination, profiles (σκληρότητα νερού, χρόνος αναμονής, φωτεινότητα, οπίσθιος φωτισμός οθόνης, οπίσθιος φωτισμός, καθαρισμός κατά την εκκίνηση, ήχος, θερμοκρασία, φωτισμός πρόσοψης, προφίλ).

Αφαίρεση και τοποθέτηση της ομάδας παρασκευής

Επισκεφτείτε τη διεύθυνση www.home.id/support για αναλυτικές οδηγίες σε βίντεο για το πώς να αφαιρέετε, να τοποθετείτε και να καθαρίζετε την ομάδα παρασκευής.

Αφαίρεση της ομάδας παρασκευής από τη μηχανή

- 1 Απενεργοποιήστε τη μηχανή.
- 2 Αφαιρέστε το δοχείο νερού και ανοίξτε το πορτάκι συντήρησης (Εικ. 26).
- 3 Πατήστε το χερούλι (Εικ. 27) PUSH και τραβήξτε τη λαβή της ομάδας παρασκευής, για να την αφαιρέσετε από τη μηχανή (Εικ. 28).

Επανατοποθέτηση της ομάδας παρασκευής

⚠ Πρωτού επανατοποθετήσετε την ομάδα παρασκευής στη μηχανή, βεβαιωθείτε ότι είναι στη σωστή θέση.

- 1 Ελέγξτε εάν η ομάδα παρασκευής είναι στη σωστή θέση. Το βέλος στον κίτρινο κύλινδρο στα πλάγια της ομάδας παρασκευής πρέπει να είναι ευθυγραμμισμένο με το μαύρο βέλος και την ένδειξη N (Εικ. 29).
 - Αν δεν είναι ευθυγραμμισμένα, πιέστε το μοχλό προς τα κάτω, μέχρι να έρθει σε επαφή με τη βάση της ομάδας (Εικ. 30) παρασκευής.
- 2 Τοποθετήστε την ομάδα παρασκευής πίσω στη μηχανή σύροντάς την στους οδηγούς που βρίσκονται στις πλευρές (Εικ. 31) μέχρι να κουμπώσει στη θέση της και να ακουστεί ένα "κλικ" (Εικ. 32). Μην πατήσετε το κουμπί PUSH.
- 3 Κλείστε το πορτάκι συντήρησης και τοποθετήστε ξανά το δοχείο νερού.

Καθαρισμός και συντήρηση

Με τον τακτικό καθαρισμό και τη συντήρηση, η μηχανή διατηρείται σε άριστη κατάσταση και εξασφαλίζει τον γευστικό καφέ για μεγάλο χρονικό διάστημα με μια σταθερή ροή καφέ.

Συμβουλευτείτε τον παρακάτω πίνακα για μια λεπτομερή περιγραφή για το πότε και το πώς να καθαρίζετε όλα τα αποσπώμενα εξαρτήματα της μηχανής. Μπορείτε να βρείτε περισσότερες αναλυτικές πληροφορίες και οδηγίες σε βίντεο στη διεύθυνση www.home.id/support. Ανατρέξτε στην εικόνα Β για μια επισκόπηση των πωων εξαρτημάτων μπορούν να πλυθούν στο πλυντήριο πιάτων.

Αποσπώμενα μέρη	Πότε να καθαρίζεται	Τρόπος καθαρισμού
Ομάδα παρασκευής	Εβδομαδιαία	Αφαιρέστε την ομάδα παρασκευής από τη μηχανή (βλέπε «Αφαίρεση και τοποθέτηση της ομάδας παρασκευής»). Ξεπλύντε την με νερό βρύσης (βλέπε «Καθαρισμός της ομάδας παρασκευής στη βρύση»).
	Μηνιαία	Καθαρίστε την ομάδα παρασκευής με το δισκίο απομάκρυνσης ελαίων καφέ της Philips (βλέπε «Καθαρισμός της ομάδας παρασκευής με τα δισκία απομάκρυνσης ελαίων καφέ»).

Αποσπώμενα μέρη	Πότε να καθαρίζεται	Τρόπος καθαρισμού
Κλασικό εξάρτημα για αφρόγαλα	Μετά από κάθε χρήση	Αρχικά, καθαρίστε το εξάρτημα για αφρόγαλα που είναι τοποθετημένο στη μηχανή χρησιμοποιώντας το πρόγραμμα Quick milk clean (Γρήγορος καθαρισμός γάλακτος) (βλέπε «Γρήγορος καθαρισμός του κλασικού εξαρτήματος για αφρόγαλα»). Έπειτα, αφαιρέστε το εξάρτημα για αφρόγαλα από τη μηχανή και αποσυναρμολογήστε την. Καθαρίστε όλα τα εξαρτήματα με νερό βρύσης ή στο πλυντήριο πιάτων. Αφήστε τα μέρη να στεγνώσουν στον αέρα πριν τα συναρμολογήσετε ξανά.
Διαμέρισμα προαλεσμένου καφέ	Ελέγχετε το διαμέρισμα του προαλεσμένου καφέ εβδομαδιαίως για να δείτε αν έχει φράξει.	Αποσυνδέστε τη μηχανή από την πρίζα και αφαιρέστε την ομάδα παρασκευής. Ανοίξτε το καπάκι του διαμερίσματος προαλεσμένου καφέ και τοποθετήστε μέσα τη λαβή ενός κουταλιού. Μετακινήστε τη λαβή προς τα πάνω και προς τα κάτω, έως ότου ο αλεσμένος καφές που φράσσει το άνοιγμα πέσει κάτω (Εικ. 33). Μεταβείτε στη διεύθυνση www.home.id/support για αναλυτικές οδηγίες σε βίντεο.
Δοχείο συλλογής κόκκων καφέ	Αδειάστε το δοχείο συλλογής κόκκων καφέ, όταν εμφανιστεί το αντίστοιχο μήνυμα στη μηχανή. Καθαρίζετε το εβδομαδιαία.	Αφαιρέστε το δοχείο συλλογής κόκκων καφέ ενώ η μηχανή είναι ενεργοποιημένη. Ξεπλύντε το με νερό βρύσης με λίγο υγρό απορρυπαντικό ή πλύντε το στο πλυντήριο πιάτων. Το μπροστινό τμήμα του δοχείου συλλογής κόκκων καφέ (εικ. A13) δεν πλένεται στο πλυντήριο πιάτων.
Δίσκος περισυλλογής υγρών	Αδειάζετε τον δίσκο περισυλλογής υγρών καθημερινά ή μόλις εμφανιστεί η κόκκινη ένδειξη γεμάτου δίσκου περισυλλογής υγρών μέσα από το δίσκο περισυλλογής υγρών (Εικ. 34). Καθαρίζετε τον δίσκο περισυλλογής υγρών εβδομαδιαία.	Αφαιρέστε τον δίσκο (Εικ. 35) περισυλλογής υγρών και ξεπλύντε τον με νερό βρύσης και λίγο υγρό απορρυπαντικό. Ο δίσκος περισυλλογής υγρών μπορεί επίσης να πλυθεί στο πλυντήριο πιάτων. Το μπροστινό τμήμα του δοχείου συλλογής κόκκων καφέ (εικ. A13) δεν πλένεται στο πλυντήριο πιάτων.
LatteGo	Μετά από κάθε χρήση	Αρχικά, καθαρίστε το LatteGo που είναι τοποθετημένο στη μηχανή χρησιμοποιώντας το πρόγραμμα Quick milk clean (Γρήγορος καθαρισμός γάλακτος) (βλέπε «Γρήγορος καθαρισμός του LatteGo»). Ή αφαιρέστε το από τη μηχανή και ξεπλύνετε το με νερό βρύσης ή καθαρίστε το στο πλυντήριο πιάτων.

Αποσπώμενα μέρη	Πότε να καθαρίζεται	Τρόπος καθαρισμού
Λίπανση της ομάδας παρασκευής	Κάθε 2 μήνες	Συμβουλευτείτε τον πίνακα λίπανσης και λιπαίνετε την ομάδα παρασκευής με το γράσο της Philips (βλέπε «Λίπανση της ομάδας παρασκευής»).
Δοχείο νερού	Εβδομαδιαία	Ξεπλύνετε το δοχείο νερού με τρεχούμενο νερό βρύσης
Πρόσοψη μηχανής	Εβδομαδιαία	Καθαρίστε την με μαλακό πανί που δεν χαράσσει

Καθαρισμός της ομάδας παρασκευής

Με τον τακτικό καθαρισμό της ομάδας παρασκευής αποτρέπεται η απόφραξη των εσωτερικών κυκλωμάτων από υπολείμματα καφέ. Επισκεφτείτε τη διεύθυνση www.home.id/support για να δείτε βίντεο υποστήριξης σχετικά με τον τρόπο αφαίρεσης, τοποθέτησης και καθαρισμού της ομάδας παρασκευής.

Καθαρισμός της ομάδας παρασκευής στη βρύση

- 1 Αφαιρέστε την ομάδα (βλέπε «Αφαίρεση και τοποθέτηση της ομάδας παρασκευής») παρασκευής.
- 2 Ξεπλύνετε καλά την ομάδα παρασκευής με νερό. Καθαρίστε προσεκτικά το πάνω φίλτρο (Εικ. 36) της ομάδας παρασκευής.
- 3 Αφήστε την ομάδα παρασκευής να στεγνώσει στον αέρα πριν να την τοποθετήσετε ξανά. Μην στεγνώνετε την ομάδα παρασκευής με πανί, για να αποφύγετε τη συσσώρευση ινών μέσα στην ομάδα παρασκευής.

Καθαρισμός της ομάδας παρασκευής με τα δισκία απομάκρυνσης ελαίων καφέ

Χρησιμοποιείτε αποκλειστικά δισκία απομάκρυνσης ελαίων καφέ Philips.

- 1 Πατήστε το εικονίδιο «Clean» (Καθαρισμός) και χρησιμοποιήστε τα βέλη επάνω και κάτω, για να επιλέξετε «Brew group clean» (Καθαρισμός ομάδας παρασκευής).
- 2 Πατήστε στο εικονίδιο «OK» για επιβεβαίωση και μετά ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη.

Λίπανση της ομάδας παρασκευής

Για να βελτιώσετε την απόδοση της μηχανής σας, συνιστούμε να λιπαίνετε την ομάδα παρασκευής κάθε 2 μήνες, ώστε τα κινούμενα εξαρτήματα της να συνεχίσουν να κινούνται ομαλά.

- 1 Απλώστε μια λεπτή στρώση γράσου στο έμβολο (γκρι εξάρτημα) της ομάδας παρασκευής (Εικ. 37).
- 2 Απλώστε μια λεπτή στρώση γράσου γύρω από τον άξονα (κίτρινο εξάρτημα) που βρίσκεται στο κάτω μέρος της ομάδας παρασκευής (Εικ. 38).
- 3 Απλώστε μια λεπτή στρώση γράσου στους οδηγούς και στις δυο πλευρές (Εικ. 39).

Καθαρισμός LatteGo (δοχείου γάλακτος) (μόνο σε συγκεκριμένους τύπους)

Γρήγορος καθαρισμός του LatteGo

- 1 Βεβαιωθείτε ότι το LatteGo είναι σωστά τοποθετημένο στη μηχανή (Εικ. 9).
- 2 Τοποθετήστε ένα φλιτζάνι κάτω από το στόμιο εκροής.

- 3 Πατήστε το εικονίδιο «Clean» 🍀 (Καθαρισμός) και χρησιμοποιήστε τα βέλη επάνω και κάτω, για να επιλέξετε «Quick milk clean» (Γρήγορος καθαρισμός γάλακτος).
- 4 Πατήστε στο εικονίδιο «OK» για επιβεβαίωση και μετά ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη, για να αφαιρέσετε τυχόν γάλα που μπορεί να έχει παραμείνει μέσα στο σύστημα γάλακτος.
 - Μικρές σταγόνες ζεστού νερού θα διανεμηθούν από το σύστημα γάλακτος.
- 5 Τοποθετήστε το LatteGo με το υπόλοιπο γάλα στο ψυγείο.

Προσεκτικός καθαρισμός του LatteGo

- 1 Αφαιρέστε το LatteGo από τη μηχανή (Εικ. 40).
- 2 Χύστε έξω τυχόν υπολειπόμενο γάλα.
- 3 Πατήστε το κουμπί απασφάλισης και αφαιρέστε το δοχείο γάλακτος από το πλαίσιο του LatteGo (Εικ. 41).
- 4 Να καθαρίζετε όλα τα εξαρτήματα στο πλυντήριο πιάτων ή με χλιαρό νερό βρύσης και λίγο υγρό απορρυπαντικό.

Καθαρισμός κλασικού εξαρτήματος για αφρόγαλα (μόνο σε συγκεκριμένους τύπους)

Γρήγορος καθαρισμός του κλασικού εξαρτήματος για αφρόγαλα

- 1 Βεβαιωθείτε ότι το κλασικό εξάρτημα για αφρόγαλα είναι σωστά τοποθετημένο στη μηχανή (Εικ. 12).
- 2 Τοποθετήστε ένα φλιτζάνι κάτω από το στόμιο εκροής.
- 3 Πατήστε το εικονίδιο «Clean» 🍀 (Καθαρισμός) και χρησιμοποιήστε τα βέλη επάνω και κάτω, για να επιλέξετε «Quick milk clean» (Γρήγορος καθαρισμός γάλακτος).
- 4 Πατήστε στο εικονίδιο «OK» για επιβεβαίωση και μετά ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη, για να αφαιρέσετε τυχόν γάλα που μπορεί να έχει παραμείνει μέσα στο εξάρτημα για αφρόγαλα.
 - Μικρές σταγόνες ζεστού νερού θα διανεμηθούν από το σύστημα γάλακτος.
- 5 Καθαρίστε το εξάρτημα για αφρόγαλα με ένα νωπό πανί.

Καθημερινός καθαρισμός του κλασικού εξαρτήματος για αφρόγαλα

- 1 Αφήστε το εξάρτημα για αφρόγαλα να κρυώσει εντελώς.
- 2 Στρέψτε το εξάρτημα για αφρόγαλα προς τα αριστερά και αφαιρέστε τόσο το μεταλλικό τμήμα όσο και το τμήμα (Εικ. 42) σιλικόνης.
- 3 Αποσυναρμολογήστε τα τρία μέρη (Εικ. 43) και ξεπλύνετε τα με φρέσκο νερό ή πλύντε τα στο πλυντήριο πιάτων.
- 4 Αφήστε τα τρία μέρη του εξαρτήματος για αφρόγαλα να στεγνώσουν στον αέρα και συναρμολογήστε το εξάρτημα για αφρόγαλα στη μηχανή.

Φίλτρο νερού AquaClean

Η μηχανή σας έχει δυνατότητα χρήσης AquaClean. Μπορείτε να τοποθετήσετε το φίλτρο νερού AquaClean στο δοχείο νερού για να διατηρηθεί η γεύση του καφέ σας. Επίσης, μειώνει την ανάγκη αφαλάτωσης μειώνοντας τα άλατα που συσσωρεύονται στη μηχανή σας. Μπορείτε να αγοράσετε ένα φίλτρο νερού AquaClean από το τοπικό κατάστημα λιανικής*, από τα εξουσιοδοτημένα κέντρα σέρβις ή ηλεκτρονικά στη διεύθυνση <https://www.home-appliances.philips/parts-accessories>.

i *Η διαθεσιμότητα διαφέρει ανά χώρα.

Ένδειξη κατάστασης του φίλτρου AquaClean

Όταν το AquaClean είναι ενεργό, η κατάσταση του φίλτρου AquaClean είναι πάντοτε ορατή στην οθόνη ως ποσοστό.

- Αν η κατάσταση του φίλτρου AquaClean είναι 10% ή λιγότερο, η οθόνη εμφανίζει ένα μήνυμα για 2 δευτερόλεπτα κάθε φορά που ενεργοποιείτε τη μηχανή. Αυτό το μήνυμα σας συνιστά να αγοράσετε καινούριο φίλτρο.
- Αν η κατάσταση του φίλτρου 0%, η μηχανή σας ζητά να αντικαταστήσετε το φίλτρο AquaClean κάθε φορά που ενεργοποιείτε τη μηχανή.



Ενεργοποίηση του φίλτρου νερού AquaClean (5 λεπτά)

i Η μηχανή δεν εντοπίζει αυτόματα ότι το φίλτρο έχει τοποθετηθεί στο δοχείο νερού. Γι' αυτό, χρειάζεται να ενεργοποιήσετε κάθε νέο φίλτρο νερού AquaClean που εγκαθιστάτε στο μενού «Clean» (Καθαρισμός).

Όταν μηχανή σταματήσει να εμφανίζει το μήνυμα ενεργοποίησης φίλτρου, μπορείτε και πάλι να ενεργοποιήσετε ένα φίλτρο νερού AquaClean, αλλά, πρώτα, θα χρειαστεί να αφαιρέσετε τα άλατα της μηχανής.

i Η μηχανή θα πρέπει να έχει καθαριστεί εντελώς από τα άλατα για να αρχίσετε να χρησιμοποιείτε το φίλτρο νερού AquaClean.

Προτού ενεργοποιήσετε το φίλτρο νερού AquaClean, πρέπει να το προετοιμάσετε μουσκεύοντάς το στο νερό όπως περιγράφεται παρακάτω. Εάν δεν το κάνετε αυτό, μπορεί να εισέλθει αέρας στη μηχανή αντί για νερό, πράγμα που προκαλεί πολύ θόρυβο και εμποδίζει τη μηχανή να παρασκευάσει καφέ.

- 1 Πατήστε το εικονίδιο «Clean»  (Καθαρισμός) και χρησιμοποιήστε τα βέλη επάνω και κάτω, για να επιλέξετε «AquaClean».
- 2 Πατήστε το εικονίδιο "OK" για επιβεβαίωση.
- 3 Πατήστε ξανά στο εικονίδιο «OK», όταν εμφανιστεί η οθόνη ενεργοποίησης. Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη.
- 4 Ανακινήστε το φίλτρο για περίπου 5 δευτερόλεπτα (Εικ. 44).
- 5 Βυθίστε το φίλτρο ανάποδα σε μια κανάτα με κρύο νερό και ανακινήστε/πιέστε το (Εικ. 45).
- 6 Εισαγάγετε το φίλτρο κάθετα στη σύνδεση φίλτρου στο δοχείο νερού. Πατήστε το προς τα κάτω έως το κατώτερο δυνατό σημείο (Εικ. 46).
- 7 Γεμίστε το δοχείο νερού με καθαρό νερό και τοποθετήστε το ξανά μέσα στη μηχανή.
- 8 Αν είναι ήδη τοποθετημένο, αφαιρέστε το LatteGo (μόνο σε συγκεκριμένους τύπους).
- 9 Τοποθετήστε ένα μπολ κάτω από το στόμιο εκροής ζεστού νερού/εξάρτημα για αφρόγαλα.
- 10 Πατήστε το κουμπί έναρξης/διακοπής  για να ξεκινήσετε τη διαδικασία ενεργοποίησης.
- 11 Ζεστό νερό θα διανεμηθεί από το στόμιο ζεστού νερού/εξάρτημα για αφρόγαλα για 1 λεπτό.
- 12 Το φίλτρο είναι πλέον ενεργοποιημένο με επιτυχία.

Αντικατάσταση του φίλτρου νερού AquaClean (5 λεπτά)

Μετά τη ροή 95 λίτρων νερού μέσα από το φίλτρο, το φίλτρο παύει να λειτουργεί. Η ένδειξη κατάστασης AquaClean πέφτει στο 0%, για να σας υπενθυμίσει να αντικαταστήσετε το φίλτρο. Όσο εμφανίζεται η ένδειξη κατάστασης AquaClean στην οθόνη, μπορείτε να αντικαταστήσετε το φίλτρο χωρίς να χρειάζεται να αφαιρέσετε πρώτα τα άλατα της μηχανής. Εάν δεν αντικαταστήσετε το φίλτρο νερού AquaClean έγκαιρα, η ένδειξη AquaClean θα σβήσει μετά από κάποιο διάστημα. Σε αυτήν την περίπτωση, μπορείτε και πάλι να αντικαταστήσετε το φίλτρο, αλλά πρώτα πρέπει να αφαιρέσετε τα άλατα της μηχανής.

Όταν η ένδειξη κατάστασης AquaClean πέφτει στο 0% ή όταν η μηχανή σας υπενθυμίζει να αντικαταστήσετε το φίλτρο AquaClean:

- 1 αφαιρέστε το παλιό φίλτρο νερού AquaClean.



- 2 εγκαταστήστε ένα νέο φίλτρο και ενεργοποιήστε το όπως περιγράφεται στο κεφάλαιο «Ενεργοποίηση του φίλτρου νερού AquaClean (5 λεπτά).».

i Αντικαθιστάτε το φίλτρο νερού AquaClean τουλάχιστον μία φορά κάθε 3 μήνες, ακόμα κι αν η μηχανή δεν έχει ακόμα δείξει ότι απαιτείται αντικατάσταση.

Διαδικασία αφαίρεσης αλάτων (30 λεπτά)

Για να καθαρίσετε και να αφαιρέσετε τα άλατα από τη μηχανή, συνιστούμε να χρησιμοποιείτε τα προϊόντα συντήρησης της Philips, εάν διατίθενται στη χώρα σας. Σε καμία περίπτωση δεν θα πρέπει να χρησιμοποιήσετε αφαλατικό που έχει ως βάση θειικό οξύ, υδροχλωρικό οξύ, σουλφαμικό ή οξικό οξύ (ξίδι), καθώς αυτές οι ουσίες μπορούν να προκαλέσουν βλάβη στο κύκλωμα νερού της μηχανής και τα άλατα δεν θα απομακρυνθούν σωστά. Η εγγύηση θα ακυρωθεί, επίσης, αν δεν απομακρύνετε τα άλατα από τη συσκευή. Μπορείτε να αγοράσετε αφαλατικό διάλυμα Philips από το ηλεκτρονικό κατάστημα στον ιστότοπο <https://www.home-appliances.philips/parts-accessories>.

Όταν η μηχανή χρειάζεται αφαίρεση αλάτων, ένα μήνυμα εμφανίζεται στην οθόνη.

- 1 Πατήστε το εικονίδιο Clean (Καθαρισμός)  στο περιβάλλον χρήστη και επιλέξτε Descaling (Αφαίρεση αλάτων) στο μενού.
- 2 Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη.
- 3 Αν είναι ήδη τοποθετημένο, αφαιρέστε το LatteGo ή το εξάρτημα για αφρόγαλα.
- 4 Αφαιρέστε τον δίσκο περισυλλογής υγρών και το δοχείο συλλογής κόκκων καφέ, αδειάστε τα και επανατοποθετήστε τα στη θέση τους.
- 5 Αφαιρέστε το δοχείο νερού και αδειάστε το. Στη συνέχεια, αφαιρέστε το φίλτρο νερού AquaClean.
- 6 Αδειάστε ολόκληρο το μπουκάλι του αφαλατικού της Philips στο δοχείο νερού και μετά γεμίστε το με νερό μέχρι την ένδειξη Calc / Clean (Εικ. 47). Στη συνέχεια, επανατοποθετήστε το δοχείο στη μηχανή.
- 7 Τοποθετήστε ένα μεγάλο δοχείο (1,5 l) κάτω από το στόμιο εκροής καφέ και κάτω από το στόμιο εκροής νερού.
- 8 Πατήστε το κουμπί έναρξης/διακοπής  για να ξεκινήσετε τη διαδικασία αφαίρεσης αλάτων. Η διαδικασία αφαλάτωσης διαρκεί περίπου 30 λεπτά και αποτελείται από έναν κύκλο αφαλάτωσης και έναν κύκλο καθαρισμού.
- 9 Περιμένετε μέχρι να σταματήσει η εκροή νερού από τη μηχανή. Γεμίστε ξανά το δοχείο νερού, όταν το μήνυμα εμφανίζεται στην οθόνη. Η διαδικασία αφαλάτωσης ολοκληρώνεται όταν η μηχανή σταματήσει να διανέμει νερό.
- 10 Εγκαταστήστε και ενεργοποιήστε ένα νέο φίλτρο νερού AquaClean στο δοχείο νερού.
 - Όταν ολοκληρωθεί η διαδικασία αφαλάτωσης, η μηχανή σας υπενθυμίζει να εγκαταστήσετε το νέο φίλτρο νερού AquaClean (βλέπε «Αντικατάσταση του φίλτρου νερού AquaClean (5 λεπτά)»).

i Συμβουλή: Η χρήση του φίλτρου AquaClean μειώνει την ανάγκη για αφαλάτωση!

Τι να κάνετε αν διακοπεί η διαδικασία αφαίρεσης αλάτων

Μπορείτε να εξέλθετε από τη διαδικασία αφαίρεσης αλάτων πατώντας το κουμπί ενεργοποίησης/απενεργοποίησης στον πίνακα ελέγχου. Αν διακοπεί η διαδικασία αφαίρεσης αλάτων πριν ολοκληρωθεί, κάντε τα εξής:

- 1 Αδειάστε και ξεπλύνετε το δοχείο νερού σχολαστικά.
- 2 Γεμίστε το δοχείο νερού με καθαρό νερό μέχρι την ένδειξη στάθμης Calc / Clean και ενεργοποιήστε ξανά τη μηχανή.

- 3 Προτού παρασκευάσετε τυχόν ροφήματα, εκτελέστε έναν μη αυτόματο κύκλο καθαρισμού. Για να εκτελέσετε έναν μη αυτόματο κύκλο καθαρισμού, πρώτα διανείμετε μισό δοχείο ζεστό νερό επιλέγοντας επαναλαμβανόμενα τη λειτουργία ζεστού νερού και μετά παρασκευάστε 2 φλιτζάνια προαλεσμένου καφέ χωρίς να προσθέσετε αλεσμένο καφέ.

i Εάν δεν ολοκληρώθηκε η διαδικασία αφαλάτωσης, η μηχανή θα απαιτήσει μια άλλη διαδικασία αφαλάτωσης το συντομότερο δυνατό.

Παραγγελία παρελκόμενων

Για να καθαρίσετε και να αφαλατώσετε τη μηχανή, σας συμβουλεύουμε να χρησιμοποιήσετε τα προϊόντα συντήρησης της Philips, όπως διάλυμα αφαλάτωσης, φίλτρο νερού AquaClean και δισκία αφαίρεσης λαδιού καφέ, εάν διατίθενται στη χώρα σας. Μπορείτε να αγοράσετε αυτά τα προϊόντα από το τοπικό κατάστημα λιανικής, από τα εξουσιοδοτημένα κέντρα σέρβις ή ηλεκτρονικά στη διεύθυνση <https://www.home-appliances.philips/parts-accessories>. Για να βρείτε μια πλήρη λίστα με τα ανταλλακτικά online, πληκτρολογήστε τον αριθμό του μοντέλου της μηχανής σας. Μπορείτε να βρείτε τον αριθμό του μοντέλου στο εσωτερικό του πορτακιού συντήρησης.

i Τα φίλτρα Brita δεν είναι συμβατά με αυτήν τη μηχανή.

Αντιμετώπιση προβλημάτων

Σε αυτό το κεφάλαιο συνοψίζονται τα πιο συνηθισμένα προβλήματα που ενδέχεται να αντιμετωπίσετε με τη μηχανή. Μπορείτε να βρείτε βίντεο υποστήριξης και μια ολοκληρωμένη λίστα με συχνές ερωτήσεις στη διεύθυνση www.home.id/support. Αν δεν μπορείτε να επιλύσετε το πρόβλημα, επικοινωνήστε με το Κέντρο εξυπηρέτησης καταναλωτών στη χώρα σας. Για τα στοιχεία επικοινωνίας, ανατρέξτε στο φυλλάδιο της εγγύησης.

Προειδοποιητικά εικονίδια

Προειδο-
ποιητικό
εικονίδιο

Λύση



Το εικονίδιο «water tank empty» (άδειο δοχείο νερού) εμφανίζεται στην οθόνη.

- Το δοχείο νερού είναι σχεδόν άδειο. Γεμίστε το δοχείο νερού με φρέσκο νερό μέχρι την ένδειξη μέγιστης στάθμης.
- Η δεξαμενή νερού δεν είναι στη θέση της. Τοποθετήστε ξανά το δοχείο νερού.



Η λυχνία «add beans» (προσθήκη κόκκων) εμφανίζεται στην οθόνη.

- Γεμίστε τη χοάνη κόκκων με κόκκους καφέ.

Προειδοποιητικό εικονίδιο

Λύση



Η λυχνία «empty coffee ground container» (άδειο δοχείο συλλογής κόκκων καφέ) εμφανίζεται στην οθόνη.

- Το δοχείο συλλογής κόκκων καφέ είναι γεμάτο. Αφαιρέστε και αδειάστε το δοχείο συλλογής κόκκων καφέ ενώ η μηχανή είναι ενεργοποιημένη. Περιμένετε 5 δευτερόλεπτα πριν το τοποθετήσετε ξανά.



Η λυχνία «insert brew group» (εισαγωγή ομάδας παρασκευής) εμφανίζεται στην οθόνη.

- Η ομάδα παρασκευής δεν έχει τοποθετηθεί καθόλου ή δεν έχει τοποθετηθεί σωστά. Αφαιρέστε την ομάδα παρασκευής και βεβαιωθείτε ότι έχει ασφαλίσει στη θέση της. Ανατρέξτε στο κεφάλαιο «Αφαίρεση και τοποθέτηση της ομάδας παρασκευής» για οδηγίες βήμα προς βήμα.

Κωδικοί σφαλμάτων

Ακολουθεί μια λίστα με τους κωδικούς σφάλματος που υποδεικνύουν προβλήματα τα οποία μπορείτε να επιλύσετε μόνοι σας. Οδηγίες βίντεο είναι διαθέσιμες στη διεύθυνση www.home.id/support. Αν εμφανιστεί κάποιος άλλος κωδικός σφάλματος, επικοινωνήστε με το Κέντρο εξυπηρέτησης καταναλωτών της Philips στη χώρα σας. Για τα στοιχεία επικοινωνίας, ανατρέξτε στο φυλλάδιο της εγγύησης.

Κωδικός σφάλματος	Πρόβλημα	Πιθανή λύση
01	Το άνοιγμα καφέ έχει φράξει.	Απενεργοποιήστε τη μηχανή και αποσυνδέστε την από την πρίζα. Αφαιρέστε την ομάδα παρασκευής. Στη συνέχεια, ανοίξτε το καπάκι του διαμερίσματος προαλεσμένου καφέ και τοποθετήστε τη λαβή ενός κουταλιού. Μετακινήστε τη λαβή προς τα πάνω και προς τα κάτω, έως ότου ο αλεσμένος καφές που φράσσει το άνοιγμα πέσει κάτω. Επισκεφτείτε τη διεύθυνση www.home.id/support για αναλυτικές οδηγίες σε βίντεο.
03	Η ομάδα παρασκευής είναι βρόμικη ή δεν έχει λιπανθεί καλά.	Απενεργοποιήστε τη μηχανή. Ξεπλύνετε την ομάδα παρασκευής με καθαρό νερό, αφήστε την να στεγνώσει στον αέρα και, στη συνέχεια, λιπάνετε τη. Ανατρέξτε στο κεφάλαιο "Καθαρισμός της ομάδας παρασκευής" ή επισκεφτείτε τη διεύθυνση www.home.id/support για αναλυτικές οδηγίες σε βίντεο. Στη συνέχεια, ενεργοποιήστε ξανά τη μηχανή.
04	Η ομάδα παρασκευής δεν έχει τοποθετηθεί σωστά.	Απενεργοποιήστε τη μηχανή. Αφαιρέστε την ομάδα παρασκευής και επανατοποθετήστε την. Πριν να τοποθετήσετε την ομάδα παρασκευής, βεβαιωθείτε ότι βρίσκεται στη σωστή θέση. Ανατρέξτε στο κεφάλαιο "Χειρισμός της ομάδας παρασκευής" ή επισκεφτείτε τη διεύθυνση www.home.id/support για αναλυτικές οδηγίες σε βίντεο. Στη συνέχεια, ενεργοποιήστε ξανά τη μηχανή.
05	Υπάρχει αέρας στο κύκλωμα νερού.	Επανεκκινήστε τη μηχανή απενεργοποιώντας και ενεργοποιώντας την. Αν αυτό έχει αποτέλεσμα, διανείμετε 2-3 φλιτζάνια ζεστού νερού. Αφαιρέστε τα άλατα από τη μηχανή, αν δεν το έχετε κάνει για μεγάλο χρονικό διάστημα.


Κωδικός σφάλματος	Πρόβλημα	Πιθανή λύση
05	Το φίλτρο AquaClean δεν προετοιμάστηκε σωστά πριν από την εγκατάσταση ή έχει φράξει.	Αφαιρέστε το φίλτρο AquaClean και δοκιμάστε ξανά να παρασκευάσετε καφέ. Αν αυτό έχει αποτέλεσμα, προετοιμάστε σωστά το φίλτρο AquaClean πριν να το τοποθετήσετε ξανά. Επανατοποθετήστε το φίλτρο AquaClean στο δοχείο νερού. Αν αυτό εξακολουθεί να μην έχει αποτέλεσμα, το φίλτρο έχει φράξει και πρέπει να αντικατασταθεί.
11	Η μηχανή πρέπει να προσαρμοστεί στη θερμοκρασία δωματίου	Περιμένετε για ορισμένο διάστημα, ώστε η μηχανή να προσαρμοστεί από τη θερμοκρασία μεταφοράς/εξωτερική θερμοκρασία στη θερμοκρασία δωματίου. Απενεργοποιήστε τη μηχανή για 30 λεπτά και ενεργοποιήστε την ξανά. Αν αυτό δεν έχει αποτέλεσμα, επικοινωνήστε με το Κέντρο εξυπηρέτησης καταναλωτών στη χώρα σας. Για τα στοιχεία επικοινωνίας, ανατρέξτε στο φυλλάδιο της εγγύησης.
14	Η μηχανή έχει υπερθερμανθεί.	Απενεργοποιήστε τη μηχανή και ενεργοποιήστε την ξανά μετά από 30 λεπτά.
19	Η μηχανή δεν είναι σωστά συνδεδεμένη στην πρίζα.	Βεβαιωθείτε ότι έχετε συνδέσει σωστά το μικρό βύσμα και το καλώδιο τροφοδοσίας στην υποδοχή στο πίσω μέρος της μηχανής.

Πίνακας αντιμετώπισης προβλημάτων

Σε αυτό το κεφάλαιο συνοψίζονται τα πιο συνηθισμένα προβλήματα που ενδέχεται να αντιμετωπίσετε με τη μηχανή. Μπορείτε να βρείτε βίντεο υποστήριξης και μια ολοκληρωμένη λίστα με συχνές ερωτήσεις στη διεύθυνση www.home.id/support. Αν δεν μπορέσετε να επιλύσετε το πρόβλημα, επικοινωνήστε με το Κέντρο εξυπηρέτησης καταναλωτών στη χώρα σας. Για τα στοιχεία επικοινωνίας, ανατρέξτε στο φυλλάδιο της εγγύησης.

Πρόβλημα	Αιτία	Λύση
Υπάρχουν υπολείμματα καφέ στη νέα μηχανή καφέ μου.	Σε αυτή τη μηχανή έχει γίνει δοκιμή με καφέ.	Αν και έχει καθαριστεί προσεκτικά, ίσως να υπάρχουν ορισμένα υπολείμματα καφέ. Ωστόσο, η μηχανή είναι απολύτως καινούρια.
Ο δίσκος περισυλλογής υγρών γεμίζει γρήγορα / υπάρχει πάντα νερό στον δίσκο περισυλλογής υγρών.	Αυτό είναι φυσιολογικό. Η μηχανή χρησιμοποιεί νερό για να ξεπλύνει το εσωτερικό κύκλωμα και την ομάδα παρασκευής. Μια ποσότητα νερού ρέει μέσα από το εσωτερικό σύστημα απευθείας στον δίσκο περισυλλογής υγρών.	Αδειάζετε τον δίσκο περισυλλογής υγρών καθημερινά ή μόλις εμφανιστεί η κόκκινη ένδειξη γεμάτου δίσκου περισυλλογής υγρών μέσα από το κάλυμμα του δίσκου περισυλλογής υγρών. Συμβουλή: τοποθετήστε ένα φλιτζάνι κάτω από το στόμιο εκροής, για να συλλέξετε το νερό έκπλυσης που εξέρχεται από αυτό.
Το εικονίδιο «άδειο δοχείο συλλογής κόκκων καφέ» παραμένει αναμμένο.	Αδειάσατε το δοχείο συλλογής κόκκων καφέ ενώ η μηχανή ήταν απενεργοποιημένη ή το τοποθετήσατε ξανά υπερβολικά γρήγορα.	Αδειάζετε πάντοτε το δοχείο συλλογής κόκκων καφέ ενώ η μηχανή είναι ενεργοποιημένη. Αφαιρέστε το δοχείο συλλογής κόκκων καφέ, περιμένετε τουλάχιστον 5 δευτερόλεπτα και τοποθετήστε το ξανά.

Πρόβλημα	Αιτία	Λύση
Η μηχανή εμφανίζει το μήνυμα για άδειασμα του δοχείου συλλογής κόκκων καφέ αν και το δοχείο δεν είναι γεμάτο.	Η μηχανή δεν μηδένισε τον μετρητή την τελευταία φορά που αδειάσατε το δοχείο συλλογής κόκκων καφέ.	Πάντα να περιμένετε περίπου 5 δευτερόλεπτα, όταν επανατοποθετείτε το δοχείο συλλογής κόκκων καφέ. Με αυτόν τον τρόπο, ο μετρητής κόκκων καφέ θα μηδενιστεί και ο αριθμός των υπολειμματικών δίσκων καφέ θα μετρηθεί σωστά.
Το δοχείο συλλογής κόκκων καφέ είναι υπερπλήρες και το εικονίδιο empty coffee grounds container (άδειασμα δοχείου συλλογής κόκκων καφέ) δεν εμφανίστηκε στην οθόνη.	Αφαιρέσατε τον δίσκο περισυλλογής υγρών χωρίς να αδειάσετε το δοχείο κόκκων καφέ.	Αφού αφαιρέσετε τον δίσκο περισυλλογής υγρών, αδειάστε επίσης το δοχείο συλλογής κόκκων καφέ ακόμα και αν περιέχει λίγους δίσκους καφέ. Με αυτόν τον τρόπο διασφαλίζεται ότι ο μετρητής υπολειμματικών δίσκων καφέ θα μηδενιστεί και ο αριθμός των υπολειμματικών δίσκων καφέ θα μετρηθεί σωστά.
Δεν μπορώ να αφαιρέσω την ομάδα παρασκευής.	Η ομάδα παρασκευής δεν είναι στη σωστή θέση.	Επαναφέρετε τη μηχανή με τον ακόλουθο τρόπο: κλείστε το πορτάκι συντήρησης και τοποθετήστε ξανά το δοχείο νερού. Απενεργοποιήστε τη μηχανή και ενεργοποιήστε την ξανά και περιμένετε μέχρι να ανάψουν οι λυχνίες στα εικονίδια ροφημάτων. Στη συνέχεια, προσπαθήστε να αφαιρέσετε ξανά την ομάδα παρασκευής. Ανατρέξτε στο κεφάλαιο «Αφαίρεση και τοποθέτηση της ομάδας παρασκευής» για οδηγίες βήμα προς βήμα.
Δεν μπορώ να τοποθετήσω την ομάδα παρασκευής.	Η ομάδα παρασκευής δεν είναι στη σωστή θέση.	Επαναφέρετε τη μηχανή με τον ακόλουθο τρόπο: κλείστε το πορτάκι συντήρησης και τοποθετήστε ξανά το δοχείο νερού. Αφήστε έξω την ομάδα παρασκευής. Απενεργοποιήστε τη μηχανή και αποσυνδέστε την από την πρίζα. Περιμένετε 30 δευτερόλεπτα και, στη συνέχεια, συνδέστε ξανά τη μηχανή στο ρεύμα, ενεργοποιήστε την και περιμένετε μέχρι να ανάψουν οι λυχνίες στα εικονίδια ροφημάτων. Κατόπιν, τοποθετήστε την ομάδα παρασκευής στη σωστή θέση και επανατοποθετήστε την στη μηχανή. Ανατρέξτε στο κεφάλαιο «Αφαίρεση και τοποθέτηση της ομάδας παρασκευής» για οδηγίες βήμα προς βήμα.

Πρόβλημα	Αιτία	Λύση
Ο καφές είναι νερούλος.	Η ομάδα παρασκευής είναι βρώμικη ή πρέπει να λιπανθεί.	Αφαιρέστε την ομάδα παρασκευής (βλέπε «Αφαίρεση της ομάδας παρασκευής από τη μηχανή»), ξεπλύντε την με νερό βρύσης και αφήστε τη να στεγνώσει. Έπειτα, λιπάνετε τα κινούμενα εξαρτήματα (βλέπε «Λίπανση της ομάδας παρασκευής»).
	Η μηχανή εκτελεί τη διαδικασία αυτορύθμισής της. Αυτή η διαδικασία ξεκινά αυτόματα, όταν χρησιμοποιείτε τη μηχανή για πρώτη φορά, όταν αλλάζετε σε άλλο τύπο κόκκων καφέ ή μετά από μια μακρά περίοδο μη χρήσης.	Παρασκευάστε 5 φλιτζάνια καφέ αρχικά για να επιτρέψετε στη μηχανή να ολοκληρώσει την αυτορύθμισή της.
	Ο μύλος έχει ρυθμιστεί σε πολύ χονδρόκοκκη ρύθμιση.	Ορίστε τον μύλο σε πιο λεπτόκοκκη (χαμηλότερη) ρύθμιση. Παρασκευάστε 2 με 3 ροφήματα για να καταλάβετε πλήρως τη διαφορά στη γεύση.
Ο καφές δεν είναι αρκετά ζεστός.	Η θερμοκρασία έχει ρυθμιστεί σε πολύ χαμηλή τιμή.	Ρυθμίστε τη θερμοκρασία στη μέγιστη ρύθμιση. Για να προσαρμόσετε τη θερμοκρασία, πατήστε το εικονίδιο Settings  (Ρυθμίσεις).
	Ένα κρύο φλιτζάνι μειώνει τη θερμοκρασία του ροφήματος.	Προθερμάνετε τα φλιτζάνια ξεπλένοντάς τα με ζεστό νερό.
	Η προσθήκη γάλακτος μειώνει τη θερμοκρασία του ροφήματος.	Ανεξάρτητα από το εάν προσθέτετε ζεστό ή κρύο γάλα, η προσθήκη γάλακτος μειώνει τη θερμοκρασία του καφέ. Προθερμάνετε τα φλιτζάνια ξεπλένοντάς τα με ζεστό νερό.
Δεν βγαίνει καφές ή βγαίνει καφές πολύ αργά.	Το φίλτρο νερού AquaClean δεν προετοιμάστηκε σωστά για την εγκατάσταση.	Αφαιρέστε το φίλτρο AquaClean και διανείμετε ζεστό νερό. Αν αυτό έχει αποτέλεσμα, τότε το φίλτρο AquaClean δεν τοποθετήθηκε σωστά. Τοποθετήστε ξανά και ενεργοποιήστε το φίλτρο AquaClean και ακολουθήστε όλα τα βήματα στο κεφάλαιο «Φίλτρο νερού AquaClean».
		Μετά από μια μακρά περίοδο μη χρήσης, χρειάζεται να προετοιμάσετε το φίλτρο νερού AquaClean για νέα χρήση και διανείμετε 2-3 φλιτζάνια ζεστό νερό.
	Το φίλτρο νερού AquaClean είναι φραγμένο.	Να αντικαθιστάτε το φίλτρο νερού AquaClean κάθε 3 μήνες. Ένα φίλτρο που είναι παλαιότερο των 3 μηνών έχει φράξει.

Πρόβλημα	Αιτία	Λύση
	Ο μύλος έχει ρυθμιστεί σε πολύ λεπτόκοκκη ρύθμιση.	Ορίστε τον μύλο σε πιο χονδροκόκκη (υψηλότερη) ρύθμιση. Λάβετε υπόψη σας ότι αυτό θα επηρεάσει τη γεύση του καφέ.
	Η ομάδα παρασκευής είναι βρόμικη.	Αφαιρέστε την ομάδα παρασκευής και ξεπλύνετε τη με τρεχούμενο νερό βρύσης (βλέπε «Καθαρισμός της ομάδας παρασκευής στη βρύση»).
	Το στόμιο εκροής καφέ είναι βρόμικο.	Καθαρίστε το στόμιο εκροής καφέ και τις οπές του με ένα βουρτσάκι σωλήνων ή βελόνα.
	Το διαμέρισμα προαλεσμένου καφέ έχει φράξει	Απενεργοποιήστε τη μηχανή και αφαιρέστε την ομάδα παρασκευής. Ανοίξτε το καπάκι του διαμερίσματος προαλεσμένου καφέ και τοποθετήστε μέσα τη λαβή ενός κουταλιού. Μετακινήστε τη λαβή προς τα πάνω και προς τα κάτω, έως ότου ο αλεσμένος καφές που φράσσει το άνοιγμα πέσει κάτω (Εικ. 33).
	Το κύκλωμα της μηχανής έχει φράξει από άλατα.	Αφαιρέστε τα άλατα από τη μηχανή. Αφαιρείτε πάντοτε τα άλατα της μηχανής, όταν σας ζητείται.
Δεν παράγεται αφρόγαλα.	Μηχανές με LatteGo: Το LatteGo δεν έχει συναρμολογηθεί σωστά.	Βεβαιωθείτε ότι το δοχείο γάλακτος είναι σωστά συναρμολογημένο στο πλαίσιο του LatteGo (να ακουστεί κλικ).
	Μηχανές με LatteGo: το δοχείο γάλακτος ή/και το πλαίσιο του LatteGo είναι βρώμικα.	Αποσυναρμολογήστε το LatteGo και ξεπλύνετε και τα δύο εξαρτήματα κάτω από τη βρύση ή καθαρίστε τα στο πλυντήριο πιάτων.
	Μηχανές με κλασικό εξάρτημα για αφρόγαλα: το εξάρτημα για αφρόγαλα δεν έχει συναρμολογηθεί σωστά.	Βεβαιωθείτε ότι το κλασικό εξάρτημα για αφρόγαλα έχει συναρμολογηθεί σωστά (βλέπε «Συναρμολόγηση του κλασικού εξαρτήματος για αφρόγαλα (μόνο σε συγκεκριμένους τύπους)»).
	Ο τύπος γάλακτος που χρησιμοποιήθηκε δεν είναι κατάλληλος για αφρόγαλα.	Διαφορετικοί τύποι γάλακτος παράγουν διαφορετικές ποσότητες και διαφορετικές ποιότητες αφρού. Έχουμε δοκιμάσει τους ακόλουθους τύπους γάλακτος που έχουν αποδειχθεί ότι αποδίδουν καλό αποτέλεσμα αφρόγαλου: ημιαποβουτυρωμένο ή πλήρες αγελαδινό γάλα και γάλα χωρίς λακτόζη.

Πρόβλημα	Αιτία	Λύση
Υπάρχει διαρροή γάλακτος από το κάτω μέρος του δοχείου γάλακτος LatteGo.	Το πλαίσιο και το δοχείο γάλακτος δεν είναι σωστά συναρμολογημένα.	Πρώτα τοποθετήστε πρώτα το επάνω μέρος του δοχείου γάλακτος κάτω από το άγκιστρο στο επάνω μέρος του πλαισίου. Στη συνέχεια πιέστε το κάτω μέρος του δοχείου γάλακτος. Όταν ασφαλίσει στη θέση του, θα ακουστεί ένα κλικ.
	Το δοχείο γάλακτος ή/και το πλαίσιο του LatteGo είναι βρώμικα.	Αποσυναρμολογήστε το LatteGo και ξεπλύνετε και τα δύο εξαρτήματα κάτω από τη βρύση ή καθαρίστε τα στο πλυντήριο πιάτων.
Η μηχανή φαίνεται να έχει διαρροή.	Η μηχανή χρησιμοποιεί νερό για να ξεπλύνει το εσωτερικό κύκλωμα και την ομάδα παρασκευής. Αυτό το νερό ρέει μέσα από το εσωτερικό σύστημα απευθείας στο δίσκο περισυλλογής υγρών. Αυτό είναι φυσιολογικό.	Αδειάζετε τον δίσκο περισυλλογής υγρών καθημερινά ή μόλις εμφανιστεί η ένδειξη γεμάτου δίσκου περισυλλογής υγρών μέσα από το κάλυμμα του δίσκου περισυλλογής υγρών. Συμβουλή: Τοποθετήστε ένα φλιτζάνι κάτω από το στόμιο εκροής, για να συλλέξετε το νερό έκπλυσης και να μειώσετε την ποσότητα νερού στον δίσκο περισυλλογής υγρών.
	Ο δίσκος περισυλλογής υγρών είναι πολύ γεμάτος και ξεχειλίζει, ώστε φαίνεται σαν να υπάρχει διαρροή στη μηχανή.	Αδειάζετε τον δίσκο περισυλλογής υγρών καθημερινά ή μόλις εμφανιστεί η ένδειξη γεμάτου δίσκου περισυλλογής υγρών μέσα από το κάλυμμα του δίσκου περισυλλογής υγρών.
	Το δοχείο νερού δεν έχει τοποθετηθεί πλήρως, υπάρχει διαρροή νερού από το δοχείο νερού και έχει εισέλθει αέρας στη μηχανή.	Βεβαιωθείτε ότι το δοχείο νερού είναι στη σωστή θέση: αφαιρέστε το κι έπειτα ξανατοποθετήστε το σπρώχνοντάς το όσο γίνεται.
	Η ομάδα παρασκευής είναι βρώμικη/έχει φράξει.	Ξεπλύνετε την ομάδα παρασκευής.
	Η μηχανή δεν είναι τοποθετημένη σε οριζόντια επιφάνεια.	Τοποθετήστε τη μηχανή σε οριζόντια επιφάνεια, έτσι ώστε ο δίσκος περισυλλογής υγρών να μην ξεχειλίζει και η ένδειξη γεμάτου δίσκου περισυλλογής υγρών να λειτουργεί σωστά.
Δεν μπορώ να ενεργοποιήσω το φίλτρο νερού AquaClean και η μηχανή απαιτεί αφαλάτωση.	Το φίλτρο δεν εγκαταστάθηκε ή αντικαταστάθηκε εγκαίρως αφότου εμφανίστηκε στην οθόνη η υπενθύμιση για το AquaClean. Αυτό σημαίνει ότι η μηχανή σας δεν είναι πλέον απόλυτα ελεύθερη από άλατα.	Αφαιρέστε πρώτα τα άλατα από τη μηχανή και έπειτα εγκαταστήστε το φίλτρο νερού AquaClean.
Το νέο φίλτρο νερού δεν ταιριάζει.	Προσπαθείτε να εγκαταστήσετε άλλο φίλτρο εκτός του φίλτρου νερού Philips AquaClean.	Μόνο το φίλτρο νερού Philips AquaClean ταιριάζει στη μηχανή.

Πρόβλημα	Αιτία	Λύση
	Το λαστιχένιο παρέμβυσμα στο φίλτρο νερού AquaClean δεν είναι τοποθετημένο.	Τοποθετήστε ξανά το λαστιχένιο παρέμβυσμα στο φίλτρο νερού AquaClean.
Η μηχανή κάνει μεγάλο θόρυβο.	Είναι φυσιολογικό να κάνει θόρυβο η μηχανή κατά τη χρήση.	Αν η μηχανή αρχίσει να κάνει διαφορετικού είδους θόρυβο, καθαρίστε την ομάδα παρασκευής και λιπάνετε την (βλέπε «Λίπανση της ομάδας παρασκευής»).
	Το φίλτρο νερού AquaClean δεν προετοιμάστηκε σωστά και τώρα έχει εισέλθει αέρας στη μηχανή.	Αφαιρέστε το φίλτρο νερού AquaClean από το δοχείο νερού και προετοιμάστε το καλά για χρήση πριν την επανατοποθέτηση. Ανατρέξτε στο κεφάλαιο «Φίλτρο νερού AquaClean» για οδηγίες βήμα προς βήμα.
	Το δοχείο νερού έχει τοποθετηθεί πλήρως και έχει εισέλθει αέρας στη μηχανή.	Βεβαιωθείτε ότι το δοχείο νερού είναι στη σωστή θέση: αφαιρέστε το κι έπειτα ξανατοποθετήστε το σπρώχνοντάς το όσο γίνεται.

Τεχνικές προδιαγραφές

Ο κατασκευαστής διατηρεί το δικαίωμα να βελτιώσει τις τεχνικές προδιαγραφές του προϊόντος. Όλες οι προκαθορισμένες ποσότητες είναι κατά προσέγγιση.

Περιγραφή	Τιμή
Μέγεθος (Π x Υ x Β)	246 x 377 x 434 χλστ.
Βάρος	7 - 7,5 κιλά
Μήκος καλωδίου ρεύματος	800-1200 χλστ.
Δοχείο νερού	1,8 λίτρα
Χωρητικότητα χοάνης κόκκων καφέ	275 γραμμάρια
Χωρητικότητα δοχείου συλλογής κόκκων καφέ	12 δίσκοι
Χωρητικότητα LatteGo (δοχείο γάλακτος)	250 ml
Ρυθμιζόμενο ύψος στομίου	88-145 χλστ.
Ονομαστική τάση - Ονομαστική ισχύς - Τροφοδοσία ρεύματος	Δείτε την ετικέτα δεδομένων στο πορτάκι συντήρησης, στην εσωτερική πλευρά του (εικ. Α9)

Съдържание

Общ преглед на машината (Фиг. А)	511
Контролен панел	512
Въведение	512
Преди първата употреба	513
Приготвяне на напитки	514
Персонализиране на напитки	517
Регулиране на настройките на машината	518
Изваждане и поставяне на блока за приготвяне	519
Почистване и поддръжка	520
Воден филтър AquaClean	523
Процедура по премахване на накип (30 мин)	524
Поръчване на аксесоари	525
Съдържание на опаковката	526
Отстраняване на неизправности	526
Технически спецификации	533

Общ преглед на машината (Фиг. А)

A1	Контролен панел	A10	Етикет с данни с номер на тип
A2	Държач на чаши	A11	Контейнер за вода
A3	Отделение за предварително смляно кафе	A12	Накрайник за гореща вода
A4	Капак на съда за кафе на зърна	A13	Съд за отпадъци от кафе
A5	Регулируем накрайник за кафе	A14	Преден панел на съда за утайка от кафе
A6	Регулатор за настройка на степента на смилане	A15	Капак на тавичката за отцеждане
A7	Съд за кафе на зърна	A16	Тавичка за отцеждане
A8	Блок за приготвяне	A17	Индикатор за „пълна тавичка за отцеждане“
A9	Сервизна вратичка		

Аксесоари


A18	Воден филтър AquaClean	A21	Класическа приставка за разпенване на мляко (само за определени модели)
-----	------------------------	-----	-------------------------------------------------------------------------

A19 Мерителна лъжица

A22 LatteGo (съд за мляко) (само за определени модели)

A20 Тестова лента за твърдост на водата

Контролен панел

Съществуват различни версии на тази машина за еспресо с различни контролни панели. Всяка версия има свой собствен номер на тип. Можете да откриете номера на типа на етикета с данни от вътрешната страна на сервисната вратичка (фиг. A9). Можете също да намерите номера на типа, като докоснете иконата за настройки  и изберете Support (Поддръжка).

Вижте фигури C и D за изглед на всички бутони и икони. По-долу ще намерите описанието.

Използвайте стрелките за нагоре и надолу, за да превъртате дисплея и натиснете иконата ОК, за да изберете или потвърдите избора си.


Всички типове (фиг. C/D/E)

C1/D1/E1 Бързи икони за напитки


C3. Икони за навигация (нагоре, надолу, назад, ОК)

C6. Меню за почистване C2. Старт/стоп  бутон

C4. Дисплей

C7. Персонални профили 

D2/E2 Меню с More Drinks (Допълнителни напитки)

C5. Настройки на машината 

C8. Бутон за вкл./изкл.

Само за EP4327, EP4324, EP4321 (фиг. C)

C1 Бързи икони за напитки: Espresso (Еспресо), Coffee (Кафе), Americano (Американо), Caffé Crema (Крема кафе), Ristretto (Ристрето), Hot Water (Гореща вода) и Steam (Пара)

Само за EP4349, EP4346, EP4343, EP4341 (фиг. D)

D1 Бързи икони за напитки: Espresso (Еспресо), Coffee (Кафе), Americano (Американо), Cappuccino (Капучино), Latte Macchiato (Лате макиато), Café au lait (Кафе с мляко)

Само за EP5447, EP5446, EP5444, EP5443, EP5441, EP5144 (фиг. E)


E1 Бързи икони за напитки: Espresso (Еспресо), Coffee (Кафе), Americano (Американо), Cappuccino (Капучино), Latte Macchiato (Лате макиато), Café au lait (Кафе с мляко)

Въведение

Поздравяваме ви за покупката на напълно автоматичната кафемашина на Philips! За да се възползвате напълно от предлаганата от нас поддръжка, регистрирайте продукта си на www.home.id.

Преди да използвате машината за първи път, прочетете внимателно отделната брошура с информация за безопасност и я запазете за справка в бъдеще.

Преди първата употреба изплакнете с гореща вода всички разглобяеми аксесоари, които ще влизат в контакт с вода или мляко. За да започнете да използвате кафемашината и да получите най-доброто от нея, ние предлагаме поддръжка по различни начини. Съдържание на кутията:

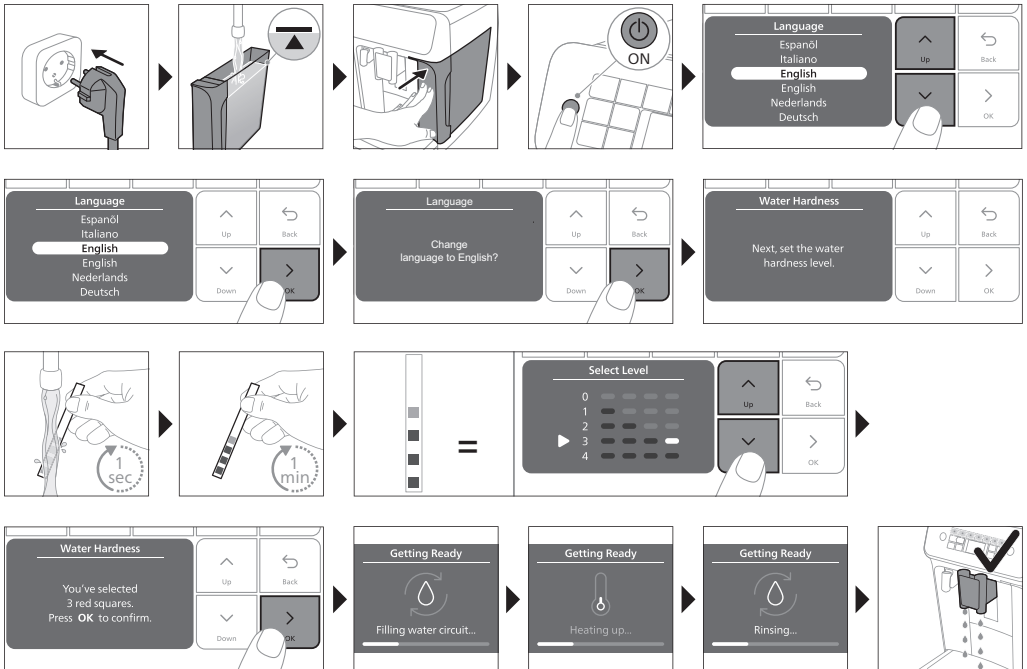
- 1 Ръководство за бърз старт с инструкции за употреба, базирани на снимки, и информация за почистване и поддръжка.
- 2 Отделната книжка за безопасност с инструкции за това как да използваме машината по безопасен начин.
- 3 За онлайн поддръжка (разширено ръководство за потребителя, често задавани въпроси, видеоклипове и др.), сканирайте QR кода на корицата на тази книжка, за да изтеглите приложението HomeID, или посетете **www.home.id/support**. Можете също да намерите QR кода, като докоснете иконата за настройки  и изберете Support (Поддръжка).

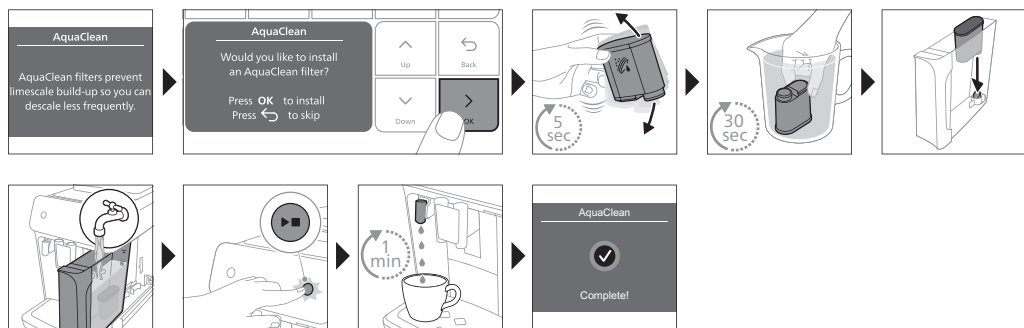
i Тази машина е тествана с кафе. Въпреки че е почистена внимателно, в нея може да има остатъци от кафе. Гарантираме обаче, че машината е абсолютно нова.

Машината автоматично настройва количеството смляно кафе, което се използва за приготвяне на кафе с най-добър вкус. Първоначално трябва да пригответе 5 кафета, за да позволите на машината да извърши саморегулиране.

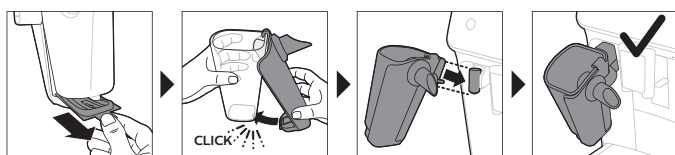
Трябва да изплакнете LatteGo (съдът за мляко) или класическата приставка за разпенване на млякото преди първата употреба.

Преди първата употреба

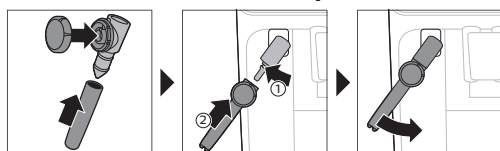




Сглобяване на LatteGo



Сглобяване на класическата приставка за разпенване на мляко (само за определени модели)



Приготвяне на напитки

Общи стъпки

- 1 Напълнете резервоара за вода с чешмяна вода и напълнете съда за кафе на зърна със зърна.
- 2 Поставете малкия жак в гнездото на гърба на машината. Пъхнете щепсела в контакта.
- 3 Натиснете бутона за вкл./изкл., за да включите машината.
 - Машината започва да загрява и изпълнява автоматичния цикъл на изплакване.
 - Кафе машината е готова за използване, когато всички индикаторни светлини в иконата за напитки светят непрестанно.
- 4 Поставете чаша под чучура за кафе. Плъзнете чучура нагоре или надолу, за да регулирате височината му спрямо размера на чашата, която използвате (Фиг. 1).

Приготвяне на кафе на зърна

- 1 За да пригответе кафе, докоснете иконата на избраната (Фиг. 2) от вас напитка или докоснете иконата (Фиг. 3) More Drinks (Допълнителни напитки) (само за определени модели).
 - Сега можете да регулирате напитката според личния си вкус (Фиг. 4). Използвайте стрелките (Фиг. 5) за нагоре и надолу, за да регулирате силата на кафето. Натиснете иконата OK, ако искате да регулирате още настройки (Фиг. 6).

- 2 Натиснете бутона "start/stop" ►■ (старт/стоп) по всяко време, за да започнете приготвянето на избраната напитка.
- 3 За да спрете наливането на кафе, преди машината да е приключила, натиснете бутона за старт/стоп ►■ отново.

i За да пригответе 2 кафета едновременно, докоснете иконата за напитката два пъти или изберете иконата 2x, като превъртите съответната лента.

⚠ Не използвайте карамелизирани или ароматизирани зърна кафе.

Приготвяне на напитки на основата на мляко с LatteGo (съд за мляко)

⚠ LatteGo се състои от съд за мляко, рамка и капак за съхранение. За да избегнете изтичане, се уверете, че рамката и съдът за мляко са правилно сглобени, преди да напълните съда за мляко.

- 1 За да сглобите LatteGo, първо поставете горната част на съда за мляко под куката в горната част на рамката (Фиг. 7). След това натиснете долната част на съда за мляко. Ще чуете щракване, когато той се фиксира на мястото си (Фиг. 8).

Забележка: Уверете се, че съдът за мляко и рамката са чисти, преди да ги сглобите.

- 2 Наклонете леко LatteGo и го поставете на чучура (Фиг. 9) за гореща вода. След това го натиснете, докато се фиксира на мястото си (Фиг. 10).
- 3 Напълнете LatteGo с мляко (Фиг. 11). Не пълнете съда за мляко над максималното обозначение.

i Ако сте персонализирали количеството мляко, може да се наложи да напълните съда за мляко с повече или по-малко мляко, отколкото е посочено за тази напитка на LatteGo.

💡 За оптимални резултати винаги използвайте мляко, което току-що е извадено от хладилника.

- 4 Поставете чашка върху тавичката за отцеждане.
- 5 Докоснете иконата на избраната от вас млечна напитка или докоснете иконата More Drinks (Допълнителни напитки) (само за определени типове), за да изберете различна напитка (вж. „Персонализиране на напитки“).
 - Сега можете да регулирате настройките на напитката според своите предпочитания.
- 6 Натиснете бутона за ►■ старт/стоп.
 - Когато приготвяте капучино, флет уайт или лате макиато, машината налива първо мляко и след това кафе. Когато приготвяте кафе лате или кафе с мляко, машината налива първо кафе и след това мляко.
 - За да спрете наливането на кафе, преди машината да е наляла предварително зададеното количество, натиснете бутона за старт/стоп ►■ отново.
- 7 За да спрете наливането на цялата напитка (мляко и кафе), преди машината да е приключила, натиснете и задръжте бутона за старт/стоп ►■.

Разпенване или стопляне на мляко с класическата приставка за разпенване на мляко

💡 За най-добра пяна винаги използвайте мляко, което току-що е извадено от хладилника.

- 1 Наклонете черната силиконова дръжка на машината наляво и плъзнете приставката за разпенване на мляко върху нея (Фиг. 12).

- Напълнете кана за мляко с припл. 100 мл мляко за капучино и припл. 150 мл мляко за лате макиато.
- Потопете приставката за разпенване на мляко на припл. 1 см в млякото.
- Докоснете иконата (Фиг. 13) за парата.
- Завъртете регулатора на класическата приставка за разпенване на мляко до иконата (Фиг. 14) за разпенване на мляко, ако искате да разпените мляко. Завъртете регулатора на класическата приставка за разпенване на мляко до иконата (Фиг. 15) за флет уайт, ако искате да стоплите мляко.
- Уверете се, че иконата на регулатора на класическата приставка за разпенване е изравнена с черната стрелка.
- Натиснете бутона за старт/стоп **▶■**, за да започнете (Фиг. 16).
 - Машината започва да се нагрива, парата навлиза под налягане в млякото и то се разпенва или стопля. Може да потекат леки струйки гореща вода от класическата приставка за разпенване на мляко.
- Когато млякото в каната с мляко достигне необходимия обем пяна или топлина, натиснете бутона за старт/стоп **▶■** отново, за да спрете разпенването/затоплянето.

i Никога не запарвайте мляко повече от 90 секунди. Запарването спира автоматично след 90 секунди.

i За да получите най-добро качество на разпененото мляко, няма нужда да местите каната за мляко, докато млякото се разпенва.

Допълнителна доза (ExtraShot) (само за определени модели)

Машината ви дава възможността да добавите допълнителна доза Ристрето към своето кафе и млечни напитки, например ако желаете по-силно кафе.


- Поставете чаша под чучура
- Докоснете една от бързите икони за напитки, за да изберете напитка, или докоснете иконата More Drinks (Допълнителни напитки) (само за определени модели), за да изберете напитка.
- Използвайте стрелката нагоре, за да зададете силата до най-високото ниво и след това изберете функцията (Фиг. 17) ExtraShot.
- Натиснете иконата ОК, ако искате да промените другите настройки. След това натиснете иконата за старт/стоп **▶■**, за да започнете приготвянето на напитката.
- За да спрете наливането на напитката, преди машината да е приключила, натиснете отново иконата за старт/стоп **▶■**.

i Когато изберете функцията ExtraShot, не може да пригответе повече от едно кафе едновременно.

Приготвяне на кафе от предварително смляно кафе

По желание можете да използвате предварително смляно кафе вместо кафе на зърна, например, ако предпочитате друг вид кафе или безкофеиново кафе.

- Отворете капака на отделението за предварително смляно кафе и изсипете една равна мерителна лъжичка предварително смляно кафе в отделението (Фиг. 18). След това затворете капака.
- Натиснете една от бързите икони за напитки или докоснете иконата More Drinks (Допълнителни напитки) (само за определени модели), за да изберете друга напитка.

- 3 Изберете функцията за предварително смляно кафе. Можете да направите това по 2 различни начина:
 - използвайте стрелката надолу, за да зададете силата до най-ниското ниво, и след това изберете функцията за предварително смляно кафе.
 - натиснете иконата за настройки  и използвайте стрелката надолу, за да изберете функцията за предварително смляно кафе.
- 4 За да спрете наливането на кафе, преди машината да е приключила, натиснете отново бутона за старт/стоп ►■.

i Когато изберете функцията за предварително смляно кафе:

- тя се съхранява автоматично.
- може да пригответе само едно кафе наведнъж.
- не може да изберете различна сила на аромата.

Пускане на гореща вода

- 1 Ако е поставено, отстранете LatteGo или приставката за разпенване на млякото.
- 2 Поставете чаша под чучура за гореща вода.
- 3 Докоснете иконата Hot Water (Гореща вода) (само за определени модели) или докоснете иконата More Drinks (Допълнителни напитки) (само за определени модели) (Фиг. 3), за да изберете гореща вода.
- 4 Използвайте стрелките за нагоре и надолу, за да регулирате количеството гореща вода и/или температура според предпочитанията си.
- 5 Натиснете бутона за ►■ старт/стоп.
 - От чучура (Фиг. 19) за гореща вода се излива гореща вода.
- 6 За да спрете наливането на гореща вода, преди машината да е приключила, натиснете бутона за старт/стоп ►■ отново.

Персонализиране на напитки


Машината ви позволява да регулирате настройките за дадена напитка според предпочитанията си и да съхраните настроената напитка в личен профил. Различните профили имат различни цветове. След като изберете напитка, като натиснете една от бързите икони за напитки или докоснете иконата More Drinks (Допълнителни напитки) (само за определени модели), можете да направите следните неща:

- 1 да регулирате силата на аромата с иконите (Фиг. 20) за нагоре и надолу. Има 5 настройки, като най-ниската е най-слабата, а най-високата е най-силната.
- 2 да регулирате количеството (Фиг. 21) кафе и/или количеството мляко (само за определени модели) с иконите за нагоре и надолу. Има 5 опции за количество за всяка от настройките.

i Щом машината приключи с приготвянето, избраните настройки ще бъдат съхранени автоматично в профила, който сте избрали.

Избор на профил

Можете да изберете профил и да запазите рецепта, като използвате профили за кафе по ваш избор (My Coffee Choice Profiles).

- 1 Натиснете иконата за профили  няколко пъти, за да изберете един от цветните профили. Всички профили са с различен цвят.

- 2 Изберете напитка, като докоснете една от бързите икони за напитки или като докоснете иконата More Drinks (Допълнителни напитки) (само за определени модели).
- 3 Регулирайте настройките на напитката според своя любим вкус.
- 4 Натиснете бутона за старт/стоп ►■, за да пригответе напитката, която сте избрали
 - Вашите нови настройки ще бъдат съхранени в цветния профил, който сте избрали.

i Винаги можете да възстановите фабричните настройки на машината (вж. „Възстановяване на фабричните настройки“).

Профил на гост

Машината е снабдена с профил на гост. Когато е избран профилът на гост, иконата за профили е изключена. Когато изберете този профил, все още можете да промените настройките според предпочитанията си, но пригответените рецепти няма да бъдат съхранени.

Регулиране на настройките на машината


Настройване на твърдостта на водата

i Съветваме ви да регулирате настройката за твърдост на водата спрямо нивото на твърдост на водата във вашия регион за оптимална работа и по-дълъг живот на машината. Това също така намалява необходимостта от често премахване на накип от машината. Настройката за твърдост на водата по подразбиране е 4: твърда вода.

Използвайте включената в комплекта тест лента, за да определите твърдостта на водата във вашия регион:

- 1 Потопете тест лентата за измерване на твърдостта на водата или я задръжте под чешмата за 1 секунда (Фиг. 22).
- 2 Изчакайте 1 минута. Броят квадрати върху тест лентата, които станат червени, показва твърдостта (Фиг. 23) на водата.

Настройте машината на правилната твърдост на водата:

- 1 Натиснете иконата за настройки  и използвайте стрелките нагоре и надолу, за да изберете Water hardness (Твърдост на водата). След това натиснете иконата OK, за да потвърдите.
- 2 Използвайте стрелките за нагоре и надолу, за да изберете нивото на твърдост на водата. Броят червени квадрати, избрани на дисплея, трябва да е същият като броя червени квадратчета по тест лентата (Фиг. 24).
- 3 Когато сте задали правилното ниво на твърдост на водата, натиснете иконата OK за потвърждение.

Регулиране на настройките на кафемелачката

Можете да промените силата на кафето с помощта на регулатора за настройка на степента на смилане, намиращ се в контейнера за кафе на зърна. Колкото по-ниска е настройката на смилане, толкова по-фино ще са смлени кафените зърна и толкова по-силно ще бъде кафето. Можете да избирате между 12 различни настройки на степента на смилане.

Машината е настроена за получаване на най-добър вкус от кафе на зърна. Поради това ви препоръчваме да не регулирате настройките на мелене, докато не пригответе 100 – 150 чаши (около 1 месец употреба).

i Можете да регулирате настройките на степента на смилане само когато машината мели кафе на зърна. Трябва да пригответе 2 – 3 напитки, преди да можете да усетите пълната разлика.

A Не завъртайте регулатора за настройка на степента на смилане с повече от една степен наведнъж, за да предотвратите повреда на кафемелачката.

- 1 Поставете чаша под чучура за кафе.
- 2 Отворете капака на съда за кафе на зърна.
- 3 Докоснете иконата за еспресо, след което натиснете бутона за старт/стоп ►■.
- 4 Когато кафемелачката започне да мели, натиснете надолу регулатора за настройка на степента на смилане и го завъртете наляво или надясно. (Фиг. 25)

Регулиране на други настройки на машината

Като докоснете иконата за настройки ⚙, можете да регулирате следните настройки на машината:

- Твърдост на водата: можете да изберете между 5 нива според твърдостта на водата във вашия регион;
- Време на готовност: можете да изберете 15, 30, 60 или 180 минути
- Яркост на дисплея: можете да изберете ниска, средна и висока.
- Език
- Звук: можете да активирате или деактивирате звуковия сигнал на машината
- Температура: можете да изберете между 3 температури за приготвяне на кафето
- Предно осветление (само за определени модели): можете да изберете always on (винаги включено), on during brewing (включено по време на приготвяне) или always off (винаги изключено).
- Мерна единица: можете да изберете между милилитър или унция.

Възстановяване на фабричните настройки

Машината ви предоставя възможността да възстановите фабричните настройки по всяко време.

- 1 Натиснете иконата за настройки ⚙.
- 2 Използвайте иконите за нагоре и надолу, за да изберете Factory settings (Фабрични настройки). Потвърдете, като докоснете иконата ОК.
- 3 Натиснете бутона за старт/стоп ►■, за да потвърдите, че искате да възстановите настройките.
 - Настройките ще започнат да се възстановяват.

i Следните фабрични настройки се възстановяват по подразбиране: твърдост на водата, време на готовност, яркост, подсветка на дисплея, изплакване при стартиране, звук, температура, осветление отпред, профили.

Изваждане и поставяне на блока за приготвяне

Посетете www.home.id/support за подробни видеоинструкции как да изваждате, поставяте и почиствате блока за приготвяне.

Изваждане на блока за приготвяне от машината

- 1 Изключете машината.
- 2 Извадете водния резервоар и отворете сервисната вратичка (Фиг. 26).
- 3 Натиснете дръжката (Фиг. 27) с надпис PUSH (Натисни), и издърпайте от мястото за хващане на блока за приготвяне, за да го отстраните от машината (Фиг. 28).

Поставяне на блока за приготвяне обратно

⚠ Преди да плъзнете блока за приготвяне обратно в машината, се уверете, че е в правилното положение.

- 1 Проверете дали блокът за приготвяне е в правилно положение. Стрелката върху жълтия цилиндър отстрани на блока за приготвяне трябва да е подравнена с черната стрелка и N (Фиг. 29).
 - Ако не са подравнени, натиснете надолу лоста, докато влезе в контакт с основата на блока за приготвяне (Фиг. 30).
- 2 Плъзнете блока за приготвяне обратно в машината по водещите релси отстрани (Фиг. 31), докато се фиксира на мястото си с щракване (Фиг. 32). Не натискайте бутона PUSH (НАТИСНИ).
- 3 Затворете сервизната вратичка и върнете водния резервоар обратно.

Почистване и поддръжка

Редовното почистване и поддръжка запазва машината в изрядно състояние и гарантира за дълго време кафе с добър вкус, с постоянен поток от кафе.

Направете справка с таблицата по-долу за детайлно описание на това кога и как да почиствате всички подвижни части на машината. Можете да намерите по-подробна информация и видеоинструкции на адрес www.home.id/support. Вижте фигура В за преглед на това кои части могат да се почистват в миялна машина.

Отделящи се части	Кога да почиствате	Как да почиствате
Блок за приготвяне	Ежеседмично	Извадете блока за приготвяне от машината (вж. „Изваждане и поставяне на блока за приготвяне“). Изплакнете го под течаща вода (вж. „Почистване на блока за приготвяне под течаща вода“).
	Ежемесечно	Почистете блока за приготвяне с таблетката на Philips за премахване на масло от кафе (вж. „Почистване на блока за приготвяне с таблетките за премахване на масло от кафе“).
Класическа приставка за разпенване на мляко	След всяка употреба	Първо почистете приставката за разпенване на мляко, докато е прикачена към машината, като използвате програмата (вж. „Бързо почистване на класическата приставка за разпенване на мляко“) Quick milk clean (Бързо почистване на система за мляко). След това отстранете приставката за разпенване на мляко от машината и я разглобете. Почистете всички части под течаща вода или в съдомиялна машина. Оставете частите да изсъхнат на въздух, преди да ги сглобите отново.

Отделящи се части	Кога да почиствате	Как да почиствате
Отделение за предварително смляно кафе	Проверявайте ежеседмично дали отделението за предварително смляно кафе не е задръстено.	Изключете машината от контакта и извадете блока за приготвяне. Отворете капака на отделението за предварително смляно кафе и поставете дръжката на лъжица в него. Движете дръжката нагоре и надолу, докато задръстеното мляно кафе падне надолу (Фиг. 33). Посетете www.home.id/support за подробни видеоинструкции.
Съд за отпадъци от кафе	Изпразнете съда за утайка от кафе, когато машината ви подкани. Почиствайте я ежеседмично.	Извадете съда за утайка от кафе, докато машината е включена. Изплакнете под течаща вода с малко течен миеш препарат или почистете в съдомиялна машина. Предният панел на съда за утайка от кафе (фиг. А13) не е подходящ за миене в съдомиялна машина.
Тавичка за отцеждане	Изпразвайте тавичката за отцеждане всеки ден или веднага, щом червеният индикатор за пълна тавичка за отцеждане се покаже през тавичката за отцеждане (Фиг. 34). Почиствайте тавичката за отцеждане ежеседмично.	Отстранете тавичката за отцеждане (Фиг. 35) и я изплакнете под течаща вода с малко течен миеш препарат. Можете също да измиете тавичката за отцеждане в съдомиялна машина. Предният панел на съда за утайка от кафе (фиг. А13) не е подходящ за миене в съдомиялна машина.
LatteGo	След всяка употреба	Първо почистете LatteGo, докато е прикачено към машината, като използвате програмата Quick milk clean (Бързо почистване на система за мляко) (вж. „Бързо почистване на LatteGo“). Или го премахнете от машината и го изплакнете под течаща вода или го почистете в съдомиялната машина.
Смазване на модула за приготвяне	На всеки 2 месеца	Направете справка с таблицата за смазване и смазвайте блока за приготвяне със смазка на Philips (вж. „Смазване на блока за приготвяне“).
Воден резервоар	Ежеседмично	Изплакнете водния резервоар под течаща вода
Предна част на машината	Ежеседмично	Почиствайте с неабразивна кърпа

Почистване на блока за приготвяне

Редовното почистване на блока за приготвяне предпазва от задръстване на вътрешните кръгове с остатъци от кафе. Посетете www.home.id/support за помощни видеоклипове относно това как да изваждате, поставяте и почиствате блока за приготвяне.

Почистване на блока за приготвяне под течаща вода

- 1 Извадете блока (вж. „Изваждане и поставяне на блока за приготвяне“) за приготвяне.
- 2 Изплакнете обилно блока за приготвяне с вода. Внимателно почистете горния филтър (Фиг. 36) на блока за приготвяне.
- 3 Оставете блока за приготвяне да изсъхне на въздух, преди да го поставите обратно. Не подсушавайте блока за приготвяне с кърпа, за да предотвратите събирането на влакна в него.

Почистване на блока за приготвяне с таблетките за премахване на масло от кафе

Използвайте само таблетки на Phillips за премахване на масло от кафе.

- 1 Натиснете иконата за почистване ☕ и използвайте стрелките нагоре и надолу, за да изберете Brew group clean (Почистване на блока за приготвяне).
- 2 Докоснете иконата ОК, за да потвърдите, и след това следвайте инструкциите на екрана.

Смазване на блока за приготвяне

За да подобрите производителността на машината, препоръчваме да смазвате блока за приготвяне на всеки 2 месеца, за да сте сигурни, че подвижните части ще продължат да се движат плавно.

- 1 Нанесете тънък слой смазка по буталото (сивата част) на блока за приготвяне (Фиг. 37).
- 2 Нанесете тънък слой смазка около оста (жълтата част) в долната част на блока (Фиг. 38) за приготвяне.
- 3 Нанесете тънък слой смазка по водещите релси от двете страни (Фиг. 39).

Почистване на LatteGo (съд за мляко) (само за определени модели)

Бързо почистване на LatteGo

- 1 Убедете се, че LatteGo е правилно прикрепено към машината (Фиг. 9).
- 2 Поставете чаша под чучура.
- 3 Натиснете иконата за почистване ☕ и използвайте стрелките нагоре и надолу, за да изберете програмата Quick milk clean (Бързо почистване на системата за мляко).
- 4 Докоснете иконата ОК, за да потвърдите, и след това следвайте инструкциите на екрана, за да отстраните млякото, което би могло да е останало в системата за мляко.
 - Може да потекат леки струйки гореща вода от системата за мляко.
- 5 Съхранявайте LatteGo с останалото мляко в хладилника.


Основно почистване на LatteGo

- 1 Извадете LatteGo от машината (Фиг. 40).
- 2 Излейте оставащото мляко.
- 3 Натиснете бутона за освобождаване и извадете съда за мляко от рамката на LatteGo (Фиг. 41).
- 4 Почиствайте всички детайли в съдомиялна машина или с топла течаща вода и малко течен миещ препарат.

Почистване на класическата приставка за разпенване на мляко (само за определени модели)

Бързо почистване на класическата приставка за разпенване на мляко

- 1 Убедете се, че класическата приставка за разпенване на мляко е правилно прикрепена към машината (Фиг. 12).

- 2 Поставете чаша под чучура.
- 3 Натиснете иконата за почистване  и използвайте стрелките нагоре и надолу, за да изберете програмата Quick milk clean (Бързо почистване на система за мляко).
- 4 Докоснете иконата ОК, за да потвърдите, и след това следвайте инструкциите на екрана, за да отстраните млякото, което би могло да е останало в приставката за разпенване на мляко.
 - Може да потекат леки струйки гореща вода от системата за мляко.
- 5 Почистете приставката за разпенване на мляко с влажна кърпа.

Ежедневно почистване на класическата приставка за разпенване на мляко

- 1 Оставете приставката за разпенване на мляко да изстине напълно.
- 2 Наклонете приставката за разпенване на мляко наляво и отстранете металната част и силиконовата част (Фиг. 42).
- 3 Разглобете трите части (Фиг. 43) и ги измийте с чиста вода или в съдомиялната машина.
- 4 Оставете трите приставки за разпенване на мляко да изсъхнат на въздух, сглобете наново частите и поставете приставката за разпенване на мляко на машината.

Воден филтър AquaClean

Вашата машина е активирана за AquaClean. Можете да поставите водния филтър AquaClean в резервоара за вода, за да запазите вкуса на кафето си. Той също така намалява нуждата от почистване на накипа, като намалява натрупването на варовик в машината ви. Можете да закупите воден филтър AquaClean от местния търговец на дребно*, оторизирани сервизни центрове или онлайн на адрес <https://www.home-appliances.philips/parts-accessories>.

i *Наличността варира в зависимост от държавата.

Индикацията за състоянието на филтъра AquaClean

Когато AquaClean е активен, състоянието на филтъра AquaClean винаги е видимо на екрана като процент.

- Ако състоянието на филтъра AquaClean е 10% или по-малко, екранът показва съобщение в продължение на 2 секунди всеки път, когато включите машината. Това съобщение ви съветва да закупите нов филтър.
- Ако състоянието на филтъра е 0%, машината ще ви помоли да смените филтъра AquaClean всеки път, когато включите машината.



Активиране на водния филтър AquaClean (5 мин.)

i Машината не засича автоматично дали в резервоара за вода е поставен филтър. Следователно трябва да активирате всеки нов филтър AquaClean, който поставяте, в менюто Clean (Почистване).

Когато машината спре да показва съобщението за активиране на филтър, все още можете да активирате филтъра AquaClean, но първо ще трябва да почистите накипа от машината.

i Машината трябва да е напълно почистена от накип, преди да започнете да използвате водния филтър AquaClean.

Преди да активирате водния филтър AquaClean, трябва да го подготвите, като го накиснете във вода, както е описано по-долу. Ако не го направите, в машината може да влезе въздух вместо вода, което създава много шум и пречи на машината да приготвя кафе.

- 1 Докоснете иконата за почистване  и използвайте стрелките нагоре и надолу, за да изберете AquaClean.
- 2 Натиснете иконата ОК, за да потвърдите.
- 3 Докоснете отново иконата ОК, когато се появи екранът за активация. Следвайте инструкциите на екрана.
- 4 Разклатете филтъра около 5 секунди (Фиг. 44).
- 5 Потопете филтъра наобратно в кана със студена вода и го (Фиг. 45) разклатете/притиснете.
- 6 Пъхнете филтъра вертикално върху връзката за филтъра във водния резервоар. Натиснете го надолу до най-ниската възможна точка (Фиг. 46).
- 7 Напълнете водния резервоар с прясна вода и го поставете обратно в машината.
- 8 Ако е поставен, отстранете LatteGo (само за определени модели).
- 9 Поставете купа под чучура за гореща вода/приставката за разпенване на мляко.
- 10 Натиснете бутона за старт/стоп , за да започнете процеса по активиране.
- 11 От чучура за гореща вода/приставката за разпенване на мляко ще се излее гореща вода за 1 минута.
- 12 Филтърът вече е успешно активиран.

Смяна на водния филтър AquaClean (5 мин)

След като през филтъра изтекат 95 литра вода, той ще спре да работи. Индикаторът за състояние на AquaClean пада до 0%, за да ви напомни да смените филтъра. Докато индикаторът за състояние на AquaClean се показва на дисплея, можете да смените филтъра, без преди това да трябва да отстранявате накип от машината. Ако не смените водния филтър AquaClean навреме, индикаторът на AquaClean се изключва след определено време. В този случай пак можете да замените филтъра, но първо ще трябва да почистите накипа от машината.

Когато индикаторът за състояние на AquaClean падне до 0% или когато машината ви напомни да смените филтъра AquaClean:


- 1 извадете стария воден филтър AquaClean.
- 2 поставете новия филтър и го активирайте, както е описано в глава „Активиране на водния филтър AquaClean (5 мин)“.

i Сменяйте водния филтър AquaClean поне на всеки 3 месеца, дори ако машината все още не показва, че е необходима смяна.


Процедура по премахване на накип (30 мин)

За почистване и премахване на накипа от машината препоръчваме да използвате продуктите за поддръжка на Philips, ако са налични във вашата страна. В никакъв случай не трябва да използвате препарат за премахване на накип, който съдържа сярна киселина, солна киселина сулфаминова или оцетна киселина (оцет), тъй като може да повреди кръга за вода в машината и да не разтвори накипа изцяло. Непочистването на накип от уреда също ще направи гаранцията невалидна. Можете да купите разтвор за премахване на накип на Philips от онлайн магазина на адрес <https://www.home-appliances.philips/parts-accessories>.

Когато трябва да бъде извършено премахване на накипа от машината, на дисплея се появява съобщение.

- 1 Докоснете иконата за почистване  на потребителския интерфейс и изберете Descaling (Премахване на накипа) от менюто.
- 2 Следвайте инструкциите на екрана.
- 3 Ако е поставено, отстранете LatteGo или приставката за разпенване на млякото.


- 4 Извадете тавичката за отцеждане и съда за утайка от кафе, изпразнете ги и ги върнете на местата им.
- 5 Извадете резервоара за вода и го изпразнете. След това премахнете водния филтър AquaClean.
- 6 Излейте цялата бутилка препарат за премахване на накип на Philips в резервоара за вода и го напълнете до нивото Calc / Clean (Фиг. 47). След това го поставете обратно в машината.
- 7 Поставете голям съд (1,5 л) под чучура за кафе и за вода.
- 8 Натиснете бутона за старт/стоп **▶**, за да започнете процедурата за премахване на накип. Процедурата по премахване на накип продължава около 30 минути и се състои от цикъл на премахване на накип и цикъл на изплакване.
- 9 Изчакайте, докато машината спре да пуска вода. Напълнете отново резервоара за вода, когато съобщението се появи на дисплея. Процедурата по почистване на накип е завършена, когато машината спре да пуска вода.
- 10 Поставете и активирайте нов воден филтър AquaClean в резервоара за вода.
 - Когато процедурата по почистване на накип е завършена, машината ще ви напомни да поставите новия филтър AquaClean (вж. „Смяна на водния филтър AquaClean (5 мин)“).

 **Съвет:** Използването на филтъра AquaClean намалява нуждата от премахване на накип!

Какво да правите, ако процедурата по премахване на накип бъде прекъсната

Можете да излезете от процедурата по премахване на накип, като натиснете бутона за вкл./изкл. на контролния панел. Ако процедурата по премахване на накип бъде прекъсната, преди да завърши докрай, направете следното:

- 1 Изпразнете и изплакнете старателно резервоара за вода.
- 2 Напълнете резервоара за вода с питейна вода до обозначението за ниво Calc/Clean (Накип/Почистване) и включете отново машината.
- 3 Преди да приготвяте каквито и да било напитки, изпълнете ръчен цикъл на изплакване. За да изпълните цикъл на ръчно изплакване, най-напред изсипете половин воден резервоар гореща вода, като неколккратно избирате функцията за гореща вода, и след това пригответе 2 чаши предварително смляно кафе, без да добавяте смляно кафе.

 Ако процедурата по премахване на накип не е завършила, машината ще поиска извършване на нова такава процедура възможно по-скоро.

Поръчване на аксесоари

За почистване и отстраняване на котлен камък от машината ви съветваме да използвате продуктите за поддръжка на Philips, като например разтвор за отстраняване на котлен камък, воден филтър AquaClean и таблетки за отстраняване на масло от кафе, ако се предлагат във вашата страна. Тези продукти могат да се закупят от местния търговец на дребно, оторизираните сервизни центрове или онлайн на адрес <https://www.home-appliances.philips/parts-accessories>. За да намерите пълен списък с резервни части онлайн, въведете номера на модела на вашата машина. Можете да видите номера от вътрешната страна на вратичката за обслужване.

 Филтрите Brita не са съвместими с тази машина.

Съдържание на опаковката



Отстраняване на неизправности

Тази глава обобщава най-често срещаните проблеми с машината. Помощни видеоклипове и пълен списък с често задавани въпроси са налични на адрес www.home.id/support. Ако не можете да разрешите проблема, се свържете с Центъра за обслужване на потребители във вашата страна. За данните за контакт вижте листовката с гаранция.

Предупредителни икони

Предупредителна икона - Решение



Иконата за празен воден резервоар се показва на дисплея.

- Водният резервоар е почти празен. Напълнете водния резервоар с прясна вода до обозначението за максимално ниво.
- Водният резервоар не е на мястото си. Поставете водния резервоар на мястото му.

Предупредителна икона



- Иконата за добавяне на зърна се показва на дисплея.
- Напълнете отделението за зърна с кафени зърна.



- Иконата за празен резервоар за смляно кафе се показва на дисплея.
- Съдът за утайка от кафе е пълен. Отстранете и изпразнете съда за утайка от кафе, докато машината е включена. Изчакайте 5 секунди, преди да го поставите обратно.



- Иконата за поставяне на блок за приготвяне се показва на дисплея.
- Блокът за приготвяне не е поставен или не е поставен правилно. Отстранете блока за приготвяне и се уверете, че е фиксиран правилно на място. Вижте глава "Изваждане и поставяне на блока за приготвяне" за инструкции стъпка по стъпка.

Кодове за грешки

По-долу ще намерите списък с кодове за грешки, показващи проблеми, които можете да разрешите сами. Видео инструкции са достъпни на www.home.id/support. Ако се покаже друг код за грешка, се свържете с Центъра за обслужване на потребители на Philips във вашата страна. За данните за контакт вижте листовката с гаранция.

Код за грешка	Проблем	Възможно решение
01	Фунията за кафе е задръстена.	Изключете машината и извадете щепсела от контакта. Извадете модула за приготвяне. След това отворете капака на отделението за предварително смляно кафе и поставете дръжката на лъжица. Движете дръжката нагоре и надолу, докато задръстеното мляно кафе падне надолу. Посетете www.home.id/support за подробни видеоинструкции.
03	Блокът за приготвяне е мръсен или не е смазан добре.	Изключете машината. Изплакнете блока за приготвяне с прясна вода, оставете го да изсъхне на въздух и след това го смажете. Вижте глава „Почистване на блока за приготвяне“ или посетете www.home.id/support за подробни видеоинструкции. След това включете машината отново.
04	Блокът за приготвяне не е позициониран правилно.	Изключете машината. Извадете блока за приготвяне и го поставете отново. Уверете се, че блокът за приготвяне е в правилно положение, преди да го поставите. Вижте глава „Работа с блока за приготвяне“ или посетете www.home.id/support за подробни видеоинструкции. След това включете машината отново.
05	Във водния кръг има въздух.	Рестартирайте машината, като я изключите и включите отново. Ако това помогне, пуснете 2 – 3 чаши гореща вода. Премахнете накипа от машината, ако не сте го правили от дълго време.

Код за грешка	Проблем	Възможно решение
05	Филтърът AquaClean не е подготвен правилно преди поставяне или е задръстен.	Извадете филтъра AquaClean и опитайте отново да пригответе кафе. Ако това помогне, се уверете, че филтърът AquaClean е подготвен правилно, преди да го поставите обратно. Поставете филтъра AquaClean обратно в резервоара за вода. Ако и това не помогне, филтърът може да е задръстен и трябва да се смени.
11	Машината трябва да се приспособи към стайната температура	Дайте известно време на машината да се приспособи от температурата по време на транспорт или навън към стайната температура. Изключете машината за 30 минути и я включете отново. Ако това не даде резултат, обърнете се към центъра за обслужване на потребители във вашата страна. За данните за контакт вижте листовката с гаранция.
14	Машината е прегряла.	Изключете машината и я включете отново след 30 минути.
19	Машината не е включена правилно в контакта.	Уверете се, че малкият щепсел на захранващия кабел е правилно пъхнат в гнездото на гърба на машината.

Таблица за отстраняване на неизправности

Тази глава обобщава най-често срещаните проблеми с машината. Помощни видеоклипове и пълен списък с често задавани въпроси са налични на адрес www.home.id/support. Ако не можете да разрешите проблема, се свържете с Центъра за обслужване на потребители във вашата страна. За данните за контакт вижте листовката с гаранция.

Проблем	Причина	Решение
Има известни остатъци от кафе в новата ми кафемашина.	Тази машина е тествана с кафе.	Въпреки че е почистена внимателно, в нея може да има остатъци от кафе. Въпреки това машината е абсолютно нова.
Тавичката за отцеждане се пълни бързо/винаги има известно количество вода в тавичката за отцеждане.	Това е нормално. Машината използва вода за изплакване на вътрешния кръг и блока за приготвяне. Част от водата изтича от вътрешната система директно в тавичката за отцеждане.	Изпразвайте тавичката за отцеждане всеки ден или веднага, щом червеният индикатор за пълна тавичка за отцеждане се покаже през капака на тавичката за отцеждане. Съвет: поставете чаша под чучура, за да съберете водата от изплакването, която излиза от него.
Иконата за изпразване на съда за отпадъци от кафе остава включена.	Изпразнили сте съда за утайка от кафе, докато машината е била изключена, или сте я поставили обратно твърде бързо.	Винаги изпразвайте съда за утайка от кафе, докато машината е включена. Отстранете съда за утайка от кафе, изчакайте поне 5 секунди, след което го поставете отново.

Проблем	Причина	Решение
Машината ви подканва да изпразните съда за отпадъци от кафе, макар че не е пълен.	Машината не е нулирала брояча последния път, когато сте изпразнили съда за утайка от кафе.	Винаги изчакайте около 5 секунди, преди да поставите обратно съда за утайка от кафе. По този начин броячът за утайка от кафе ще се нулира и броят шайби кафе ще бъде преброен правилно.
		Винаги изпразвайте съда за утайка от кафе, докато машината е включена. Ако изпразните съда за утайка от кафе, когато машината е изключена, броячът на съда за утайка от кафе няма да се нулира.
Съдът за отпадъци от кафе е препълнен и иконата за изпразването му не се появява на дисплея.	Извадили сте тавичката за отцеждане, без да изпразните съда за утайка.	Когато изваждате тавичката за отцеждане, изпразвайте и съда за отпадъци от кафе, дори да съдържа само няколко шайби кафе. Това гарантира, че броячът за шайби кафе е нулиран и че броят шайби кафе се преброява правилно.
Не мога да извадя блока за приготвяне.	Блокът за приготвяне не е в правилно положение.	Нулирайте машината по следния начин: затворете вратичката за обслужване и върнете резервоара за вода обратно. Изключете и включете отново машината и изчакайте светлинните индикатори на иконите за напитки да светнат. Опитайте отново да извадите блока за приготвяне. Вижте глава "Изваждане и поставяне на блока за приготвяне" за инструкции стъпка по стъпка.
Не мога да поставя блока за приготвяне.	Блокът за приготвяне не е в правилно положение.	Нулирайте машината по следния начин: затворете вратичката за обслужване и върнете резервоара за вода обратно. Оставете блока за приготвяне навън. Изключете машината и извадете щепсела от контакта. Изчакайте 30 сек и след това включете отново машината и изчакайте светлинните индикатори на иконите за напитки да светнат. След това поставете блока за приготвяне в правилно положение и го вкарайте обратно в машината. Вижте глава "Изваждане и поставяне на блока за приготвяне" за инструкции стъпка по стъпка.

Проблем	Причина	Решение
Кафето е воднисто.	Блокът за приготвяне е мръсен или трябва да се смаже.	Отстранете блока (вж. „Изваждане на блока за приготвяне от машината“) за приготвяне, изплакнете го под течаща вода и го оставете да изсъхне. След това смажете движещите се части (вж. „Смазване на блока за приготвяне“).
	Машината извършва процедура за саморегулиране. Тази процедура стартира автоматично при първата употреба на машината, когато преминете към друг тип кафе на зърна или след дълги период на неизползване.	Пригответе първоначално 5 кафета, за да позволите на машината да извърши процедурата по саморегулиране.
	Кафемелачката е настроена да мели твърде едро.	Задайте по-ситна (по-ниска) настройка на кафемелачката. Пригответе 2 – 3 напитки, за да можете да усетите пълната разлика във вкуса.
Кафето не е достатъчно горещо.	Зададената температура е твърде ниска.	Задайте температурата на максималната настройка. За да регулирате температурата, натиснете иконата за ⚙️ настройки.
	Студената чаша намалява температурата на напитката.	Затоплете предварително чашите, като ги изплакнете с гореща вода.
	Добавянето на мляко намалява температурата на напитката.	Без значение дали добавяте топло или студено мляко, то винаги намалява температурата на кафето. Затоплете предварително чашите, като ги изплакнете с гореща вода.
Кафето не излиза или излиза бавно.	Водният филтър AquaClean не е правилно подготвен за поставяне.	Отстранете филтъра AquaClean и пуснете малко гореща вода. Ако това даде резултат, филтърът AquaClean не е бил правилно поставен. Поставете отново и активирайте филтъра AquaClean и следвайте всички стъпки в глава „Воден филтър AquaClean“.
		След дълги периоди на неизползване трябва да пригответе водния филтър AquaClean за употреба отново и да пуснете 2 – 3 чаши гореща вода.
	Водният филтър AquaClean е запушен.	Сменяйте водния филтър AquaClean на всеки 3 месеца. Филтър, който е на повече от 3 месеца може да се запуши.
	Кафемелачката е настроена да мели твърде ситно.	Задайте по-едра (по-висока) настройка на кафемелачката. Обърнете внимание, че това ще повлияе на вкуса на кафето.

Проблем	Причина	Решение
	Блокът за приготвяне е мръсен.	Извадете блока за приготвяне и го изплакнете под течаща вода (вж. „Почистване на блока за приготвяне под течаща вода“).
	Чучурът за кафе е мръсен.	Почистете чучура за кафе и отворите му с инструмент за почистване на тръби или с игла.
	Отделението за предварително смляно кафе е запушено	Изключете машината и извадете блока за приготвяне. Отворете капака на отделението за предварително смляно кафе и поставете дръжката на лъжица в него. Движете дръжката нагоре и надолу, докато задръстеното мляно кафе падне надолу (Фиг. 33).
	Кръгът на машината е задръстен с накип.	Премахнете накипа от машината. Винаги премахвайте накипа, когато машината ви подкани за това.
Млякото не се разпенва.	Машини с LatteGo: LatteGo е сглобено неправилно.	Проверете дали съдът за мляко е правилно сглобен в рамката на LatteGo (щракване).
	Машини с LatteGo: съдът за мляко и/или рамката на LatteGo са мръсни.	Разглобете LatteGo и изплакнете и двете части под течаща вода или ги измийте в миялна машина.
	Машини с класическа приставка за разпенване на мляко: приставката за разпенване на мляко е сглобена неправилно.	Убедете се, че класическата приставка за разпенване на мляко е сглобена (вж. „Сглобяване на класическата приставка за разпенване на мляко (само за определени модели)“) правилно.
	Използваният вид мляко не е подходящ за разпенване.	Различните видове мляко правят различно количество и качество на пяната. Тествали сме следните видове мляко, които са показали добър резултат при разпенване: полуобезмаслено или пълномаслено краве мляко и мляко без лактоза.
От долната част на съда за мляко LatteGo изтича мляко.	Рамката и съдът за мляко не са сглобени правилно.	Първо, поставете горната част на съда за мляко под куката в горната част на рамката. След това натиснете долната част на съда за мляко. Ще чуете щракване, когато той се фиксира на мястото си.
	Съдът за мляко и/или рамката на LatteGo са мръсни.	Разглобете LatteGo и изплакнете и двете части под течаща вода или ги измийте в миялна машина.

Проблем	Причина	Решение
Машината изглежда тече.	Машината използва вода за изплакване на вътрешния кръг и блока за приготвяне. Тази вода изтича през вътрешната система директно в тавичката за отцеждане. Това е нормално.	Изпразвайте тавичката за отцеждане всеки ден или веднага, щом индикаторът за пълна тавичка за отцеждане се покаже през капака на тавичката за отцеждане. Съвет: Поставете чаша под чучура, за да съберете водата от изплакването и за да намалите водата в тавичката за отцеждане.
	Тавичката за отцеждане е препълнена и преляла, което кара машината да изглежда, че тече.	Изпразвайте тавичката за отцеждане всеки ден или веднага, щом индикаторът за пълна тавичка за отцеждане се покаже през капака на тавичката за отцеждане.
	Резервоарът за вода не е пъхнат докрай, изтича вода от него и в машината е засмукан въздух.	Проверете дали водният резервоар е в правилното положение: извадете го и след това отново го поставете, като го бутнете колкото се може по-навътре.
	Блокът за приготвяне е мръсен/запушен.	Изплакнете блока за приготвяне.
	Машината не е поставена върху хоризонтална повърхност.	Поставете машината върху хоризонтална повърхност, за да може тавичката за отцеждане да не прелива и индикаторът за пълна тавичка за отцеждане да работи правилно.
Не мога да активирам водния филтър AquaClean и машината иска накипът да се почисти.	Филтърът не е бил поставен или сменен навреме, след като екранът покаже напомнянето за AquaClean. Това означава, че машината вече не е напълно почистена от котлен камък.	Първо почистете машината от накипа, след което поставете водния филтър AquaClean.
Новият воден филтър не пасва.	Опитвате се да поставите друг филтър, който не е воден филтър Philips AquaClean.	Само водният филтър Philips AquaClean пасва в машината.
	Гуменият уплътнителен пръстен на водния филтър AquaClean не е на мястото си.	Поставете обратно гумения уплътнителен пръстен на водния филтър AquaClean.
Машината издава силен шум.	По време на работа е нормално машината да издава известен шум.	Ако машината започне да издава друг вид шум, почистете блока за приготвяне и го смажете (вж. „Смазване на блока за приготвяне“).

Проблем	Причина	Решение
	Водният филтър AquaClean не е подготвен правилно и сега в машината е засмукан въздух.	Отстранете водния филтър AquaClean от водния резервоар и го пригответе правилно за употреба, преди да го върнете обратно. Вижте глава "Воден филтър AquaClean" за инструкции стъпка по стъпка.
	Водният резервоар не е пъхнат докрай и сега в машината е засмукан въздух.	Проверете дали водният резервоар е в правилното положение: извадете го и след това отново го поставете, като го бутнете колкото се може по-навътре.

Технически спецификации

Производителят си запазва правото да подобрява техническите спецификации на продукта. Всички предварително зададени количества са приблизителни.

Описание	Стойност
Размери (Ш x В x Д)	246 x 377 x 434 мм
Тегло	7 – 7,5 кг
Дължина на захранващия кабел	800 – 1200 мм
Контейнер за вода	1,8 литра
Вместимост на съда за кафе на зърна	275 г
Вместимост на съда за отпадъци от кафе	12 шайби
Капацитет на LatteGo (съд за мляко)	250 ml
Регулируема височина на улея	88 – 145 мм
Номинално напрежение – номинална мощност – електрозахранване	Вижте етикета с данни от вътрешната страна на сервисната вратичка (фиг. А9)

Содржина

Преглед на машината (Сл. А)	534
Контролна табла	535
Вовед	535
Пред првата употреба	536
Варење пијалаци	537
Персонализирање пијалаци	540
Приспособување на поставките за машината	541
Отстранување и вметнување на групата за варење	542
Чистење и одржување	543
Филтер за вода AquaClean	546
Постапка на отстранување бигор (30 мин.)	547
Нарачување додатоци	548
Решавање проблеми	548
Технички спецификации	555


Преглед на машината (Сл. А)

A1	Контролна табла	A10	Етикета со податоци со број на тип
A2	Држач за чаши	A11	Резервоар за вода
A3	Преграда за претходно мелено кафе	A12	Одвод за врела вода
A4	Капак на резервоарот за зрна кафе	A13	Сад за мелено кафе
A5	Приспособлив одвод за кафе	A14	Преден панел на садот за мелено кафе
A6	Копче за поставување на мелењето	A15	Капак на послужавникот за капење
A7	Резервоар за зрна кафе	A16	Послужавник за капење
A8	Група за варење	A17	Индикатор „послужавникот за капење е полн“
A9	Сервисна врата		

Додатоци

A18	Филтер за вода AquaClean	A21	Класичен апарат за млечна пена (само одредени типови)
A19	Лажичка за мерење	A22	LatteGo (сад за млеко) (само одредени типови)
A20	Лента за тестирање тврдост на водата		





Контролна табла

Постојат повеќе верзии од овој апарат за еспресо, со различни контролни табли. Секоја верзија има сопствен број на тип. Бројот на типот може да го најдете на етикетата со податоци од внатрешната страна од сервисната врата (Сл. А9). Бројот на типот може да го најдете и со допирање на иконата за Поставки  и избирање „Поддршка“.

Погледнете ги сликите С и D за преглед на сите копчиња и икони. Подолу ќе го најдете описот.

Користете ги стрелките за нагоре и надолу за да лизгате низ дисплејот и допрете ја иконата ОК за да ги изберете или потврдите вашите избори.

Сите типови (Сл. С/D/E)

C1/D1/E1 Икони за пијалаци со еден допир	C3. Икони за навигација (нагоре, надолу, назад, ОК)	C6. Мени за чистење 
C2. Старт/стоп  копче	C4. Приказ	C7. Лични профили 
D2/E2 Мени со други пијалаци (More Drinks)	C5. Поставки за машината 	C8. Копче за вклучување/исклучување

Само EP4327, EP4324, EP4321 (Сл. С)

C1 Икони за пијалаци со еден допир: еспресо, кафе, американо, кафе крема, ристрето, врела вода и пареа

Само EP4349, EP4346, EP4343, EP4341 (Сл. D)

D1 Икони за пијалаци со еден допир: еспресо, кафе, американо, капучино, лате макијато, кафе со млеко

Само EP5447, EP5446, EP5444, EP5443, EP5441, EP5144 (Сл. E)


E1 Икони за пијалаци со еден допир: еспресо, кафе, американо, капучино, лате макијато, кафе со млеко

Вовед

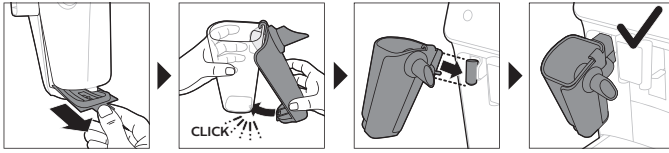
Ви честитаме што купивте целосно автоматска машина за кафе Philips! За целосно да ја искористите поддршката што ја нудиме, регистрирајте го вашиот производ на www.home.id.

Внимателно прочитајте ја посебната безбедносна брошура пред првиот пат кога ќе ја користите машината и зачувајте ја за во иднина.

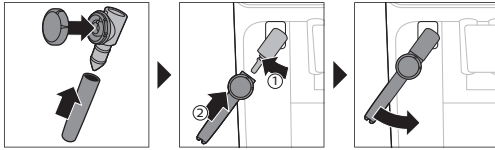
Пред првата употреба, исплакнете ги со топла вода сите отстранливи додатоци кои се наменети да доаѓаат во контакт со вода или млеко. За да ви помогнеме да започнете и да го добиете најдоброто од вашата машина, нудиме поддршка на повеќе начини. Во кутијата ќе најдете:

- 1 Водичот за брзо започнување со упатства за користење претставени со слики и информации за чистење и одржување.
- 2 Посебната брошура за безбедност со упатства за безбеден начин на користење на машината.
- 3 За онлајн поддршка (овој проширен прирачник за корисниците, често поставувани прашања, видеа итн.), скенирајте го QR-кодот што се наоѓа на корицата на оваа брошура за да ја преземете апликацијата HomeID или одете на www.home.id/support. QR-кодот може да го најдете и со допирање на иконата за Поставки  и избирање поддршка.

Склопување на LatteGo



Составување на класичниот апарат за млечна пена (само одредени типови)



Варење пијалаци

Општи чекори

- 1 Наполнете го резервоарот за вода со вода од чешма и наполнете го резервоарот за зрна кафе со зрна.
- 2 Внесете го малиот приклучок во електричниот приклучок на задната страна од машината. Ставете го приклучокот за напојување во ѕидниот штекер.
- 3 Притиснете го копчето за вклучување/исклучување за да ја вклучите машината.
 - Машината почнува да се загрева и го изведува автоматскиот циклус на плакнење.
 - Кога сите светла на иконите за пијалаци светат постојано, машината е подготвена за употреба.
- 4 Ставете филџан под одводот за распрскување кафе. Лизгајте го одводот за распрскување кафе нагоре или надолу за да ја приспособите неговата висина на висината на филџанот или чашата што ја користите (Сл. 1).

Варење кафе со зрна

- 1 За да сварите кафе, допрете ја иконата за пијалак по избор (Сл. 2) или допрете ја иконата (Сл. 3) „More Drinks“ (Други пијалаци) (само одредени типови).
 - Може да го приспособите пијалакот по ваш вкус (Сл. 4). Користете ги стрелките (Сл. 5) за нагоре и надолу за да ја приспособите јачината на кафето. Допрете ја иконата ОК ако сакате да приспособите и други поставки (Сл. 6).
- 2 Притиснете го копчето за старт/стоп ►■ во секое време за да започнете со варење на избраниот пијалак.
- 3 За да сопре распрснувањето на кафето пред да заврши машината, притиснете го копчето за старт/стоп ►■ повторно.

i За да варите две кафиња истовремено, допрете ја иконата за пијалак два пати или изберете ја иконата 2x со лизгање на назначената лента.

! Немојте да користите карамелизирани зрна кафе или зрна кафе со посебен вкус.

Варење пијалаци на база на млеко со LatteGo (садот за млеко)

A LatteGo се состои од сад за млеко, рамка и капак за резервоарот. За да се избегне протекување, погрижете се правилно да ги составите рамката и садот за млеко пред да го наполните садот за млеко.

- 1 За да го составите LatteGo, прво вметнете го горниот дел од садот за млеко под куката на горниот дел од рамката (Сл. 7). Потоа притиснете го долниот дел од садот за млеко на своето место. Ќе слушнете кликување кога ќе се заклучи на своето место (Сл. 8).

Забелешка: осигурете се дека садот за млеко и рамката се чисти пред да ги поврзете.

- 2 Малку навалете го LatteGo и ставете го врз одводот за врела вода (Сл. 9). Потоа притиснете го додека не се заклучи на своето место (Сл. 10).
- 3 Наполнете го LatteGo со млеко (Сл. 11). Не полнете го садот за млеко над ознаката за максимум.

i Ако сте го персонализирале количеството на млеко, можеби ќе треба да го наполните садот со повеќе или помалку млеко од означеното за овој пијалак на LatteGo.

💡 Секогаш користете млеко тукушто извадено од фрижидер за оптимални резултати.

- 4 Ставете филцан на послужавникот за капење.
- 5 Допрете ја иконата за пијалак на база на млеко по избор или допрете ја иконата „More Drinks“ (Други пијалаци) (само одредени типови) за да изберете друг пијалак (видете „Персонализирање пијалаци“)

 - Сега може да го приспособите пијалакот по сопствен избор.

- 6 Притиснете го копчето за старт/стоп ►■.
 - Кога варите капучино, обично кафе со млеко или лате макијато, машината прво распрскува млеко, а потоа кафе. Кога варите кафе лате или кафе со млеко, машината прво распрскува кафе, а потоа млеко.
 - За да сопре распрснувањето на млекото пред машината да го распрска одреденото количество, притиснете го копчето за старт/стоп ►■.
- 7 За да сопре распрснувањето на целосниот пијалак (млеко и кафе) пред да заврши машината, притиснете и задржете го копчето за старт/стоп ►■.

Правење пена или подгревање млеко со класичниот апарат за млечна пена

💡 Секогаш користете млеко тукушто извадено од фрижидер за најдобар квалитет на пената.

- 1 Навалете ја налево црната силиконска рачка на машината и вовлечете го апаратот за млечна пена на неа (Сл. 12).
- 2 Наполнете сад за млеко со приближно 100 ml млеко за капучино или приближно 150 ml млеко за лате макијато.
- 3 Вметнете го апаратот за пена приближно 1 cm во млекото.
- 4 Допрете ја иконата за пареа (Сл. 13).
- 5 Свртете го копчето на класичниот апарат за млечна пена на иконата (Сл. 14) за млечна пена ако сакате да направите пена. Свртете го копчето на класичниот апарат за млечна пена на иконата (Сл. 15) за обично млеко ако сакате да подгреете млеко.
- 6 Погрижете се иконата на копчето на класичниот апарат за млечна пена да е порамнета со црната стрелка.
- 7 Притиснете го копчето за старт/стоп ►■ за стартување (Сл. 16).

- Машината започнува да се загрева, се истиснува пареа во млекото и се прави пена или се загрева млекото. Класичниот апарат за млечна пена може да распрска мали млазови врела вода.
- 8** Кога млекото во садот за млеко ќе го достигне потребниот волумен на пена или потребната топлина, повторно притиснете го копчето за старт/стоп ►■ за да сопре правењето пена/загревањето на млекото.

i Никогаш не правете пена од млеко подолго од 90 секунди. Правењето пена автоматски сопира по 90 секунди.

i За да добиете млечна пена со најдобар квалитет, не мора да го поместувате садот за млеко додека се прави пената.

Дополнителна доза (ExtraShot) (само одредени типови)

Вашата машина ви нуди можност да додадете дополнителна доза „ристрето“ во вашето кафе и млечни пијалаци, на пример, ако сакате да имате појако кафе.

- 1** Ставете филцан под одводот
- 2** Допрете на една од иконите за пијалаци со еден допир за да изберете пијалак или допрете на иконата „More Drinks“ (Други пијалаци) (само одредени типови) за да изберете друг пијалак.
- 3** Користете ја стрелката за нагоре за да ја поставите јачината до највисокото ниво, а потоа изберете ја функцијата ExtraShot (Сл. 17).
- 4** Допрете ја иконата ОК ако сакате да ги персонализираат другите поставки. Потоа притиснете на иконата за старт/стоп ►■ за да започнете со подготовка на пијалакот.
- 5** За да сопре распрскувањето на пијалакот пред да заврши машината, притиснете ја иконата за старт/стоп ►■ повторно.

i Кога сте ја избрале функцијата ExtraShot, можете да варите само едно кафе истовремено.

Варење кафе со претходно сомелено кафе

Може да изберете да користите претходно мелено кафе наместо зрна, на пример, ако претпочитате друга сорта на кафе или бескофеинско кафе.

- 1** Отворете го капакот на преградата за претходно мелено кафе и ставете една рамна лажичка за мерење од претходно сомеленото кафе во неа (Сл. 18). Потоа затворете го капакот.
- 2** Допрете на една од иконите за пијалаци со еден допир или допрете на иконата „More Drinks“ (Други пијалаци) (само одредени типови) за да изберете друг пијалак.
- 3** Изберете ја функцијата за претходно мелено кафе. Ова може да го направите на 2 различни начини:
 - користете ја стрелката за надолу за да ја поставите јачината на најниско ниво, а потоа изберете ја функцијата за претходно мелено кафе.
 - притиснете ја иконата „Поставки“ ⚙ и користете ја стрелката за надолу за да ја изберете функцијата за претходно мелено кафе.
- 4** За да сопре распрскувањето на кафето пред да заврши машината, притиснете го копчето за старт/стоп ►■ повторно.

i Кога ќе ја изберете функцијата за претходно мелено кафе:

- таа се зачувува автоматски.
- може да сварите само по едно кафе истовремено.
- не може да изберете друга јачина на аромата.

Распрскување врела вода

- 1 Ако е прикачен, отстранете го LatteGo или апаратот за млечна пена.
- 2 Ставете филџан под одводот за врела вода.
- 3 Допрете ја иконата за врела вода „Hot Water“ (само одредени типови) или допрете на иконата „More Drinks“ (Други пијалаци) (само (Сл. 3) одредени типови) за да изберете врела вода.
- 4 Користете ги стрелките за нагоре и надолу за да го приспособите количеството врела вода и/или температурата по ваш избор.
- 5 Притиснете го копчето за старт/стоп ►■.
 - Врелата вода се распрскува од одводот за врела вода (Сл. 19).
- 6 За да сопре распрскувањето на врелата вода пред да заврши машината, притиснете го копчето за старт/стоп ►■ повторно.

Персонализирање пијалаци

Машината ви дозволува да ги приспособите поставките на пијалакот по сопствен избор и да го зачувате приспособениот пијалак во личниот профил. Различните профили имаат различни бои.


Откако ќе изберете пијалак со допирање на една од иконите за пијалаци со еден допир или со допирање на иконата „More Drinks“ (Други пијалаци) (само одредени типови), може да ги направите следниве работи:

- 1 да ја приспособите јачината на аромата со иконите за нагоре и надолу (Сл. 20). Има 5 јачини, најниската е најслаба, а највисоката е најсилна.
- 2 да го приспособите количеството (Сл. 21) на кафе и/или млеко (само одредени типови) со иконите за нагоре и надолу. Има 5 количества за секоја од поставките.

i Што ќе заврши машината со варење, поставките што сте ги избрале ќе се зачуваат во профилот што ќе го изберете.

Избирање профил

Може да изберете профил и да зачувате рецепт со Мои профили за избор на кафе (My Coffee Choice Profiles).

- 1 Допирајте ја иконата за профили  повторливо за да изберете еден од обоените профили. Сите профили имаат различна боја.
- 2 Изберете пијалак со допирање на една од иконите за пијалак со еден допир или со допирање на иконата „More Drinks“ (Други пијалаци) (само одредени типови).
- 3 Приспособете ги поставките за пијалакот на вашиот омилен вкус.
- 4 Притиснете на копчето за старт/стоп ►■ за да започнете варењето на избраниот пијалак
 - Новите поставки сега се зачувани во обоениот профил што сте го избрале.


i Секогаш може да ги вратите фабричките поставки на машината (видете „Враќање на фабрички поставки“).

Профил на гостин

Машината е опремена со профил на гостин. Кога ќе се избере профилот на гостин, иконата за профил е исклучена. Кога ќе го изберете овој профил, може да ги персонализираете поставките по сопствен избор, но рецептите нема да се зачуваат.

Приспособување на поставките за машината


Поставување тврдост на водата

 Ве советуваме да ја приспособите поставката за тврдост на водата според нивото на тврдост на водата во вашиот регион за да имате оптимални перформанси и подолг работен век на машината. Ова спречува да морате премногу често да го чистите бигорот на машината. Стандардната поставка за тврдост на водата е 4: тврда вода.

Користете ја лентата за тестирање тврдост на водата дадена во кутијата за да ја одредите тврдоста на водата во вашиот регион:

- 1 Ставете ја лентата за тестирање тврдост на водата во вода од чешма или држете ја под чешма 1 секунда (Сл. 22).
- 2 Почекајте 1 минута. Бројот на квадрати на лентата за тестирање што ќе станат црвени ја означуваат тврдоста (Сл. 23) на водата.


Поставете ја машината на точната тврдост на водата:


- 1 Допрете на иконата „Поставки“  и користете ги стрелките за нагоре и надолу за да изберете „Water hardness“ (Тврдост на водата). Потоа притиснете на иконата ОК за да потврдите.
- 2 Користете ги стрелките за нагоре и надолу за да го изберете нивото на тврдост на водата. Бројот на црвени квадрати избран на дисплејот треба да биде ист со бројот на црвени квадрати на лентата (Сл. 24) за тестирање.
- 3 Кога ќе ја поставите точната тврдост на водата, допрете ја иконата ОК за да потврдите.


Приспособување на поставките за мелницата

Може да ја промените јачината на кафето со копчето за поставка на мелењето во садот за зрна. Колку е пониска поставката за мелење, толку е пофино меленото кафе и толку појако ќе биде кафето. Има 12 различни поставки за мелење од кои може да изберете.


Машината е поставена да го извлече најдобриот вкус од вашите зрна кафе. Затоа ве советуваме да не ја поставувате поставката за мелење додека не сте свариле 100 до 150 филцани (приближно 1 месец користење).

 Поставките за мелење може да ги поставувате само кога машината ги меле зрната кафе. Треба да сварите 2 или 3 пијалаци пред да може да ја вкусите разликата.

 Не вртете го копчето за поставување на мелењето повеќе од еден зарез едновременно за да се спречи оштетување на мелницата.

- 1 Ставете филцан под одводот за распрскување кафе.
- 2 Отворете го капакот на резервоарот за зрна кафе.
- 3 Допрете ја иконата за еспресо, а потоа притиснете на копчето за старт/стоп .
- 4 Кога мелницата ќе почне да меле, притиснете го копчето за поставка на мелењето и свртете го налево или надесно. (Сл. 25)

Приспособување на другите поставки за машината



Со допирање на иконата за Поставки , можете да ги приспособите следниве поставки за машината:

- Тврдост на водата: можете да изберете помеѓу 5 нивоа, во согласност со тврдоста на водата во вашиот регион;
- Време на чекање: можете да изберете 15, 30, 60 или 180 минути

- Осветленост на екранот: можете да изберете ниска, средна и висока.
- Јазик
- Звук: можете да го активирате или деактивирате звукот на титкање на машината
- Температура: можете да изберете помеѓу 3 температури на варење за вашето кафе
- Предно осветлување (само одредени типови): можете да изберете „секогаш вклучена“, „вклучена за време на варење“ или „секогаш исклучена“.
- Единица мерка: можете да изберете помеѓу ml или oz.

Враќање на фабрички поставки

Машината ви нуди можност да ги вратите фабричките поставки во секој момент.

- 1 Допрете ја иконата Settings (Поставки) .
- 2 Користете ги иконите за нагоре и надолу за да изберете „Фабрички поставки“. Потврдете со допирање на иконата ОК.
- 3 Притиснете го копчето за старт/стоп  за да потврдите дека сакате да ги вратите поставките.
 - Поставките сега се враќаат.

i Следните фабрички поставки се враќаат на стандардно: тврдост на водата, време на мирување, заднинско осветлување на екранот, плакнење при започнување, звук, температура, предно осветлување, профили.

Отстранување и вметнување на групата за варење

Одете на www.home.id/support за детални видео упатства за начинот на отстранување, вметнување и чистење на групата за варење.

Отстранување на групата за варење од машината

- 1 Исклучете ја машината.
- 2 Извадете го резервоарот за вода и отворете ја сервисната врата (Сл. 26).
- 3 Притиснете ја рачката (Сл. 27) PUSH и повлечете го држачот на групата за варење за да ја извадите од машината (Сл. 28).

Повторно вметнување на групата за варење

A Пред да ја вратите групата за варење назад во машината, осигурете се дека е во точната положба.

- 1 Проверете дали групата за варење е во точната положба. Стрелката на жолтиот цилиндар на страната од групата за варење мора да биде порамнета со црната стрелка и N (Сл. 29)
 - Ако не се порамнети, притиснете ја рачката додека не дојде во контакт со основата од групата (Сл. 30) за варење.
- 2 Вратете ја групата за варење назад во машината со лизгање долж водечките шини на страните (Сл. 31) додека не се заклучи во положба со кликување (Сл. 32). Не притискајте го копчето PUSH.
- 3 Затворете ја сервисната врата и вратете го резервоарот за вода.

Чистење и одржување

Редовното чистење и одржување ја одржува вашата машина во одлична состојба и обезбедува кафе со добар вкус долго време и со стабилен проток на кафе.

Погледнете ја табелата подолу за детален опис на времето и начинот на чистење на сите делови од машината што се вадат. Може да најдете подетални информации и видео упатства на

www.home.id/support. Погледнете ја сликата В за преглед на деловите што може да се чистат во машина за миење садови.

Делови што се вадат	Кога да се чисти	Како да се чисти
Група за варење	Седмично	Отстранете ја групата за варење од машината (видете „Отстранување и вметнување на групата за варење“). Исплакнете ја под чешма (видете „Чистење на групата за варење под млаз вода од чешма“).
	Месечно	Исчистете ја групата за варење со таблета за отстранување масло од кафе на Philips (видете „Чистење на групата за варење со таблети за отстранување масло од кафе“).
Класичен апарат за млечна пена	По секоја употреба	Прво исчистете го апаратот за млечна пена додека е прикачен на машината со програмата „Quick milk clean“ (Брзо чистење од млеко) (видете „Брзо чистење на класичниот апарат за млечна пена“). Потоа отстранете го апаратот за млечна пена од машината и расклопете го. Исчистете ги сите делови под чешма или во машина за миење садови. Оставете ги деловите да се исушат на воздух пред да ги склопите.
Преграда за претходно мелено кафе	Проверувајте ја преградата за претходно мелено кафе седмично за да видите дали е затната.	Исключете ја машината и извадете ја групата за варење. Отворете го капакот на преградата за претходно мелено кафе и ставете ја рачката на лажицата во неа. Движете ја рачката нагоре-надолу додека заглавеното кафе не испадне (Сл. 33). Одете на www.home.id/support за детални видео упатства.
Сад за мелено кафе	Испразнете го садот за мелено кафе кога ќе ве потсети машината. Чистете го седмично.	Извадете го садот за мелено кафе додека машината е вклучена. Исплакнете го под чешма со малку течен детергент или исчистете го во машина за миење садови. Предниот панел на садот за мелено кафе (Сл. А13) не е соодветен за миење во машина за миење садови.

Делови што се вадат	Кога да се чисти	Како да се чисти
Послужавник за капење	Празнете го послужавникот за капење секојдневно или штом ќе се појави црвениот индикатор „Drip tray full“ (Послужавникот за капење е полн) низ послужавникот за капење (Сл. 34). Чистете го послужавникот за капење седмично.	Извадете го послужавникот (Сл. 35) за капење и исплакнете го под чешма со малку течен детергент. И послужавникот за капење може да го чистите во машина за миење садови. Предниот панел на садот за мелено кафе (Сл. А13) не е соодветен за миење во машина за миење садови.
LatteGo	По секоја употреба	Прво исчистете го LatteGo додека е прикачен на машината со програмата „Quick milk clean“ (Брзо чистење од млеко) (видете „Брзо чистење на LatteGo“). Или отстранете го од машината и исплакнете го под чешма со малку или ставете го во машина за миење садови.
Подмачкување на групата за варење	Секои 2 месеци	Погледнете ја табелата за подмачкување и подмачкајте ја групата за варење со маст на Philips (видете „Подмачкување на групата за варење“).
Резервоар за вода	Седмично	Исплакнете го резервоарот за вода под чешма
Преден дел на машината	Седмично	Чистете со неабразивна крпа

Чистење на групата за варење


Редовното чистење на групата за варење спречува затнување на внатрешните кола со остатоци од кафе. Одете на www.home.id/support за видеа за поддршка за начинот на отстранување, вметнување и чистење на групата за варење.

Чистење на групата за варење под млаз вода од чешма

- 1 Извадете ја групата (видете „Отстранување и вметнување на групата за варење“) за варење.
- 2 Исплакнете ја групата за варење темелно со вода. Внимателно исчистете го горниот филтер (Сл. 36) на групата за варење.
- 3 Оставете ја групата за варење да се исуши на воздух и вратете ја назад. Немојте да ја сушите групата за варење со крпа за да не се насоберат влакна во неа.

Чистење на групата за варење со таблети за отстранување масло од кафе

Користете само таблети за отстранување масло од кафе на Philips.

- 1 Допрете на иконата Чисти  и користете ги стрелките за нагоре и надолу за да изберете „Чистење на групата за варење“.
- 2 Допрете на иконата ОК за да потврдите, а потоа следете ги упатствата на екранот.

Подмачкување на групата за варење

За да ги подобрите перформансите на машината, препорачуваме да ја подмачкувате групата за варење на секои 2 месеци за да се осигури дека подвижните делови ќе продолжат со непречено функционирање.

- 1 Нанесете тенок слој маст на клипот (сивиот дел) од групата за варење (Сл. 37).
- 2 Нанесете тенок слој маст околу оската (жолтиот дел) на долниот дел од групата (Сл. 38) за варење.
- 3 Нанесете тенок слој маст на водечките шини од двете страни (Сл. 39).

Чистење на LatteGo (садот за млеко) (само одредени типови)

Брзо чистење на LatteGo

- 1 LatteGo треба да е правилно прикачен за машината (Сл. 9).
- 2 Ставете филџан под одводот.
- 3 Допрете на иконата Чисти ☕ и користете ги стрелките за нагоре и надолу за да ја изберете програмата „Quick milk clean“ (Брзо чистење од млеко).
- 4 Допрете ја иконата ОК за да потврдите, а потоа следете ги упатствата на екранот за да го отстраните млекото што можеби преостанало во системот за млеко.
 - Системот за млеко ќе распрска мали млазови врела вода.
- 5 Складирајте го LatteGo со преостанатото млеко во фрижидер.

Темелно чистење на LatteGo

- 1 Отстранете го LatteGo од машината (Сл. 40).
- 2 Истурете го преостанатото млеко.
- 3 Притиснете го копчето за отпуштање и отстранете го садот за млеко од рамката на LatteGo (Сл. 41).
- 4 Исчистете ги сите делови во машина за садови или под чешма со млака вода и малку течност за перење.

Чистење на класичниот апарат за млечна пена (само одредени типови)

Брзо чистење на класичниот апарат за млечна пена

- 1 Класичниот апарат за млечна пена треба да е правилно прикачен за машината (Сл. 12).
- 2 Ставете филџан под одводот.
- 3 Допрете на иконата Чисти ☕ и користете ги стрелките за нагоре и надолу за да ја изберете програмата „Quick milk clean“ (Брзо чистење од млеко).
- 4 Допрете ја иконата ОК за да потврдите, а потоа следете ги упатствата на екранот за да го отстраните млекото што можеби преостанало во апаратот за млечна пена.
 - Системот за млеко ќе распрска мали млазови врела вода.
- 5 Чистете го апаратот за млечна пена само со влажна крпа.

Дневно чистење на класичниот апарат за млечна пена

- 1 Оставете го апаратот за млечна пена да се олади потполно.
- 2 Навалете го налево апаратот за млечна пена и отстранете го металниот и силиконскиот дел (Сл. 42).
- 3 Расклопете ги трите делови (Сл. 43) и исплакнете ги со свежа вода и исчистете ги во машина за садови.

- Оставете ги трите дела од апаратот за млечна пена да се исушат на воздух, составете ги и повторно прикачете го апаратот за млечна пена на машината.

Филтер за вода AquaClean

На вашата машина е овозможен AquaClean. Можете да го поставите филтерот за вода AquaClean во резервоарот за вода за да го зачувате вкусот на вашето кафе. Тоа исто така ја намалува потребата за чистење бигор поради намалување на наслагите на бигор во вашата машина. Можете да купите филтер за вода AquaClean од вашиот локален малопродажник*, од овластените сервисни центри или онлајн на <https://www.home-appliances.philips/parts-accessories>.

i *Достапноста се разликува во зависност од земјата.

Индикација за состојбата на филтерот AquaClean

Кога е активен AquaClean, статусот на филтерот AquaClean секогаш е видлив на екранот како процент.

- Ако состојбата на филтерот AquaClean е 10 % или помалку, екранот прикажува порака 2 секунди секој пат кога ќе ја вклучите машината. Оваа порака ве советува да купите нов филтер.
- Ако состојбата на филтерот 0 %, машината бара да го замените филтерот AquaClean секој пат кога ќе ја вклучите.



Активирање на филтерот за вода AquaClean (5 мин.)

i Машината не открива автоматски дека е поставен филтер во резервоарот за вода. Затоа треба да го активирате секој нов филтер за вода AquaClean што го монтирате во менито „Clean“ (Чисти).

Кога машината ќе сопне да ја прикажува пораката за активирање на филтерот, сè уште можете да активирате филтер за вода AquaClean, но ќе треба прво да ја исчистите машината од бигор.

i Вашата машина треба да нема никаков бигор пред да почнете да го користите филтерот за вода AquaClean.

Пред да го активирате филтерот за вода AquaClean, тој мора да се подготви со негово натопување во вода, како што е опишано подолу. Ако не го направите ова, во машината може да навлезе воздух наместо вода, што создава многу бучава и машината нема да може да вари кафе.

- Допрете на иконата „Clean“ (Чисти)  и користете ги стрелките за нагоре и надолу за да изберете „AquaClean“.
- Допрете на иконата ОК за да потврдите.
- Допрете на иконата ОК повторно кога ќе се појави екранот за активирање. Следете ги упатствата на екранот.
- Тресете го филтерот околу 5 секунди (Сл. 44).
- Потопете го филтерот наопаку во чаша со ладна вода и тресете го/притискајте го (Сл. 45).
- Вметнете го филтерот вертикално врз конекцијата за филтер во резервоарот за вода. Притиснете го надолу до најниската можна точка (Сл. 46).
- Наполнете го резервоарот за вода со свежа вода од чешма и вратете го назад во машината.
- Ако е прикачен, отстранете го LatteGo (само одредени типови).
- Ставете сад под одводот за врела вода/апаратот за млечна пена.
- Притиснете на копчето за старт/стоп  за да започне процесот на активација.
- Од одводот за жешка вода/апаратот за млечна пена ќе се распрскува жешка вода 1 минута.
- Филтерот сега е безбедно активиран.

Заменување на филтерот за вода AquaClean (5 мин.)

Откако ќе поминат 95 литри вода низ филтерот, тој ќе престане да функционира. Индикаторот за статус на AquaClean ќе падне на 0 % за да ве потсети да го замените филтерот. Сè додека индикаторот за состојба на филтерот AquaClean се прикажува на дисплејот, може да го замените филтерот пред да треба прво да го отстраните бигорот од машината. Ако не го замените филтерот AquaClean навремено, индикаторот на AquaClean ќе се исклучи по некое време. Во тој случај, ќе може да го замените филтерот, но прво ќе треба да го отстраните бигорот од машината.

Кога индикаторот за состојба на AquaClean ќе падне на 0 % или кога машината ве потсетува да го замените филтерот AquaClean:



- 1 извадете го стариот филтер за вода AquaClean.
- 2 монтирајте нов филтер и активирајте го, како што е опишано во поглавјето „Активирање на филтерот за вода AquaClean (5 мин.)“.

i Заменувајте го филтерот за вода AquaClean најмалку на секои 3 месеци, дури и ако машината сè уште не укажува дека е потребна замена.

Постапка на отстранување бигор (30 мин.)

За чистење и отстранување бигор од машината, препорачуваме да ги користите производите за одржување на Philips, доколку се достапни во вашата земја. Во ниту еден случај не треба да користите средство за отстранување бигор на база на сулфурна киселина, хлороводородна киселина, аминсулфуреста или оцетна киселина (оцет) бидејќи ова може да го оштети колото за вода во машината и нема да го раствори бигорот соодветно. Гаранцијата нема да важи и ако не извршувате чистење бигор на апаратот. Можете да купите раствор за отстранување бигор на Philips во онлајн продавницата на <https://www.home-appliances.philips/parts-accessories>.

Кога ќе биде потребно да се отстрани бигор од машината, на дисплејот се појавува порака.

- 1 Допрете ја иконата за чистење  на корисничкиот интерфејс и изберете „Descaling“ (Отстранување бигор) во менито.
- 2 Следете ги упатствата на екранот.
- 3 Ако е прикачен, отстранете го LatteGo или апаратот за млечна пена.
- 4 Отстранете ги послужавникот за капење и садот за мелено кафе, испразнете ги и вратете ги на своето место.
- 5 Извадете го резервоарот за вода и испразнете го. Потоа извадете го филтерот за вода AquaClean.
- 6 Истурете го целото шише на средството за отстранување бигор на Philips во резервоарот за вода, а потоа наполнете го со вода до Calc / Clean индикацијата (Сл. 47). Потоа повторно ставете го во машината.
- 7 Ставете голем сад (1,5 л) под одводот за распрскување кафе и одводот за вода.
- 8 Притиснете на копчето за старт/стоп  за да започне постапката за чистење бигор. Постапката за чистење бигор трае приближно 30 минути и се состои од циклус на чистење бигор и циклус на плакнење.
- 9 Почекајте додека машината не престане да распрскува вода. Повторно наполнете го резервоарот за вода кога на дисплејот ќе се појави порака. Постапката за отстранување бигор е завршена кога машината ќе престане да распрскува вода.
- 10 Монтирајте нов филтер за вода AquaClean во резервоарот за вода и активирајте го.
 - Кога ќе заврши постапката за отстранување бигор, машината ве потсетува да монтирате нов филтер AquaClean (видете „Заменување на филтерот за вода AquaClean (5 мин.)“).

i Совет: Користењето на филтерот AquaClean ја намалува потребата за отстранување бигор!

Што треба да направите ако постапката за чистење бигор се прекине

Може да излезете од постапката за чистење бигор со притискање на копчето за вклучување/исклучување на контролната табла. Ако постапката за чистење бигор се прекине пред да заврши целосно, направете го следново:

- 1 Испразнете го и исплакнете го резервоарот за вода темелно.
- 2 Наполнете го резервоарот за вода со свежа вода до нивото Calc / Clean и повторно вклучете ја машината.
- 3 Пред варење пијалаци, изведете циклус на рачно плакнење. За да изведете рачен циклус на плакнење, прво ставете половина резервоар врела вода со повторливо избирање на функцијата за врела вода, а потоа сварете 2 филцани претходно мелено кафе без да додадете мелено кафе.

i Ако постапката за чистење бигор не завршила, ќе биде потребно да се изврши друга постапка за чистење бигор што е можно поскоро.

Нарачување додатоци

За чистење и отстранување бигор од машината, ве советуваме да ги користите производите за одржување на Philips, како што се раствор за отстранување бигор, филтер за вода AquaClean и таблети за отстранување масло од кафе, доколку се достапни во вашата земја. Овие производи може да се купат од вашиот локален малопродажник, од овластените сервисни центри или онлајн на <https://www.home-appliances.philips/parts-accessories>. За да го најдете целосниот список со резервни делови онлајн, внесете го бројот на моделот на вашата машина. Бројот на моделот може да го најдете од внатрешната страна на сервисната врата.

i Brita-филтрите не се компатибилни со оваа машина.

Решавање проблеми

Ова поглавје ги резимира најчестите проблеми што може да ги сретнете кај машината. Видеата за поддршка и целосниот список со често поставуваните прашања се достапни на www.home.id/support. Ако не можете да го решите проблемот, контактирајте со Центарот за грижа на корисниците во вашата држава. За деталите за контакт, погледнете го гарантниот лист.

Икони за предупредување

Икона за предупредување

Решение



Иконата „water tank empty“ (резервоарот за вода е празен) се појавува на дисплејот.

- Резервоарот за вода е речиси празен. Наполнете го резервоарот за вода со свежа вода до ознаката за максимално ниво.
- Резервоарот за вода не е ставен на своето место. Ставете го резервоарот за вода на своето место.



Иконата „add beans“ (додајте зрна) се појавува на дисплејот.

- Наполнете го резервоарот за зрна кафе со зрна кафе.

Икона за предупредување Решение



Иконата „empty coffee ground container“ (испразнете го садот за мелено кафе) се појавува на дисплејот.

- Садот за мелено кафе е полн. Извадете го и испразнете го садот за мелено кафе додека машината е вклучена. Почекајте 5 минути пред да го вратите назад.



Иконата „insert brew group“ (вметнете ја групата за варење) се појавува на дисплејот.

- Групата за варење не е на место или не е поставена правилно. Извадете ја групата за варење и осигурете се дека е блокирана на своето место. Погледнете го поглавјето „Отстранување и вметнување на групата за варење“ за упатства чекор по чекор.

Кодови за грешки

Подолу ќе најдете список со кодови на грешки што прикажуваат проблеми коишто може да ги решите сами. Видео упатствата се достапни на www.home.id/support. Ако се појави друг код на грешка, контактирајте го центарот за грижа на корисници на Philips во вашата земја. За деталите за контакт, погледнете го гарантниот лист.

Код за грешка	Проблем	Можно решение
01	Инката за кафе е затната.	Исклучете ја машината и откачете ја од кабел. Извадете ја групата за варење. Потоа отворете го капакот на преградата за претходно мелено кафе и ставете ја рачката на лажицата. Движете ја рачката нагоре-надолу додека заглавеното кафе не испадне. Посетете ја www.home.id/support за детални видео упатства.
03	Групата за варење е валкана или не е добро подмачкана.	Исклучете ја машината. Исплакнете ја групата за варење со свежа вода, оставете ја да се исуши на воздух, а потоа подмачкајте ја. Погледнете во поглавјето „Чистење на групата за варење“ или посетете ја www.home.id/support за детални видео упатства. Потоа повторно вклучете ја машината.
04	Групата за варење не е позиционирана правилно.	Исклучете ја машината. Отстранете ја групата за варење и повторно вметнете ја. Проверете дали групата за варење е во точната положба пред да ја вметнете. Погледнете во поглавјето „Ракување на групата за варење“ или одете на www.home.id/support за детални видео упатства. Потоа повторно вклучете ја машината.
05	Има воздух во колото за вода.	Рестартирајте ја машината со исклучување и повторно вклучување. Ако ова успее, истурете 2 до 3 чаши врела вода. Исчистете го бигорот од машината ако не сте го направиле тоа подолго време.
05	Филтерот AquaClean не е подготвен соодветно пред монтирањето или е затнат.	Извадете го филтерот AquaClean и повторно обидете се да сварите кафе. Ако ова успее, проверете дали филтерот AquaClean е подготвен соодветно пред да го ставите повторно назад. Ставете го филтерот AquaClean во резервоарот за вода. Ако и ова не успее, филтерот може да е затнат и треба да се замени.

Код за грешка	Проблем	Можно решение
11	Машината треба да се приспособи на собна температура	Оставете ја машината некое време да се приспособи на собна температура од транспортната/надворешната температура. Исклучете ја машината 30 минути, а потоа повторно вклучете ја. Ако ова не успее, контактирајте со Центарот за грижа на корисниците во вашата држава. За деталите за контакт, погледнете го гарантниот лист.
14	Машината е прегреана.	Исклучете ја машината и повторно вклучете ја по 30 минути.
19	Машината не е правилно приклучена во ѕидниот приклучок.	Осигурете се дека малиот приклучок од кабелот за напојување е правилно поврзан во електричниот приклучок на задната страна од машината.

Табела за решавање проблеми

Ова поглавје ги резимира најчестите проблеми што може да ги сретнете кај машината. Видеата за поддршка и целосниот список со често поставуваните прашања се достапни на www.home.id/support. Ако не можете да го решите проблемот, контактирајте со Центарот за грижа на корисниците во вашата држава. За деталите за контакт, погледнете го гарантниот лист.

Проблем	Причина	Решение
Има остатоци од кафе во мојата нова машина.	машинава е тестирана со кафе.	Иако беше внимателно исчистена, може да има остатоци од кафе. Сепак, машината е потполно нова.
Послужавникот за капење се полни брзо/секогаш има вода во послужавникот за капење.	Тоа е нормално. Машината користи вода за да ги плакне внатрешното коло и групата за варење. Дел од водата поминува низ внатрешниот систем и директно во послужавникот за капење.	Празнете го послужавникот за капење секојдневно или штом ќе се појави црвениот индикатор „послужавникот за капење е полн“ низ капакот на послужавникот за капење. Совет: ставете чаша под одводот за распрскување за да се собере водата за плакнење што ќе излезе од него.
Иконата „испразнете го садот за мелено кафе“ е постојано вклучена.	Сте го испразниле садот за мелено кафе додека машината била исклучена или сте го вратиле назад пребрзо.	Секогаш вадете го и празнете го садот за мелено кафе додека машината е вклучена. Извадете го садот за мелено кафе, почekaјте најмалку 5 секунди, а потоа повторно вметнете го.
Машината бара да се испразни садот за мелено кафе иако садот не е полн.	Машината не го ресетирала бројачот последниот пат кога сте го испразниле садот за мелено кафе.	Секогаш почekaјте најмалку 5 секунди кога го враќате садот за мелено кафе назад во машината. На овој начин, бројачот за празнење на садот за мелено кафе ќе се ресетира на нула и бројот на полнења со кафе се брои правилно.

Проблем	Причина	Решение
Садот за мелено кафе е преполн, а иконата „испразните го садот за мелено кафе“ не се прикажа на дисплејот.	Сте го извадиле послужавникот за капење без да го испразните садот за мелено кафе.	Секогаш вадете го и празнете го садот за мелено кафе додека машината е вклучена. Ако го испразните садот за мелено кафе кога машината е исклучена, бројачот за празнење на садот за мелено кафе нема да се ресетира.
Не можам да ја извадам групата за варење.	Групата за варење не е во точната положба.	Ресетирајте ја машината на следниов начин: затворете ја сервисната врата и вратете го резервоарот за вода. Исклучете ја машината и повторно вклучете ја и почекајте да се вклучат светлата на иконите за пијалаци. Обидете се повторно да ја извадите групата за варење. Погледнете го поглавјето „Отстранување и вметнување на групата за варење“ за упатства чекор по чекор.
Не можам да ја вметнам групата за варење.	Групата за варење не е во точната положба.	Ресетирајте ја машината на следниов начин: затворете ја сервисната врата и вратете го резервоарот за вода. Оставете ја групата за варење надвор од машината. Исклучете ја машината и откачете ја од кабел. Почекајте 30 секунди и приклучете ја машината во штекер, вклучете ја и почекајте да се вклучат светлата на иконите за пијалаци. Потоа ставете ја групата за варење е во точната положба и повторно вметнете ја во машината. Погледнете го поглавјето „Отстранување и вметнување на групата за варење“ за упатства чекор по чекор.
Кафето е водникаво.	Групата за варење е валкана или треба да се подмачка.	Извадете ја групата за варење (видете „Отстранување на групата за варење од машината“), исплакнете ја под чешма и оставете ја да се исуши. Потоа подмачкајте ги подвижните делови (видете „Подмачкување на групата за варење“).

Проблем	Причина	Решение
	Машината ја изведува постапката за самостојно приспособување. Оваа постапка стартува автоматски при првото користење на машината, кога ќе го смените типот на зрната кафе или по подолг период на некористење.	Сварете 5 филцани кафе првично за да ѝ овозможите на машината да ја заврши постапката на самостојно приспособување.
	Мелницата е поставена на премногу крупна поставка.	Поставете ја мелницата на поситна (пониска) поставка. Сварете 2 или 3 пијалаци за да може да ја вкусите разликата.
Кафето не е доволно жешко.	Температурата е поставена прениско.	Поставете ја температурата на максималната поставка. За да ја приспособите температурата, притиснете на иконата „Поставки“  .
	Ладниот филцан ја намалува температурата на пијалакот.	Загрејте ги филцаните со плакнење со врела вода.
	Додавањето млеко ја намалува температурата на пијалакот.	Без разлика дали ќе додадете врело или ладно млеко, додавањето млеко секогаш ја намалува температурата на кафето. Загрејте ги филцаните со плакнење со врела вода.
Не излегува кафе или излегува бавно.	Филтерот за вода AquaClean не е подготвен соодветно за монтирање.	Издадете го филтерот AquaClean и ставете малку врела вода. Ако ова успее, филтерот AquaClean не бил соодветно монтиран. Повторно монтирајте го филтерот AquaClean и следете ги чекорите во поглавјето „Филтер за вода AquaClean“.
		По подолг период на некористење, треба да го подготвите филтерот за вода Филтер за вода AquaClean за повторна употреба и ставете 2 до 3 чаши врела вода.
	Филтерот за вода AquaClean е затнат.	Заменувајте го филтерот за вода AquaClean на секои 3 месеци. Филтер што е постар од 3 месеци може да се затне.
	Мелницата е поставена на премногу ситна поставка.	Поставете ја мелницата на покрупна (повисока) поставка. Имајте предвид дека ова ќе влијае врз вкусот на кафето.
	Групата за варење е валкана.	Издадете ја групата за варење и исплакнете ја под чешма (видете „Чистење на групата за варење под млаз вода од чешма“).

Проблем	Причина	Решение
	Одводот за распрскување кафе е валкан.	Исчистете го одводот за распрскување кафе и неговите отвори со чистач за цевки или игла.
	Преградата за претходно мелено кафе е затната	Исклучете ја машината и извадете ја групата за варење. Отворете го капакот на преградата за претходно мелено кафе и ставете ја рачката на лажицата во неа. Движете ја рачката нагоре-надолу додека заглавеното кафе не испадне (Сл. 33).
	Колото на машината е блокирано од бигор.	Отстранете бигор од машината. Секогаш чистете го бигорот кога машината ќе ве потсети.
Не се прави пена од млекото.	Машини со LatteGo: LatteGo е склопен погрешно.	Осигурете се дека садот за млеко е правилно склопен на рамката на LatteGo (кликнување).
	Машини со LatteGo: садот за млеко и/или рамката на LatteGo се валкани.	Расклопете го LatteGo и исплакнете ги двата дела под чешма или исчистете ги во машина за садови.
	Машини со класичен апарат за млечна пена: апаратот за млечна пена е склопен погрешно.	Класичниот апарат за млечна пена треба да е правилно склопен (видете „Составување на класичниот апарат за млечна пена (само одредени типови)“).
	Типот на млеко што се користи не е соодветен за правење пена.	Различни типови млеко може да резултираат со различно количество пена и различен квалитет на пената. Ги тестиравме следните типови млеко што докажаа дека од нив се добива млечна пена со добар резултат: полумасно или полномасно кравјо млеко и млеко без лактоза.
Млеко тече од долниот дел на садот за млеко на LatteGo.	Рамката и/или садот за млеко не се составени правилно.	Прво вметнете го горниот дел од садот за млеко под куката на горниот дел од рамката. Потоа притиснете го долниот дел од садот за млеко на своето место. Ќе слушнете кликнување кога ќе се заклучи на своето место.
	Садот за млеко и/или рамката на LatteGo се валкани.	Расклопете го LatteGo и исплакнете ги двата дела под чешма или исчистете ги во машина за садови.

Проблем	Причина	Решение
Изгледа дека машината протекнува.	Машината користи вода за да ги плакне внатрешното коло и групата за варење. Оваа вода поминува низ внатрешниот систем и директно во послужавникот за капење. Тоа е нормално.	Празнете го послужавникот за капење секој ден или штом ќе се појави индикаторот „послужавникот за капење е полн“ низ капакот на послужавникот за капење. Совет: ставете чаша под одводот за распрскување за да се собере водата за плакнење и да се намали количеството вода во послужавникот за капење.
	Послужавникот за капење е преполн и претекува што прави да изгледа дека машината протекнува.	Празнете го послужавникот за капење секој ден или штом ќе се појави индикаторот „послужавникот за капење е полн“ низ капакот на послужавникот за капење.
	Резервоарот за вода не е целосно вметнат, дел од водата истекува од него и воздух се вовлекува во машината.	Осигурете се дека резервоарот за вода е во точната положба: извадете го и повторно ставете го туркајќи го што е можно подлабоко.
	Групата за варење е валкана/затната.	Исплакнете ја групата за варење.
	Машината не е поставена на хоризонтална површина.	Ставете ја машината на хоризонтална површина, така што послужавникот за капење нема да претекува, а индикаторот „послужавникот за капење е полн“ ќе работи правилно.
Не можам да го активирам филтерот за вода AquaClean и машината бара чистење бигор.	Филтерот не е монтиран или заменет на време откако на екранот се прикажал потсетникот AquaClean. Ова значи дека вашата машина веќе не е целосно без бигор.	Прво исчистете го бигорот на машината, а потоа монтирајте го филтерот за вода AquaClean.
Новиот филтер за вода не одговара.	Се обидувате да монтирате друг филтер што не е филтер за вода AquaClean на Philips.	Само филтерот за вода AquaClean на Philips одговара во машината.
	Гумениот прстен на филтерот за вода AquaClean не е на место.	Повторно ставете го гумениот прстен на филтерот за вода AquaClean.
Машината произведува гласен звук.	Нормално е машината да произведува звуци при користењето.	Ако машината започне да произведува друг тип на звук, исчистете ја групата за варење и подмачкајте ја (видете „Подмачкување на групата за варење“).

Проблем	Причина	Решение
	Филтерот за вода AquaClean не е подготвен соодветно и сега е вовлечен воздух во машината.	Извадете го филтерот за вода AquaClean од резервоарот за вода и соодветно подгответе го за користење пред да го вратите назад. Погледнете го поглавјето „Филтер за вода AquaClean“ за упатства чекор по чекор.
	Резервоарот за вода не е вметнат целосно и вовлечен е воздух во машината.	Осигурете се дека резервоарот за вода е во точната положба: извадете го и повторно ставете го туркајќи го што е можно подлабоко.

Технички спецификации

Производителот го задржува правото да ги подобри техничките спецификации на производот. Сите одредени количества се приближни.

Опис	Вредност
Големина (ш x в x д)	246 x 377 x 434 mm
Тежина	7 - 7,5 kg
Должина на кабелот за напојување	800 - 1200 mm
Резервоар за вода	1,8 литри
Капацитет на резервоарот за зрна кафе	275 g
Капацитет на садот за мелено кафе	12 полнења
Капацитет на LatteGo (садот за млеко)	250 ml
Приспособлива висина на одводот	88 - 145 mm
Номинален напон – Номинална моќност – Довод на струја	Видете ја етикетата со податоци од внатрешната страна на сервисната врата (Сл. А9)

Зміст

Огляд кавомашини (рис. А)	556
Панель керування	557
Вступ	557
Перед першим використанням	558
Приготування напоїв	559
Створення власних напоїв	562
Налаштування кавомашини	562
Виймання та встановлення блоку заварювання	564
Чищення та догляд	564
Фільтр для води AquaClean	567
Процедура видалення накипу (30 хв.)	568
Замовлення приладдя	569
Усунення несправностей	570
Технічні характеристики	576

Огляд кавомашини (рис. А)

A1	Панель керування	A10	Інформаційна етикетка з номером артикула
A2	Тримач для чашок	A11	Резервуар для води
A3	Відсік для попередньо змеленої кави	A12	Вузол подачі гарячої води
A4	Кришка бункера для зерен	A13	Контейнер для кавової гущі
A5	Регульований вузол подачі кави	A14	Передня панель контейнера для кавової гущі
A6	Регулятор помелу	A15	Кришка лотка для крапель
A7	Бункер для кавових зерен	A16	Лоток для крапель
A8	Блок заварювання	A17	Індикатор повного лотка для крапель
A9	Дверцята для обслуговування		

Акcesуари

A18	Фільтр для води AquaClean	A21	Класичний спінувач молока (лише в окремих моделях)
A19	Мірна ложка	A22	LatteGo (контейнер для молока) (лише в окремих моделях)
A20	Тестова стрічка для вимірювання жорсткості води		

Панель керування

Існує багато версій цієї еспресо-машини, які відрізняються панеллю керування. Кожна версія має свій номер артикула. Номер артикула наведено на інформаційній етикетці, що розташована на внутрішній стороні дверцят для обслуговування (рис. А9). Ви також можете знайти номер артикула, натиснувши значок "Налаштування" ⚙️ й вибравши "Підтримка".

Огляд усіх кнопок і значків див. на рис. В та Г. Їх опис наведено нижче.

Натискайте стрілки вгору або вниз, щоб прокручувати дані на дисплеї. Щоб вибрати та підтверджувати вибір, натискайте значок ОК.

Усі типи (рис. В, Г, Д)

В1/Г1/Д1. Значки швидкого приготування напоїв

В3. Навігаційні значки (вгору, вниз, назад, ОК)

В6. Меню очищення 🧼

В2. Початок/зупинення ▶️ кнопка

В4. Дисплей

В7. Особисті профілі 👤

Г2/Д2. Меню з іншими напоями

В5. Параметри машини ⚙️

В8. Кнопка "Увімк./Вимк."

Тільки EP4327, EP4324, EP4321 (рис. В)

В1. Значки швидкого приготування напоїв: Espresso, Coffee, Americano, Caffé Crema, Ristretto, Hot Water та Steam

Тільки EP4349, EP4346, EP4343, EP4341 (рис. Г)

В1. Значки швидкого приготування напоїв: Espresso, Coffee, Americano, Cappuccino, Latte Macchiato, Café au lait

EP5447, EP5446, EP5444, EP5443, EP5441, EP5144 (рис. Е)

В1. Значки швидкого приготування напоїв: Espresso, Coffee, Americano, Cappuccino, Latte Macchiato, Café au lait

Вступ

Вітаємо вас із купівлею повністю автоматичної кавомашини Philips! Щоб сповна користуватися всіма послугами підтримки, які ми пропонуємо, зареєструйте свій продукт на сайті www.home.id.

Перед першим використанням кавомашини уважно прочитайте окрему брошуру з техніки безпеки та зберігайте її для майбутньої довідки.

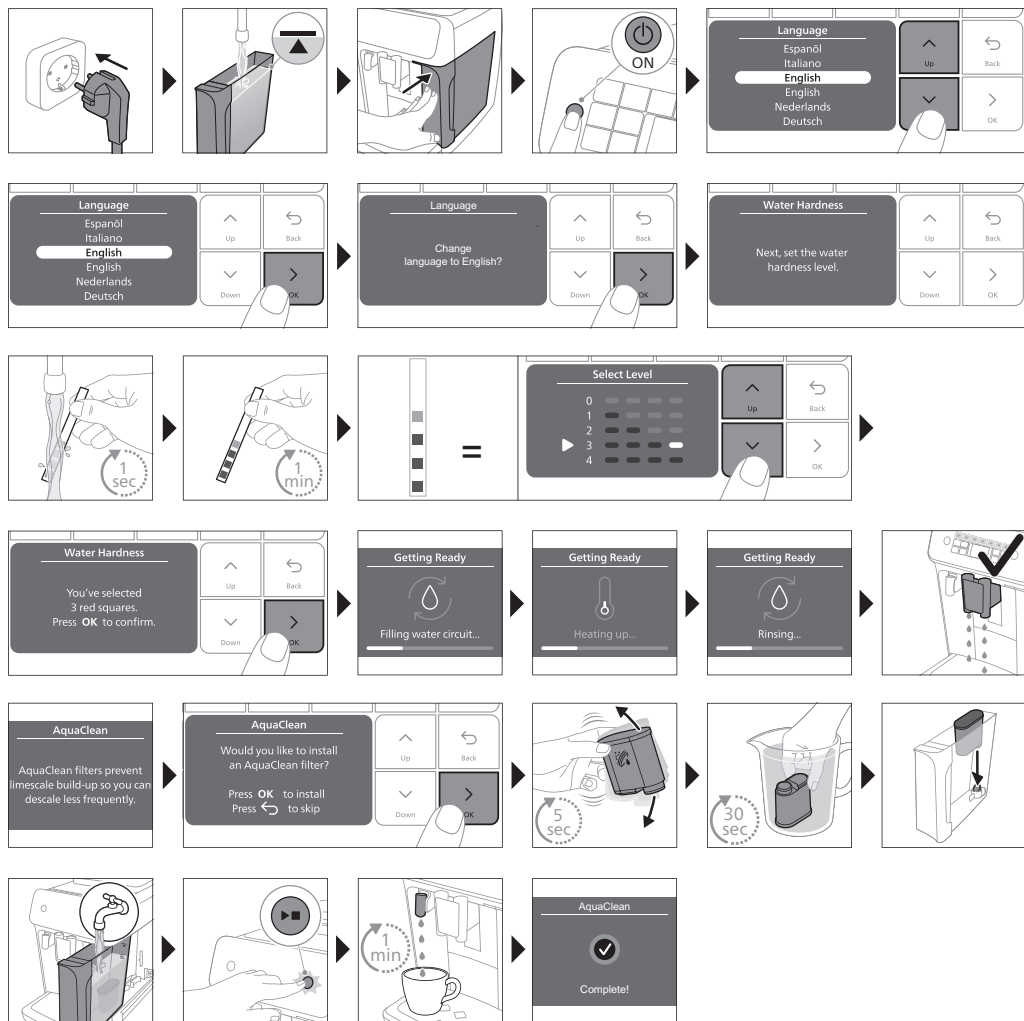
Перед першим використанням промийте гарячою водою всі знімні аксесуари, які контактують із водою або молоком. Щоб допомогти Вам почати роботу й максимально ефективно використовувати кавомашину, ми пропонуємо підтримку в кількох форматах. В упаковці знаходяться:

- 1 Короткий посібник із початку роботи з графічними інструкціями з використання й інформацією про очищення кавомашини та догляд за нею.
- 2 Окрема брошура з інструкціями щодо безпечного використання кавомашини.
- 3 Щоб отримати підтримку онлайн (цей розширений посібник користувача, відповіді на найпоширеніші запитання, відео тощо), зіскануйте QR-код на обкладинці цієї брошури, щоб завантажити додаток HomeID, або відвідайте сайт www.home.id/support. Ви також можете знайти QR-код, натиснувши значок "Налаштування" ⚙️ й вибравши "Підтримка".

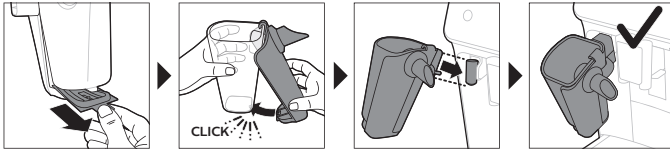
i Цю кавомашину було перевірено шляхом приготування кави. Потім її було ретельно очищено, проте в ній могли залишитися сліди кави. Однак ми гарантуємо, що ви придбали абсолютно нову кавомашину.

Кавомашина автоматично налаштовує об'єм кавових зерен для приготування найсмачнішої кави. Спочатку потрібно завершити автоматичне налаштування кавомашини, зваривши 5 порцій кави. Перед першим використанням промийте LatteGo (молочна система з 2 частин) або класичний спінювач молока.

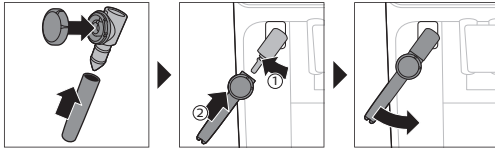
Перед першим використанням



Збирання LatteGo



Збирання класичного спінювача молока (лише для окремих моделей)



Приготування напоїв

Загальні дії

- 1 Наповніть резервуар для води водою, а контейнер для кавових зерен – зернами.
- 2 Вставте малий штекер у роз'єм на задній панелі машини. Вставте штепсель у розетку.
- 3 Натисніть кнопку "Увімк./Вимк.", щоб увімкнути машину.
 - Машина почне нагріватися та виконувати цикл автоматичного промивання.
 - Машина готова до застосування, коли всі індикатори на значках напоїв горять безперервно.
- 4 Поставте чашку під вузол подачі кави. Посуньте вузол подачі кави вгору чи вниз, щоб відрегулювати його висоту відповідно до розміру використовуваної (Мал. 1) чашки або склянки.

Приготування кави з кавових зерен

- 1 Щоб зварити каву, торкніться значка вибраного (Мал. 2) напою або значка (Мал. 3) "Інші напої" (лише для окремих моделей).
 - Рецепт напою тепер можна налаштувати за власним смаком (Мал. 4). Натискайте стрілки (Мал. 5) вгору або вниз, щоб обрати міцність кави. Якщо необхідні подальші налаштування (Мал. 6), торкніться значка "ОК".
- 2 Щоб почати приготування вибраного напою, натисніть кнопку початку/зупинення ►■.
- 3 Щоб припинити подачу кави, перш ніж машина завершить приготування, знову натисніть кнопку початку/зупинення ►■.

i Щоб водночас зварити 2 чашки кави, двічі торкніться значка напою або натисніть значок "2x", прокрутивши відповідний рядок.

⚠ Не використовуйте карамелізовані й ароматизовані кавові зерна.

Приготування напоїв із молока за допомогою системи LatteGo (контейнера для молока)

A LatteGo складається з контейнера для молока, корпусу та кришки для зберігання. Щоб запобігти протіканню, зберіть корпус і контейнер для молока належним чином, перш ніж заповнити контейнер для молока.

- 1 Щоб зібрати LatteGo, спочатку вставте верхню частину контейнера для молока під гачок у верхній частині корпусу (Мал. 7). Після цього натисніть на нижню частину контейнера для молока. Коли контейнер стане на місце (Мал. 8), ви почуєте клацання.

Примітка. Контейнер для молока та корпус мають бути чистими перед приєднанням.

- 2 Злегка нахиліть LatteGo та поставте його на вузол (Мал. 9) подачі гарячої води. Після цього натисніть на нього до фіксації (Мал. 10).
- 3 Долийте молока (Мал. 11) в контейнер LatteGo. Не заповнюйте контейнер для молока вище позначки максимального об'єму.

i Якщо об'єм молока налаштовано індивідуально, можливо, доведеться заповнити контейнер для молока більшим чи меншим об'ємом, ніж вказано для цього напою на LatteGo.

☞ Для найкращого смаку завжди використовуйте молоко з холодильника.

- 4 Поставте чашку на лоток для крапель.
- 5 Торкніться значка потрібного напою з молока або значка "Інші напої" (лише для окремих моделей), щоб вибрати інший напій (див. «Створення власних напоїв»)
 - Рецепт напою тепер можна налаштувати за власними вподобаннями.
- 6 Натисніть кнопку початку/зупинення **▶■**.
 - Під час приготування капучино, флет уайт або лате макіато машина спочатку наливає молоко, а потім – каву. Під час заварювання кави лате або кави з молоком машина спочатку наливає каву, а потім – молоко.
 - Щоб припинити подачу молока, перш ніж машина зіллє передустановлений об'єм, натисніть кнопку початку/зупинення **▶■**.
- 7 Щоб припинити подачу готового напою (кави з молоком), перш ніж машина завершить приготування, натисніть і утримуйте кнопку початку/зупинення **▶■**.

Спінення або підігрівання молока в класичному спінювачі

☞ Щоб досягти найкращого спінювання, завжди використовуйте молоко з холодильника.

- 1 Нахиліть чорну силіконову ручку на машині ліворуч і посуньте спінювач молока на неї (Мал. 12).
- 2 Заповніть ємкість молоком приблизно на 100 мл для капучино та приблизно на 150 мл для лате макіато.
- 3 Занурте спінювач у молоко приблизно на 1 см.
- 4 Натисніть значок (Мал. 13) пари.
- 5 Щоб спінити молоко, поверніть регулятор на класичному спінювачі до значка (Мал. 14) спінення молока. Щоб підігріти молоко, поверніть регулятор на класичному спінювачі до значка (Мал. 15) підігрівання без піни.
- 6 Переконайтеся, що значок на ручці класичного спінювача молока вирівняно з чорною стрілкою.
- 7 Щоб почати або зупинити процес, натисніть кнопку початку (Мал. 16) **▶■**.
 - Машина починає нагріватися, пара нагнітається в молоко, і воно піниться або зігрівається. Класичний спінювач молока може розбризкувати невелику кількість гарячої води.
- 8 Коли молоко в глечичку досягне необхідного об'єму піни або потрібної температури, знову натисніть кнопку початку/зупинення **▶■**, щоб зупинити спінювання чи зігрівання молока.

i Ніколи не нагнітайте пару в молоко довше 90 секунд. Подача пари автоматично вимикається через 90 секунд.

i Щоб якнайкраще спінити молоко, не рухайте ємкість під час спінювання.

Додаткова порція ExtraShot (лише для окремих моделей)

Машина може додавати ще одну порцію рістретто до кави й молочних напоїв, наприклад, якщо ви прагнете міцнішої кави.

- 1 Поставте чашку під вузол подачі.
- 2 Торкніться значка одного з напоїв швидкого приготування або значка "Інші напої" (лише для окремих моделей), щоб вибрати напій.
- 3 Натисніть стрілку вгору, щоб максимально зміцнити напій, а потім виберіть функцію (Мал. 17) ExtraShot.
- 4 Щоб персоналізувати інші налаштування, торкніться значка "ОК". Потім натисніть значок початку/зупинення ►■, щоб почати приготування напою.
- 5 Щоб припинити подачу напою, перш ніж машина завершить приготування, знову натисніть значок початку/зупинення ►■.

i Вибравши функцію ExtraShot, ви можете за один раз зварити лише одну порцію кави.

Приготування кави з попередньо змелених зерен

Замість кавових зерен можна вибрати попередньо змелену каву, наприклад, якщо ви віддаєте перевагу іншому сорту кави або каві без кофеїну.

- 1 Відкрийте кришку відсіку для попередньо змеленої кави та засипте туди (Мал. 18) одну мірну ложку без верху попередньо змеленої кави. Після цього закрийте кришку.
- 2 Торкніться одного зі значків швидкого приготування напоїв або значка "Інші напої" (лише для окремих моделей), щоб вибрати інший напій.
- 3 Виберіть функцію попереднього змелення кави. Це можна зробити 2 різними способами:
 - натисніть стрілку вниз, щоб максимально зменшити міцність напою, а потім виберіть функцію попереднього змелення.
 - натисніть значок "Налаштування" ⚙ й виберіть функцію попереднього змелення стрілкою вниз.
- 4 Щоб припинити подачу кави, перш ніж машина завершить приготування, знову натисніть кнопку початку/зупинення ►■.

i Коли ви вибираєте функцію попереднього змелення кави:

- вона зберігається автоматично;
- водночас ви можете зварити лише одну порцію кави;
- ви не можете змінити міцність.

Подача гарячої води

- 1 Якщо під'єднано LatteGo або спінювач молока, вийміть його.
- 2 Поставте чашку під вузол подачі гарячої води.
- 3 Натисніть значок "Гаряча вода" (лише для окремих моделей) або "Інші напої" (лише (Мал. 3) в окремих моделях), щоб вибрати гарячу воду.
- 4 Використовуйте стрілки вгору та вниз, щоб відрегулювати кількість і/або температуру води за власними вподобаннями.
- 5 Натисніть кнопку початку/зупинення ►■.

- Гаряча вода постачається з відповідного вузла подачі (Мал. 19).

- 6 Щоб припинити подачу гарячої води, перш ніж машина завершить приготування, знову натисніть кнопку початку/зупинення ►■.

Створення власних напоїв

Машина дає змогу налаштувати рецепт напою за власними вподобаннями та зберегти його в особистому профілі. Різні профілі мають різні кольорові позначки.


Вибравши напій за допомогою значка напоїв швидкого приготування або значка "Інші напої" (лише для окремих моделей), ви можете виконувати наведені нижче дії.

- 1 Регулювати міцність значками (Мал. 20) вгору та вниз. Є 5 типів міцності: найменший – найм'якший, а найвищий – найміцніший.
- 2 Регулювати кількість (Мал. 21) кави та/або молока (лише для окремих моделей) значками вгору та вниз. Кожне налаштування має 5 рівнів.

i Коли машина завершить приготування напою, вибрані налаштування автоматично запишуться до вашого профілю.

Вибір профілю

Ви можете вибрати профіль і зберегти рецепт за допомогою функції My Coffee Choice Profiles.

- 1 Натискайте значок "Профілі" , щоб вибрати один із виділених. Усі профілі мають різні кольорові позначки.
- 2 Виберіть напій, торкнувшись одного зі значків швидкого приготування напоїв або значка "Інші напої" (лише для окремих моделей).
- 3 Налаштуйте властивості напою за смаком.
- 4 Натисніть кнопку початку/зупинення ►■, щоб зварити вибраний напій.
 - Ваші нові налаштування тепер збережено у вибраному кольоровому профілі.

i Ви завжди можете відновити заводські налаштування машини (див. «Відновлення заводських налаштувань»).

Профіль гостя

На машині встановлено профіль гостя. Якщо вибрати його, значок профілю вимикається. Вибравши цей профіль, ви все одно можете персоналізувати налаштування за власними вподобаннями, але рецепти ваших напоїв не зберігатимуться.

Налаштування кавомашини

Налаштування жорсткості води


⚠ Щоб досягти оптимальної продуктивності та подовжити термін служби машини, ми рекомендуємо налаштувати жорсткість води відповідно до показника в регіоні. Це також запобігає занадто частому видаленню накипу з машини. Стандартне значення жорсткості води – 4 (жорстка вода).

Перевірте жорсткість води в регіоні за допомогою тестової стрічки, що входить до упаковки.

- 1 Занурте тестову стрічку для вимірювання жорсткості води у воду з-під крана на 1 секунду (Мал. 22).

- 2 Зачекайте 1 хвилину. Кількість квадратів на тестовій смужці, що стали червоними, вказують на жорсткість (Мал. 23) води.

Установіть правильну жорсткість води в машині.

- 1 Торкніться значка «Налаштування»  й натискайте стрілки вгору або вниз, щоб вибрати «Жорсткість води». Потім натисніть значок «ОК», щоб підтвердити вибір.
- 2 Виберіть рівень жорсткості води стрілками вгору та вниз. Кількість червоних квадратиків на дисплеї та на тестовій смужці (Мал. 24) має збігатися.
- 3 Вибравши правильну жорсткість води, натисніть значок «ОК», щоб підтвердити вибір.


Налаштування кавомолки

Міцність кави можна змінити за допомогою регулятора ступеня помелу, розташованого всередині контейнера для кавових зерен. Чим нижчий ступінь помелу, тим дрібніший помел кавових зерен, і міцніша кава. Доступні 12 різних ступенів помелу.


Кавомашину налаштовано, щоб забезпечити відмінний смак напоїв із вашого улюбленого сорту кави. Тому ми рекомендуємо не регулювати ступінь помелу, доки ви не зварите 100–150 чашок кави (приблизно 1 місяць використання).

i Регулювати ступінь помелу можна лише тоді, коли кавомашина розмелює кавові зерна. Різниця в смаку відчуватиметься лише після приготування 2–3 напоїв.

A Не повертайте регулятор помелу більше, ніж на одну поділку за раз, щоб уникнути пошкодження кавомолки.

- 1 Поставте чашку під вузол подачі кави.
- 2 Відкрийте кришку бункера для кавових зерен.
- 3 Торкніться значка еспресо, а потім натисніть кнопку початку/зупинення .
- 4 Коли кавомолка почне молоти, притисніть ручку регулятора ступеня помелу та поверніть її ліворуч або праворуч. (Мал. 25)


Інші налаштування кавомашини

Натиснувши значок "Налаштування" , ви можете регулювати наведені нижче налаштування машини.

- Жорсткість води: можна вибрати один із 5 рівнів, який відповідає жорсткості води у вашому регіоні.
- Час очікування: можна вибрати 15, 30, 60 або 180 хвилин.
- Яскравість дисплея: можна обрати низьку, середню й високу.
- Мова
- Звук: можна ввімкнути або вимкнути звуковий сигнал машини.
- Температура: можна вибирати з-поміж 3 температур приготування кави.
- Переднє освітлення (лише для окремих моделей): можна вибрати "Завжди ввімкнуто", "Під час приготування" або "Завжди вимкнуто".
- Одиниця вимірювання: можна вибрати мілілітри або унції.

Відновлення заводських налаштувань

Заводські налаштування машина можна відновити в будь-який час.

- 1 Торкніться значка "Налаштування" .
- 2 Виберіть "Заводські налаштування", натискаючи значки вгору та вниз. Підтвердьте, натиснувши значок «ОК».

- Натисніть кнопку початку/зупинення ►■, щоб підтвердити запуск відновлення налаштувань.
 - Налаштування зберігаються.

i Такі заводські налаштування скидаються до стандартних: жорсткість води, час очікування, яскравість, підсвітка дисплея, промивання після запуску, звук, температура, переднє освітлення, профілі.

Виймання та встановлення блоку заварювання

Перейдіть за адресою **www.home.id/support**, щоб отримати докладні відеоінструкції про порядок виймання, вставлення й очищення блока заварювання.

Виймання блока заварювання з кавомашини

- Вимкніть кавомашину.
- Вийміть резервуар для води та відкрийте дверцята (Мал. 26) для обслуговування.
- Натисніть ручку (Мал. 27) PUSH (НАДАВИТИ) і потягніть за ручку блока заварювання, щоб вийняти його з кавомашини (Мал. 28).

Встановлення блока заварювання на місце

A Перш ніж установлювати блок заварювання назад у кавомашину, перевірте, чи перебуває він у правильному положенні.

- Перевірте, чи перебуває блок заварювання в правильному положенні. Стрілка на жовтому циліндрі збоку блока заварювання має збігатися з чорною стрілкою та позначкою N (Мал. 29).
 - Якщо це не так, опускайте важіль, доки він не торкнеться основи блока (Мал. 30) заварювання.
- Вставте блок заварювання назад у кавомашину вздовж (Мал. 31) бокових напрямних рейок до фіксації (Мал. 32). Не натискайте кнопку PUSH (НАДАВИТИ).
- Закрийте дверцята для обслуговування та вставте резервуар для води.

Чищення та догляд

Завдяки регулярному чищенню й обслуговуванню стан машини буде незмінно найкращим, кава смакуватиме відмінно впродовж довгого часу, а потік кави буде стабільним.

У таблиці нижче наведено детальний опис того, як і коли очищати знімні частини кавомашини. Перейдіть за адресою **www.home.id/support**, щоб отримати докладні відомості й відеоінструкції. Огляд частин, які можна мити в посудомийній машині, див. на рис. Б.

Знімні частини	Періодичність очищення	Спосіб очищення
Блок заварювання	Щотижня	Вийміть блок заварювання з кавомашини (див. «Виймання та встановлення блока заварювання»). Промийте його під краном (див. «Очищення блока заварювання водою з-під крана»).

Знімні частини	Періодичність очищення	Спосіб очищення
	Щомісяця	Очищуйте блок заварювання за допомогою таблеток Philips для видалення кавового масла (див. «Очищення блока заварювання за допомогою таблетки для видалення кавового масла»).
Класичний спінювач молока	Після кожного використання	Спочатку очистьте спінювач молока, не від'єднуючи його від машини, за допомогою програми "Швидке очищення від молока" (див. «Швидке очищення класичного спінювача молока»). Після цього вийміть спінювач молока з машини та розберіть його. Очистьте всі частини водою з-під крана або в посудомийній машині. Зачекайте, доки частини висохнуть, і тоді зберіть їх.
Відсік для попередньо змеленої кави	Щотижня перевіряйте, чи не забився відсік для попередньо змеленої кави.	Від'єднайте кавомашину від електромережі й вийміть блок заварювання. Відкрийте кришку відсіку для попередньо змеленої кави та вставте ручку ложки туди. Рухайте ручку вгору та вниз, доки набита змелена кава не випаде (Мал. 33). Перейдіть на сторінку www.home.id/support , щоб переглянути докладні відеоінструкції.
Контейнер для кавової гущі	Спорожнюйте контейнер для кавової гущі за появи повідомлення на екрані машини. Чистьте його щотижня.	Виймайте ємність для кавової гущі, лише коли кавомашина ввімкнена. Промийте її під краном водою з мийним засобом або помийте в посудомийній машині. Передню панель контейнера для кавової гущі (рис. А13) у посудомийній машині мити не можна.
Лоток для крапель	Спорожнюйте лоток для крапель щодня або коли червоний індикатор його заповнення піднявся над лотком (Мал. 34). Чистьте лоток для крапель щотижня.	Вийміть лоток (Мал. 35) для крапель і промийте його під краном водою з мийним засобом. Лоток для крапель також можна помити в посудомийній машині. Передню панель контейнера для кавової гущі (рис. А13) у посудомийній машині мити не можна.
LatteGo	Після кожного використання	Спочатку очистьте контейнер LatteGo, не від'єднуючи його від машини, за допомогою програми "Швидке очищення від молока" (див. «Швидке очищення контейнера LatteGo»). Або зніміть його з машини та промийте під краном або в посудомийній машині.
Змащування блока заварювання	Кожні 2 місяці	Див. таблицю з відомостями щодо змащення. Змащуйте блок заварювання за допомогою мастила Philips (див. «Змащування блока заварювання»).

Знімні частини	Періодичність очищення	Спосіб очищення
Резервуар для води	Щотижня	Промийте резервуар водою з-під крана.
Передня панель машини	Щотижня	Очистьте неабразивною ганчіркою

Очищення блока заварювання

Регулярне очищення блока заварювання запобігає забиванню внутрішніх контурів залишками кави. Перейдіть за адресою www.home.id/support, щоб переглянути відео про порядок виймання, вставлення й очищення блока заварювання.

Очищення блока заварювання водою з-під крана

- 1 Вийміть блок (див. «Виймання та встановлення блоку заварювання») заварювання.
- 2 Ретельно промийте блок заварювання водою. Обережно очистьте верхній фільтр (Мал. 36) блока заварювання.
- 3 Перш ніж встановлювати блок заварювання, дайте йому висохнути. Не протирайте блок заварювання ганчіркою, щоб усередину не потрапили волокна.

Очищення блока заварювання за допомогою таблетки для видалення кавового масла

Використовуйте лише таблетки Philips для видалення кавового масла.

- 1 Торкніться значка "Чищення" ☕ й натискайте стрілки вгору або вниз, щоб вибрати "Очищення блока заварювання".
- 2 Натисніть кнопку "ОК", щоб підтвердити вибір, а потім виконайте вказівки на екрані.

Змащування блока заварювання

Щоб підвищити швидкодію машини, радимо змащувати блок заварювання кожні 2 місяці. Тоді рухомі частини діятимуть без перешкод.

- 1 Нанесіть мастило тонким шаром на поршень (позначено сірим кольором) блока заварювання (Мал. 37).
- 2 Нанесіть мастило тонким шаром навколо вала (позначено жовтим кольором) на дні блока заварювання (Мал. 38).
- 3 Нанесіть мастило тонким шаром на напрямні рейки з обох боків (Мал. 39).

Очищення контейнера для молока LatteGo (лише для окремих моделей)

Швидке очищення контейнера LatteGo

- 1 Переконайтеся, що контейнер LatteGo належним чином під'єднано до машини (Мал. 9).
- 2 Поставте чашку під вузол подачі.
- 3 Торкніться значка "Чищення" ☕ й натискайте стрілки вгору або вниз, щоб вибрати програму "Швидке очищення від молока".
- 4 Натисніть значок "ОК", щоб підтвердити вибір, а потім виконайте вказівки на екрані. Це видалить усі залишки молока в системі.
 - Система подачі молока може розбризкувати невелику кількість гарячої води.
- 5 Зберігайте контейнер LatteGo із залишками молока в холодильнику.

Ретельне очищення LatteGo

- 1 Зніміть LatteGo з кавомашини (Мал. 40).
- 2 Вилийте молоко, що залишилося.
- 3 Натисніть кнопку розблокування та вийміть контейнер для молока з корпусу LatteGo (Мал. 41).
- 4 Очистьте всі частини в посудомийній машині або під краном у теплій воді з мийним засобом.

Очищення класичного спінювача молока (лише окремі моделі)

Швидке очищення класичного спінювача молока

- 1 Переконайтеся, що класичний спінювач молока належним чином приєднано до машини (Мал. 12).
- 2 Поставте чашку під вузол подачі.
- 3 Торкніться значка "Чищення" ☹ і натискайте стрілки вгору або вниз, щоб вибрати програму "Швидке очищення від молока".
- 4 Натисніть значок "ОК", щоб підтвердити вибір, а потім виконайте вказівки на екрані. Це видалить усі залишки молока зі спінювача.
 - Система подачі молока може розбризкувати невелику кількість гарячої води.
- 5 Очистьте спінювач молока вологою ганчіркою.

Щоденне очищення класичного спінювача молока

- 1 Дайте спінювачу молока повністю охолонути.
- 2 Нахиліть спінювач молока ліворуч і вийміть металеву та силіконову частини (Мал. 42).
- 3 Розберіть три частини (Мал. 43) та промийте їх чистою водою або помийте в посудомийній машині.
- 4 Зачекайте, доки три частини спінювача молока висохнуть. Тоді знову зберіть його й під'єднайте до кавомашини.

Фільтр для води AquaClean

Ваша кавомашина якнайкраще працює з установленим фільтром для води AquaClean. Фільтр для води AquaClean можна встановити в резервуар для води, щоб зберегти смак кави. Він також зменшує необхідність видаляти накип, вповільнюючи процес його утворення. Фільтр для води AquaClean можна придбати в місцевих магазинах*, в авторизованих сервісних центрах або на сторінці <https://www.home-appliances.philips/parts-accessories>.

i * Доступність залежить від країни.

Індикація стану фільтра AquaClean

Якщо функцію AquaClean увімкнено, стан фільтра AquaClean завжди відображається на екрані в процентному співвідношенні.

- Якщо стан фільтра AquaClean становить 10% або менше, на екрані під час кожного ввімкнення машини протягом 2 секунд відобразиться відповідне повідомлення. У цьому повідомленні вам буде запропоновано придбати новий фільтр.
- Якщо статус фільтра 0%, машина проситиме замінити фільтр AquaClean під час кожного ввімкнення.



Активация фільтра для води AquaClean (5 хв.)

i Машина автоматично не визначає, що фільтр установлено в резервуар для води. Тому щоразу, коли ви встановлюєте новий фільтр AquaClean, його потрібно активувати в меню "Чищення".

Коли машина припиняє показ повідомлення про активацію фільтра, ви досі можете включити водяний фільтр AquaClean, але спершу слід очистити машину від накипу.

i Перш ніж використовувати фільтр AquaClean для води, переконайтеся, що в машині немає накипу.

Перш ніж активувати фільтр для води AquaClean, його необхідно підготувати шляхом замочування у воді, як описано нижче. Якщо цього не зробити, до машини може втягуватися повітря замість води, що викличе гучний шум і не дасть машині приготувати каву.

- 1 Торкніться значка "Чищення"  та натискайте стрілки вгору або вниз, щоб вибрати функцію AquaClean.
- 2 Торкніться значка ОК, щоб підтвердити.
- 3 На екрані активації, який з'явиться, знову торкніться значка "ОК". Виконайте вказівки на екрані.
- 4 Потрусіть фільтр протягом 5 секунд (Мал. 44).
- 5 Переверніть фільтр, занурте його в ємкість із холодною водою і потрясіть або притисніть його (Мал. 45).
- 6 Вставте фільтр вертикально в роз'єм для фільтра в резервуарі для води. Простовхніть його вниз до упору (Мал. 46).
- 7 Наповніть резервуар для води чистою водою та встановіть його в машину.
- 8 Від'єднайте контейнер LatteGo, якщо його прикріплено (лише для окремих моделей).
- 9 Поставте миску під вузол подачі гарячої води/спінювач молока.
- 10 Натисніть кнопку початку/зупинення , щоб почати процес активації.
- 11 З вузла подачі гарячої води або спінювача молока зливатиметься гаряча вода протягом 1 хвилини.
- 12 Наразі фільтр успішно активовано.

Заміна фільтра для води AquaClean (5 хв.)

Після пропускання 95 л води через фільтр він перестає працювати. Індикатор стану AquaClean опускається до 0%, щоб нагадати вам про заміну фільтра. Доки індикатор стану AquaClean відображається на екрані, ви можете замінити фільтр, заздалегідь не очищуючи машину від накипу. Якщо вчасно не замінити фільтр AquaClean, згодом з'явиться відповідний індикатор AquaClean. Ви досі можете замінити фільтр, але спочатку необхідно видалити накип із машини.

Коли індикатор стану AquaClean опускається до 0% або машина нагадує вам про заміну фільтра AquaClean, виконайте наведені нижче дії.

- 1 Вийміть старий фільтр AquaClean для води.
- 2 Установіть новий фільтр і активуйте його, як описано в розділі «Активация фільтра для води AquaClean (5 хв.)».



i Замінюйте фільтр для води AquaClean принаймні кожні 3 місяці, навіть якщо машина не повідомляє про необхідність такої заміни.


Процедура видалення накипу (30 хв.)

Для очищення й видалення накипу з кавомашини рекомендуємо використовувати спеціальні засоби Philips, якщо вони доступні у Вашій країні. Ніколи не використовуйте засобів для видалення накипу на основі сірчаної кислоти, хлороводневої кислоти, сульфамінової кислоти та оцтової кислоти (наприклад, оцет). Вони можуть пошкодити водяний контур машини й не видаляють накип належним

чином. Несвоєчасне видалення накипу також призводить до скасування гарантії на пристрій. Розчин для видалення накипу Philips можна придбати в інтернет-магазині <https://www.home-appliances.philips/parts-accessories>.

На дисплеї з'явиться повідомлення про необхідність очистити машину від накипу.


- 1 Торкніться значка "Чищення"  в інтерфейсі користувача й виберіть "Видалення накипу" в меню.
- 2 Виконайте вказівки на екрані.
- 3 Якщо під'єднано LatteGo або спіновач молока, вийміть його.
- 4 Вийміть лоток для крапель і контейнер для кавової гущі, спорожніть їх, а потім вставте назад у кавомашину.
- 5 Вийміть резервуар для води й спорожніть його. Потім вийміть фільтр для води AquaClean.
- 6 Вилийте всю пляшку розчину Philips для видалення накипу в резервуар для води та заповніть його водою до позначки Calc/Clean (Видалення накипу) (Мал. 47). Потім установіть його назад у кавомашину.
- 7 Поставте велику ємкість (1,5 л) під вузол подачі кави та вузол подачі води.
- 8 Натисніть кнопку початку/зупинення , щоб розпочати видалення накипу. Процедура видалення накипу триває приблизно 30 хвилин і складається з циклу видалення накипу та циклу споліскування.
- 9 Зачекайте, доки кавомашина не припинить подачу води. Повторно заповніть резервуар для води, коли на дисплеї з'явиться відповідне повідомлення. Щойно кавомашина припинить злив води, процедура очищення від накипу вважається завершеною.
- 10 Установіть новий фільтр AquaClean у резервуар для води та активуйте його.
 - Коли накип буде видалено, машина порадить вам установити новий фільтр AquaClean (див. «Заміна фільтра для води AquaClean (5 хв.)»).

 **Порада.** Використання фільтра AquaClean зменшує періодичність видалення накипу.

Що робити, якщо процедуру видалення накипу перервано

Процедуру видалення накипу можна перервати, натиснувши кнопку увімкнення/вимкнення на панелі керування. Якщо процедуру видалення накипу перервано до повного завершення, зробіть наступне.

- 1 Спорожніть резервуар для води та ретельно сполосніть його.
- 2 Наповніть резервуар для води чистою водою до позначки Calc/Clean (Видалення накипу) і знов увімкніть машину.
- 3 Перш ніж готувати будь-які напої, виконайте цикл промивання вручну. Щоб виконати цикл промивання вручну, спочатку наполовину злийте гарячу воду з резервуару, натискаючи значок функції гарячої води, а потім приготуйте 2 чашки попередньо змеленої кави без додавання меленої кави.

 Якщо процедуру буде перервано, машина потребуватиме ще одного циклу видалення накипу якомога скоріше.

Замовлення приладдя

Для очищення кавомашини й видалення накипу використовуйте лише спеціальні засоби Philips, такі як розчин для видалення накипу, фільтр для води AquaClean і таблетки Philips для видалення кавової олії (якщо вони доступні у вашій країні). Їх можна придбати в місцевих магазинах, в авторизованих сервісних центрах або на сторінці <https://www.home-appliances.philips/parts-accessories>. Щоб знайти повний список роз'їдних аксесуарів онлайн, введіть номер моделі вашої кавомашини. Номер моделі можна знайти на внутрішній стороні дверцят для обслуговування.

i Машина не підтримує фільтри Brita.

Усунення несправностей

У цьому розділі розглядаються основні проблеми, які можуть виникнути під час використання кавомашини. Відео й повний список частих запитань доступні за посиланням www.home.id/support. Якщо ви не можете усунути проблему, зверніться до Центру обслуговування клієнтів у своїй країні. Контактна інформація знаходиться в гарантійному талоні.

Попереджувальні значки

Попереджувальний значок Рішення



- На дисплеї з'являється значок "Спорожнення резервуара для води".
- Резервуар для води майже пустий. Наповніть резервуар свіжою водою до максимальної позначки.
 - Неправильно встановлено резервуар для води. Установіть резервуар для води на місце.



- На дисплеї з'являється значок "Додання зерен".
- Заповніть бункер для кавових зерен.



- На дисплеї з'являється значок "Спорожнення контейнера для кавової гущі".
- Ємкість для кавової гущі повна. Виймайте й очищуйте контейнер для кавової гущі, лише коли машину ввімкнено. Зачекайте 5 секунд, перш ніж повертати його на місце.



- На дисплеї з'являється значок "Вставлення блока заварювання".
- Блок заварювання перебуває не на місці або неправильно встановлено. Вийміть блок заварювання та переконайтеся, що його зафіксовано. Покрокові інструкції див. у розділі "Виймання та встановлення блоку заварювання".

Коди помилок

Нижче наведено перелік кодів помилок, які ви можете усунути самостійно. Відеоінструкції доступні на сайті www.home.id/support. Якщо з'явився інший код помилки, зверніться до місцевого Центру обслуговування клієнтів Philips. Контактна інформація знаходиться в гарантійному талоні.

Код помилки	Проблема	Можливе рішення
01	Лійка для кави забилася.	Вимкніть машину та витягніть шнур із розетки. Вийміть блок заварювання. Потім відкрийте кришку відсіку для попередньо змеленої кави й вставте ручку ложки. Рухайте ручку вгору та вниз, доки набита змелена кава не випаде. Перейдіть на сторінку www.home.id/support , щоб переглянути докладні відеоінструкції.

Код помилки	Проблема	Можливе рішення
03	Блок заварювання брудний або погано змащений.	Вимкніть машину. Промийте блок заварювання чистою водою, дайте йому висохнути, а потім змастіть його. Див. розділ "Очищення блока заварювання" або перейдіть на сторінку www.home.id/support , щоб переглянути докладні відеоінструкції. Потім увімкніть машину знову.
04	Блок заварювання вставлено неправильно.	Вимкніть машину. Вийміть блок заварювання, а потім вставте назад. Перевірте, чи блок заварювання перебуває в правильному положенні, перш ніж вставляти його. Див. розділ «Користування блоком заварювання» або перейдіть на сторінку www.home.id/support , щоб переглянути докладні відеоінструкції. Потім увімкніть машину знову.
05	У водяному контурі є повітря.	Перезапустіть машину, вимкнувши та знову увімкнувши її. Якщо це спрацює, злийте 2–3 чашки гарячої води. Видаліть накип із машини, якщо ви не робили цього впродовж тривалого часу.
05	Фільтр AquaClean не було підготовлено належним чином перед встановленням або він забився.	Вийміть фільтр AquaClean і спробуйте заварити каву ще раз. Якщо це спрацює, переконайтеся, що фільтр AquaClean підготовлено належним чином, перш ніж встановлювати його назад. Установіть фільтр AquaClean назад у резервуар для води. Якщо проблема не зникла, можливо, фільтр забився та його треба замінити.
11	Машина має адаптуватися до кімнатної температури	Зачекайте, доки машина не охолоне або не нагріється до кімнатної температури після транспортування чи перебування надворі. Вимкніть машину, зачекайте 30 хвилин і увімкніть її знову. Якщо проблема не зникла, зверніться до місцевого Центру обслуговування клієнтів. Контактна інформація знаходиться в гарантійному талоні.
14	Машина перегрілась.	Вимкніть машину, зачекайте 30 хвилин і увімкніть її знову.
19	Машину не під'єднано до електромережі належним чином.	Перевірте, чи підключений маленький штекер кабелю живлення до роз'єму на задній панелі машини належним чином.

Таблиця усунення несправностей

У цьому розділі розглядаються основні проблеми, які можуть виникнути під час використання кавомашини. Відео й повний список частих запитань доступні за посиланням **www.home.id/support**. Якщо ви не можете усунути проблему, зверніться до Центру обслуговування клієнтів у своїй країні. Контактна інформація знаходиться в гарантійному талоні.

Проблема	Причина	Рішення
У машині залишається трохи кави.	Цю машину було перевірено шляхом приготування кави.	Потім її було ретельно очищено, проте в ній могли залишитися сліди кави. Однак вона абсолютно нова.

Проблема	Причина	Рішення
Лоток для крапель швидко заповнюється, до того ж у ньому завжди є вода.	Це нормально. Машина промиває водою внутрішні контури та блок заварювання. Певний об'єм води витікає через внутрішні контури безпосередньо в лоток для крапель.	Спорожніть лоток для крапель щодня або коли червоний індикатор його заповнення піднявся над кришкою лотка. Порада. Підставте чашку під вузол подачі, щоб зібрати воду, яка виллється з нього під час промивання.
Горить значок спорожнення контейнера для кавової гущі.	Ви спорожнили контейнер для кавової гущі, доки машину було вимкнено, або занадто швидко повернули його на місце.	Спорожніть контейнер для кавової гущі, лише коли кавомашину ввімкнено. Вийміть контейнер для кавової гущі, зачекайте принаймні 5 хвилин і вставте його знову.
На дисплеї кавомашини з'являється повідомлення про необхідність спорожнення контейнера для кавової гущі, навіть якщо він не повний.	Кавомашини не скинула лічильник, коли ви востаннє спорожнили контейнер для кавової гущі.	Завжди чекайте близько 5 секунд, перш ніж установити контейнер для кавової гущі. Тоді лічильник кількості кавової гущі буде скинуто на нуль, і відлік кавових брикетів продовжиться правильно.
Контейнер для кавової гущі переповнено, а значок спорожнення контейнера не загоряється.	Ви вийняли лоток для крапель, не спорожнивши контейнер для кавової гущі.	Спорожніть контейнер для кавової гущі, лише коли кавомашину ввімкнено. Якщо спорожнити контейнер для кавової гущі, коли кавомашину вимкнено, лічильник кількості кавової гущі не буде скинуто.
Не вдається вийняти блок заварювання.	Неправильне положення блоку заварювання.	Приведіть кавомашину в початковий стан. Закрийте дверцята для обслуговування та вставте резервуар для води. Вимкніть машину, увімкніть її знову й дочекайтеся, доки не загоряться індикатори на значках напоїв. Спробуйте вийняти блок заварювання. Покрокові інструкції див. у розділі "Виймання та встановлення блоку заварювання".

Проблема	Причина	Рішення
Не вдається вставити блок заварювання.	Неправильне положення блока заварювання.	Приведіть кавомашину в початковий стан. Закрийте дверцята для обслуговування та вставте резервуар для води. Поки не встановлюєте блок заварювання. Вимкніть кавомашину та витягніть шнур із розетки. Зачекайте 30 секунд, а потім знову підключіть машину до мережі й увімкніть її. Дочекайтеся, доки не загоряться індикатори на значках напоїв. Потім розташуйте блок заварювання в правильному положенні й вставте його назад у кавомашину. Покрокові інструкції див. у розділі "Виймання та встановлення блока заварювання".
Кава надто водяниста.	Блок заварювання брудний або потребує змачення.	Вийміть блок (див. «Виймання блока заварювання з кавомашини») заварювання, промийте його під краном і дайте йому висохнути. Після цього змстіть рухомі частини (див. «Змачування блока заварювання»).
	Кавомашина виконує процедуру автоматичного налаштування. Ця процедура запускається автоматично під час першого використання кавомашини, при переході на інший тип кавових зерен або після тривалої перерви.	Спочатку потрібно завершити процедуру автоматичного налаштування кавомашини, зваривши 5 чашок кави.
	Кавомолку налаштовано для надто грубого помелу.	Налаштуйте дрібніший ступінь помелу. Різницю в смаку можна відчувати лише після приготування 2–3 напоїв.
Кава недостатньо гаряча.	Вибрано надто низьку температуру.	Установіть температуру на максимум. Щоб відрегулювати температуру, натисніть значок  "Налаштування".
	Холодна чашка знижує температуру напою.	Перш ніж готувати каву, ополосніть чашки гарячою водою, щоб прогріти їх.
	При додаванні молока знижується температура напою.	Якщо б молоко не додавали, гаряче чи холодне, воно завжди знижує температуру кави. Перш ніж готувати каву, ополосніть чашки гарячою водою, щоб прогріти їх.

Проблема	Причина	Рішення
Кава не виходить або виходить повільно.	Фільтр для води AquaClean не було підготовлено належним чином до встановлення.	Зніміть фільтр AquaClean і промийте гарячою водою. Якщо проблема не зникає, імовірно, фільтр AquaClean встановлено неправильно. Повторно встановіть і активуйте фільтр AquaClean, а потім виконайте всі дії, наведені в розділі "Водяний фільтр AquaClean".
		Після тривалої перерви необхідно знову підготувати фільтр для води AquaClean до використання та двічі або тричі промити гарячою водою.
	Фільтр для води AquaClean забитий.	Фільтр для води AquaClean слід замінювати кожні 3 місяці. Фільтр, що використовується понад 3 місяці, може забиватися.
	Кавомолку налаштовано для надто дрібного помелу.	Налаштуйте грубший ступінь помелу. Зверніть увагу, що це буде впливати на смак кави.
	Блок заварювання брудний.	Вийміть блок заварювання та промийте його під краном (див. «Очищення блока заварювання водою з-під крана»).
	Вузол подачі кави брудний.	Очистьте вузол подачі кави та його отвори очищувачем труб або голкою.
	Відсік для попередньо змеленої кави забитий	Вимкніть кавомашину й вийміть блок заварювання. Відкрийте кришку відсіку для попередньо змеленої кави та вставте ручку ложки туди. Рухайте ручку вгору та вниз, доки набита змелена кава не випаде (Мал. 33).
	Накип заблокував контур кавомашини.	Видаліть накип із кавомашини. Завжди видаляйте накип за появи відповідного повідомлення.
Молоко не спінується.	Кавомашина з LatteGo. Контейнер LatteGo неправильно зібрано.	Переконайтеся, що контейнер для молока правильно встановлено на корпус LatteGo ("до клацання").
	Кавомашина з LatteGo. Контейнер для молока та/або корпус LatteGo забруднений.	Розберіть LatteGo та сполосніть обидві частини під краном або помийте їх у посудомийній машині.
	Кавомашина з класичним спінувачем молока. Спінувач молока неправильно зібрано.	Переконайтеся, що класичний спінувач молока зібрано належним чином (див. «Збирання класичного спінувача молока (лише для окремих моделей)»).

Проблема	Причина	Рішення
	Тип молока не підходить для спіювання.	Різні типи молока дають різну за об'ємом і якістю піну. За даними наших тестів, гарну піну дають такі типи молока: напівзнежирене або незбиране коров'яче молоко та безлактозне молоко.
Молоко витікає з нижньої частини контейнера для молока LatteGo.	Корпус і контейнер для молока зібрано неналежним чином.	Спочатку вставте верхню частину контейнера для молока під гачок у верхній частині корпусу. Після цього натисніть на нижню частину контейнера для молока. Коли контейнер стане на місце, ви почуєте клацання.
	Контейнер для молока та/або корпус LatteGo забруднений.	Розберіть LatteGo та сполосніть обидві частини під краном або помийте їх у посудомийній машині.
Кавомашина начебто протікає.	Машини промиває водою внутрішні контури та блок заварювання. Ця вода витікає через внутрішні контури безпосередньо в лоток для крапель. Це нормально.	Спорожніть лоток для крапель щодня або коли індикатор його заповнення піднявся над кришкою лотка. Порада. Поставте чашку під вузол подачі кави, щоб зібрати воду після промивання та зменшити об'єм води в лотку для крапель.
	Лоток для крапель переповнений, тому здається, ніби кавомашини протікає.	Спорожніть лоток для крапель щодня або коли індикатор його заповнення піднявся над кришкою лотка.
	Резервуар для води вставлено не повністю, певна кількість води виливається звідти й потрапляє до машини.	Переконайтеся, що резервуар для води перебуває в правильному положенні: вийміть його, а потім вставте знову, проштовхнувши до упору.
	Блок заварювання забруднився/забився.	Промийте блок заварювання.
	Кавомашини стоїть не на горизонтальній поверхні.	Поставте машини на горизонтальну поверхню, щоб лоток для крапель не переповнювався, а індикатор заповнення лотка для крапель працював належним чином.
Не вдається активувати фільтр для води AquaClean, а машини повідомляє про потребу видалити накип.	Фільтр не вставлено або не замінено вчасно після появи нагадування щодо AquaClean на екрані. Це означає, що в машині є накип.	Спочатку видаліть накип із кавомашини, а потім установіть фільтр для води AquaClean.
Новий фільтр не вміщується в призначене для нього місце.	Ви намагаєтесь установити інший фільтр для води, а не Philips AquaClean.	У машини можна встановити лише фільтр для води Philips AquaClean.

Проблема	Причина	Рішення
	Гумове кільце фільтра для води AquaClean не на місці.	Установіть гумове кільце фільтра для води AquaClean на місце.
Машина гучно шумить.	Під час використання машина шумить. Це нормально.	Якщо ви чуєте сторонні шуми, очистьте блок заварювання та змастіть його (див. «Змащування блока заварювання»).
	Фільтр для води AquaClean не було підготовлено належним чином, і тепер кавомашина втягує повітря.	Вийміть фільтр AquaClean із резервуара для води та підготуйте його до використання належним чином, перш ніж установити на місце. Покрокові інструкції див. у розділі "Фільтр для води AquaClean".
	Резервуар для води не вставлено повністю, і кавомашина втягує повітря.	Переконайтеся, що резервуар для води перебуває в правильному положенні: вийміть його, а потім вставте знову, проштовхнувши до упору.

Технічні характеристики

Виробник залишає за собою право вдосконалювати технічні характеристики виробу. Усі наведені цифри є приблизними.

Характеристика	Значення
Розміри (Ш x В x Г)	246 x 377 x 434 мм
Вага	7–7,5 кг
Довжина шнура живлення	800–1200 мм
Резервуар для води	1,8 літра
Місткість бункера для кавових зерен	275 г
Місткість контейнера для кавової гущі	12 брикетів
Місткість системи LatteGo (контейнера для молока)	250 мл
Регульована висота вузла подачі	88–145 мм
Номінальна напруга, клас енергоспоживання, джерело живлення	Див. інформаційну етикетку на внутрішній стороні дверцят для обслуговування (рис. A9)

תוכן העניינים

578	סקירת מכונה (איור. א)
579	לוח בקרה
579	הקדמה
580	לפני השימוש הראשון
581	חליטת משקאות
583	התאמה אישית של משקאות
584	התאמת הגדרות המכונה
585	הסרה והכנסה של יחידת החליטה
585	ניקוי ותחזוקה
588	מסנן מים AquaClean
589	הליך הסרת אבנית (30 דקות)
589	הזמנת אביזרים
590	פתרון תקלות
594	מפרטים טכניים

סקירת מכונה (איור. א)

A10	תווית נתונים עם מספר דגם	A1	לוח בקרה
A11	מיכל מים	A2	מחזיק כסות
A12	פיית מים חמים	A3	תא קפה טחון
A13	פח עודפים	A4	מכסה של מיכל פולים
A14	פאנל קדמי של מיכל שאריות קפה	A5	פיית קפה מתכווננת
A15	כיסוי מגש טפטוף	A6	כפתור הגדרת טחינה
A16	מגש טפטוף	A7	מיכל פולי קפה
A17	מחווון 'מגש טפטוף מלא'	A8	יחידת חליטה
		A9	דלת שירות
			אביזרים
A21	מקציף חלב קלאסי (סוגים ספציפיים בלבד)	A18	מסנן מים AquaClean
A22	LatteGo (מיכל חלב) (סוגים ספציפיים בלבד)	A19	כפית מדידה
		A20	רצועת בדיקת קשיות מים

לוח בקרה

ישנן מספר גרסאות של מכונת אספרסו זו, עם לוחות בקרה שונים. לכל גרסה מספר דגם משלה. אפשר למצוא את מספר הסוג על תווית הנתונים בחלק הפנימי של דלת השירות (איור A9). אתה יכול גם למצוא את מספר הדגם על ידי הקשה על ההגדרות * סמל ובחירה ב'תמיכה'.

עיון באיור C ו-D לסקירה כללית של כל הלחצנים והסמלים. להלן תמצא את התיאור. השתמש בחצים למעלה ולמטה כדי לגלול בתצוגה והקש על סמל אישור כדי לבחור או לאשר את הבחירות שלך.

כל הסוגים (איור. C/D/E)

C6. תפריט ניקיון	C3. סמלי ניווט (למעלה, למטה, אחורה, בסדר)	C1/D1/E1 סמלי משקה בנגיעה אחת
C7. פרופילים אישיים	C4. להציג	C2. התחל הפסקה ללחץ
C8. לחצן הפעלה/כיבוי	C5. הגדרות מכונה *	תפריט D2/E2 עם עוד משקאות

EP4327, EP4324, EP4321 בלבד (איור. C)

C1 סמלי משקה בנגיעה אחת: אספרסו, קפה, אמריקנו, קפה קרמה, ריסרטו, מים חמים וקטור

EP4349, EP4346, EP4343, EP4341 בלבד (איור. D)

D1 סמלי משקה בנגיעה אחת: אספרסו, קפה, אמריקנו, קפוצ'ינו, לאטה מקיאטו, Café au lait

EP5447, EP5446, EP5444, EP5443, EP5441, EP5144 בלבד (איור. ו)

אייקוני משקה בנגיעה אחת של E1: אספרסו, קפה, אמריקנו, קפוצ'ינו, לאטה מקיאטו, Café au lait

הקדמה

מזל טוב על רכישת מכונת קפה אוטומטית מלאה של פיליפס! כדי להפיק תועלת מלאה מהתמיכה שאנחנו מציעים, מומלץ לרשום את המוצר בדף www.home.id.

קרא בעיון את חוברת הבטיחות הנפרדת לפני השימוש במכונה בפעם הראשונה ושמור אותה לעיון עתידי. לפני השימוש הראשון, יש לשטוף במים חמים את כל האביזרים הנשלפים שעשויים לבוא במגע עם מים או חלב. כדי לעזור לך להתחיל ולהפיק את המיטב מהמכונה שלך, אנחנו מציעים תמיכה במספר ערוצים. בתיבה תמצא:

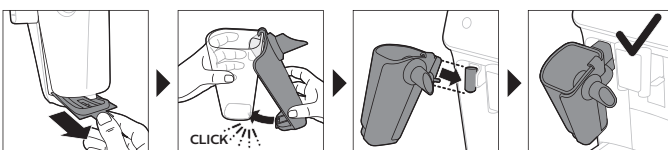
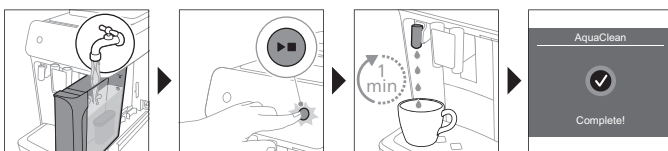
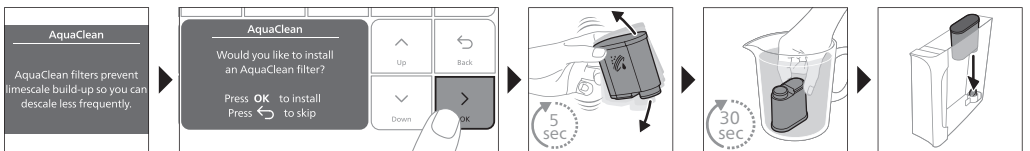
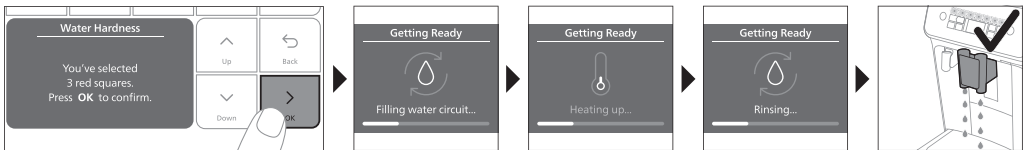
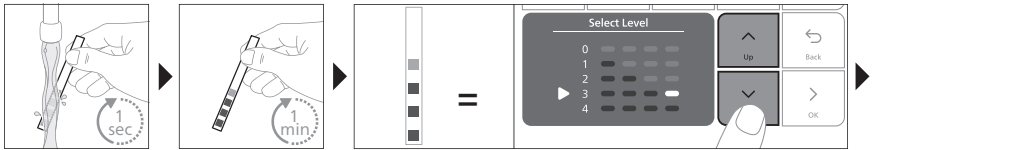
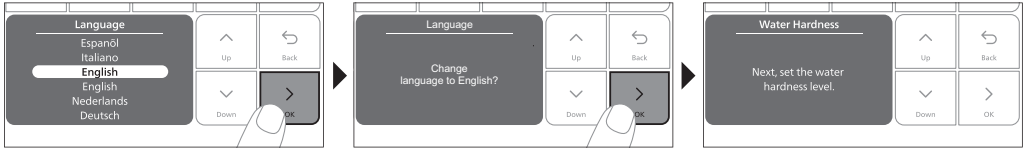
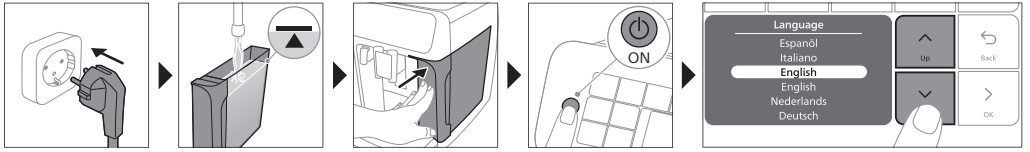
- 1 המדריך המוקצר למשתמש עם הוראות כיצד להשתמש במכונה בצורה בטוחה.
- 2 חוברת הבטיחות הנפרדת עם הוראות כיצד להשתמש במכונה בצורה בטוחה.
- 3 לקבלת תמיכה מקוונת (מדריך מורחב זה למשתמש, שאלות נפוצות, סרטונים וכו'), סרוק את קוד ה-QR שמופיע בדף הנושא של חוברת זו כדי להוריד את האפליקציה HomeID App, או בקר בכתובת www.home.id/support. אתה יכול גם למצוא את קוד ה-QR על ידי הקשה על ההגדרות * סמל ובחירת תמיכה.

i מכונה זו נבדקה עם קפה. למרות שהוא נוקה בקפידה, ייתכן שישארו כמה שאריות קפה. עם זאת, אנו מבטיחים שהמכונה חדשה לחלוטין.

המכונה מתאימה אוטומטית את כמות הקפה הטחון המשמשת להכנת הקפה הכי טעים. אתה צריך לחלוט 5 קפה בהתחלה כדי לאפשר למכונה להשלים את ההתאמה העצמית שלה.

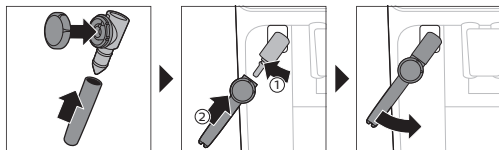
הקפד לשטוף את LatteGo (מיכל חלב) או את מקציף החלב הקלאסי לפני השימוש הראשון.

לפני השימוש הראשון



הרכבת LatteGo

הרכבת מקציף החלב הקלאסי (סוגים ספציפיים בלבד)



חליטת משקאות

צעדים כלליים

- 1 מלא את מיכל המים במי ברז ומלא את קופסת פולי הקפה בפולי קפה.
- 2 הכנס את התקע הקטן לשקע הממוקם בגב המכונה. הכנס את תקע החשמל לשקע בקיר.
- 3 לחץ על לחצן הפעלה/כיבוי כדי להפעיל את המכונה.
 - המכונה מתחילה להתחמם ומבצעת את מחזור השטיפה האוטומטי.
 - כאשר כל האורות בסמלי המשקה נדלקים ברציפות, המכונה מוכנה לשימוש.
- 4 הניחו כוס מתחת לפיית חלוקת הקפה. החלק את פיית חלוקת הקפה למעלה או למטה כדי להתאים את גובהה לגודל הכוס או הכוס שאתה משתמש בה (איור 1).

חליטת קפה עם פולים

- 1 כדי לבשל קפה, הקש על סמל המשקה שלך בִּרְחִיבָה (איור 2) או הקש על 'עוד משקאות' סמל (איור 3) (סוגים ספציפיים בלבד).
 - כעת אתה יכול להתאים את המשקה לטעם שלך (איור 4). השתמש בחצים (איור 5) למעלה ולמטה כדי לכונן את חוזק הקפה. הקש על סמל אישור אם ברצונך לשנות הגדרות נוספות (איור 6).
- 2 לחץ על הלחצן הפעלה/עצירה ■ בכל עת כדי להתחיל לבשל את המשקה הנבחר.
- 3 כדי להפסיק את חלוקת הקפה לפני סיום המכונה, לחץ על הלחצן הפעלה/עצירה ■ שוב.

i כדי לחלוט 2 סוגי קפה בו-זמנית, הקש פעמיים על סמל המשקה או בחר בסמל פי 2 וגולו בסרגל הייעודי.

⚠ אין להשתמש בפולי קפה מקורמלים או בטעמים.

בישול משקאות על בסיס חלב עם LatteGo (מיכל חלב)

⚠ LatteGo מורכב ממיכל חלב, מסגרת ומכסה אחסון. כדי למנוע דליפה, ודא שהמסגרת ומיכל החלב מורכבים כהלכה לפני שאתה ממלא את מיכל החלב.

- 1 כדי להרכיב את LatteGo, הכנס תחילה את החלק העליון של מיכל החלב מתחת לוו בחלק העליון של ה- מסגרת (איור 7). לאחר מכן לחץ הביתה על החלק התחתון של מיכל החלב. אתה שומע נקישה כאשר הוא ננעל במקומו (איור 8).
- הערה: ודא שמיכל החלב והמסגרת נקיים לפני חיבורם.
- 2 הטה מעט את LatteGo והניח אותו על המים החמים זְרָבוּבִית (איור 9). לאחר מכן לחץ אותו הביתה עד שהוא ננעל מקום (איור 10).
- 3 מלא את LatteGo עם חלב (איור 11). אין למלא את מיכל החלב מעבר לצירוף המקסימום.

i אם התאמת אישית את כמות החלב, ייתכן שיהיה עליך למלא את מיכל החלב עם יותר או פחות חלב מהמצוין עבור המשקה הזה ב-LatteGo.

⚠ השתמש תמיד בחלב שמגיע ישירות מהמקרר לתוצאות מיטביות.

- 4 מניחים כוס על מגש הטפטוף.
5 הקש על סמל המשקה המבוסס על חלב לבחירתך או הקש על סמל 'עוד משקאות' (סוגים ספציפיים בלבד) כדי לבחור שונה לשתות (ראו את 'התאמה אישית של משקאות')
- כעת אתה יכול להתאים את המשקה לעצמך העדפך.
6 לחץ על התחל/עצירה ► לחצן.
- כאשר אתה מבשל קפה לאטה או קפה או מ'קיאטו לאטה, המכונה תחילה מוציאה חלב ולאחר מכן קפה. כאשר אתה מבשל קפה לאטה או קפה או לאטי, המכונה תחילה רוקחת קפה ולאחר מכן חלב.
- כדי להפסיק את חלוקת החלב לפני שהמכונה הוציאה את הכמות שנקבעה מראש, לחץ על התחל/עצירה ► לחצן.
7 כדי להפסיק את הוצאת המשקה המלא (חלב וקפה) לפני סיום המכונה, לחץ והחזק את לחצן ► ההתחלה/עצירה.

הקצפת או חימום חלב עם מקציף חלב קלאסי

i השתמש תמיד בחלב שמגיע ישירות מהמקרר לקבלת איכות הקצף הטובה ביותר.

- 1 הטה את ידיה הסייליקון השחורה במכונה שמאלה והחלק את מקציף החלב זה (איור 12).
2 ממלאים כד חלב עם כ. 100 מ"ל חלב לקפוצ'ינו וכ. 150 מ"ל חלב לאטה מקיאטו.
3 הכנס את מקציף החלב בערך. 1 ס"מ לתוך החלב.
4 הקש על הקיטור סמל (איור 13).
5 סובבו את הכפתור במקציף החלב הקלאסי להקצפת החלב סמל (איור 14) אם אתה רוצה להקציף חלב. סובבו את הכפתור במקציף החלב הקלאסי לחלב השטוח סמל (איור 15) אם אתה רוצה לחמם חלב.
6 ודא שהסמל על הכפתור של מקציף החלב הקלאסי מיושר עם החץ השחור.
7 לחץ על התחל/עצירה ► כפתור ל התחלה (איור 16).
- המכונה מתחילה להתחמם, אדים נדחפים לחלב והחלב מוקצף או מחומם. ניתן להוציא סילוני מים חמים קטנים על ידי מקציף החלב הקלאסי.
8 כאשר החלב בכד החלב הגיע לנפח הקצף או החום הנדרשים, לחץ על ההתחלה/עצירה ► לחצן שוב להפסקת הקצפת/חימום חלב.

i לעולם אין לאדות חלב יותר מ-90 שניות. האידיו מפסיק אוטומטית לאחר 90 שניות.

i על מנת לקבל את איכות הקצף החלב הטובה ביותר, אין צורך להזיז את קנקן החלב במהלך הקצפת החלב.

צילום נוסף (ExtraShot) (סוגים ספציפיים בלבד)

- המכונה שלך מציעה לך את האפשרות להוסיף זריקה נוספת של ריסטרטו לקפה ומשקאות החלב שלך, למשל אם אתה רוצה לשתות קפה חזק יותר.
1 מניחים כוס מתחת לפיה
2 הקש על אחד מסמלי המשקאות בנגיעה אחת כדי לבחור משקה או הקש על הסמל 'עוד משקאות' (סוגים ספציפיים בלבד) כדי לבחור משקה.
3 השתמש בחץ למעלה כדי להגדיר את החוזק לרמה העליונה ולאחר מכן בחר את ExtraShot פונקציה (איור 17).
4 הקש על סמל אישור אם ברצונך להתאים אישית את ההגדרות האחרות. לאחר מכן לחץ על התחל/עצירה ► סמל כדי להתחיל לבשל את המשקה.
5 כדי להפסיק את הוצאת המשקה לפני שהמכונה תסיים, לחץ על התחל/עצירה ► שוב סמל.

i לאחר שבחרת בפונקציית ExtraShot, תוכל לחלוט קפה אחד בלבד בכל פעם.

חליטת קפה עם קפה טחון מראש

אתה יכול לבחור להשתמש בקפה טחון מראש במקום בפולים, למשל אם אתה מעדיף זן קפה אחר או קפה נטול קפאין.

- 1 פתחו את המכסה של תא הקפה הטחון מראש ויוצקים כף מדידה אחת מפולסת של קפה טחון מראש. זה (איור 18). לאחר מכן סגור את המכסה.
- 2 הקש על אחד מסמלי המשקה בנגיעה אחת או הקש על הסמל 'עוד משקאות' (סוגים ספציפיים בלבד) כדי לבחור משקה אחר.
- 3 בחר את פונקציית הקפה הטחון מראש. אתה יכול לעשות זאת ב-2 דרכים שונות:
 - השתמש בחץ למטה כדי להגדיר את החוזק לרמה הנמוכה ביותר ולאחר מכן בחר את פונקציית טרום הקרקע.
 - לחץ על ההגדרות * סמל והשתמש בחץ למטה כדי לבחור בפונקציית הקרקע מראש.
- 4 כדי להפסיק את חלוקת הקפה לפני שהמכונה תסיים, לחץ על התחל/עצירה ► כפתור שוב.

i כאשר אתה בוחר בפונקציית קפה טחון מראש:

- זה מאוחסן אוטומטית.
- אתה יכול רק לחלוט קפה אחד בכל פעם.
- לא ניתן לבחור חוזק ארומה שונה.

הוצאת מים חמים

- 1 אם מחובר, הסר את LatteGo או את מקציף החלב.
- 2 מניחים כוס מתחת לפיית המים החמים.
- 3 הקש על סמל 'מים חמים' (סוגים ספציפיים בלבד) או הקש על סמל 'עוד משקאות' (סוגים ספציפיים רק) (איור 3) כדי לבחור מים חמים.
- 4 השתמש בחצים למעלה ולמטה כדי להתאים את כמות המים החמים ו/או הטמפרטורה להעדפתך.
- 5 לחץ על התחל/עצירה ►► לחצן.
- מים חמים מופקים מהמים החמים זרפובית (איור 19).
- 6 כדי להפסיק להזרים מים חמים לפני סיום המכונה, לחץ על התחל/עצירה ►► כפתור שוב.

התאמה אישית של משקאות

- המכונה מאפשרת להתאים את הגדרות המשקה להעדפתך ולאחסן את המשקה המותאם בפרופיל אישי. לפרופילים השונים יש צבעים שונים.
- לאחר בחירת משקה על ידי הקשה על אחד מסמלי המשקה בנגיעה אחת או על ידי הקשה על הסמל 'עוד משקאות' (סוגים ספציפיים בלבד), תוכל לעשות את הדברים הבאים:
- 1 התאם את עוצמת הארומה עם למעלה ולמטה אייקונים (איור 20). ישנן 5 חוזקות, הנמוך ביותר הוא המתון והגבוה ביותר הוא החזק ביותר.
 - 2 להתאים את הקפה כמות (איור 21) ו/או כמות החלב (סוגים ספציפיים בלבד) עם הסמלים למעלה ולמטה. יש 5 כמויות לכל אחת מהגדרות.

i ברגע שהמכונה תסיים להתבשל, ההגדרות שבחרת יישמרו אוטומטית בפרופיל שבחרת.

בחר פרופיל

- אתה יכול לבחור פרופיל ולאחסן מתכון באמצעות פרופילי בחירת הקפה שלי (פרופילי בחירת הקפה שלי).
- 1 הקש על הפרופילים * סמל שוב ושוב כדי לבחור אחד מהפרופילים הצבעוניים. לכל הפרופילים יש צבע שונה.
 - 2 בחר משקה על ידי הקשה על אחד מסמלי המשקה בנגיעה אחת או על ידי הקשה על הסמל 'עוד משקאות' (סוגים ספציפיים בלבד).
 - 3 התאם את הגדרות המשקה לטעם האהוב עליך.
 - 4 לחץ על לחצן התחל/עצירה ►► כדי לחלוט את המשקה שבחרת.
 - ההגדרות החדשות שלך נשמרו כעת בפרופיל הצבעוני שבחרת.

i אתה תמיד יכול לשחזר את הגדרות היצרן של המכשיר (ראו את 'שחזור הגדרות היצרן').

פרופיל אורח

המכשיר שלך מצויד בפרופיל אורח. כאשר פרופיל האורח נבחר, סמל הפרופיל כבוי. כאשר אתה בוחר בפרופיל זה, אתה עדיין יכול להתאים אישית את ההגדרות לפי העדפתך אך המתכונים שאתה מכין לא יאוחסנו.

התאמת הגדרות המכונה

הגדרת קשיות המים

i אנו ממליצים לך להתאים את הגדרת קשיות המים לרמת קשיות המים באזור שלך בביצועים מיטביים ואורך חיים ארוך יותר של המכונה. זה גם מונע ממך להסיר אבנית מהמכונה לעתים קרובות מדי. הגדרת ברירת המחדל של קשיות המים היא 4: מים קשים.

השתמש ברצועת הבדיקה של קשיות המים המסופקת בקופסה כדי לקבוע את קשיות המים באזור שלך:

- 1 טבלו את רצועת בדיקת קשיות המים במי ברז או החזק אותה מתחת לברז למשך 1 שְׁנָה (איור 22).
- 2 המתן דקה אחת. מספר הריבועים ברצועת הבדיקה שהופכים לאדומים מציינים את המים קשיות (איור 23).

הגדר את המכונה לקשיות המים הנכונה:

- 1 הקש על ההגדרות ***** סמל והשתמש בחצים למעלה ולמטה כדי לבחור 'קשיות מים'. לאחר מכן לחץ על סמל אישור כדי לאשר.
- 2 השתמש בחצים למעלה ולמטה כדי לבחור את רמת קשיות המים. מספר הריבועים האדומים שנבחרו בתצוגה צריך להיות זהה למספר הריבועים האדומים בבדיקה להַתְפָּשֵׁט (איור 24).
- 3 לאחר שהגדרת את קשיות המים הנכונה, הקש על סמל אישור כדי לאשר.

התאמת הגדרות המטחנה

ניתן לשנות את חוזק הקפה באמצעות כפתור הגדרת הטחינה בתוך מיכל פולי הקפה. ככל שדרגת הטחינה נמוכה יותר, פולי הקפה נטחנים עדינים יותר והקפה חזק יותר. ישנן 12 הגדרות טחינה שונות לבחירה. המכונה יוצרה כדי להפיק את הטעם הטוב ביותר מפולי הקפה שלך. לכן אנו ממליצים לכוון את הגדרת הטחינה רק אחרי שמכינים 150-100 כוסות (כחודש של שימוש).

i אתה יכול להתאים את הגדרות הטחינה רק כאשר המכונה טוחנת פולי קפה. אתה צריך לחלוט 2 עד 3 משקאות לפני שתוכל לטעום את ההבדל המלא.

A אל תסובב את כפתור הגדרת הטחינה יותר מחריץ אחד בכל פעם כדי למנוע נזק למטחנה.

- 1 הנח כוס מתחת לפיטת מזיגת הקפה.
- 2 פתח את המכסה של מיכל פולי הקפה.
- 3 הקש על סמל האספרסו ולאחר מכן לחץ על התחל/עצירה **▶** לחץ.
- 4 כאשר המטחנה מתחילה לטחון, לחץ כלפי מטה על כפתור הגדרת הטחינה וסובב אותה שמאלה או ימינה. (איור 25)

התאמת הגדרות אחרות של המכונה

על ידי הקשה על ההגדרות ***** סמל אתה יכול לשנות את הגדרות המכשיר הבאות:

- קשיות מים: אתה יכול לבחור בין 5 רמות לפי קשיות המים באזור שלך;
- זמן המתנה: אתה יכול לבחור 15, 30, 60 או 180 דקות
- בהירות תצוגה: אתה יכול לבחור נמוך, בינוני וגבוה.
- שפה
- שמע: אתה יכול להפעיל או לבטל את צליל הצפצוף של המכשיר

- טמפרטורה: אתה יכול לבחור בין 3 טמפרטורות בישול לקפה שלך
- תאורה קדמית (סוגים ספציפיים בלבד): אתה יכול לבחור 'תמיד פועל', 'פועל במהלך חליטה' או 'כבוי תמיד'.
- יחידת מדידה: אתה יכול לבחור בין ml. או oz.

שחזור הגדרות היצרן

המכונה מציעה לך את האפשרות לשחזר את הגדרות היצרן בכל רגע.

- 1 הקש על ההגדרות ⚙️ סמל.
 - 2 השתמש בסמלים למעלה ולמטה כדי לבחור 'הגדרות יצרן'. אשר על ידי הקשה על סמל אישור.
 - 3 לחץ על התחל/עצירה ►▶ לחצן כדי לאשר שברצונך לשחזר את ההגדרות.
- ההגדרות משוחזרות כעת.

i הגדרות היצרן הבאות משוחזרות לברירת המחדל: קשיות המים, זמן המתנה, בהירות, תאורה אחורית בתצוגה, שטיפה בהפעלה, צליל, טמפרטורה, תאורה קדמית, פרופילים.

הסרה והכנסה של יחידת החליטה

עבור אל www.home.id/support לקבלת סרטון הנחיות שמראה איך מסירים, מכניסים ומנקים את יחידת החליטה.

הסרת יחידת החליטה מהמכונה

- 1 כבה את המכונה.
- 2 הסר את מיכל המים ופתח את דלת השירות (איור 26).
- 3 לחץ על ה-PUSH ידית (איור 27) ומשוך באחיזה של יחידת החליטה כדי להסיר אותה מה- מכונה (איור 28).

הכנסת יחידת החליטה מחדש

A לפני שאתה מחליק את יחידת החליטה בחזרה לתוך המכונה, ודא שהיא נמצאת במיקום הנכון.

- 1 בדוק אם יחידת החליטה נמצאת במיקום הנכון. יש ליישר את החץ על הגליל הצהוב בצד יחידת החליטה עם החץ השחור N-1 (איור 29).
 - 2 אם הם לא מיושרים, דחוף את הידית כלפי מטה עד שהיא תגיע למגע עם בסיס יחידת החליטה (איור 30).
 - 3 החלק את יחידת החליטה חזרה לתוך המכונה לאורך המסילות המנחות בצדדים (איור 31) עד שתינעל במקומה בלחיצה (איור 32). אל תלחץ על כפתור PUSH.
- סגור את דלת השירות והחזר את מיכל המים.

ניקוי ותחזוקה

ניקוי ותחזוקה שוטפים שומרים על המכונה שלך במצב מעולה ומבטיחים קפה בעל טעם טוב לאורך זמן עם זרימת קפה יציבה.

עיינ בטבלה שלהלן לקבלת תיאור מפורט על מתי וכיצד לנקות את כל החלקים הניתנים להסרה של המכונה. ניתן למצוא מידע מפורט יותר ועוד סרטוני הנחיות בדף www.home.id/support. ראה איור ב' לסקירה של אילו חלקים ניתן לנקות במדיח כלים.

חלקים ניתנים להסרה	מתי לנקות	איך מנקים
--------------------	-----------	-----------

יחידת חליטה	מדי שבוע	הסר את יחידת החליטה מהמכונה (ראו את 'הסרה והכנסה של יחידת החליטה'). שטוף אותה מתחת לברז (ראו את 'ניקוי יחידת החליטה מתחת לברז').
-------------	----------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

חלקים ניתנים להסרה	מתי לנקות	איך מנקים
	חודשי	נקה את קבוצת הבישול עם טבלית מסיר שמן הקפה של פיליפס (ראו את 'ניקוי יחידת החליטה עם טבליות להסרת שמן קפה').
מקציף חלב קלאסי	לאחר כל שימוש	נקה תחילה את מקציף החלב כשהוא מחובר למכונה באמצעות 'ניקוי חלב מהיר' תכנית (ראו את 'ניקוי מהיר של מקציף החלב הקלאסי'). לאחר מכן הסר את מקציף החלב מהמכונה ופרק אותו. נקה את כל החלקים מתחת לברז או במדיח כלים. הניחו לחלקים להתייבש באוויר לפני הרכבתם מחדש.
תא קפה טחון	בדוק מדי שבוע את תא הקפה הטחון מראש כדי לראות אם הוא סתום.	נתק את המכונה והסר את יחידת החליטה. פתח את המכסה של תא הקפה הטחון מראש והכנס את ידיה הכף לתוכו. הזיז את הידית למעלה ולמטה עד שהקפה הטחון הסתום נופל מטה (איור 33). עבור אל www.home.id/support להוראות וידאו מפורטות.
פח עודפים	רוקן את פח העודפים הקפה כאשר תתבקש מהמכונה. נקה אותו מדי שבוע.	הסר את פח העודפים בזמן שהמכונה דלוקה. שטוף אותו מתחת לברז עם קצת נוזל כלים או במדיח הכלים. הפנל הקדמי של פח העודפים (איור A13) לא מתאים לניקוי במדיח כלים.
מגש טפטוף	רוקן את מגש הטפטוף מדי יום או ברגע שהמחווון האדום 'מגש הטפטוף מלא' צץ דרך מגש טפטוף (איור 34). נקה את מגש הטפטוף מדי שבוע.	הסר את מגש הטפטוף (איור 35) ושטוף אותו מתחת לברז עם מעט נוזל ניקוי. ניתן גם לנקות את מגש הטפטוף במדיח הכלים. הפנל הקדמי של פח העודפים (איור A13) לא מתאים לניקוי במדיח כלים.
LatteGo	לאחר כל שימוש	נקה תחילה את LatteGo בזמן שהוא מחובר למכונה באמצעות 'ניקוי חלב מהיר' תכנית (ראו את 'ניקוי מהיר של LatteGo'). או הסר אותו מהמכונה ושטוף אותו מתחת לברז או נקה אותו במדיח כלים.
שימון יחידת החליטה	כל חודשיים	עיין בטבלת השימון ושמן את יחידת החליטה עם ה גריז של Philips (ראו את 'שימון יחידת החליטה').
מיכל מים	מדי שבוע	שטוף את מיכל המים מתחת לברז
חזית המכונה	מדי שבוע	נקה עם מטלית עדינה

ניקוי יחידת החליטה

ניקוי קבוע של יחידת החליטה מונע משאריות קפה לסתום את המעגלים הפנימיים. בקר בכתובת www.home.id/support לקבלת סרטוני תמיכה שמלמדים איך מסירים, מכניסים ומנקים את יחידה החליטה.

ניקוי יחידת החליטה מתחת לברז

- 1 הסר את יחידת החליטה (ראו את 'הסרה והכנסה של יחידת החליטה').
- 2 שטוף היטב את יחידת החליטה במים. נקה בזהירות את המסנן (איור 36) העליון של יחידת החליטה.
- 3 הנח ליחידת החליטה להתייבש באוויר לפני שתחזיר אותה. אין לייבש את יחידת החליטה עם מטלית כדי למנוע סיבים להיאסף בתוך יחידת החליטה.

ניקוי יחידת החליטה עם טבליות להסרת שמן קפה

השתמש רק בטבליות להסרת שמן קפה של פיליפס.

- 1 הקש על סמל הניקוי ☹ והשתמש בחצים למעלה ולמטה כדי לבחור 'נקה יחידת החליטה'.
- 2 הקש על סמל אישור כדי לאשר ולאחר מכן עקוב אחר ההוראות על המסך.

שימון יחידת החליטה

כדי לשפר את ביצועי המכונה שלך, אנו מציעים לך לשמן את יחידת החליטה כל חודשיים, כדי להבטיח שהחלקים הנעים ימשיכו לנוע בצורה חלקה.

- 1 מרח שכבה דקה של גריז על הבוכנה (חלק צהוב) של יחידת החליטה (איור 37).
- 2 יש למרוח שכבה דקה של גריז סביב הציור (החלק הצהוב) בתחתית יחידת החליטה (איור 38).
- 3 מרחו שכבה דקה של גריז על המסילות המנחות משני הצדדים (איור 39).

ניקוי LatteGo (מיכל חלב) (סוגים ספציפיים בלבד)

ניקוי מהיר של LatteGo

- 1 ודא ש-LatteGo מחובר כהלכה ל- מכונה (איור 9).
- 2 מניחים כוס מתחת לפיה.
- 3 הקש על הלחצן ניקוי ☹ סמל והשתמש בחצים למעלה ולמטה כדי לבחור בתוכנית 'ניקוי חלב מהיר'.
- 4 הקש על סמל אישור כדי לאשר ולאחר מכן עקוב אחר ההוראות על המסך כדי להסיר חלב שעלול להישאר בתוך מערכת החלב.
- 5 - סילוני מים חמים יזרקו על ידי מערכת החלב. אחסן את LatteGo עם יתרת החלב במקרר.

ניקוי יסודי של LatteGo

- 1 הסר את LatteGo מהמכונה (איור 40).
- 2 שופכים את החלב שנוותר.
- 3 לחץ על לחצן השחרור והסר את מיכל החלב מהמסגרת של LatteGo (איור 41).
- 4 נקה את כל החלקים במדיח הכלים או מתחת לברז במים פושרים וקצת סבון נוזלי.

ניקוי מקציף החלב הקלאסי (סוגים ספציפיים בלבד)

ניקוי מהיר של מקציף החלב הקלאסי

- 1 ודא שמקציף החלב הקלאסי מחובר כהלכה ל מכונה (איור 12).
- 2 מניחים כוס מתחת לפיה.
- 3 הקש על הלחצן ניקוי ☹ סמל והשתמש בחצים למעלה ולמטה כדי לבחור בתוכנית 'ניקוי חלב מהיר'.
- 4 הקש על סמל אישור כדי לאשר ולאחר מכן עקוב אחר ההוראות על המסך כדי להסיר חלב שאולי נשאר בתוך מקציף החלב.
- 5 - סילוני מים חמים יזרקו על ידי מערכת החלב. נקו את מקציף החלב עם מטלית לחה.

ניקוי יומי של מקציף החלב הקלאסי

- 1 תנו למקציף החלב להתקרר לחלוטין.
- 2 הטה את מקציף החלב שמאלה והסר את חלק המתכת והסיליקון חלק (איור 42).
- 3 לפרק את השלושה חלקים (איור 43) ולשטוף אותם במים מתוקים או לנקות אותם במדיח כלים.
- 4 הניחו לשלושת חלקי מקציף החלב להתייבש באוויר, הרכיבו מחדש את החלקים והצמדו מחדש את מקציף החלב למכונה.

מסנן מים AquaClean

המכשיר שלך מאופשר AquaClean. אתה יכול למקם את מסנן המים AquaClean במיכל המים כדי לשמר את טעם הקפה שלך. זה גם מפחית את הצורך בהסרת אבנית על ידי הפחתת הצטברות אבנית במכונה שלך. ניתן לרכוש מסנן מים AquaClean מהקמעונאי המקומי שלך*, ממרכזי שירות מורשים או באינטרנט בכתובת <https://www.home-appliances.philips/parts-accessories>.

i *הזמינות תלויה במדינה.

חיווי מצב מסנן AquaClean

- כאשר ה-AquaClean פעיל, המצב של מסנן AquaClean נראה תמיד על המסך באחוזים.
- אם המצב של מסנן AquaClean הוא 10% או פחות, המסך מציג הודעה למשך 2 שניות בכל פעם שאתה מפעיל את המכונה. הודעה זו ממליצה לך לקנות מסנן חדש.
 - אם מצב המסנן הוא 0%, המכונה מבקשת ממך להחליף את מסנן AquaClean בכל פעם שאתה מפעיל את המכונה.

הפעלת מסנן המים AquaClean (5 דקות)

i המכונה אינה מזהה אוטומטית שהונח מסנן במיכל המים. לכן עליך להפעיל כל מסנן מים AquaClean חדש שאתה מתקין בתפריט 'נקה'.

כאשר המכונה מפסיקה להציג את הודעת הפעלת המסנן, עדיין תוכל להפעיל מסנן מים של AquaClean, אך תחילה יהיה עליך להסיר אבנית מהמכונה.

i המכונה שלך צריכה להיות נקייה לחלוטין מאבנית לפני שתתחיל להשתמש במסנן המים AquaClean.

- לפני הפעלת מסנן המים AquaClean, יש להכין אותו על ידי השרייתו במים כמתואר להלן. אם לא תעשה זאת, עלול להישאב אוויר לתוך המכונה במקום מים, מה שמשמיע רעש רב ומונע מהמכונה את היכולת לחלוט קפה.
- 1 הקש על 'נקה' ☹️ סמל והשתמש בחצים למעלה ולמטה כדי לבחור 'AquaClean'.
 - 2 הקש על סמל אישור כדי לאשר.
 - 3 הקש שוב על סמל אישור כשיופיע מסך ההפעלה. עקוב אחר ההוראות על המסך.
 - 4 לגרר את המסנן למשך כ-5 שניות (איור 44).
 - 5 לטבול את הפילטר הפוך בקנקן עם מים קרים ולנער/ללחוץ זה (איור 45).
 - 6 הכנס את המסנן בצורה אנכית על חיבור המסנן במיכל המים. לחץ אותו למטה עד הנמוך ביותר האפשרי נְקוּדָה (איור 46).
 - 7 מלאו את מיכל המים במים טריים והחזירו אותו למכונה.
 - 8 אם מצורף, הסר את ה-LatteGo (סוגים ספציפיים בלבד).
 - 9 מניחים קערה מתחת לפייט המים החמים/מקציף החלב.
 - 10 לחץ על התחל/עצירה ▶️ לחצן כדי להתחיל את תהליך ההפעלה.
 - 11 מים חמים יוזרמו מפייט המים החמים/מקציף החלב במשך דקה אחת.
 - 12 המסנן מופעל כעת בהצלחה.

החלפת מסנן המים AquaClean (5 דקות)

לאחר ש-95 ליטר מים זרמו דרך המסנן, המסנן יפסיק לפעול. מחוון המצב של AquaClean יורד ל-0% כדי להזכיר לך להחליף את המסנן. כל עוד מחוון המצב של AquaClean מוצג על הצג, אתה יכול להחליף את המסנן מבלי שתצטרך להסיר אבנית מהמכונה תחילה. אם לא תחליף את מסנן המים של AquaClean בזמן, מחוון AquaClean כבה לאחר זמן מה. במקרה כזה אתה עדיין יכול להחליף את המסנן אבל תחילה עליך להסיר אבנית מהמכונה.

כאשר מחוון המצב של AquaClean יורד ל-0% או כאשר המכונה מזכירה לך להחליף את מסנן AquaClean:

- 1 הוצא את מסנן המים הישן של AquaClean.

2 התקן מסנן חדש והפעל אותו כמתואר בפרק 'הפעלת מסנן המים AquaClean (5 דקות)!'.

i החלף את מסנן המים של AquaClean לפחות כל 3 חודשים, גם אם המכונה עדיין לא מציינת שנדרשת החלפה.

הליך הסרת אבנית (30 דקות)

לניקוי הסרת אבנית מהמכונה, אנו ממליצים להשתמש במוצרי התחזוקה של Philips, אם זמינים במדינתכם. בשום פנים ואופן אין להשתמש במסיר אבנית המבוסס על חומצה גופרתית, חומצה הידרוכלורית, חומצה סולפאמית או אצטית (חומץ) שכן הדבר עלול לפגוע במעגל המים במכונה שלך ולא להמיס את האבנית כראוי. אי הסרת אבנית מהמכשיר תבטל גם את האחריות שלך. אתה יכול לקנות פתרון הסרת אבנית של Philips בחנות המקוונת בכתובת <https://www.home-appliances.philips/parts-accessories>.

כאשר המכשיר זקוק להסרת אבנית, מופיעה הודעה על הצג.

1 גע בניקוי 🚿 סמל בממשק המשתמש ובחר 'הסרת אבנית' בתפריט.

2 עקוב אחר ההוראות על המסך.

3 אם מחובר, הסר את LatteGo או את מקציף החלב.

4 הסר את מגש הטפטוף ואת מיכל שארית הקפה, רוקן אותם והחזיר אותם למקומם.

5 הסר את מיכל המים ורוקן אותו. לאחר מכן הסר את מסנן המים AquaClean.

6 שפוך את כל בקבוק מסיר האבנית של Philips במיכל המים ולאחר מכן מלא אותו במים עד לסימן Calc / Clean (איור 47). לאחר מכן הכנס אותו בחזרה למכונה.

7 הנח מיכל גדול (1.5 ליטר) מתחת לפייית מזיגת הקפה ולפיית המים.

8 לחץ על התחל/עצירה ▶▶ לחצן כדי להתחיל את הליך הסרת האבנית. הליך הסרת האבנית אורך כ-30 דקות והוא מורכב ממחזור הסרת אבנית ומחזור שטיפה.

9 המתן עד שהמכונה תפסיק להזרים מים. מלאו מחדש את מיכל המים כאשר ההודעה מופיעה בתצוגה. הליך הסרת האבנית מסתיים כאשר המכונה מפסיקה להזרים מים.

10 התקן והפעל מסנן מים חדש של AquaClean ב מיכל המים.

- לאחר סיום הליך הסרת האבנית, המכונה מזכירה לך להתקין את AquaClean החדש לסנן (ראו את 'החלפת מסנן המים AquaClean (5 דקות)').

i עצה: שימוש במסנן AquaClean מפחית את הצורך בהסרת אבנית!

מה לעשות אם תהליך הסרת האבנית ייפסק

ניתן לצאת מהליך הסרת האבנית על ידי לחיצה על לחצן ההפעלה/כיבוי בלוח הבקרה. אם הליך הסרת האבנית מופרע לפני שהסתיים לחלוטין, בצע את הפעולות הבאות:

1 רוקנו ושטפו היטב את מיכל המים.

2 מלא את מיכל המים במים טריים עד לחיווי רמת Calc / Clean והפעל מחדש את המכונה.

3 לפני בישול כל משקאות, בצע מחזור שטיפה ידני. לביצוע מחזור שטיפה ידני, רוק תחילה חצי מיכל מים חמים על ידי בחירה חוזרת ונשנית של פונקציית המים החמים ולאחר מכן לחלוט 2 כוסות קפה טחון מראש מבלי להוסיף קפה טחון.

i אם הליך הסרת האבנית לא הושלם, המכונה תדרוש הליך הסרת אבנית נוסף בהקדם האפשרי.

הזמנת אביזרים

כדי לנקות ולהסיר אבנית מהמכונה, מומלץ להשתמש במוצרי התחזוקה של Philips, כמו תמיסה להסרת אבנית, מסנן מים AquaClean וטבליות להסרת שמן קפה, אם המוצרים זמינים במדינה שבה אתה נמצא. ניתן לרכוש מוצרים אלה מהקמעונאי המקומי, ממרכזי השירות המורשים או באינטרנט בכתובת <https://www.home-appliances.philips/parts-accessories>.

כדי למצוא רשימה מלאה של חלקי חילוף באינטרנט, הזן את מספר הדגם של המכונה שלך. אתה יכול למצוא את מספר הדגם בחלק הפנימי של דלת השירות.

פתרון תקלות

פרק זה מסכם את הבעיות הנפוצות ביותר שאתה יכול להתקל בהן במכשיר. סרטוני תמיכה ורשימה מלאה של שאלות נפוצות זמינים בדף www.home.id/support. אם אינכם מצליחים לפתור את הבעיה, פנו למקד שירות הצרכנים המקומי. לפרטי התקשרות, עיין בעלון האחריות.

סמלי אזהרה

סמל אזהרה פתרון

	<p>סמל 'מיכל מים ריק' יופיע בתצוגה.</p> <p>- מיכל המים כמעט ריק. מלאו את מיכל המים במים טריים עד לחיווי המפלס המרבי.</p> <p>- מיכל המים אינו במקומו. החזר את מיכל המים.</p>
	<p>הסמלים 'הוסף פולים' צפים בתצוגה.</p> <p>- מלא את מיכל הפולים בפולי קפה.</p>
	<p>הסמל 'רוקן את פח העודפים' יופיע בתצוגה.</p> <p>- פח העודפים מלא. הסר ורוקן את פח העודפים בזמן שהמכונה מופעלת. המתן 5 שניות לפני שתחזיר אותו.</p>
	<p>הסמל 'הוסף יחידת חליטה' יופיע בתצוגה.</p> <p>- יחידת החליטה אינה במקומה או אינה ממוקמת כהלכה. הסר את יחידת החליטה וודא שהיא נעולה במקומה. ראה פרק 'הסרה והכנסה של יחידת החליטה' להוראות שלב אחר שלב.</p>

קודי שגיאה

להלן תמצא רשימה של קודי השגיאה המציגים בעיות שאתה יכול לפתור בעצמך. סרטוני הנחיות זמינים בדף www.home.id/support. אם מופיע קוד שגיאה נוסף, אנא פנה למרכז הצרכנים של Philips במדינה שלך. לפרטי התקשרות, עיין בעלון האחריות.

קוד שגיאה	בעיה	פתרון אפשרי
01	משפך הקפה סתום.	כבה את המכונה ונתק אותה מהחשמל. הסר את יחידת החליטה. לאחר מכן פתח את המכסה של תא הקפה הטחון מראש והכנס את ידידת הכף. הזיז את הידידת למעלה ולמטה עד שהקפה הטחון הסתום נופל מטה. לְבַקֵּר www.home.id/support להוראות וידאו מפורטות.
03	יחידת החליטה מלוכלכת או לא משומנת היטב.	כבה את המכונה. שטוף את יחידת החליטה במים מתוקים, הנח לה להתייבש באוויר ולאחר מכן שמן אותה. עיין בפרק 'ניקוי יחידת החליטה' או בקר בדף www.home.id/support להוראות וידאו מפורטות. לאחר מכן הפעל שוב את המכונה.
04	יחידת החליטה אינה ממוקמת כראוי.	כבה את המכונה. הסר את יחידת החליטה והכנס אותה מחדש. ודא שיחידת החליטה נמצאת במיקום הנכון לפני הכנסתה. עיין בפרק 'טיפול ביחידת החליטה' או בקר בדף www.home.id/support להוראות וידאו מפורטות. לאחר מכן הפעל שוב את המכונה.
05	יש אוויר במעגל המים.	הפעל מחדש את המכונה על ידי כיבוי והדלקה מחדש. אם זה עובד, רוקן 2-3 כוסות מים חמים. הסרת אבנית מהמכונה אם לא עשית זאת במשך תקופה ארוכה יותר.

קוד שגיאה	בעיה	פתרון אפשרי
05	מסנן AquaClean לא הוכן כראוי לפני ההתקנה או שהוא סתום.	הסר את מסנן AquaClean ונסה שוב לחלוט קפה. אם זה עובד, ודא שמסנן AquaClean מוכן כראוי לפני שאתה מציב אותו חזר. הכנס את מסנן AquaClean בחזרה למיכל המים. אם זה עדיין לא עובד, ייתכן שהמסנן סתום ויש להחליף אותו.
11	המכונה צריכה להתאים לטמפרטורת החדר	אפשר קצת זמן למכונה להסתגל מטמפרטורת הובלה/חוץ לטמפרטורת החדר. כבה את המכונה למשך 30 דקות והפעל אותה שוב. אם זה לא עובד, צור קשר עם המרכז לטיפול בצרכן במדינה שלך. לפרטי התקשרות, עיין בעלון האחוריות.
14	המכונה מחוממת יתר על המידה.	כבה את המכונה והפעל אותה שוב לאחר 30 דקות.
19	המכונה אינה מחוברת כראוי לשקע בקיר.	ודא שהתקע הקטן של כבל החשמל מחובר כהלכה לשקע בגב המכונה.

טבלת איתור תקלות

פרק זה מסכם את הבעיות הנפוצות ביותר שאתה יכול להיתקל בהן במכשיר. סרטוני תמיכה ורשימה מלאה של שאלות נפוצות זמינים בדף www.home.id/support. אם אינכם מצליחים לפתור את הבעיה, פנו למוקד שירות הצרכנים המקומי. לפרטי התקשרות, עיין בעלון האחוריות.

בעיה	גורם	פתרון
יש כמה שאריות קפה בתוך מכונת הקפה החדשה שלי.	מכונה זו נבדקה עם קפה.	למרות שהוא נוקה בקפידה, ייתכן שישארו כמה שאריות קפה. עם זאת, המכונה חדשה לחלוטין.
מגש הטפטוף מתמלא במהירות / תמיד יש מעט מים במגש הטפטוף.	זה תקין. המכונה משתמשת במים כדי לשטוף את המעגל הפנימי ויחידת החליטה. חלק מהמים זורמים דרך המערכת הפנימית ישירות לתוך מגש הטפטוף.	רוקנו את מגש הטפטוף מדי יום או ברגע שהמחווון האדום 'מגש הטפטוף מלא' צץ מבעד לכיסוי מגש הטפטוף. טיפ: הנח כוס מתחת לפיית ההחלקה כדי לאסוף מי שטיפה שיוצאים ממנה.
הסמל 'רוקן את פח העודפים' נשאר דולק.	רוקנת את פח העודפים בזמן שהמכונה כבויה, או החזרת אותו מהר מדי.	רוקן תמיד את פח העודפים כשהמכונה מופעלת. הסר את פח העודפים, המתן לפחות 5 שניות. ולאחר מכן הכנס אותו שוב.
המכונה מבקשת לרוקן את פח העודפים למרות שהמכל אינו מלא.	המכונה לא איפסה את המונה בפעם האחרונה שרוקנת את פח העודפים.	המתן תמיד כ-5 שניות לפני החזרת פח העודפים למקומו. באופן זה מונה הקפה יאופס לאפס ומספר עוגיות הקפה ייספר כהלכה.
פח השאריות מלא מדי והסמל 'רוקן את פח השאריות' לא הופיע בתצוגה.	הוצאת את מגש הטפטוף מבלי לרוקן את מיכל הטפטוף.	רוקן תמיד את פח העודפים כשהמכונה מופעלת. אם תרוקן את פח העודפים כשהמכונה כבויה, המונה של שאריות הקפה לא יתאפס.
		כאשר אתה מסיר את מגש הטפטוף, רוקן גם את פח השאריות, גם אם הוא מכיל רק כמה עוגיות קפה. זה מבטיח שמונה עוגיות הקפה מאופס לאפס ושמשפר עוגיות הקפה נספר כהלכה.

בעיה	גורם	פתרון
אני לא יכול להסיר את יחידת החליטה.	יחידת החליטה אינה במצב הנכון.	אפס את המכונה בדרך הבאה: סגור את דלת השירות והחזר את מיכל המים. כבה את המכונה והפעל אותה שוב והמתן עד שהאורות בסמלי המשקאות יידלקו. נסה שוב להסיר את יחידת החליטה. ראה פרק 'הסרה והכנסה של יחידת החליטה' להוראות שלב אחר שלב.
אני לא יכול להכניס את יחידת החליטה.	יחידת החליטה אינה במצב הנכון.	אפס את המכונה בדרך הבאה: סגור את דלת השירות והחזר את מיכל המים. השאר את יחידת החליטה בחוץ. כבה את המכונה ונתק אותה מהחשמל. המתן 30 שניות. ולאחר מכן חבר את המכונה בחזרה לחשמל והפעל אותה והמתן עד שהאורות בסמלי המשקאות יידלקו. לאחר מכן הנח את יחידת החליטה במיקום הנכון והכנס אותה מחדש למכונה. ראה פרק 'הסרה והכנסה של יחידת החליטה' להוראות שלב אחר שלב.
הקפה מימי.	יחידת החליטה מלוכלכת או שצריך לשמן.	הסר את יחידת החליטה (ראו את 'הסרת יחידת החליטה מהמכונה'), שטוף אותה מתחת לברז והשאר אותה לייבוש. לאחר מכן יש לשמן את החלקים הנעים (ראו את 'שימון יחידת החליטה').
המכונה מבצעת את הליך ההתאמה העצמית שלה. הליך זה מתחיל באופן אוטומטי כאשר אתה משתמש במכונה בפעם הראשונה, כאשר אתה עובר לסוג אחר של פולי קפה או לאחר תקופה ארוכה של אי שימוש.	לחלוט 5 כוסות קפה בתחילה כדי לאפשר למכונה להשלים את הליך ההתאמה העצמית שלה.	
המטחנה מוגדרת להגדרה גסה מדי.	הגדר את המטחנה להגדרה עדינה יותר (נמוכה יותר). לחלוט 2 עד 3 משקאות כדי להיות מסוגל לפני לטעום את ההבדל המלא.	
הקפה לא מספיק חם.	הטמפרטורה מוגדרת נמוך מדי.	הגדר את הטמפרטורה למקסימום הגדרה. כדי להתאים את הטמפרטורה, לחץ על 'הגדרות' ⚙️ סמל.
כוס קרה מפחיתה את טמפרטורת המשקה.	מחממים את הכוסות מראש על ידי שטיפתן במים חמים.	
הוספת חלב מפחיתה את טמפרטורת המשקה.	לא משנה אם מוסיפים חלב חם או קר, הוספת חלב תמיד מפחיתה את טמפרטורת המשקה. מחממים את הכוסות מראש על ידי שטיפתן במים חמים.	
קפה לא יוצא או קפה יוצא לאט.	מסנן המים AquaClean לא הוכן כראוי להתקנה.	הסר את מסנן AquaClean ורוק מעט מים חמים. אם זה עובד, מסנן AquaClean לא הותקן כראוי. התקן מחדש והפעל את מסנן AquaClean ובצע את כל השלבים בפרק 'מסנן מים AquaClean'.

בעיה	גורם	פתרון
		לאחר תקופה ארוכה של אי שימוש, עליך להכין את מסנן המים AquaClean לשימוש שוב ולפזר 2-3 כוסות מים חמים.
	מסנן המים של AquaClean סתום.	החלף את מסנן המים של AquaClean כל 3 חודשים. מסנן שגילו מעל 3 חודשים עלול להיסתם.
	המטחנה מוגדרת להגדרה עדינה מדי.	הגדר את המטחנה להגדרה גסה יותר (גבוהה יותר). שימו לב שזה ישפיע על טעם הקפה.
	יחידת החליטה מלוכלכת.	הסר את יחידת החליטה ושטוף אותה מתחת לברז (ראו את 'ניקוי יחידת החליטה מתחת לברז').
	פיית המזיגה מלוכלכת.	נקה את פיית המזיגה ואת החורים שלה בעזרת מנקה מקטרות או מחט.
	התא של קפה טחון מראש סתום	כבה את המכונה והסר את יחידת החליטה. פתח את המכסה של תא הקפה הטחון מראש והכנס את ידיית הכף לתוכו. הזיז את הידיית למעלה ולמטה עד שהקפה הטחון הסתום נפל מטה (איור 33).
	מעגל המכונה חסום על ידי אבנית.	הסרת האבנית של מכונה. תמיד יש להסיר אבנית כאשר המכונה מבקשת ממך.
החלב לא מקציף.	מכונות עם LatteGo: LatteGo מורכב בצורה שגויה.	ודא שמיכל החלב מורכב כהלכה למסגרת של LatteGo ('נקישה').
	מכונות עם LatteGo: מיכל החלב ו/או המסגרת של LatteGo מלוכלכים.	פרק את LatteGo ושטוף את שני החלקים מתחת לברז או נקה אותם ב מדיח כלים.
	מכונות עם מקציף חלב קלאסי: מקציף החלב מורכב בצורה לא נכונה.	ודאו כי מקציף החלב הקלאסי תקין התאספו (ראו את 'הרכבת מקציף החלב הקלאסי (סוגים ספציפיים בלבד)').
	סוג החלב המשמש אינו מתאים להקצפה.	סוגים שונים של חלב מביאים לכמויות שונות של קצף ואיכויות קצף שונות. בדקנו את סוגי החלב הבאים שהוכיחו שהם מספקים תוצאה טובה של קצף חלב: חלב פרה רזה למחצה או מלא שומן וחלב ללא לקטוז.
חלב דולף מתחתית מיכל החלב LatteGo.	המסגרת ומיכל החלב אינם מורכבים כראוי.	תחילה הכנס את החלק העליון של מיכל החלב מתחת לוו בחלק העליון של מסגרת. לאחר מכן לחץ הביתה על החלק התחתון של מיכל החלב. אתה שומע נקישה כאשר הוא ננעל במקומו.
	מיכל החלב ו/או המסגרת של LatteGo מלוכלכים.	פרק את LatteGo ושטוף את שני החלקים מתחת לברז או נקה אותם במדיח כלים.
נראה שהמכונה דולפת.	המכונה משתמשת במים כדי לשטוף את המעגל הפנימי ויחידת החליטה. מים אלו זורמים דרך המערכת הפנימית ישירות לתוך מגש הטפטוף. זה תקין.	רוקן את מגש הטפטוף כל יום או ברגע שמחונן 'מגש הטפטוף מלא' צץ דרך מגש הטפטוף כיסוי. טיפ: הנח כוס מתחת לפיית המיזוג כדי לאסוף מי שטיפה ולהפחית את כמות המים במגש הטפטוף.

בעיה	גורם	פתרון
	מגש הטפטוף מלא מדי ועלה על גדותיו מה שגורם לזה להיראות כאילו המכונה דולפת.	רוקן את מגש הטפטוף כל יום או ברגע שמחווין 'מגש הטפטוף מלא' צץ דרך מגש הטפטוף כיסוי.
	מיכל המים אינו מוכנס במלואו, מעט מים דולפים ממיכל המים ואוויר נשאב לתוך המכונה.	ודא שמיכל המים נמצא במצב הנכון: הסר אותו והכנס אותו שוב תוך דחיפה עד כמה שניתן.
	יחידת החליטה מלוכלכת/סתומה.	שטוף את יחידת החליטה.
	המכונה אינה ממוקמת על משטח אפקי.	הנח את המכונה על משטח אפקי כך שמגש הטפטוף לא יעלה על גדותיו ומחווין 'מגש הטפטוף מלא' יפעל כהלכה.
אני לא יכול להפעיל את מסנן המים של AquaClean והמכונה מבקשת הסרת אבנית.	המסנן לא הותקן או הוחלף בזמן לאחר שהמסך מציג את תזכורת AquaClean. זה אומר שהמכונה שלך כבר לא לגמרי נטולת אבנית.	תחילה יש להסיר את האבנית של המכשיר שלך ולאחר מכן להתקין את מסנן המים AquaClean.
מסנן המים החדש לא מתאים.	אתה מנסה להתקין מסנן אחר מאשר מסנן המים של Philips AquaClean.	רק מסנן המים של Philips AquaClean מתאים למכונה.
	טבעת הגומי על מסנן המים AquaClean אינה במקומה.	הנח בחזרה את טבעת הגומי על מסנן המים AquaClean.
המכונה משמיעה רעש חזק.	זה נורמלי שהמכשיר שלך עושה קצת רעש במהלך השימוש.	אם המכונה מתחילה להשמיע רעש מסוג אחר, נקה את יחידת החליטה ושמן אותה (ראו את 'שימוני יחידת החליטה').
	מסנן המים AquaClean לא הוכן כראוי והאוויר נשאב כעת למכונה.	הסר את מסנן המים AquaClean ממכל המים והכין אותו כראוי לשימוש לפני החזרתו. ראה פרק 'מסנן מים של AquaClean' לקבלת הוראות שלב אחר שלב.
	מיכל המים אינו מוכנס במלואו ואוויר נשאב לתוך המכונה.	ודא שמיכל המים נמצא במצב הנכון: הסר אותו והכנס אותו שוב תוך דחיפה עד כמה שניתן.

מפרטים טכניים

היצרן שומר לעצמו את הזכות לשפר את המפרט הטכני של המוצר. כל הכמויות שנקבעו מראש הן משוערות.

תיאור	ערך
גודל (ר' x ג' x ע')	246 x 434 x 377 מ"מ
משקל	7.5 - 7 ק"ג
אורך כבל חשמל	1200-800 מ"מ
מיכל מים	1.8 ליטר
קיבולת מיכל פולי קפה	275 גרם
תכולת פח העודפים	12 עוגיות

250 מ"ל

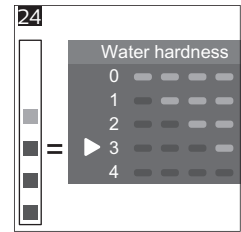
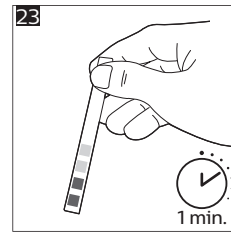
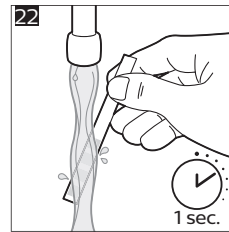
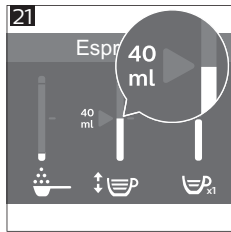
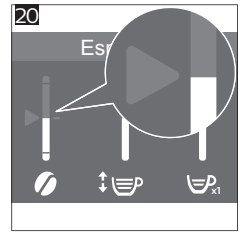
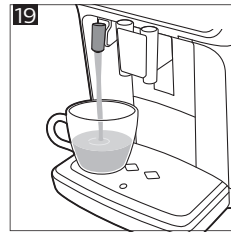
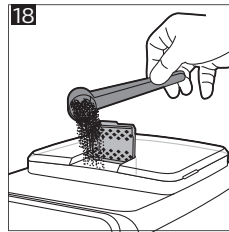
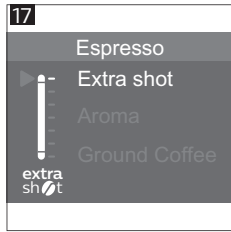
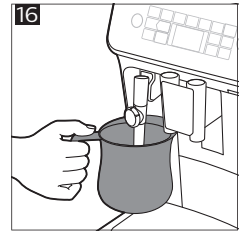
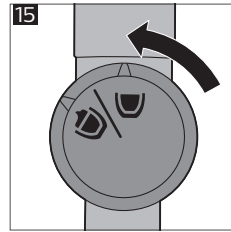
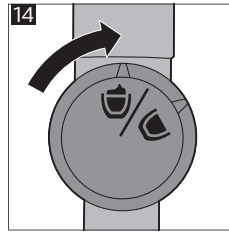
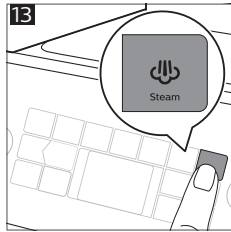
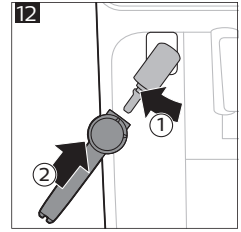
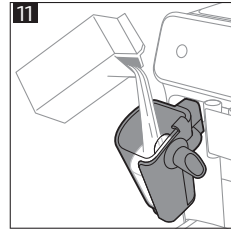
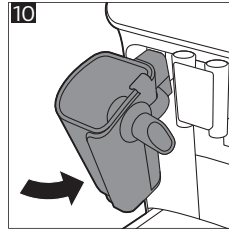
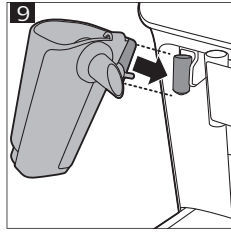
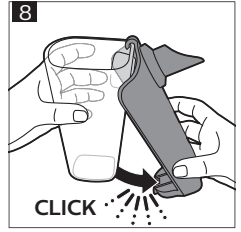
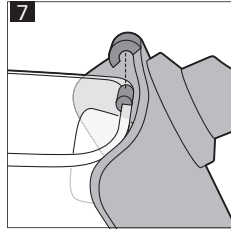
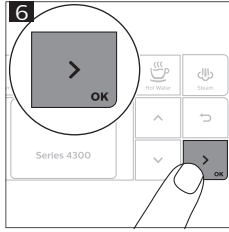
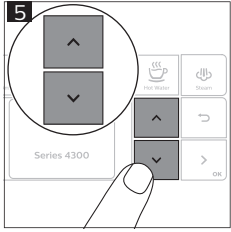
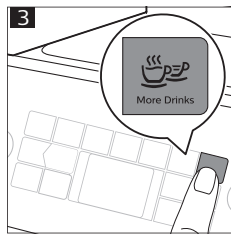
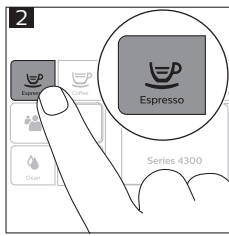
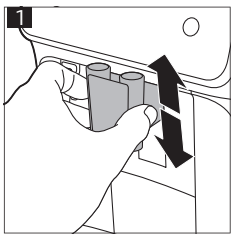
קיבולת LatteGo (מיכל חלב).

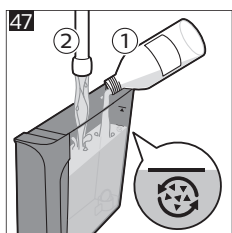
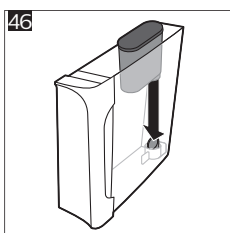
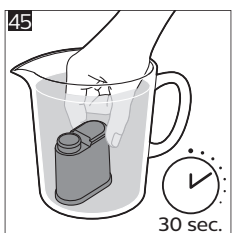
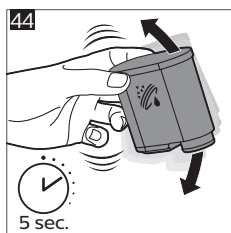
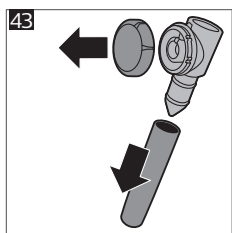
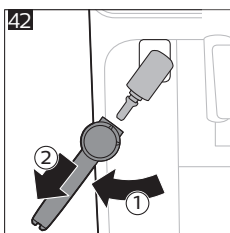
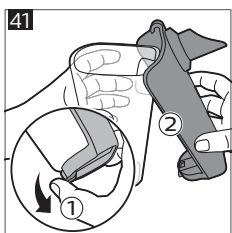
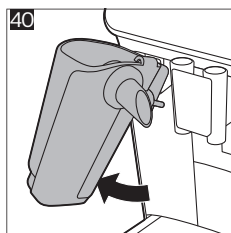
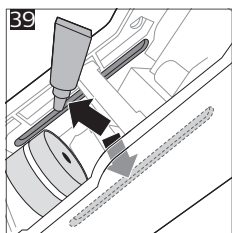
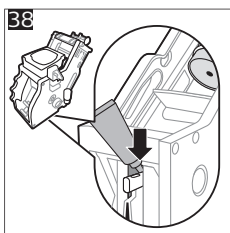
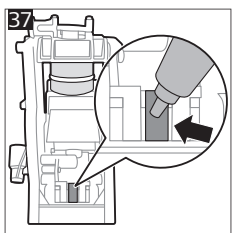
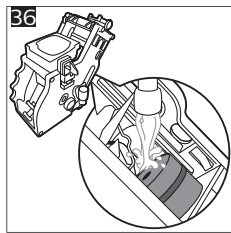
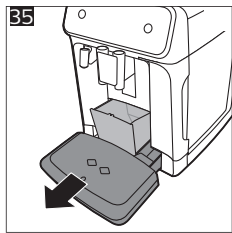
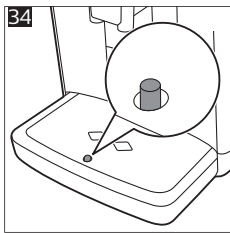
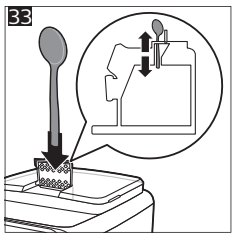
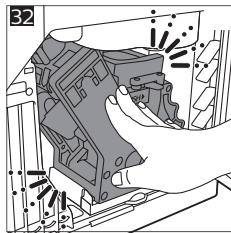
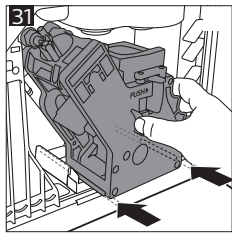
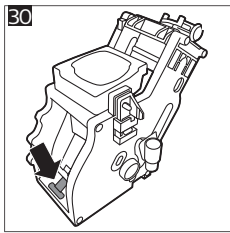
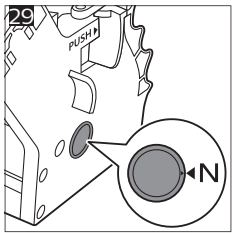
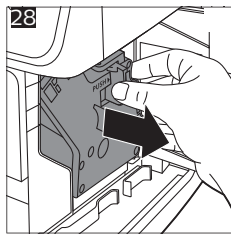
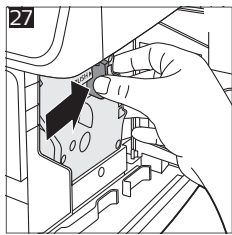
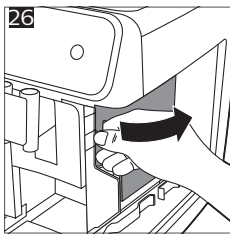
88-145 מ"מ

גובה פיה מתכווננת

עיין בתווית הנתונים בחלק הפנימי של דלת השירות (איור A9)

מתח נומינלי - דירוג הספק - ספק כוח





2025 © Versuni Holding B.V.

PHILIPS and the Philips Shield Emblem are registered trademarks of Koninklijke Philips N.V. and are used under license.

This product has been manufactured by and is sold under the responsibility of Versuni Holding B.V., and Versuni Holding B.V. is the warrantor in relation to this product.



642001030398 (8/2025) rev.00



642001030398

www.home.id



www.home.id