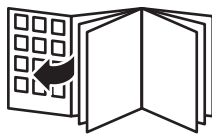


PHILIPS

HR2260, HR2261
HR2263





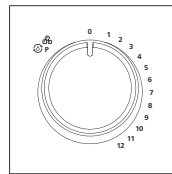
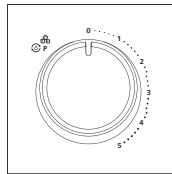
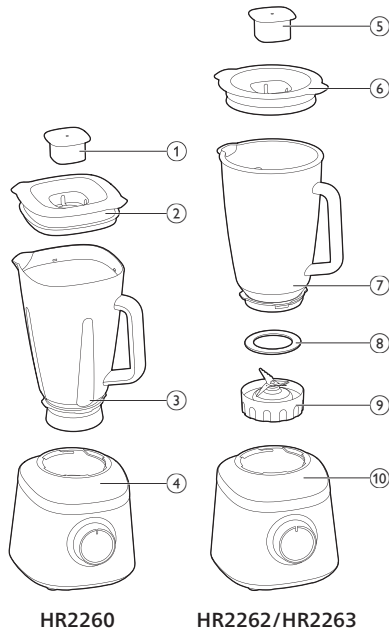
Español 6

Introducción

¡Felicitaciones por su compra y bienvenido a Philips!

Para acceder a los servicios de asistencia técnica de Philips, registre su producto en www.philips.com/welcome.

Descripción general



- HR2260
- 1 Vaso medidor
- 2 Tapa de la jarra de la licuadora
- 3 Jarra de la licuadora con unidad de cuchillas

- 4 Base del motor con botón de control
 - HR2262/HR2263
- 5 Vaso medidor
- 6 Tapa de la jarra de la licuadora
- 7 Jarra de la licuadora
- 8 Anillo obturador para la unidad de cuchillas
- 9 Unidad de cuchillas
- 10 Base del motor con botón de control

Importante

Peligro

- Nunca sumerja la unidad motora en agua u otros líquidos, ni la enjuague bajo el grifo. Utilice solo un paño húmedo para limpiar la unidad motora.

Advertencia

- Antes de enchufarlo, verifique que el voltaje indicado en el aparato coincida con el de la red eléctrica local.
- Si el cable de alimentación está dañado, deberá ser sustituido por Philips, un centro de servicio autorizado por Philips u otras personas autorizadas para evitar riesgos.
- No utilice el artefacto si el enchufe, el cable de alimentación u otras piezas están dañados.
- No utilice nunca la jarra de la batidora ni el vaso del molinillo para encender o apagar el aparato.
- Nunca deje que el aparato funcione sin supervisión.
- Los niños no deben utilizar este artefacto. Mantenga el artefacto y el cable fuera del alcance de los niños.
- Estos aparatos pueden ser utilizados por personas con capacidad física, cognitiva o intelectual reducida y por quienes no tengan los conocimientos ni la experiencia necesarios si se les supervisa o se les da instrucciones acerca de su uso de forma segura y siempre que sepan los riesgos que conlleva.
- Los niños no deben jugar con este aparato.
- No toque las cuchillas, especialmente cuando el artefacto esté enchufado. Las cuchillas son muy filosas.
- Tenga cuidado si vierte líquido caliente en el procesador de alimentos o la licuadora, ya que puede salirse del artefacto debido a la producción repentina de vapor.
- El aparato se diseñó exclusivamente para su uso doméstico.
- No toque los bordes cortantes de la unidad de cuchillas de la batidora al manipularla, al vaciar el recipiente ni durante la limpieza. Al estar muy afiladas, podría cortarse fácilmente los dedos.
- Asegúrese de que el aparato está bien limpio, en especial las superficies en contacto con alimentos.

Precaución

- Apague el aparato y desconéctelo siempre de la fuente de alimentación cuando lo deje desatendido, antes de montarlo o desmontarlo y cuando limpie las partes que se mueven durante su uso o se aproxime a estas.
- Nunca utilice accesorios ni piezas que Philips no recomiende específicamente o de otros fabricantes. Si utiliza otras piezas o accesorios, su garantía quedará anulada.
- No exceda la indicación máxima en la jarra de la licuadora o el molinillo.
- No supere las cantidades máximas ni los tiempos de preparación indicados en la tabla correspondiente.
- Solo se puede encender el aparato si la jarra de la batidora o el molinillo están colocados correctamente en la unidad motora.

Licuadora

Advertencia

- Nunca introduzca los dedos ni objetos en la jarra de la licuadora mientras el artefacto está en funcionamiento.
- Asegúrese de que la unidad de cuchillas esté bien fijada a la jarra de la batidora antes de montar la jarra en la unidad motora.
- No toque los bordes afilados de la unidad de cuchillas de la batidora cuando la maneje o la limpie. Al estar muy afiladas, podría cortarse fácilmente los dedos.
- Si la unidad de cuchillas se atasca, desenchufe el artefacto antes de retirar los ingredientes que la bloquean.

Precaución

- Para evitar posibles lesiones, no utilice incorrectamente el aparato.
- Nunca llene la jarra de cristal de la licuadora con ingredientes a temperaturas superiores a los 60 °C.
- Nunca llene la jarra de plástico de la licuadora con ingredientes a temperaturas superiores a los 80 °C.
- Para la jarra de plástico de la licuadora: con el fin de evitar derrames, no ponga más de 2 litros de líquido en la jarra de la licuadora, sobre todo cuando se procese a una alta velocidad. No ponga más de 1.5 litros en la jarra cuando procese líquidos calientes o ingredientes que tiendan a hacer espuma.
- Para la jarra de cristal de la licuadora: con el fin de evitar derrames, no ponga más de 1.5 litros de líquido en la jarra de la licuadora, sobre todo cuando se procese a una alta velocidad. No ponga más de 1 litro en la jarra cuando procese líquidos calientes o ingredientes que tiendan a hacer espuma.
- Si los alimentos se pegan a la pared de la jarra de la licuadora, apague el artefacto y desenchúfelo. Luego, utilice una espátula para retirar los alimentos de la pared.
- Antes de encender el aparato, asegúrese siempre de que la tapa esté correctamente cerrada/colocada en la jarra y de que el vaso medidor esté insertado de manera correcta en la tapa.

- No deje que el aparato funcione durante más de 2 minutos seguidos.
- Deje siempre que el aparato se enfríe a temperatura ambiente después de procesar cada lote.

Campos electromagnéticos (CEM)

Este dispositivo Philips cumple con todos los estándares de campos electromagnéticos (CEM).

Reciclaje



Este símbolo implica que este producto no debe desecharse junto con la basura normal del hogar (2012/19/UE).

Siga la normativa de su país con respecto a la recolección de productos eléctricos y electrónicos. Una correcta eliminación permite evitar consecuencias negativas para el medioambiente y la salud humana.

A menos que se indique lo contrario, todo el material de embalaje de la caja está hecho de papel reciclado. Consulte el marcado PAP en la caja.

Garantía y asistencia

Versuni ofrece una garantía de dos años después de la compra de este producto. Esta garantía no es válida si un defecto se debe a un uso incorrecto o a un mantenimiento deficiente. Nuestra garantía no afecta sus derechos en virtud de la ley como consumidor. Para obtener más información o hacer uso de la garantía, visite nuestro sitio web www.philips.com/support.

Antes del primer uso

Antes del primer uso, lave el artefacto y los accesorios con agua tibia y jabón. Enjuáguelos bien y séquelos completamente antes de ensamblarlos. Coloque la licuadora en una superficie plana y estable. Evite colocarla cerca de fuentes de calor, agua o materiales inflamables.

Uso del artefacto

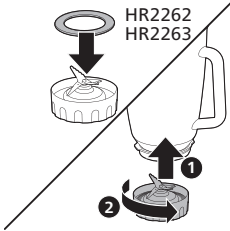
Uso de la licuadora

La licuadora está diseñada para lo siguiente:

- mezclar líquidos, por ejemplo, productos lácteos, salsas, jugos de frutas, sopas, bebidas mezcladas y batidos.

- mezclar ingredientes blandos, por ejemplo, masa para panqueques o mayonesa.
- Hacer puré con ingredientes cocidos.

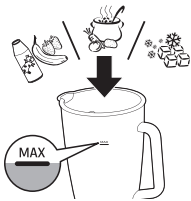
Nunca llene la jarra de la licuadora por encima del indicador de nivel máximo para evitar derrames



1 (Solo HR2262/HR2263) Coloque el anillo obturador en la unidad de cuchillas y gírelo en el sentido contrario a las agujas del reloj para fijarlo en la parte inferior de la jarra.

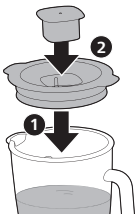


2 Coloque la jarra en la base del motor y gírela en el sentido de las agujas del reloj hasta que encaje firmemente en la base del motor.

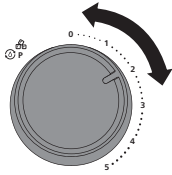


3 Agregue los ingredientes a la jarra.

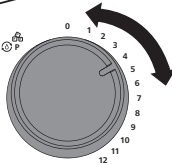
No sobrepase la línea de llenado máxima marcada en la jarra.



4 Coloque el vaso medidor en la tapa y ciérrela en la jarra de la licuadora.

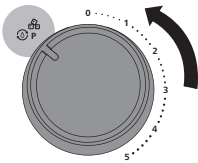


HR2260/HR2262



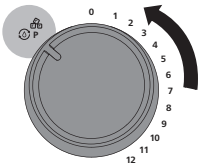
HR2263

- 5 Enchufe el aparato y gire la perilla para seleccionar la velocidad deseada. Comience con la velocidad más baja y aumentela gradualmente según sea necesario.



HR2260/HR2262

- 6 Para pulsar, gire la perilla hasta la posición Pulse.



HR2263






















- 7 Gire la perilla a la posición de APAGADO una vez que haya acabado de licuar. A continuación, desenchufe el artefacto.

12 Español



- 8 Gire la jarra en el sentido contrario a las agujas del reloj para desbloquearla y retirarla de la base del motor.

Cantidades de procesamiento y tiempo de procesamiento

		 Kg (MAX)		 (MAX)
 HR2260	 Batido saludable	2000 ml	5	90-60 sec
	 Hotcakes	2000 ml	5	60-30 sec
	 Hielo	6 x 	P	1 min
	 Jugo	2000 ml	5	90-60 sec
 HR2262	 Batido saludable	1500 ml	12	90-60 sec
	 Hotcakes	1500 ml	12	60-30 sec
	 Hielo	6 x 	P	1 min
	 Jugo	1500 ml	12	90-60 sec
 HR2263	 Batido saludable	1500 ml	5	90-60 sec
	 Hotcakes	1500 ml	5	60-30 sec
	 Hielo	6 x 	P	1 min
	 Jugo	1500 ml	5	90-60 sec

Receta

HR2263

Receta de mermelada de damasco

Para preparar esta receta necesitará el accesorio de filtro. Consulte a un distribuidor Philips.

Ingredientes:

- 50 g de azúcar
- 80 g de miel
- 50 g de damasco seco (n.º 2) cortado por la mitad
- Siga los pasos a continuación:

- 1** Coloque el accesorio de filtro dentro de la jarra de la licuadora y agregue los ingredientes en el orden indicado.
- 2** Procéselos durante 3 segundos a máxima velocidad.
- 3** Coloque la mezcla en una olla y déjela a fuego lento hasta lograr la consistencia deseada. Deje que se enfríe y manténgala refrigerada.

HR2260

Jugo de zanahoria

Ingredientes

- 800 g de zanahoria
- 1200 ml de agua

Siga los pasos a continuación:

- 1** Agregue los ingredientes en el orden indicado a la jarra.
- 2** Procéselos durante 3 segundos a máxima velocidad.
- 3** Consúmalo inmediatamente o manténgalo refrigerado.

HR2262

Receta de mermelada de damasco

Para preparar esta receta necesitará la jarra de plástico y el accesorio de filtro. Consulte a un distribuidor Philips.

Ingredientes:

- 40 g de azúcar
- 3 ml de agua
- 40 g de miel
- 30 g de damasco seco (n.º 2) cortado por la mitad

Siga los pasos a continuación:

- 1** Coloque el accesorio de filtro dentro de la jarra de la licuadora y agregue los ingredientes en el orden indicado.
- 2** Procéselos durante 3 segundos a máxima velocidad.
- 3** Coloque la mezcla en una olla y déjela a fuego lento hasta lograr la consistencia deseada. Deje que se enfríe y manténgala refrigerada.

Accesorio

HR226X:

- Accesorio del filtro: 4206 136 7554.0






Nota: Compatible solo con la jarra de plástico

- Jarra de plástico Duravita (color negro): 4206 1367 570.1
- Jarra de plástico HR2218 (color negro): 3000 1001 398.1
- Tapa (color negro): 4206 133 0873.1
- Vaso para llevar (HR2220/90)

Nota: Compatible solo con HR2262 y HR2263.

Limpieza y mantenimiento

- 1 Siempre desconecte el artefacto de la fuente de alimentación antes de limpiarlo.
- 2 Desarme el artefacto y retire con cuidado las cuchillas y cualquier otra pieza desmontable.
- 3 Limpie la unidad motora únicamente con un paño húmedo.
- 4 Limpie los accesorios con agua tibia y detergente.
- 5 Seque todas las piezas de la licuadora con una toalla limpia.

			
	✓	✓	✓
	✗	✗	✓

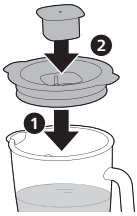
Limpieza fácil

1 Agregue detergente para platos y agua a la jarra de la licuadora.

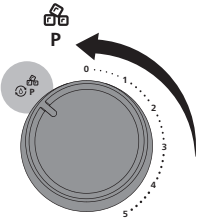
No exceda la mitad de la capacidad de la jarra.



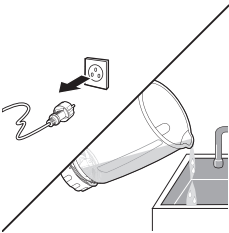
2 Cierre la tapa de la jarra de la licuadora con el vaso medidor.



3 Seleccione la posición Pulse para procesar algunas veces.



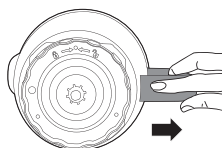
4 Desenchufe el artefacto y vacíe la jarra.



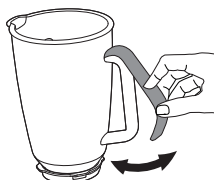
Limpiar la cubierta del mango

Limpieza de la cubierta del mango (HR2260)

La cubierta del mango de la jarra de plástico es desmontable y se puede retirar para limpiarla.



Para retirar la cubierta del mango, tire de ella a través de la abertura de la parte inferior y muévala a un lado para desprenderla.



Para fijar la cubierta del mango, alinee el área superior con la ranura y empuje la parte inferior hasta que encaje en su lugar ("clik").


2023 © 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.

642001006169 (11/2023)



 >75 % recycled paper
>75 % papier recyclé