



Philips Avance Collection
Hervidor con control de
temperatura

Metal

1,7 L
Tapa con resorte



HD9359/93

Medida ideal, de alimentos a té

Con control de temperatura y función de conservación de calor

Los distintos tipos de bebidas y alimentos requieren diferentes temperaturas de agua para lograr el mejor sabor. Con los botones de preajuste de la base de este elegante hervidor, puede elegir la temperatura correcta sin esfuerzo.

Hervor rápido y seguro

- Elemento térmico plano para un hervor rápido
- El filtro de micromalla captura las diminutas partículas de cal
- Sistema de seguridad múltiple para evitar el hervor sin agua
- Estructura duradera de acero inoxidable para una vida útil prolongada

Fácil de llenar, usar y limpiar

- Indicador de nivel de agua fácil de leer
- Tapa con resorte y abertura grande para facilitar la limpieza
- La luz piloto se ilumina cuando la pava está encendida

Vertido perfecto, desde té verde hasta comida para bebés

- Cuatro (4) botones preestablecidos para la selección de bebidas e ingredientes
- La función de conservación del calor mantiene el agua a la temperatura establecida*

PHILIPS

Destacados

Cuatro (4) botones de temperatura preestablecidos



Los ajustes de temperatura preestablecidos de 40, 60, 80 y 100 °C garantizan que la leche del bebé, el té, el café instantáneo, la sopa o los fideos estén a la temperatura adecuada. Consulte siempre al productor de su bebida qué temperatura se debe utilizar para aprovechar al máximo el bebestible.

Función de conservación del calor

La función de conservación del calor mantiene el agua del hervidor a una temperatura seleccionada para que no tenga que volver a hervirla.

Diseño de acero inoxidable

Diseño totalmente de metal duradero en acero inoxidable pulido de uso alimentario para un uso prolongado y confiable.

Filtro de micromalla



Un filtro de micromalla extraíble en la boquilla captura pequeñas partículas de cal de solo 200

micrones para garantizar una taza transparente.

Elemento térmico plano



Un elemento oculto de acero inoxidable garantiza un hervor rápido y una limpieza fácil.

Sistema de seguridad múltiple



Sistema de seguridad múltiple para evitar el hervor sin agua, con función de apagado automático cuando el agua está lista.

Tapa con resorte y abertura grande*



La tapa con botón se abre suavemente con solo tocarlo, lo que evita el contacto con el vapor. La abertura grande simplifica la limpieza.

Indicador de nivel de agua



El nivel de agua es fácil de leer con un indicador ubicado debajo del mango.

Luz piloto



El elegante indicador luminoso del interruptor de encendido se ilumina cuando la pava está encendida.

Especificaciones

País de origen

- Hecho en: China

Especificaciones técnicas

- Longitud del cable: 0,75 m
- Potencia eléctrica: 1850-2200 W
- Voltaje: 220-240 V
- Frecuencia: 50/60 Hz
- Capacidad del hervidor: 1,7 l

Especificaciones de diseño

- Colores: Metal

Diseño

- Color del panel de control: Tipo línea de metal pulido de color negro

Peso y dimensiones

- Dimensiones del embalaje (largo x ancho x alto): 242x196x250 mm
- El peso incluye el embalaje: 1,68 kg
- Dimensiones de la caja A (largo x ancho x alto): 408 x 252 x 516 mm
- Peso de la caja A: 7,22 kg
- Filtro de micromalla: 200 µm

Servicio

- Dos años de garantía en todo el mundo

Peso y dimensiones

- Dimensiones del producto (largo x ancho x alto): 230 x 188 x 257 mm
- Peso del producto: 1,33 kg

Sostenibilidad

- Empaque: > 90% de materiales reciclados
- Manual del usuario: 100 % de papel reciclado

Especificaciones generales

- Características del producto: Base de 360 grados, Apagado automático, Protección contra el hervido sin agua, Almacenamiento del cable, Elemento térmico plano, Patas antideslizantes, Interruptor de encendido/apagado, Señal de preparación, Control de temperatura, Luz de encendido, Tapa y boquilla de llenado

Finalización

- Material de la estructura principal: Acero inoxidable
- Elemento térmico material: Acero inoxidable
- Interruptor de material: Polipropileno

Sostenibilidad

- Consumo de energía en modo stand-by: <0.5 W



Fecha de publicación
2022-09-27

Versión: 3.3.1

EAN: 08 71010 38723 20

© 2022 Koninklijke Philips N.V.
Todos los derechos reservados.

Las especificaciones quedan sujetas a modificaciones sin previo aviso. Las marcas comerciales son propiedad de Koninklijke Philips N.V. o sus respectivos titulares.

www.philips.com

* La función de conservación del calor permite mantener el agua durante 30 minutos a la temperatura seleccionada con una tolerancia de ± 5 °C para las opciones de menos de 100 °C. En el caso de la opción de 100 °C, el agua se mantendrá a 90 °C < T < 100 °C para evitar la ebullición.

* Un 25 % más grande que el hervidor metálico HD9320 de Philips.