



**Philips 5000 Series  
Hervidores**

**Control de temperatura**

Capacidad de 1,7 l de agua  
Filtro extraíble  
Sistema de seguridad



**HD9368/00**

## Control de temperatura para sus bebidas favoritas

Disfrute del compañero perfecto en cualquier momento

El nuevo hervidor de agua de la serie 5000 le ofrece un control de temperatura regulable para que prepare sus bebidas favoritas cuando quiera con la temperatura perfecta.

**Ebullición rápida y limpieza sencilla**

- 2200 W de potencia
- Filtro antisarro extraíble y lavable

**Seguro de usar**

- Sistema de apagado automático para hervir agua con seguridad

**Una experiencia sencilla**

- Capacidad de 1,7 l de agua
- Base inalámbrica de 360° para levantar y colocar fácilmente
- La luz piloto se ilumina cuando el hervidor está encendido

**PHILIPS**

## Hervidores

Control de temperatura Capacidad de 1,7 l de agua, Filtro extraíble, Sistema de seguridad

# Destacados

### Potencia eléctrica



Ebullición rápida con una potencia de 2200 W

### Capacidad de 1,7 l



Capacidad de 1,7 l de agua

### Filtro extraíble



El filtro antisarro extraíble y lavable le proporciona agua limpia para preparar bebidas perfectas

### Base inalámbrica de 360°



Base inalámbrica de 360° para levantar y colocar fácilmente

### Sistema de seguridad



El hervidor se apaga automáticamente cuando el agua está lista

### Luz piloto



La luz piloto se ilumina cuando el hervidor está encendido

HD9368/00

# Especificaciones

### País de origen

- Hecho en: Argentina

### Especificaciones generales

- Sin cable
- Base de 360 grados
- Tapa con abertura ancha
- Apagado automático
- Control de temperatura

### Servicio

- Garantía: 2 años



Fecha de publicación  
2022-01-19

Versión: 3.3.1

EAN: 08 72038 90033 63

© 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](http://www.philips.com)