

# PHILIPS

 Product Picture

## AVENT

Esterilizador  
eléctrico de vapor

110 V

SCF274/30

## Rápido y fácil de usar

Con un solo botón

Este esterilizador es práctico y muy fácil de usar. Pulse el botón para esterilizar los biberones y accesorios en sólo 8 minutos.

### Fácil de usar

- Sólo agregue agua, cargue y encienda

### Seguro y fácil de usar

- Si no se levanta la tapa, el contenido se mantiene esterilizado por 6 horas.

### Gran capacidad

- Tiene capacidad para seis biberones Philips Avent

### Rápido

- El contenido se esteriliza y está listo para usar en aproximadamente 8 minutos

### Esterilización eficaz

- Protección adicional a través de la esterilización natural por vapor

## Destacados

### Con capacidad para hasta 6 biberones



El esterilizador tiene un diseño inteligente que ocupa poco espacio en la cocina y, aun así, tiene capacidad para seis biberones Philips Avent o dos extractores de leche Philips Avent. Las dos cestas internas pueden unirse a fin de formar una canasta para el lavavajillas, lo que facilita mucho la limpieza previa de artículos más pequeños, como chupetes y tetinas.

### Sólo agregue agua

El esterilizador eléctrico Philips Avent es muy fácil de usar. Solo agregue agua, cargue el contenido y encienda la unidad.

### Contenido esterilizado en 8 minutos

Con el esterilizador eléctrico Philips Avent, el contenido estará esterilizado en tan solo 8 minutos

### Contenido esterilizado durante 6 horas

Una vez que el ciclo de esterilización finalice, y si no se levanta la tapa, el contenido del esterilizador eléctrico Philips Avent se mantendrá esterilizado hasta por 6 horas.

### Esterilización natural por vapor

El principal objetivo de la esterilización es proteger a su bebé de las bacterias dañinas de la leche hasta que su sistema inmunitario esté lo suficientemente fuerte. El esterilizador Philips Avent utiliza el método de esterilización por vapor de los hospitales, que es rápido, fácil y eficaz, y sin uso de productos químicos.

## Especificaciones

### Potencia eléctrica

Voltaje: 110 V

### Peso y dimensiones

Dimensiones: 313 (Al), 235 (An), 235 (Pr) mm

Peso: 1,575 kg

### País de origen

Inglaterra: Y

### Qué se incluye

Pinzas: 1 piezas

### Fases de desarrollo

Etapas: 0 a 6 meses

