

# PHILIPS

## AVENT

Kit de regalo de  
calientabiberones

Premium

Uniforme, sin zonas muy calientes

Modo de calentamiento y  
descongelamiento rápido

Adecuado para la leche o comida  
para bebés

SCF358/10



## Calentamiento fácil y cómodo

Prepare los alimentos sabiendo lo que hace

Calienta los biberones en solo 3 minutos\* con un calientabiberones que controla la temperatura por ti. El sensor de control de temperatura inteligente ajusta automáticamente el patrón de calentamiento para que el calientabiberones se caliente de forma rápida y uniforme

### Fácil de limpiar

- Fácil de limpiar

### Se calienta automáticamente a la temperatura ideal

- Mantiene la leche caliente hasta 60 minutos y después se apaga automáticamente

### Descongela leche y recipientes de comida para bebé

- Calienta leche y recipientes de comida para bebés

### Sistema AirFree para una menor ingestión de aire

- Biberón Natural Response con sistema AirFree

### Para biberones Philips Avent y otras marcas líderes

- Compatible con la mayoría de marcas líderes de biberones y recipientes de comida para bebés

# Destacados

## Gestiona la temperatura por usted



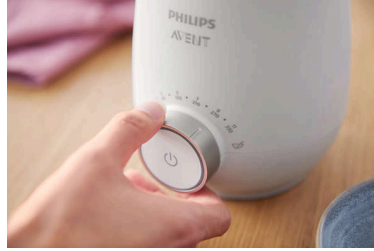
Ajuste el volumen, pulse el botón de Inicio y deje que el control de temperatura inteligente se ocupe del resto. Detecta la temperatura inicial de la leche, se calienta rápidamente a la temperatura ideal y la mantiene hasta 60 minutos.

## Sistema de calentamiento por baño de agua de uso hospitalario



Caliente la leche como lo hacen las enfermeras en los hospitales con un sistema de baño de agua. En comparación con otros métodos, conserva mejor las proteínas esenciales de la leche para desarrollar el sistema inmunitario de su bebé. Nuestra tecnología delicada y rápida ayuda a fomentar el desarrollo saludable de su bebé con cada toma.

## Listo en cualquier lugar



Nuestro calientabiberones mantiene la leche caliente hasta 60 minutos por si necesita más flexibilidad a la hora de comer. Para su tranquilidad, se apaga automáticamente.

## Descongela fácilmente



¿Le gusta tener el congelador lleno de tomas extra? El calientabiberones descongela rápidamente leche y recipientes de comida para bebés.

## Ayuda con la transición a los alimentos sólidos



Cuando el bebé está listo para pasar a los alimentos sólidos, el calientabiberones también sirve para descongelar recipientes de comida para bebés.

## Menos tiempo en la cocina



Su diseño de una sola pieza permite una fácil limpieza para que pueda disfrutar de más tiempo con su pequeño.

## Se adapta al biberón favorito de su bebé



Diseñado para adaptarse a los biberones Philips Avent favoritos de su bebé y a la mayoría de marcas líderes de biberones y recipientes de comida para bebés.

## Biberón Natural Response con sistema AirFree



La tetina Natural Response funciona con el ritmo de alimentación natural del bebé\*\*: la tetina tiene una abertura única que solo libera la leche cuando el bebé bebe activamente. El sistema AirFree se ha diseñado para ofrecer una protección adicional contra los cólicos, los gases y el reflujo, ya que evita que el aire entre en la barriguita del bebé mientras se alimenta en posición erguida.

# Especificaciones

**Material del producto**

Calientabiberones: PP, ABS  
Biberón: PP  
Tetina: Silicona

**Especificaciones técnicas**

Consumo de energía: 400 W  
Consumo de energía (modo de espera): <0,3 W  
(tiempo de activación del modo de espera: <1 min)  
Tensión: 220-240 V ~ 50-60 Hz

**Peso y dimensiones**

Dimensiones del producto  
(ancho x alto x profundo): 133 x 160 x 148 mm  
Dimensiones del paquete (anch. x alt. x prof.):  
240 x 185 x 148 mm

**País de origen**

Calientabiberones: Fabric. en China  
Biberón: Fabricada en Indonesia

**Qué incluye**

Biberón de 260 ml: 1 uds.  
Sistema AirFree: 1 uds.  
Tetina de flujo medio: 1 ud.

**Etapas de desarrollo**

Biberón: 3-6 meses

**Especificaciones del embalaje**

Embalaje de papel\*



\* Para 150 ml/5 oz de leche a una temperatura de 22 °C en una biberón Philips Natural de 260 ml/9 oz  
\* \* La tetina Natural Response solo libera leche cuando el bebé succiona activamente. Los bebés pueden beber, tragar y respirar siguiendo su ritmo natural, como con el pecho