

# PHILIPS

## AVENT

Vigilabebés DECT

Audio Monitors

Conexión 100 % privada

Luz nocturna

SCD503/00



## La conexión más fiable con su bebé

### La conexión ideal para su bebé

Nuestro vigilabebés DECT ofrece una tranquilidad total y proporciona las características esenciales de todo vigilabebés: la conexión más segura con sonido nítido y una reconfortante luz nocturna de compañía para usted y para su bebé.

#### **Tecnología fiable**

- La tecnología DECT garantiza cero interferencias y una privacidad total
- Un sonido nítido gracias a tecnología DECT

#### **Confianza constante y conexión segura**

- Siempre sabrá si el monitor está conectado y dentro del alcance
- Pilotos de nivel de sonido indican si el bebé hace ruido
- Modo ecológico inteligente de bajo consumo para minimizar las transmisiones

#### **Libertad y flexibilidad**

- Tiempo de funcionamiento superior de hasta 24 horas
- La unidad de padres funciona con pilas y conectada a la red eléctrica
- Alcance de hasta 330 m\*

#### **Comodidad y calma para su bebé**

- Luz nocturna relajante

# Destacados

## 100 % privado y sin interferencias



La tecnología DECT proporciona una conexión segura y privada, por lo que puede estar seguro de ser la única persona que está escuchando. Además, garantiza la eliminación de las interferencias de los dispositivos de transmisión, como otros vigilabebés, teléfonos inalámbricos y móviles.

## Crystal Clear Sound

La tecnología DECT proporciona un sonido nítido para que pueda oír si el bebé se ríe, grita o tiene hipo con total claridad.

## Modo ecológico inteligente



El exclusivo modo ecológico inteligente minimiza automáticamente las transmisiones de audio y aumenta la duración de la batería. Cuanto más cerca esté del bebé, menos potencia necesitará para lograr una conexión perfecta.

## Siempre conectado



La unidad de padres le avisará cuando el monitor esté fuera del alcance o cuando la batería se esté agotando, lo que le ayuda a garantizar una conexión constante con su bebé.

## 5 luces LED con activación por sonido



Las luces se activan para indicar el nivel de sonido de la habitación del bebé, incluso con la unidad de padres en silencio.

## Alcance de hasta 330 m\*



Alcance en interiores de hasta 50 m y, en exteriores de hasta 330 m.

## Tiempo funcionamiento hasta 24 horas

La unidad de padres compacta le permitirá desplazarse sin cables hasta 24 horas antes de volverla a recargar. No obstante, esto depende del tipo de batería y la frecuencia y el modo de uso de la unidad de padres con batería.

## Funciona con batería y conexión eléct.



La unidad de padres funciona a la perfección conectada a la red eléctrica. Para una mayor movilidad, también puede utilizarla con pilas, sin cable. Puede insertar dos pilas alcalinas AA de 1,5 V R6 no recargables o dos pilas recargables AA de 1,2 V R6.

## Luz nocturna relajante

Es posible que su bebé esté inquieto cuando le lleve a la cama por primera vez. Tranquilice y calme al bebé para ayudarlo a dormir con el cálido resplandor sereno de la luz nocturna.

# Especificaciones

**Sintonizador/recepción/transmisión**

Banda de frecuencia: DECT  
Selección automática de canales  
Número de canales: 120

**Comodidad**

Alerta automática de fuera de alcance  
Indicación de batería baja  
Control de volumen  
Pilotos de nivel de sonido

**Accesorios**

Manual del usuario  
Guía de inicio rápido

**Potencia**

Tiempo de funcionamiento con pilas, hora: 24 horas  
Alimentación: 120 V (Estados Unidos), 220 - 240 V

**Especificaciones técnicas**

Rango de temperatura de almacenamiento: de 10 a 40 °C  
Rango de temperatura de funcionamiento, °C: 10 - 40 °C

**Características:**

Agradable luz nocturna  
Tecnología DECT  
Alcance en interiores de hasta: 50 m  
Modo ecológico inteligente de bajo consumo  
Indicación conectada y en el alcance  
Alcance en exteriores de hasta: 330 metros  
Pilotos de activación por sonido: 5 luces LED  
Control de volumen y activación por sonido

**Datos logísticos**

Dimensiones de caja unitaria (ancho x alto x profundo): 220 x 156 x 56 mm

