

# PHILIPS

## AVENT

Intercomunicador  
DECT para bebés

Audio Monitors

Ligação 100% privada

Luz de presença

SCD503/00



## A ligação mais fiável ao seu bebé

### A ligação essencial ao seu bebé

O intercomunicador para bebé DECT proporciona uma tranquilidade total visto que inclui todas as funções essenciais de um intercomunicador para bebé. A ligação mais fiável com um som absolutamente nítido e uma luz noturna reconfortante para si e para o seu bebé.

#### **Tecnologia fiável**

- Tecnologia DECT garante zero interferências e 100% de privacidade
- Som limpo graças à tecnologia DECT

#### **Tranquilidade constante e ligação segura**

- Saiba sempre quando o seu intercomunicador está dentro do alcance e ligado
- Luzes do nível de som indicam se o seu bebé está a fazer barulho
- Modo de poupança de energia ECO inteligente para transmissão mínima

#### **Liberdade e flexibilidade**

- Tempo de funcionamento superior até 24 horas
- A unidade dos pais funciona com ligação à corrente elétrica e a pilhas
- Alcance até 330 metros\*

#### **Reconfortar e acalmar o seu bebé**

- Luz de presença reconfortante

# Destques

## 100% privado, zero interferências



A tecnologia DECT proporciona uma ligação segura e privada, para que possa ter a certeza de que é a única pessoa a ouvir. Garante zero interferências de outros dispositivos de transmissão, como por exemplo, outros intercomunicadores de bebé, telefones sem fios e telemóveis.

## Som limpo

A tecnologia DECT proporciona som limpo, para que possa ouvir cada riso, palrar e soluço com perfeita nitidez.

## Modo ECO inteligente



O modo ECO inteligente exclusivo reduz automaticamente a transmissão áudio e aumenta a duração da carga. Quanto mais próximo estiver do seu bebé, menos potência é necessária para uma ligação perfeita.

## Sempre ligado



A unidade dos pais alertá-lo-á quando o seu intercomunicador estiver fora do alcance ou quando a carga estiver fraca, ajudando-o a certificar-se de que está sempre ligado ao seu bebé.

## 5 luzes LED ativadas pelo som



As luzes ativam-se para indicar o nível de som no quarto do seu bebé, mesmo se o som da unidade dos pais estiver cortado.

## Alcance até 330 metros\*



\*Alcance interior até 50 m, alcance exterior até 330 m.

## Tempo de funcionamento até 24 horas

A unidade dos pais pequena e sem fios permite-lhe deslocar-se livremente e tem uma autonomia até 24 horas antes de precisar de ser carregada novamente. No entanto, isto depende do tipo de pilhas utilizado, da frequência com que utiliza a unidade dos pais e da duração dessa utilização.

## Alimentado a pilhas ou ligado à corrente elétrica



A unidade dos pais funciona perfeitamente se ligada à corrente elétrica. Para uma mobilidade extra, pode colocar pilhas para permitir uma utilização sem fios da unidade dos pais. Pode colocar duas pilhas alcalinas não recarregáveis AA R6 de 1,5 V ou duas pilhas recarregáveis AA R6 de 1,2 V.

## Luz de presença reconfortante

O seu bebé pode ainda estar um pouco inquieto quando o deitar. Ajude-o a acalmar-se e a adormecer com o brilho suave e tranquilo da luz de presença.

# Especificações

## Sintonizador/recepção/transmissão

Banda de frequência: DECT  
Seleção automática de canais  
Número de canais: 120

## Funcionalidades

Indicação de bateria fraca  
Aviso automático de fora de alcance  
Controlo do volume  
Luzes do nível sonoro

## Acessórios

Manual do utilizador  
Manual de início rápido

## Potência

Tempo de funcionamento a bateria em horas:  
24 horas  
Fonte de alimentação: 120 V (E.U.A.), 220 -  
240 V

## Especificações técnicas

Limites de temperatura arrumado: 10 - 40 °C  
Intervalo da temperatura de funcionamento  
em °C: 10 a 40 °C

## Características

Luz de presença reconfortante  
Tecnologia DECT  
Alcance no interior até: 50 m

Ligado e com indicação "dentro de alcance"  
Modo de poupança de energia ECO  
inteligente  
Alcance no exterior até: 330 metros  
Luzes de ativação por som: 5 luzes LED  
Controlo do volume e ativação por som

## Dados logísticos

Dimensões da caixa-F (L x A x P):  
220 x 156 x 56 mm

