

PHILIPS

AVENT

Premium

Video Baby Monitor

Privada e segura

Ecrã a cores de 3,5", zoom 2x

Canções de emb., luz de pres. e temp.

Modo comunicação bidirecional e de vibração



SCD892/26



Mantenha a proximidade com o seu bebé, com tranquilidade extra

Ligação privada e segura com tecnologia sem fios

O Philips Avent SCD892 permite-lhe manter sempre uma ligação segura e privada com o seu bebé. Ouça o bebé com uma qualidade de som perfeita e veja-o com uma imagem nítida (LCD de 3,5"; 8,5 cm), tanto durante o dia como à noite.

Tranquilidade constante e ligação segura

- Controle a temperatura no quarto do seu bebé

Privada e segura

- Ouça seu bebé com um som nítido
- Modo Eco de poupança de energia com indicação da ligação
- Ligação privada e segura com tecnologia sem fios
- Ecrã de alta resolução de 3,5" (8,5 cm) com visão noturna

Liberdade, flexibilidade, reconfortar e acalmar

- Selecione o melhor nível de ruído para o seu espaço envolvente
- Alcance até 300 metros*
- Luz de presença e canções de embalar reconfortantes para acalmar o seu pequenote
- Modo de vibração para notificações subtis
- Rotação manual da câmara para uma visualização completa do quarto do bebé
- Converse com o seu bebé remotamente
- Excelente tempo de funcionamento para monitorização durante a noite

Destaque

Ligação privada e segura



Emparelhamento exclusivo para uma ligação privada e segura ao seu bebé, com uma tecnologia de ligação sem fios de 2,4 GHz para o mínimo de interferências.

Ecrã a cores de 3,5" com zoom 2x



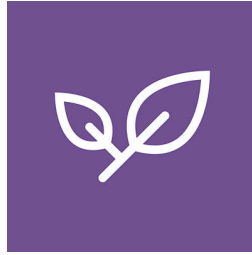
Veja o seu bebé, de dia e à noite, com visão noturna por infravermelhos de elevada qualidade que se liga automaticamente quando escurece. Veja o seu bebé a dormir no ecrã a cores extra grande de 3,5" e alta resolução. O zoom digital 2x e a função de deslocamento proporcionam-lhe uma tranquilidade extra, para poder ver tudo o que o bebé está a fazer.

Vídeo com som nítido



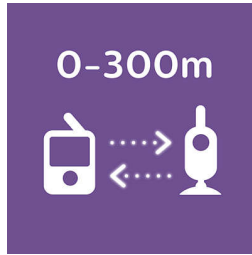
Ouçá cada riso, cada palrar e cada soluço com uma nitidez perfeita. Além de ver, também pode ouvir o seu bebé a qualquer momento com um som nítido de alta qualidade.

Modo ECO



Ligue o modo ECO para reduzir o consumo de energia durante os períodos de tempo silenciosos no quarto do bebé, sabendo que continua ligado ao seu bebé através da indicação de ligação exclusiva. O modo ECO desliga as transmissões de áudio/vídeo e as unidades voltam a ligar-se apenas quando o bebé fizer barulho.

Alcance de 300 m



Alcance no interior até 50 metros*, alcance no exterior até 300 metros*

Tempo de funcionamento até 10 horas**



A prática unidade dos pais, recarregável, permite-lhe deslocar-se livremente graças à monitorização sem fios com autonomia até 10 horas**.

Função de resposta



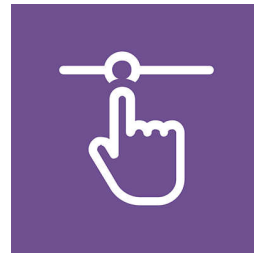
Por vezes, o seu bebé apenas precisa do som tranquilizante da sua voz. Clicando uma vez nesta função essencial, pode estabelecer uma ligação com o seu bebé a partir de qualquer ponto da sua casa.

Luz de presença, canções de embalar e ruídos



Nada se compara a uma canção de embalar e a uma luz de presença suave, para acalmar um bebé inquieto. A partir de qualquer divisão da casa, pode seleccionar uma de 4 melodias relaxantes e ligar a luz de presença para ajudar o seu bebé a adormecer naturalmente em poucos instantes.

Controlo da sensibilidade



Permite-lhe definir a sensibilidade do microfone na unidade do bebé. A sensibilidade do microfone determina o nível de ruído que é captado pela unidade do bebé. Por exemplo, pode querer ouvir o bebé a chorar, mas ouvi-lo a palrar poderá não ser tão importante para si.

Especificações

Acessórios

Bolsa de viagem

Potência

Fonte de alimentação: 100-240 V/50-60 Hz

Características

Tecnologia de vídeo digital

Clipe para cinto

Estilo do menu: Ícones e texto

Ligado e com indicação "dentro de alcance"

Canções de embalar: Sim, 2 e 2 tipos de ruído branco

Alcance no exterior até: 300 m

Sensor de temperatura

Modo de vibração

Ecrã de vídeo LCD e som ajustáveis: a cores de 3,5"; 8,5 cm

Compatível com Android, IOS e Tablet: Não

Apresentação da hora

Modo de áudio

USB tipo C

