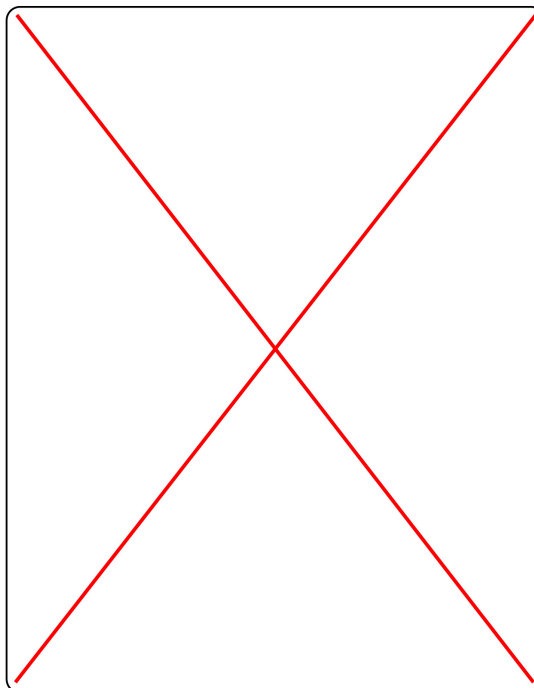


PHILIPS

AVENT

Écoute-bébé DECT

SCD499/00



Absence d'interférence garantie

Avec technologie DECT

Cette technologie numérique vous assure une connexion privée et sûre, car vous voulez être le seul à pouvoir écouter votre bébé. Lorsque le Babyphone DECT détecte un autre appareil sur le même canal, il en choisit automatiquement un autre qui n'est pas utilisé.

Tranquillité d'esprit

- Indique que la connexion est continue entre les deux unités.
- Les témoins lumineux indiquent si le bébé fait du bruit
- Absence d'interférence provenant d'autres appareils
- Contrôle à distance de la température de la chambre de bébé

Grande mobilité à l'intérieur comme à l'extérieur

- Clip ceinture et lanière de cou pour plus de mobilité
- Unité parents compacte et portable vous permettant de vous déplacer partout dans la maison.
- Unité parents rechargeable pour 24 heures environ de surveillance.
- La portée allant jusqu'à 300 m environ permet de garantir la réception à l'intérieur et à l'extérieur de la maison
- Pochette de voyage pour un rangement facilité

Images, paroles et sons réconfortants

- Les points lumineux projetés rassurent bébé dans l'obscurité
- Cinq berceuses pour aider bébé à s'endormir.
- Offre la possibilité de répondre à bébé.

Points forts

Thermomètre intégré

Contrôle à distance de la température de la chambre de bébé pour un confort maximum.

Absence d'interférence garantie

L'absence d'interférence provenant d'autres appareils (autres écoute-bébés, téléphones sans fil et portables) est garantie. Offre une connexion sécurisée et privée grâce au codage de la transmission. Vous seuls pourrez entendre votre bébé, et uniquement votre bébé.

Confirmation numérique du signal

Indique une connexion continue entre les unités parents et bébé grâce à un témoin lumineux et à un signal sonore.

Témoins lumineux de niveau sonore

Les témoins lumineux indiquent si le bébé fait du bruit, même lorsque le son est coupé.

Trousse de voyage

Housse de voyage pour un rangement facilité en déplacement.

Clip ceinture et lanière de cou

Très pratiques, le clip ceinture et la lanière de cou libèrent vos mains, pour plus de mobilité : fixez l'unité parents à votre ceinture ou portez-la autour du cou.

Unité-parents rechargeable

L'unité parents rechargeable vous offre environ 24 heures de surveillance sans fil dans un rayon allant jusqu'à 300 m environ.

Unité parents compacte et portable

Sa taille compacte vous permet de vous déplacer partout dans la maison, tout en restant à l'écoute de votre bébé.

Jusqu'à 300 m de portée environ

Avec jusqu'à 300 m de portée environ, la réception à l'intérieur et à l'extérieur de la maison est garantie.

Cinq berceuses

Cinq berceuses pour aider bébé à s'endormir.

Veilleuse étoilée

Les points lumineux projetés par la veilleuse rassurent bébé.

Fonction « Répondre à bébé »

Possibilité d'entendre votre bébé et de lui répondre

Caractéristiques

Étapes de développement

Étape: 0 à 6 mois, 6-12 mois

Tuner/réception/transmission

Automatic channel selection

Nombre de canaux: 120

Alimentation

Autonomie pile: 24 hr

Power supply: 230-240 V

Charging time: 8 hr

Pratique

Power on indication

Auto out-of-range warning

Battery low indication

Battery charging indication

Volume control

Night light

Sound-level lights

Contrôle du système: Indicateur de niveau de

charge, Alarme de contrôle du système,

Témoin lumineux de contrôle du système

Spécificités techniques

Operating temperature range: 0 à 40 °C

Alimentation

Rechargeable

Accessoires

Clip ceinture

Piles: 2 piles AAA NiMH rechargeables

Chargeur: Base de recharge pour unité-parents

Guide de démarrage rapide

Tuner/réception/transmission

Frequency band: DECT

Accessoires

Adaptateur secteur: 2 x 9 V CC, 300 mA

Manuel d'utilisation: Néerlandais, Anglais, Finnois, Français, Allemand, Grec, Italien, Portugais, Espagnol, Suédois, Norvégien, Danois

Caractéristiques techniques

Storage temperature range: -20 à +60 °C

Informations logistiques

Dimensions de l'emballage (l x H x P):

305 x 187 x 135 mm

