

Philips Avent
DECT-Babyphone

Die sichere Verbindung mit Ihrem
Baby
Nachtlicht

SCD502/26



Die sicherste Verbindung zu Ihrem Baby

Die optimale Verbindung zu Ihrem Baby

Unser DECT-Babyphone bietet absolute Sicherheit und alle Funktionen eines Babyphones. Die zuverlässigste Verbindung mit kristallklarem Klang und einem beruhigenden Nachtlicht für Sie und Ihr Baby.

Zuverlässige Technologie

- Absolut störungsfrei für eine private Atmosphäre dank DECT-Technologie
- Perfekter klarer Klang dank DECT-Technologie

Konstante Sicherheit und sichere Verbindung

- Energiesparender Smart ECO-Modus
- Immer wissen, wann Ihr Babyphone sich in Reichweite befindet und verbunden ist
- Geräuschpegelanzeigen zeigen an, ob Ihr Baby Geräusche macht

Freiheit und Flexibilität

- Reichweite bis zu 300 Meter*
- Höhere Betriebszeit von bis zu 24 Stunden
- Die Elterneinheit wird mit Netzstrom oder Batterien betrieben

Beruhigt und tröstet Ihr Baby

- Beruhigendes Nachtlicht

PHILIPS
AVENT

Besonderheiten

Absolut störungsfrei durch DECT

Dank DECT-Technologie kann eine störungsfreie Übertragung von anderen Transmittern wie Babyphones, kabellosen Telefonen und Handys garantiert werden. Die Datenverschlüsselung gewährleistet eine sichere private Verbindung, sodass nur Sie Ihr Baby hören.

Perfekter klarer Klang

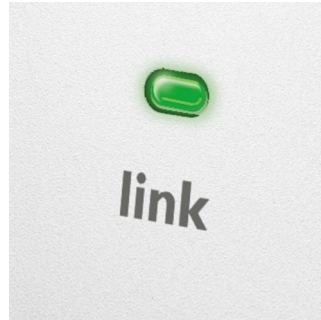
Hören Sie jedes Kichern, Glucksen und jeden Schluckauf in kristallklarer Qualität. Die DECT-Technologie (Digital Enhanced Cordless Telecommunications) gewährleistet hohe Qualität und kristallklaren Klang, damit Sie Ihr Baby immer hören können.

Smart ECO-Modus



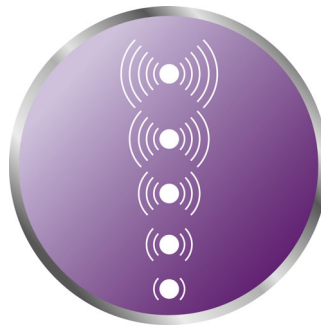
Der einzigartige Smart ECO-Modus reduziert die Übertragungsleistung und erhöht die Akkulebensdauer. Je näher Sie an Ihrem Baby sind, desto weniger Energie benötigen Sie für eine perfekte Verbindung (in den USA und in Kanada nicht verfügbar).

Immer erreichbar



Die Elterneinheit benachrichtigt Sie, wenn sich das Babyphone außerhalb des Empfangsbereichs befindet oder wenn die Batterie schwach ist, sodass Sie sicher sein können, dass Sie immer mit Ihrem Baby verbunden sind.

Soundaktivierung, 5 LEDs



Leuchten zeigen den Geräuschpegel im Zimmer Ihres Babys an, auch wenn die Elterneinheit stummgeschaltet ist.

300 m Reichweite



Reichweite in Innenräumen bis zu 50 Meter*,
Reichweite im Freien bis zu 300 Meter*

Batterie- und Netzbetrieb



Die Elterneinheit wird mit Netzstrom betrieben. Sie können auch Batterien einsetzen, um die Elterneinheit kabellos zu verwenden. Setzen Sie zwei nicht wiederaufladbare Alkali-Batterien des Typs 1,5 V R6 AA oder zwei wiederaufladbare Batterien des Typs 1,2 V R6 AA ein.

Betriebszeit von bis zu 24 Stunden



Dank der kleinen, wiederaufladbaren Elterneinheit sind Sie bis zum nächsten Aufladen bis zu 24 Stunden kabellos erreichbar. Das hängt jedoch davon ab, welchen Batterietyp Sie verwenden und wie oft und wie lange Sie die Elterneinheit mit Batterien verwenden.

Beruhigendes Nachtlicht

Ist Ihr Baby noch unruhig, nachdem Sie es zu Bett gebracht haben, können Sie es durch das warme, ruhige Leuchten des Nachtlichts beruhigen und sanft in den Schlaf wiegen.

Daten

Eigenschaften

- DECT-Technologie
- Energiesparender Smart ECO-Modus
- Verbindungs- und Reichweitenanzeige
- Geräuschpegelanzeige: 5 LEDs
- Lautstärkeregelung und Soundaktivierung
- Beruhigendes Nachtlicht
- Reichweite in Innenräumen bis zu: 50 m
- Reichweite im Freien bis zu: 300 Meter

Leistung

- Betriebszeit bei Batteriebetrieb Stunde: 24 Stunden
- Stromversorgung: 120 V (US), 220 bis 240 V

Tuner/Empfang/Übertragung

- Frequenzband: DECT
- Automatische Kanalwahl
- Anzahl der Kanäle: 120

Komfort

- Warnanzeige bei geringem Ladestand
- Lautstärkeregelung
- Automatische Warnung "Außer Reichweite"
- Lautstärkenanzeige

Technische Daten

- Betriebstemperatur °C: 10 - 40 °C
- Lagertemperaturbereich: 10–40 °C

Logistische Daten

- Produktmaße (B x H x T): 220 x 156 x 56 mm

Entwicklungsstufen

- Schlafphasen: Schwangerschaft, 0 bis 6 Monate

Zubehör

- Kurzanleitung
- Bedienungsanleitung



Ausstellungsdatum
2018-06-05

Version: 1.0.1

© 2018 Koninklijke Philips N.V.
Alle Rechte vorbehalten.

Technische Daten können ohne vorherige Ankündigung
geändert werden. Die Marken sind Eigentum von
Koninklijke Philips N.V. oder der jeweiligen Firmen.

www.philips.com

* Der Empfangsbereich des Babyphones ist von der Umgebung und
anderen Faktoren abhängig, die das Übertragungssignal stören
könnten.

* Das Babyphone hat keine Ladefunktion.