

Philips Analoges Babyphone

SCD463/00

Digitale Signalbestätigung

Genießen Sie absolute Zuverlässigkeit dank digitaler Signalbestätigung. Über die seh- und hörbare Verbindungsanzeige kann die unterbrechungsfreie Verbindung zwischen Baby- und Eltern-Einheit überprüft werden.

Komfort für Sie und Ihr Kind

• Empfindlichkeit der Babyeinheit nach Bedarf einstellbar

Sie wissen immer, dass es Ihrem Kind gut geht

- Die Anzeige leuchtet auf, wenn Akkus aufgeladen/ausgetauscht werden müssen.
- Sie können die Lautstärke der Eltern-Einheit nach Bedarf einstellen.
- Zeigt die unterbrechungsfreie Verbindung zwischen den beiden Einheiten an.
- Minimale Störung durch andere Überwachungseinheiten

Vollständige Bewegungsfreiheit in Haus und Garten

• Sicherer Empfang in Haus und Garten



SCD463/00

Daten

Entwicklungsstufen

• Stage: 0 bis 6 Monate, 6 bis 12 Monate

Tuner/Empfang/Übertragung

- Maximale Reichweite: 200 m
- · Anzahl der Kanäle: 16

Leistung

• Betriebszeit bei Batteriebetrieb: 12 hr

Komfort

- Battery low indication
- · Power on indication

- Auto out-of-range warning
- Volume control

Zubehör

- Bedienungsanleitung
- Batterien: 4x AA Baby, 4x AA Elt. (ni. enth.)
- Kurzanleitung

Tuner/Empfang/Übertragung

- Frequenzband: 40,675 bis 40,690 MHz
- Pilotton: Digital

Zubehör

• AC/DC-Adapter: 2x 9 V DC 200 mA

Besonderheiten

16 Kanäle

Minimale Störung durch andere Überwachungseinheiten

Digitale Signalbestätigung



Die Signalbestätigung zeigt die unterbrechungsfreie Verbindung zwischen Baby- und Eltern-Einheit mit visuellen und akustischen Signalen an.

Lautstärkeregelung

Damit können Sie die Lautstärke der Eltern-Einheit nach Bedarf einstellen.

Anz. "Batterie schwach"

Die Anzeige leuchtet auf, wenn die Akkus aufgeladen oder ausgetauscht werden müssen.

Reichweite bis zu 200 m

Sicherer Empfang in Haus und Garten

Einstellbare Schallempfindlichkeit Empfindlichkeit der Babyeinheit nach Bedarf einstellbar.



Ausstellungsdatum 2021-05-12

Version: 6.2.1

© 2021 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