



Philips Avent  
Analoges Babyphone

1 Elterneinheit

SCD485/00



## Die optimale Verbindung zu Ihrem Baby

### Babyphone für Tag und Nacht

Unsere neue Auswahl an analogen Avent Babyphones bietet einen glasklaren Ton mit Lautstärkeregelung, tongesteuerte Leuchten und eine Anzeige für den Akkuladestand. So sind Sie für Ihr Baby immer erreichbar.

#### **Sorgenfrei unterwegs**

- Modische tragbare Einheit mit einer Reichweite von bis zu 150 m
- Tongesteuerte Leuchten, die Ihnen die Babygeräusche anzeigen
- Einfache Leuchten und Töne zur Anzeige der Verbindung
- Einfach anzuschließende extra Eltern-Einheiten für größtmögliche Mobilität

#### **Glasklarer Klang**

- Regelbare Kanaleinstellungen gegen Störgeräusche
- Variable Lautstärkeregelung, damit Ihnen kein Glucksen oder Gluckern entgeht

**PHILIPS**  
**AVENT**

## Besonderheiten

### Regelbare Kanaleinstellungen



Die analoge Technologie mit 40 MHz bietet regelbare Kanaleinstellungen gegen Störgeräusche und für eine klarere Verbindung zu Ihrem Baby

### Lautstärkeregler mit Lautlos-Funktion



Passen Sie die Lautstärke an der Elterneinheit so an, dass Sie jedes Glucksen und Gluckern und jeden Schluckauf hören können. Zudem können Sie mit der Stummschaltfunktion Ihr Baby auch ohne Ton immer im Auge behalten. Die geräuschgesteuerten Anzeigen informieren Sie darüber, wann Ihr Baby Sie braucht.

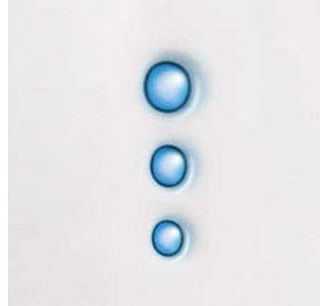
### Reichweite



Bleiben Sie immer mit Ihrem Baby in Verbindung, selbst wenn Sie sich weiter vom Kinderzimmer entfernt aufhalten, mit dieser handlichen und

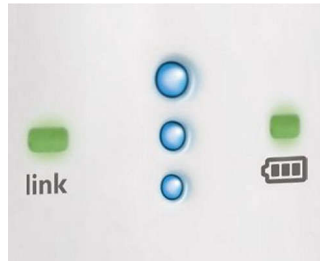
modernen akkubetriebenen Elterneinheit mit einer Reichweite von bis zu 150 m.

### Geräuschpegelanzeige



Wenn Ihr Baby ein Geräusch von sich gibt, werden die Leuchten aktiviert. Selbst wenn Sie also eine geringe Lautstärke gewählt oder die Stummschaltfunktion eingeschaltet haben, wissen Sie immer, wann Ihr Baby Sie braucht.

### Anzeige der Verb. u. des Batteriestatus



Eine Notwendigkeit für Ihre Sicherheit: Licht- und Tonanzeigen informieren Sie darüber, wenn Sie verbunden und im Empfangsbereich sind, und zeigen den niedrigen Akkustand in der Elterneinheit an, damit Sie nicht unerwartet die Verbindung verlieren.

### Einf. anzuschl. extra Eltern-Einheiten



Verbinden Sie weitere Elterneinheiten in 2 einfachen Schritten, für mehr Mobilität in und um Ihr Zuhause. Zusätzliche Elterneinheiten sind separat erhältlich (SCD484).

## Daten

### Entwicklungsstufen

- Stage: 0 bis 6 Monate

### Stromversorgung

- Stromversorgung: 110 - 240 V

### Tuner/Empfang/Übertragung

- Anzahl der Kanäle: 2

### Leistung

- Betriebszeit bei Batteriebetrieb: 6 hr

### Technische Daten

- Temperaturbereich (in Betrieb): 10 bis 40 °C

### Komfort

- Auto out-of-range warning
- Battery low indication
- Volume control
- Sound-level lights

### Tuner/Empfang/Übertragung

- Frequenzband: 40 MHz analog

### Zubehör

- AC/DC-Adapter
- Bedienungsanleitung

### Technische Daten

- Storage temperature range: 10 bis 40 °C

### Logistische Daten

- Produktmaße (B x H x T): 200 x 100 x 300 mm



Ausstellungsdatum  
2021-05-16

Version: 5.5.1

© 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](http://www.philips.com)