

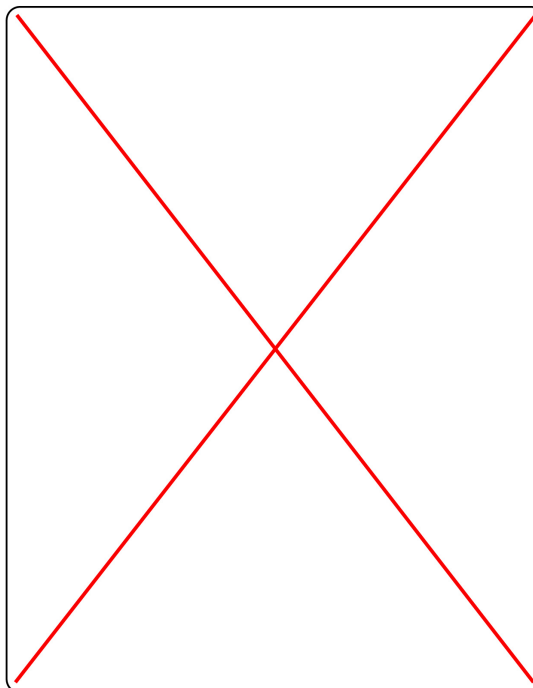
# PHILIPS

## AVENT

Analogowa  
elektroniczna niania

1 odbiornik

SCD485/00



## Niezbędna łączność z dzieckiem

### Elektroniczna niania na dzień i noc

Nowa gama analogowych niań elektronicznych firmy AVENT to niezwykle wyraźny dźwięk, możliwość regulacji głośności, wskaźniki świetlne aktywowane dźwiękiem oraz wskaźniki połączenia i niskiego poziomu naładowania baterii. Możesz mieć pewność, że usłyszysz, kiedy dziecko będzie Cię potrzebowało.

#### **Pewność podczas przemieszczania się**

- Stylowy, przenośny odbiornik o zasięgu do 150 m
- Światła uruchamiane dźwiękiem informują o każdym dźwięku Twojego dziecka
- Proste światła i dźwięki informują o łączności
- Łatwe podłączanie dodatkowych odbiorników zapewnia mobilność

#### **Niezwykłe czysty dźwięk**

- Regulowane ustawienia kanału pozwalają uniknąć zakłóceń
- Regulacja głośności pozwala usłyszeć każdy chichot i szmer

## Zalety

### Regulowane ustawienia kanału

Analogowa technologia 40 MHz oferuje regulowane ustawienia kanału, które zapewniają dobrą łączność z dzieckiem bez zakłóceń

### Reg. głośności z funkcją wyciszenia

Funkcja regulacji głośności w odbiorniku pozwala usłyszeć każdy śmiech, gaworzenie czy czkawkę malucha. Można też wyciszyć dźwięk i prowadzić cichy nadzór nad dzieckiem — dzięki światłom uruchamianym dźwiękiem będziesz wiedzieć, kiedy dziecko Cię potrzebuje.

### Zasięg działania

Dzięki temu stylowemu, przenośnemu, zasilanemu bateryjnie odbiornikowi o zasięgu do 150 m możesz być w kontakcie z dzieckiem nawet wtedy, gdy przebywasz daleko od jego pokoju

### Światła uruchamiane dźwiękiem

Światła uruchamiają się, gdy dziecko się wydaje dźwięki, zatem nawet po ustawieniu niskiego poziomu głośności lub wyciszeniu zawsze będziesz wiedzieć, kiedy dziecko Cię potrzebuje

### Wsk. łączności i niskiego poz. baterii

Dzięki wskaźnikom świetlnym i dźwiękowym możesz mieć pewność, że urządzenie jest połączone i nie straciło zasięgu. Informują one również o niskim poziomie naładowania baterii w odbiorniku, co pozwala uniknąć niespodziewanego wyłączenia urządzenia.

### Łatwe podłącz. dodatkowych odbiorników

Dodatkowe odbiorniki można podłączyć w 2 łatwych krokach — zapewnia to większą swobodę poruszania się w domu i wokół niego. Dodatkowe odbiorniki są sprzedawane osobno (model SCD484).

## Dane techniczne

### Zasilanie

Czas pracy na zasilaniu bateryjnym: 6 hr

### Etapy rozwoju

Stage: 0–6 miesięcy

### Moc

Power supply: 110–240 V

### Tuner/Odbiór/Transmisja

Liczba kanałów: 2

### Wygoda

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

### Dane techniczne

Operating temperature range: 10–40 °C

### Tuner/Odtwarzanie/Transmisja

Frequency band: Analogowe 40 MHz

### Akcesoria

Zasilacz sieciowy  
Instrukcja obsługi

### Dane techniczne

Zakres temperatur przechowywania: 10–40 °C

### Dane logistyczne

Wymiary opakowania pojedynczego  
(S x W x G): 200 x 100 x 300 mm

