

# PHILIPS

## AVENT

Ultrazvočni vlažilnik

SCH580/20



## Zdravo ozračje za vašega dojenčka

### Pomaga ohranjati prijetno stopnjo vlažnosti

Stopnja vlažnosti okolja je pomembna za splošno dobro počutje. Ultrazvočni vlažilnik spremlja stopnjo vlažnosti okolja in s tem omogoča idealne pogoje za razvoj imunskega sistema otroka.

#### **Pripravno za vas in otroka**

- Ultrazvočno izhlapevanje odpravlja kondenzacijo
- Možnost nastavitve izhodne meglice
- Zaradi tihega delovanja lahko dojenček mirno spi

#### **Varnost dojenčka**

- Povsem varna in osvežilna meglica
- .

#### **Zagotovilo za dobro počutje vašega otroka**

- Dojenčkovo kožo ohranja nežno
- Ohranjanje idealne vlažnosti in temperature
- Preprečuje vnetje sluznice

# Značilnosti

## Preprečuje vnetje sluznice

Ultrazvočni vlažilnik z udobno stopnjo vlažnosti preprečuje suho grlo in vnetje sluznice pri dojenčku. To pozitivno vpliva na boljšo odpornost pred okužbami.

## Dojenčkovo kožo ohranja nežno

Dodajanje vlažnosti občutljivo kožo vašega dojenčka ohranja zdravo in mehko.

## Ročni higrometer in termometer

Ročni higrometer in termometer sta priložena za nadzorovanje in ohranjanje vlažnosti in temperature v dojenčkovi sobi. (Idealna temperatura je med 16 in 20 °C ob relativni vlažnosti med 40 in 60 %).

## Možnost nastavitve izhodne meglice

Enostavno nastavite količino izhodne meglice, da ustreza dnevnim pogojem in potrebam vašega dojenčka.

## Brez kondenzacije

Varen in naraven sistem za vaš dom – hladna in zdrava meglica, ki jo ustvarijo visokofrekvenčni ultrazvočni valovi, ne povzroča kondenzacije in ne povečuje sobne temperature.

## Povsem varna in osvežilna meglica

Varen in naraven sistem za vaš dom – hladna in zdrava meglica, ki jo ustvarijo visokofrekvenčni ultrazvočni valovi, ne povzroča kondenzacije, ne povečuje sobne temperature in je popolnoma varen za dojenčka.

## Tiho delovanje

Zaradi izjemno tihega delovanja vlažilnika lahko vaš dojenček mimo spi.

## Samodejna zaustavitev

# Specifikacije

## Teža in dimenzije

Product weight: 3,3 kg

## Stopnje razvoja

Stopnja: 0–6 mesecev, 6–12 mesecev

## Napajanje

Omrežno napajanje: AC 220 – 240 V

Poraba energije: 35 W

Frekvenca: 50/60 Hz

## Teža in dimenzije

Dimenzije izdelka (Š x G x V): Ø 240 x 330 mm

## Tehnične specifikacije

Raven hrupa: < 35 dB

## Tehnične specifikacije

Območje temperaturnih meritev: -10-40 °C

Območje relativne vlažnosti: 20 % - 80 % RH

Moč izhlapevanja: 250 ml/h

Tehnologija izhlapevanja: Ultrazvočno

Prostornina zbiralnika za vodo: 2 L

