

PHILIPS

AVENT

Ultragarsinis
drėkintuvas

SCH580/20



Sveikas klimatas jūsų kūdikiui

Padeda išlaikyti tinkamą drėgmės lygį

Drėgmės lygis aplinkoje turi gyvybiškai svarbios įtakos gerai savijautai. Padėsite vystyti savo kūdikio stiprią imuninę sistemą, jei matuosite jo gyvenamos aplinkos drėgmės lygį jau nuo pat pirmųjų dienų.

Patogumas jums ir jūsų kūdikiui

- Dėl ultragarsinio garinimo principo, nevyksta kondensacija
- Reguliuojamas garų išleidimas
- Dėl tylaus veikimo, jūsų kūdikis gali ramiai miegoti

Kūdikio saugumas

- Saugus atvėsinto garo išleidimas
- .

Geros jūsų kūdikio savijautos užtikrinimas

- Padeda išsaugoti švelnią kūdikio odą
- Palaiko idealų drėgnumą ir temperatūrą
- Saugo nuo gleivinės sudirginimo

Ypatybės

Saugo nuo gleivinės sudirginimo

Sukurdamas tinkamą drėgnumo lygį ultragarsinis drėkintuvas padeda apsaugoti jūsų kūdikį nuo gerklės skausmo ir gleivinės sudirginimo. Tai didina atsparumą infekcijai.

Padeda išsaugoti švelnią kūdikio odą

Padidindamas drėgmės kiekį ore, padeda gležną jūsų kūdikio odą išsaugoti sveiką ir minkštą.

Rankinis higrometro ir termometro komplektas

Pridėtas rankinis higrometro ir termometro komplektas leidžia jums kontroliuoti drėgnumą ir temperatūrą jūsų kūdikio kambaryje ir palaikyti idealų jų lygį. (Idealu, kai temperatūra yra 16–20 °C, o santykinis oro drėgnumas 40–60%.)

Reguliuojamas garų išleidimas

Tiesiog nustatykite garų skleidimą, kad jis atitiktų kasdienes sąlygas ir jūsų kūdikio poreikius.

Nevyksta kondensacija

Saugi ir natūrali sistema jūsų namams – vėsūs ir sveiki garai, sukurti aukšto dažnio ultragarsinių bangų, nesukelia kondensacijos ir nedidina kambario temperatūros.

Saugus atvėsinto garo išleidimas

Saugi ir natūrali sistema jūsų namams – vėsūs ir sveiki garai, sukurti aukšto dažnio ultragarsinių bangų, nesukelia kondensacijos ir nedidina kambario temperatūros ir yra visiškai saugus jūsų kūdikiui.

Veikia tyliai

Drėkintuvas veikia itin tyliai, todėl jūsų kūdikis gali ramiai miegoti.

Automatinis baigimas

Specifikacijos

Maitinimas

Elektros energija: Kintamoji srovė, 220–240 V
Dažnis: 50/60 Hz
Energijos sąnaudos: 35 W

Development stages

Stage: nuo 0 iki 6 mėn., nuo 6 iki 12 mėn.

Techniniai duomenys

Triukšmo lygis: < 35 dB
Išmatuojamos temperatūros diapazonas: -10 - 40 °C
Santykinio oro drėgnumo diapazonas: 20% - 80% SD
Garų išleidimas: 250 ml/h
Išgarinimo technologija: Ultragarsinė
Vandens bakelio talpa: 2 l

Svoris ir matmenys

Gaminio svoris: 3,3 kg
Produkto matmenys (plotis x gylis x aukštis): skersmuo 240 x 330 mm

