

PHILIPS

AVENT

Ultraheli niisutaja

SCH580/20



Loob beebile tervisliku kliima

Aitab säilitada meeldiva niiskusetaseme

Keskkonna niiskusetase on elutähtis üldiseks heaoluks. Selleks, et teie beebi immuunsüsteem algusest peale hästi areneks, aitab see jälgida niiskusetaset tema kasvukeskkonnas.

Teie ja te lapse mugavuseks

- Ultraheliga aurustamise tõttu puudub kondensatsioon
- Reguleeritav uduväljund
- Vaikse toimimise tõttu saab beebi rahulikult magada

Beebi turvalisus

- Täielikult ohutu, väljutab jahedat udu
- .

Garantii teie beebi heaolule

- Aitab hooldada beebi pehmet nahka
- Ideaalse niiskuse ja temperatuuri jälgimine
- Hoiab ära limaskestast ärrituse

Esiletõstetud tooted

Hoiab ära limaskesta ärrituse

Luues mõnusa niiskusetaseme, kaitseb ultraheli niisutaja beebi kurgupõletike ja limaskesta ärrituste eest. Sellel on positiivne mõju infektsioonivastaste kaitsemehhanismide loomisel.

Aitab hooldada beebi pehmet nahka

Lisades õhule niiskust, aitate hoida beebi õrna nahka tervena ja pehmena.

Niiskusemõõtja ja termomeetri juhtpult

Komplektisolev niiskusemõõtja ja termomeetri kaugjuhtimispult aitab jälgida beebiruumi niiskuse ja temperatuuri taset (ideaalseks loetakse 16 °C kuni 20 °C ja 40% kuni 60% suhtelise niiskuse taset).

Reguleeritav uduväljund

Lihtsalt seadke uduväljund igapäevastele tingimustele ja beebi vajadustele vastavaks.

Kondensatsioon puudub

See on turvaline ja loomulik süsteem kodus kasutamiseks – jahe, kõrgsagedusliku ultraheli tekitatud tervislik udu ei põhjusta kondensatsiooni ega tõsta ruumi temperatuuri.

Täielikult ohutu, väljutab jahedat udu

See on turvaline ja loomulik süsteem kodus kasutamiseks – jahe, kõrgsagedusliku ultraheli tekitatud tervislik udu ei põhjusta kondensatsiooni ega tõsta ruumi temperatuuri.

Toimib vaikselt

Niisutaja erakordselt vaikse toimimise tõttu saab beebi rahulikult magada.

Automaatne seiskumine

Spetsifikatsioon

Võimsus

Toiteallikas: Vahelduvvool 220–240 V V
Sagedus: 50/60 Hz
Võimsustarve: 35 W

Arenguetaapid

Etapp: 0–6 kuud, 6–12 kuud

Tehnilised andmed

Müratase: < 35 dB

Tehnilised andmed

Temperatuuri mõõtmise vahemik: -10–40 °C
Suhtelise niiskuse vahemik: 20% - 80% RH
Väljundvoog aurustumisel: 250 ml/h
Aurustamistehnoloogia: Ultraheli
Veepaagi maht: 2 L

Kaal ja mõõtmed

Toote mõõtmed (L x S x K): Ø 240 x 330 mm
Toote kaal: 3,3 kg

