

Philips
Ultraheli niisutaja



SCH580/00

Loob beebile tervisliku kliima

Aitab hoida temperatuuri ja niiskuse taset

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

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
- Lülitatakse beebi ohutuse tagamiseks automaatselt välja

Garantii teie beebi heaolule

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

PHILIPS

Spetsifikatsioon

Võimsus

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

Kaal ja mõõtmised

- Product weight: 3,3 kg

Tehnilised andmed

- Müratase: < 35 dB

Kaal ja mõõtmised

- Toote mõõtmised (L x S x K): Ø 240 x 330 mm

Tehnilised andmed

- Temperatuuri mõõtmise vahemik: 0-50 °C
- Suhtelise niiskuse vahemik: 30% - 80% RH
- Väljundvoog aurustumisel: 250 ml/h
- Aurustamistehnoloogia: Ultraheli
- Veepaagi maht: 2 l

Esiletõstetud

Hoiab ära limaskestast ärrituse

Luues mõnusa niiskusetaseme, kaitseb ultraheli niisutaja beebit kurgupõletike ja limaskestast 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.

Toimib vaikselt

Niisutaja erakordselt vaikse toimimise tõttu saab beebi rahulikult magada.

Kondensatsioon puudub

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

Lülitub automaatselt välja

Veenõu tühjenemisel lülitatakse seade automaatselt välja.

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.

