

PHILIPS

 Product Picture

AVENT

Freeflow-nappar

Trösta med luft

0-6 m

Ortodontiska och BPA-fria

2-pack

SCF180/26

Behandla känslig hud med luft

Extra lufthål låter huden andas

Med Philips Avent Freeflow-napp kan ditt barns hud andas. Skölden har sex lufthål för extra luftflöde som är utformade för att minska hudirritationen. Den ortodontiska nappen tar hänsyn till barnets tandutveckling.

Enkel att rengöra

- Enkel att sterilisera för optimal hygien

Extra luftflöde

- Extra lufthål så att barnets hud kan andas

Kvalitetssäkrad

- Tillverkad på vår prisbelönta anläggning i Storbritannien.

Bekväm, mjuk silikonnapp

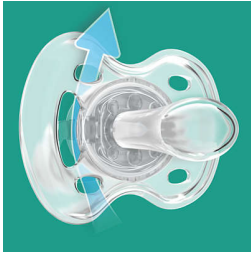
- 9 av 10 bebisar tar våra nappar*
- Utvecklad för naturlig tandutveckling

Säkerhet och hygien

- Säkerhetshandtag för enkel borttagning
- Hygieniskt lock som knäpps på håller barnets napp ren

Funktioner

Extra luftflöde



Hud behöver andas, detta gäller särskilt för små barn. Vår sköld har 6 lufthål för extra luftflöde som minskar hudirritationen.

Barnen tar napparna



Bebisar vet vad de vill! Vi har frågat föräldrar om deras bebisar gillar Philips Avent-nappar, och svaret är att 9 av 10 barn tar våra nappar.*

Ortodontisk napp



Vår silikonnapp har en symmetrisk form som vårdar barnets gom, tänder och tandkött när han eller hon växer.

Tillverkad i Storbritannien



Du kan känna dig trygg med att barnets komfort är i goda händer. Nappen är tillverkad på vår prisbelönta anläggning i Storbritannien.

Säkerhetshandtag



Med vårt säkerhetshandtag kan du enkelt ta bort barnets napp när som helst. Även små händer kan greppa det!

Hygieniskt lock som knäpps på



När nappen inte används knäpper du enkelt på locket innan du lägger undan den för att hålla den säker och ren.

Enkel att sterilisera



Det är enkelt att hålla barnets nappar rena. Lägg dem bara i sterilisatorn eller sänk ned dem i kokande vatten.

Specifikationer

Hygien

Kan steriliseras
Tål att maskindiskas
Enkel att rengöra

Säkerhet

BPA-fri
Säkerhetsringssystem

Vad medföljer?

Freeflow-napp: 2 delar

