

PHILIPS

AVENT

ultra air-napp

Extra fast napp

18 m+

Ortodontiska och BPA-fria

2-pack

SCF349/21



Lätt napp för känslig hud som andas

Perfekt för tänder och tandkött som växer

Trösta ditt barn med en napp som gör att huden kan andas och stödjer en hälsosam tandutveckling. ultra air 18M+ har extra stora lufthål för att hålla känslig hud mjuk och torr, och en extra fast napp för tänder och tandkött som växer.

Få proffstips om nappfri tröst

- Ta reda på hur du hjälper ditt barn att bli nappfri

Håller bebisens hud mjuk och torr

- Låter huden andas
- Vilar försiktigt mot huden

Sterilisera och förvara i ett praktiskt fodral

- Sterilisera och förvara i ett praktiskt fodral

Silkeslen napp för extra komfort

- Den perfekta ytan för en behaglig känsla

Speciellt utformad för tänder och tandkött som växer

- Tar hänsyn till den naturliga formen på gom, tänder och tandkött

Funktioner

Extra ventilation



Extra stora lufthål ventilerar försiktigt barnets hud och håller den mjuk och torr.

Ljus, rundad sköld



ultra air är utformad med en lätt sköld och rundade kanter för maximal komfort.

Ortodontisk, extra fast napp



Vår symmetriska napp tar hänsyn till barnets naturliga form på gom, tänder och tandkött. Den är även extra fast, vilket gör den perfekt för munnar som växer.

Silkeslena napp



Allt med ultra air-nappen är utformat för att kännas lätt och bekvämt, inklusive den silkeslena nappen.

Enkel sterilisering och förvaring



Den ultra air-resefodralet fungerar även som en sterilisator, så allt du behöver göra är hälla i lite vatten och lägga fodralet i mikrovågsugnen. Därefter vet du att nappen är ren inför nästa användning.

Få proffstips



När det är dags att hjälpa ditt barn att bli nappfri har du fri tillgång till användbara tips från vår föräldrapsykolog på www.philips.com/sootherfree.

Specifikationer

Hygien

Kan steriliseras
Tål att maskindiskas
Enkel att rengöra

Säkerhet

BPA-fri
Säkerhetsringssystem

Medföljande tillbehör

Sterilisator/nappfodral

Vad medföljer?

ultra air-napp: 2 delar

