

Philips Avent
Teddybeerfopspenen

6-18 maanden
Bevat geen BPA

SCF174/22



Orthodontisch, BPA-vrij

De klassieker uit de serie - Teddy en zijn vriendjes

Philips Avent orthodontische, samenknijpbare en symmetrische spenen houden rekening met de natuurlijke ontwikkeling van het gehemelte, de tandjes en het tandvlees van je baby. Alle Philips Avent-fopspenen zijn gemaakt van siliconen en zijn smaak- en geurvrij. Kleuren kunnen variëren.

Orthodontische speen

- Orthodontische, symmetrische samenvouwbare speen

Hygiëne

- Makkelijk te bevestigen beschermkapje

Veiligheid

- Veiligheidsring

Geur- en smaakloos

- Gebruiksvriendelijke siliconenspenen

PHILIPS
AVENT

Teddybeerfopspeen
6-18 maanden Bevat geen BPA

Kenmerken

Orthodontische speen



De platte, druppelvormige symmetrische speenen van Philips Avent respecteren de natuurlijke ontwikkeling van het gehemelte, de tandjes en het tandvlees van je baby, zelfs als de fopspeen ondersteboven raakt in de mond.

Gebruiksvriendelijke siliconenspeen



De siliconenspeen van Philips Avent is smaak- en geurloos, en wordt daarom gemakkelijker

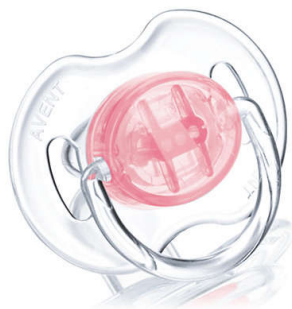
geaccepteerd door je baby. Het materiaal is glad, transparant en eenvoudig schoon te maken, en gaat niet plakken. De speen is sterk, gaat lang mee en vervormt en verkleurt niet na verloop van tijd.

Makkelijk te bevestigen beschermkapje



Voor de hygiënische bescherming van gesteriliseerde speenen

Veiligheidsring



Om de Philips Avent-fopspeen altijd gemakkelijk te kunnen uitnemen

SCF174/22

Specificaties

Land van herkomst

- EU

Ontwikkelingsfases

- Stage: 6-12 maanden

Inclusief

- Siliconen fopspeen: 2 pcs
- Makkelijk te bevestigen beschermkapje: 2 pcs



Publicatiedatum
2021-04-14

Versie: 5.1.1

© 2021 Koninklijke Philips N.V.
Alle rechten voorbehouden.

Specificaties kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd. Handelsmerken zijn het eigendom van Koninklijke Philips N.V. en hun respectieve eigenaren.

www.philips.com

* Hang de fopspeen niet met een koord rond de nek van het kind wegens verstikkingsgevaar.