

PHILIPS

AVENT

„Classic+“ kūdikių
buteliukas

1 buteliukas

11 oz / 330 ml

Kintamos tėkmės čiulptukas

3 mėn. ir daugiau

SCF566/17

 Product Picture

Kliniškai įrodyta, kad sumažina dieglius ir nemalonius pojūčius*

Sukurtas nepertraukiamam maitinimui

Mūsų „Classic+“ butelių „Airflex“ ventiliavimo sistema ir tekstūrinis čiulptukas sukurti taip, kad iki minimumo sumažintų maitinimo pertraukimus ir diskomfortą. Per integruotą „anti-colic“ vožtuvą oras patenka į butelį ir išeina iš kūdikio pilvelio.

Kiti privalumai

- Priderinamas asortimentas, nuo maitinimo krūtimi iki puodelio
- Galima rinktis iš skirtingų tekėjimo greičių čiulptukų
- Šiame buteliuke nėra BPA

Kliniškai įrodyta, kad sumažina dieglius ir nemalonius pojūčius*

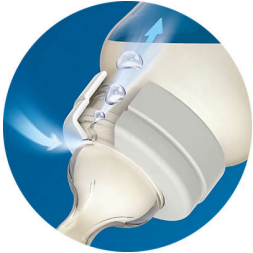
- Įrodyta, kad dėl dieglius mažinančio vožtuvo sumažėja dieglių*
- 60 % ramesnis kūdikis, ypač naktį*
- Čiulptuko forma sukurta taip, kad jį tvirtai apžiotų
- Briaunuota tekstūra padeda užtikrinti nepertraukiamą maitinimą

Lengva naudoti, plauti ir surinkti

- Neprabėganti konstrukcija
- Buteliuko kaklelis platus, o kampai apvalūs, kad būtų lengva plauti
- Lengva plauti ir surinkti, nes susideda tik iš kelių dalių
- Patogus laikyti

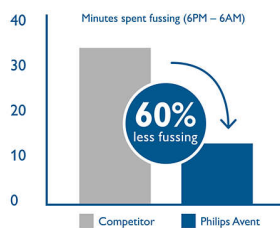
Ypatybės

Mažiau dieglių



Mūsų dieglius mažinantis vožtuvas sukonstruotas taip, kad į kūdikio pilvelį nepatektų oro ir sumažėtų dieglių ir diskomforto. Kai kūdikis valgo, į čiulptuką įmontuotas vožtuvas lankstosi, kad oras patektų į buteliuką, būtų nukreiptas link buteliuko dugno ir nesusidarytų vakuumas. Jis sulaiko orą buteliuke toliau nuo vaiko pilvelio ir padeda sumažinti dieglius ir diskomfortą.

Ramesnis kūdikis



„Philips Avent Anti-colic“ buteliukas mažina nerimą. Iš „Philips Avent Anti-colic“ buteliukų maitinami kūdikiai yra 60 % ramesni naktį nei tie, kurie maitinami iš mūsų konkurentų gaminamų nuo dieglių apsaugančių buteliukų.*

Nepertraukiamas maitinimas



Čiulptukas dėl jo formos tvirtai apžiojamas, o briaunota tekstūra padeda užtikrinti nepertraukiamą, patogų maitinimą.

Tvirtai apžiojamas



Spenelis sukurtas taip, kad neįsmuktų ir būtų užtikrintas saugus ir nepertraukiamas maitinimas.

Neprabėganti konstrukcija



Mūsų „Anti-colic“ buteliukas pagamintas taip, kad maitinant iš jo nelašėtų ir maitinimas būtų dar malonesnis.

Lengvai surenkamas



Mūsų „Anti-colic“ buteliukas sudarytas iš kelių dalių, kad būtų galima greitai ir lengvai surinkti.

Patogus laikyti



Dėl unikali buteliuko formos jį lengva laikyti ir paimti bet kuria kryptimi.

Lengva valyti



Dėl plataus kaklelio ir mažiau dalių mūsų buteliuką lengviau surinkti ir greitai bei kruopščiai išplauti.

Auga kartu su vaiku



Keiskite ir pritaikykite pientraukio, buteliuko ir puodelio dalis bei sukurkite jums tinkantį produktą, kai jo reikia!

Be bisfenolio A (BPA)



„Philips Avent Anti-colic“ buteliukas pagamintas iš medžiagos (PP), kurioje nėra be BPA.

Atitiks augančius jūsų kūdikio poreikius



Naudodami „Philips Avent Anti-colic“ buteliuką galėsite rinktis skirtingų tekėjimo greičių čiulptukus, padėsiančius kūdikiui augti. Atsiminkite, kad čiulptuko tipas kūdikio amžiui priskirtas tik apytiksliai, nes kūdikiai vystosi skirtingu greičiu. Visi čiulptukai parduodami rinkiniuose po du: naujagimių, lėtos tėkmės, vidutinės tėkmės, greitos tėkmės, kintamos tėkmės ir tiršto maisto.

Specifikacijos

Konstrukcija

Buteliuko dizainas: Ergonomiška forma, Platus kakliukas

Medžiaga

Buteliukas: Be bisfenolio A (BPA), Polipropilenas

Čiulptukas: Be bisfenolio A (BPA), Silikoninis

Kas pridedama

Kūdikių buteliukas: 1 vnt.

Lengva naudoti

Buteliuko naudojimas: Tinka indaplovei ir mikrobangų krosnei, Lengvai surenkamas, Lengva valyti, Patogus laikyti

Buteliukas

Talpa: 11 oz / 330 ml

Funkcijos

Lengva naudoti: lengva plauti ir surinkti, neprabėganti konstrukcija, 4 lengvai surenkamos dalys

Čiulptukas: Lengvas žindymas, briaunota sistema apsaugo čiulptuką nuo įsmukimo, patvirtinta, dieglius mažinanti sistema
Dieglius mažinantis vožtuvas: „Airflex“ ventiliavimo sistema sukurta taip, kad sumažintų oro nurijimą

Vystymosi etapai

Etapas: 0–12 mėnesių

