

PHILIPS

AVENT

Antikolikový systém
s ventilem AirFree™

1 lahev

260 ml

Dudlík s pomalým průtokem

1m+



SCF813/14



Navrženo pro snížení rizika koliky, nadýmání a refluxu*

Mléko udrží uvnitř, vzduch pustí ven

Ventil AirFree™ je navržen tak, aby vaše dítě polykalo méně vzduchu. Dudlík zůstává plný mléka, i když je ve vodorovné poloze, a umožňuje krmení ve vzpřímené poloze. Snížením množství vzduchu, který dítě spolkne, je možné omezit obvyklé problémy s krmením, jako je kolika, nadýmání a reflux.

Další výhody

- Lahev lze použít s ventilem AirFree™ i bez něj
- Volně kombinovány s dalšími výrobky Philips
- K dispozici jsou dudlíky s různými průtoky

Klinicky ověřené snížení rizika koliky a podráždění*

- Antikolikový systém prokazatelně snižuje riziko koliky a podráždění*

Navrženo pro menší příjem vzduchu

- Dudlík zůstává plný mléka, nikoli vzduchu
- Mléko udrží uvnitř, vzduch pustí ven – snadné krmení ve vzpřímené poloze

Snadné použití a čištění!

- Tvar dudlíku navržen pro bezpečné přísátí
- Snadno se čistí a sestavuje, protože ventil AirFree™ je jedna celistvá část.
- Snadné použití

Přednosti

Mléko udrží uvnitř, vzduch pustí ven



Dudlík zůstává plný mléka, i když je lahev vodorovně, takže vaše dítě může pít i v přirozenější, vzpřímené poloze. To může pomoci omezit reflux, napomoci trávení a zajistit, aby byl čas krmení příjemnější pro vás i vaše dítě.

Navrženo pro menší příjem vzduchu



Náš jedinečný ventil AirFree™ odvádí vzduch z dudlíku, takže vaše dítě při pití spolýká méně vzduchu. To může pomoci omezit obvyklé problémy při krmení, jako je kolika, reflux a nadýmání.

Snižuje riziko koliky a podráždění*



Klinické studie prokázaly, že lahev Philips Avent snižuje riziko koliky a podráždění*. Jak? Ventil v dudlíku zabraňuje vzniku podtlaku, když dítě pije, a napomáhá tak nepřerušovanému krmení. Tím pomáhá snížit riziko koliky, nadýmání, dávení a říhání.

Snadné čištění a sestavování



Ventil AirFree™ lze snadno nasadit na jakoukoli lahev Classic+ a antikolickou lahev Philips Avent. Díky širokému hrdlu lahve je čištění snadné a navíc je potřeba vyčistit jen několik částí.

Snadné použití



Nejprve naplňte lahev mlékem, přes okraj nasadte ventil AirFree™ a přišroubujte dudlík. Lahev jednou nakloňte směrem dolů, aby se dudlík naplnil, a můžete začít. Při krmení musí ventil AirFree™ zůstat nahoře. Dudlík zůstane plný mléka, i když bude ve vodorovné poloze, takže krmení ve vzpřímené poloze bude jednodušší.

Neomezený výběr



Antikolickou lahev Philips Avent můžete použít s ventilem AirFree™ i bez něj. Ventil AirFree™ je kompatibilní s našimi lahvemi Classic+ a antikolickými lahvemi Philips Avent o objemu 125 ml, 260 ml a 330 ml.

Navrženo pro bezpečné uzavření

Tvar dudlíku umožňuje bezpečné přísátí a textura zabraňuje deformaci/zborcení dudlíku, čímž je zajištěno pohodlné krmení bez přerušování.

Výběr správného dudlíku



Jak vaše miminko poroste, změní se také jeho potřeba pití. Vyberte dudlík s průtokem, který odpovídá jeho vývoji. Lahve Classic+ a antikolické lahve Philips Avent lze použít s ventilem AirFree™ i bez něj – ale vždy by měly být použity dudlíky Classic+ a antikolickými dudlíky Philips Avent.

Roste s dítětem



Naši řadu antikolických lahví jsme navrhli tak, aby bylo možné volně kombinovat jejich vrchní a spodní části. Díky tomu můžete snadno přecházet od lahve k hrnečku za použití menšího počtu částí.

Specifikace

Design

Tvar lahve: Ergonomický tvar, Široké hrdlo

Materiál

Lahev: Polypropylen, Bez BPA

Dudlík: Silikon, Bez BPA

Co je součástí

Dětská láhev: 1 ks

Ventil AirFree™: 1 ks

Snadné použití

Použití láhve: Lze mýt v myčce a používat v mikrovlnné troubě, Snadné sestavení, Snadné čištění, Snadné uchopení

Funkce

Snadné použití: Snadné čištění a sestavování, Menší počet částí pro snadné sestavení

Dudlík: Snadné nasazení, žebrovaná textura zabraňuje deformaci/zborcení dudlíku, klinicky

ověřený antikolikový systém*

Kompatibilita: Plná kompatibilita antikolikových lahví a lahví Classic+

Stupně vývoje

Fáze: 0–12 měsíců



* Ventil AirFree™ je navržen tak, aby vaše dítě polykalo méně vzduchu. Dudlík zůstává plný mléka, i když je ve vodorovné poloze, a umožňuje krmení ve vzpřímené poloze. Snížením množství vzduchu, který dítě spolkne, je možné omezit obvyklé problémy s krmením, jako je kolika, nadýmání a reflux.

* V testu domácího použití za účasti 144 maminek v USA v roce 2017, se 80 % maminek shodlo na tom, že „mé dítě zažilo méně problémů při krmení“.

* Ve věku 2 týdnů byl u dětí krmených z lahve Philips Avent prokázán trend menšího výskytu koliky v porovnání s běžnou lahví a významného omezení nočních potíží oproti dětem krmeným z lahve jiných předních výrobců.

* Co je to kolika a jak ovlivňuje děti? Kolika je částečně způsobena polykáním vzduchu při krmení, což vede k nepohodlí v trávicím systému dítěte. Mezi příznaky patří pláč, podrážděné chování, nadýmání a dávení.