



Philips Avent
Вентилационен отвор
AirFree™

1 бр.



SCF819/01

Създадена за намаляване на коликите, газовете и рефлукса*

Нашата уникална бебешка бутилка с вентилационен отвор AirFree е създадена да помогне на вашето бебе да гълта по-малко въздух по време на пиене, като поддържа биберона пълен с мляко по време на хранене. Намаляването на количеството въздух, което се поглъща от вашето бебе помага при често срещаните проблеми като колики, рефлукс и газове.

Допълнителни ползи

- Съвместим с всички бутилки против колики Avent на Philips

Създадена за по-малко количество въздух

- Биберонът оставан пълен с мляко, а не с въздух
- Блокира млякото вътре и държи въздуха навън за лесно хранене в изправено положение

Лесно използване и почистване!

- Лесно за почистване и сглобяване, вентилационният отвор AirFree™ е от една част
- Лесни за употреба

PHILIPS
AVENT

Акценти

Блокира млякото вътре и държи въздуха навън



Биберонът остава пълен с мляко дори когато бутилката е хоризонтална, така че бебето ви може да пие в по-естествено, изправено положение. Това може да помогне за намаляване на рефукса, подпомагане на храносмилането и ще направи времето на хранене по-комфортно за вас и за вашето мъниче.

Създадена за по-малко количество въздух



Нашият уникален вентилационен отвор AirFree™ извежда въздуха навън от

биберона, така че вашето бебе поглъща по-малко въздух, докато пие. Това може да помогне за намаляване на проблемите при хранене, като колики, рефлукс и газове.

Лесна за почистване и сглобяване



Вентилационният отвор AirFree™ може лесно да се сглобява с всяка бутилка Avent Anti-colic и Classic+ на Philips. Освен това, тъй като вентилационният отвор е от една част, почистването е много лесно.

Лесни за употреба



За да започнете, напълнете бутилката с мляко, поставете вентилационния отвор

AirFree™ над ръба и завийте биберона. Наклонете бутилката надолу веднъж, за да напълните биберона и сте готови. Когато храните бебето, се уверете, че отворът AirFree™ е отгоре. Биберонът ще остане пълен с мляко дори когато е хоризонтален за по-лесно хранене в изправено положение.

Съвместимост



Вентилационният отвор Avent AirFree™ на Philips е съвместим с нашите бутилки Anti-colic 4 унции/125 мл, 9 унции/260 мл и 11 унции/330 мл Avent на Philips. Вентилационният отвор AirFree не е съвместим с бутилките Natural.

Спецификации

Стадии на развитие

- Stage: 0-6 месеца

Функции

- Лесна употреба: Лесна за почистване и сглобяване, 1 част за лесно сглобяване
- Вентилационен отвор AirFree™: Подходящо за съдомиялна машина и микровълнова, лесно за сглобяване и почистване

Функции

- Съвместимост: Пълна съвместимост с бутилки Anti-colic и Classic+

Какво включва

- Отвор AirFree: 1 бр.

Вентилационен отвор AirFree™

- Материал: PBT и LSR

Consumer Trade Item

- Height: 7
- Width: 5.5
- Length: 5.5
- Net Weight: .01
- Gross Weight: .025
- GTIN: 08710103852926
- Country of origin: PL
- Harmonized system code: 392490

Outer Carton

- Height: 8.8
- Width: 13.2
- Length: 18.4
- Gross Weight: .191
- GTIN: 18710103852923



Дата на издаване
2021-05-12

Версия: 5.0.1

EAN: 08 71010 38529 26

© 2021 Koninklijke Philips N.V.
Всички права запазени.

Спецификациите могат да се променят без предупреждение. Търговските марки са собственост на Koninklijke Philips N.V. или на съответните си притежатели.

www.philips.com

* Вентилационният отвор AirFree™ е създаден да помага на вашето бебе да поглъща по-малко въздух. Биберонът остава пълен с маяко дори когато го държите хоризонтално за хранене в изправено положение. Намаляването на въздуха, който се поглъща от бебето, може да помогне за намаляване на проблемите при хранене, като колики, газове и рефлукс.

* На възраст от 2 седмици бебетата, които се хранят с бутилката Avent на Philips, показват тенденция за получаване на по-малко колики в сравнение с конвенционалните бутилки и значително по-малко раздразнителност през нощта в сравнение с бебета, които се хранят с бутилка на конкурент.

* Какво е колика и как се отразява на бебетата? Коликата се причинява отчасти от поглъщането на въздух по време на храненето, което създава неудобство в храносмилателната система на бебето. Симптомите включват плач, раздразнителност, газове и изплюване.