



Philips AVENT  
Dětská lahev Natural

## 2 lahve Natural

125 ml  
Dudlík s průtokem pro  
novorozence  
Dudlík ve tvaru Natural



SCF690/27

# Snadná kombinace s kojením

## Přirozené přisátí

Naše nová lahev zaručuje přirozenější krmení pro vaše dítě i pro vás. Dudlík má inovativní design okvětních lístků a podporuje přirozené přisátí podobné jako u přisátí k prsu. Ulehčuje tak vašemu dítěti kombinaci krmení z prsu a lahve.

### Snadná kombinace kojení a krmení z lahve

- Přirozené přisátí díky širokému dudlíku ve tvaru prsu
- Více než 30 let
- Tato lahev neobsahuje BPA\*

### Pohodlnější krmení pro spokojenější dítě

- Unikátní tvar okvětních lístků pro velmi měkký a pružný dudlík
- Kompatibilní s řadou Philips AVENT
- Dostupná v různých velikostech (125 ml a 260 ml)

### Vzduch proudí do lahve, nikoli do břicha dítěte

- Zdokonalený antikolikový systém s inovativním dvojíým ventilem

### Snadné držení a uchopení v jakémkoli směru

- Ergonomický tvar pro maximální pohodlí
- Snadné použití a čištění, rychlé a snadné sestavení



asimpleswitch.com

PHILIPS  
AVENT

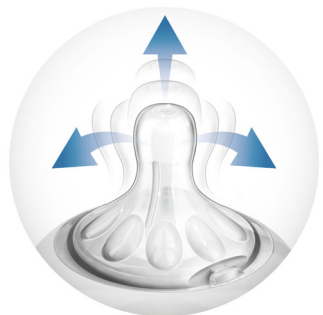
## Přednosti

### Přirozené přísátí



Dudlík ve tvaru prsu podporuje přirozené přísátí podobné jako při kojení a zjednodušuje vašemu dítěti přechody mezi kojením a krmením z lahve.

### Jedinečný tvar okvětních lístků



Tvar okvětních lístků v dudlíku zvyšuje měkkost a pružnost, aniž by došlo k jeho stlačení. Vaše dítě bude mít při krmení větší pohodlí a bude spokojenější.

### Pokročilý antikolikový systém s ventilem



Inovativní dvouventilový systém snižuje riziko koliky a nepohodlí tím, že vzduch proudí do lahve a nikoli do břicha dítěte.

### Ergonomický tvar



Jedinečný tvar lahve umožňuje snadné držení a uchopení v jakémkoliv směru a zajišťuje tak maximální pohodlí, dokonce i pro malé ručičky dítěte.

### Těší se důvěře maminek

Od roku 1984 se značka Philips AVENT zabývá navrhováním a výrobou produktů, které jsou inspirovány přírodou a byly vyvinuty díky rozsáhlému výzkumu a klinickým testům.

### Snadné použití a čištění



Široké hrdlo lahve zajišťuje snadné plnění i umývání. Láhev má jen několik částí, proto se snadno a rychle sestavuje.

### Roste s vaším dítětem

Lahev Philips AVENT Natural je kompatibilní s výrobky řady Philips AVENT s výjimkou lahví Classic a držadel hrnečků. Lahve Philips AVENT Natural doporučujeme používat pouze s dudlíky Philips AVENT Natural.

### Různé velikosti

Lahev Philips AVENT Natural se dodává ve třech velikostech: 125 ml, 260 ml a 330 ml. Všechny lahve jsou k dispozici v balení po jednom nebo více kusech.

### Tato lahev neobsahuje BPA\*



Nová lahev Philips AVENT Natural je vyrobena z materiálu bez obsahu BPA\* (z polypropylenu).



### Zelené logo společnosti Philips

Zelené výrobky společnosti Philips umožňují snížit náklady, spotřebu energie a emise CO<sub>2</sub>. Jak? Nabízejí významná zdokonalení v oblasti ochrany životního prostředí v jedné nebo několika oblastech, na které se společnost Philips zaměřuje – energetická úspornost, obalové materiály, nebezpečné látky, hmotnost, recyklace a likvidace a spolehlivá dlouhá životnost.

# Specifikace

## Lahev

- Kapacita: 125 ml
- Materiál: Bez BPA\*

## Země původu

- Anglie: Ano

## Design

- Tvar lahve: Ergonomický tvar, Široké hrdlo

## Stupně vývoje

- Stupně: 0–12 měsíců

## Snadné použití

- Snadné použití: Snadné sestavení, Snadné čištění, Snadné uchopení, Lze mýt v myčce a používat

v mikrovlnné troubě

## Funkce

- Dudlík: Jedinečný tvar okvětních lístků, Zdokonalený antikolikový systém, Zvláště měkký a pružný dudlík, Přirozené přísátí
- Nasazení: Snadná kombinace kojení a krmení z lahve

## Materiál

- Lahev: Polypropylen, Bez BPA\*
- Dudlík: Silikon, Bez BPA\*

## Co je součástí

- Dětská lahev: 2 ks



Datum vydání 2016-08-02

Verze: 17.3.1

EAN: 08 71010 35619 03

© 2016 Koninklijke Philips N.V.  
Všechna práva vyhrazena.

Údaje mohou být změněny bez předchozího varování.  
Ochranné známky jsou majetkem Koninklijke Philips N.V. nebo jejich příslušných vlastníků.

[www.philips.com](http://www.philips.com)

\* Splňuje evropskou směrnici (2011/8/EU)