

# PHILIPS

## AVENT

Bočica za bebe  
Classic+

1 bočica

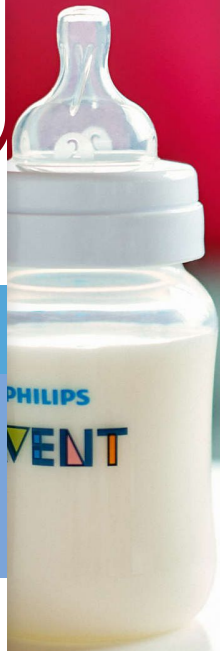
4 oz / 125 ml

Duda za novorođenče

0 m+



SCF560/17



## Klinički dokazano smanjuje kolike i nelagodu\* Dizajn za neometano hranjenje

Sustav prozračivanja Airflex i dudu naglašene teksture kod naše bočice Classic+ dizajnirani su za maksimalno sprječavanje prekida i neugode kod hranjenja. Zahvaljujući integriranom ventilu protiv kolika, zrak prolazi natrag u bočicu i ne ulazi u bebin trbuščić.

### Ostale prednosti

- Kompatibilan asortiman – od dojenja do čašice
- Dostupni su sisači s različitim brzinama protoka
- Ova bočica ne sadrži BPA

### Klinički dokazano smanjuje kolike i nelagodu\*

- Ventil za sprječavanje kolika dokazano smanjuje kolike\*
- Beba će biti 60 % mirnija tijekom noći\*
- Oblik sisača dizajniran za sigurno zahvaćanje
- Rebrasta tekstura sprječava savijanje kako bi hranjenje bilo neometano

### Jednostavno se koristi, čisti i sastavlja

- Dizajn koji sprječava curenje
- Jednostavno čišćenje i sastavljanje uz manje dijelova
- Bočica širokog grla i zaobljenih kutova lakše se čisti
- Jednostavno držanje

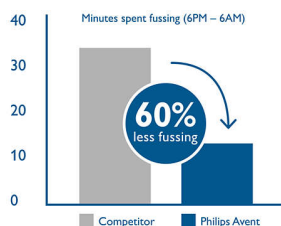
# Istaknute znač.

## Manje kolika



Naš ventil za sprječavanje kolika osmišljen je da drži zrak dalje od bebinog trbuščića radi smanjenja kolika i nelagode. Dok se beba hrani, ventil ugrađen u sisač savija se i omogućava prolazak zraka u bočicu kako bi se spriječilo stvaranje vakuuma te ga usmjerava prema donjem dijelu bočice. Zadržava zrak u bočici i dalje od bebinog trbuščića radi smanjenja kolika i nelagode.

## Beba će biti mirna



Philips Avent bočica za sprječavanje kolika umiruje bebu. Bebe koje se hrane s pomoću Philips Avent bočica za sprječavanje kolika 60 % su mirnije noću u odnosu na bebe koje se hrane s pomoću konkurentske bočice za sprječavanje kolika.\*

## Neometano hranjenje



Oblik sisača omogućuje sigurno zahvaćanje, a rebrasta tekstura pomaže u sprječavanju savijanja kako bi hranjenje bilo neometano i ugodno.

## Sigurno zahvaćanje

Oblik sisača dizajniran za sigurno zahvaćanje

## Dizajn koji sprječava curenje

Naša bočica za sprječavanje kolika dizajnirana je za sprječavanje curenja tijekom hranjenja radi postizanja doista ugodnog doživljaja.

## Jednostavno sastavljanje



Naša bočica za sprječavanje kolika ima samo nekoliko dijelova pa se brzo i jednostavno sastavlja.

## Jednostavno držanje



Jedinstven oblik bočice olakšava držanje i hvatanje bočice u bilo kojem smjeru.

## Jednostavno čišćenje



Zbog širokog grla i manje dijelova, našu je bocu jednostavnije sastaviti te brže i temeljitije očistiti.

## Prati rast bebe



Miješajte i uskladjajte naše izdajalice, bočice i dijelove čašice te kreirate proizvod koji vam odgovara kada vam treba!

## Ne sadrži BPA



Philips Avent bočica za sprječavanje kolika napravljena je od materijala koji ne sadrži BPA (polipropilen).

## Prilagodava se potrebama bebe tijekom njenog razvoja



Asortiman Philips Avent bočica za sprječavanje kolika obuhvaća sisače s različitim brzinama protoka sukladno rastu bebe. Imajte na umu da su naznake dobi djeteta približne vrijednosti jer se bebe razvijaju različitim brzinama. Svi sisači dostupni su u pakiranju od dva komada: sisači za novorođenče te sisači sa sporim, srednjim, brzim i promjenjivim protokom, sisači za gušču hranu.

# Specifikacije

## Dizajn

**Dizajn bočice:** Ergonomski oblik, Široko grlo

## Materijal

**Bočica:** Ne sadrži BPA, Polipropilen

**Duda:** Ne sadrži BPA, Silikon

## Što se nalazi u paketu

**Bočica za bebu:** 1 kom.

## Jednostavnost uporabe

**Korištenje bočice:** Može se prati u stroju za pranje posuda i koristiti u mikrovalnoj pećnici, Jednostavno sastavljanje, Jednostavno čišćenje, Jednostavno držanje

## Bočica

**Kapacitet:** 4 oz / 125 ml

## Funkcije

**Jednostavnost uporabe:** jednostavno čišćenje i sastavljanje, dizajn koji sprječava curenje, 4 dijela za lako sastavljanje

**Duda:** Lako zahvaćanje, rebrasta tekstura sprječava savijanje dude, dokazani sustav za sprječavanje kolika

**Ventil protiv kolika:** Sustav prozračivanja Airflex osmišljen za smanjenje ulaska zraka

## Faze razvoja

**Faza:** 0 – 12 mjeseci

