

# PHILIPS

## AVENT

### Biberon Classic+

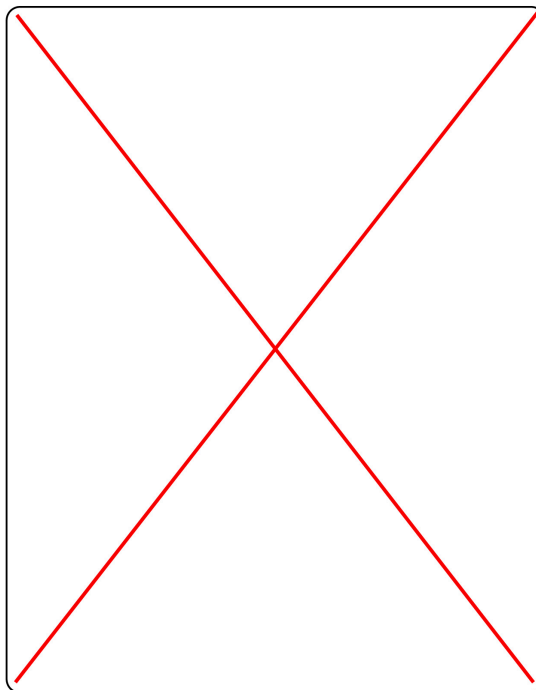
1 biberon

260 ml

Tettarella a flusso lento

1m+

SCF565/17



## Test clinici dimostrano la riduzione di coliche e irritabilità\*

Progettato per un'alimentazione ininterrotta

Il sistema Airflex e la tettarella vellutata del nostro biberon Classic+ sono progettati per ridurre al minimo le interruzioni e l'irritabilità durante la poppata. Grazie alla valvola anti-colica integrata, l'aria viene indirizzata nel biberon e non nel pancino del tuo bimbo.

### Altri vantaggi

- Sono disponibili tettarelle con diverse tipologie di flusso
- Il biberon non contiene BPA

### Test clinici dimostrano la riduzione di coliche e irritabilità\*

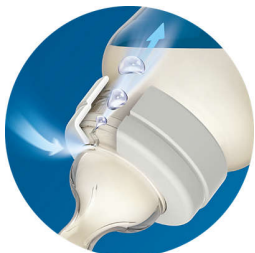
- Valvola anticolica testata per ridurre le coliche\*
- 60% di irritabilità in meno durante la notte\*
- Forma della tettarella progettata per una presa sicura
- La superficie scanalata evita il collasso della tettarella per un'alimentazione senza interruzioni

### Semplice da utilizzare, pulire e assemblare

- Progettata per evitare fuoriuscite
- Il collo ampio con angoli arrotondati del biberon garantisce una facile pulizia
- Facile da pulire e montare con poche parti
- Facile da impugnare

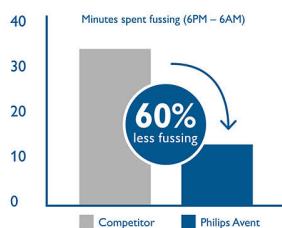
# In evidenza

## Meno coliche



La valvola anticolica tiene lontana l'aria dal pancino del bimbo ed è progettata per ridurre coliche e fastidi. Durante l'allattamento, la valvola integrata nella tettarella si flette consentendo il passaggio dell'aria e incanalandola verso nel biberon, per evitare che si formi il vuoto. L'aria rimane all'interno del biberon e non entra nel pancino del tuo bimbo, riducendo l'incidenza di coliche e fastidi.

## Meno irritabilità



Il biberon Anti-colic Philips Avent riduce l'irritabilità. I neonati allattati con i biberon Anti-colic Philips Avent mostrano il 60% in meno di irritabilità durante la notte rispetto ai neonati allattati con biberon anticolica di altre marche.\*

## Alimentazione senza interruzioni



La forma della tettarella consente una presa sicura e la superficie scanalata evita il collasso per un'alimentazione confortevole e senza interruzioni.

## Presa sicura

Forma della tettarella progettata per una presa sicura

## Progettata per evitare fuoriuscite

Il nostro biberon Anti-colic è stato progettato per evitare fuoriuscite durante l'allattamento, per un'esperienza di utilizzo più piacevole.

## Facile da assemblare



Il nostro biberon Anti-colic è formato da poche parti che possono essere montate in modo rapido e semplice.

## Facile da impugnare



L'esclusiva forma del biberon lo rende facile da impugnare e da tenere in qualsiasi posizione.

## Facile da pulire



Grazie al collo ampio e a un numero inferiore di parti, il nostro biberon è più facile da assemblare e pulire in modo rapido e completo.

## Senza BPA



Il biberon Anti-colic Philips Avent è realizzato con materiali che non contengono BPA (polipropilene).

## È sempre al fianco del tuo bimbo che cresce



La gamma di biberon Anti-colic Philips Avent offre vari tipi di tettarelle con un flusso che si adatta alla crescita del tuo bambino. Tieni presente che le indicazioni relative all'età sono approssimative, in quanto ogni bimbo si nutre e cresce in modo diverso. Tutte le tettarelle sono disponibili in confezione doppia: Prime poppate, Flusso lento, Flusso medio, Flusso abbondante, Flusso regolabile e Flusso denso.

# Specifiche

## Design

**Design del biberon:** Design ergonomico, Collo ampio

## Materiale

**Biberon:** Senza BPA, Polipropilene

**Tettarella:** Senza BPA, Silicone

## Contenuto della confezione

**Biberon:** 1 pz.

## Facilità d'uso

**Utilizzo del biberon:** Adatto a lavastoviglie e microonde, Facile da assemblare, Facile da pulire, Facile da impugnare

## Biberon

**Capacità:** 260 ml

## Funzioni

**Facilità d'uso:** Semplice da pulire e assemblare, Progettata per evitare le fuoriuscite, 4 pezzi per un facile montaggio

**Tettarella:** Allattamento facile, superficie scanalata per evitare il collasso, sistema anti-colica testato

**Valvola anticolica:** Sistema di ventilazione Airflex progettato per ridurre l'ingestione di aria

## Fasi di crescita

**Stadio:** 0-12 mesi

