

# PHILIPS

## AVENT

Tazze con  
cannuccia

340 ml

Cannuccia 18m+

SCF762/00



## Coperchio rotante per tenere la cannuccia pulita in viaggio

A prova di perdite, facile da usare in modo autonomo

La tazza con cannuccia Philips Avent SCF762/00 è una soluzione ideale per far bere il tuo bimbo che cresce. È a prova di perdite e il tuo bimbo la può utilizzare facilmente da solo; è inoltre dotata di un esclusivo coperchio avvitabile e offre la possibilità di staccare e pulire ogni parte.

### A prova di perdite

- Cannuccia morbida in silicone con valvola a prova di perdite integrata

### Facile da pulire

- Tutte le parti possono essere lavate comodamente in lavastoviglie
- La tazza è composta da poche parti per una pulizia e un assemblaggio facili

### Facile da utilizzare

- Consente al tuo bambino di aprire e chiudere il coperchio facilmente

### Coperchio rotante

- Il coperchio rotante mantiene la cannuccia pulita

### Senza BPA

- Prodotto 0% BPA

## In evidenza

### Cannuccia morbida in silicone

Cannuccia morbida in silicone con valvola a prova di perdite integrata

### Facile da utilizzare

Consente al tuo bambino di aprire e chiudere il coperchio facilmente

### Coperchio rotante

Il coperchio rotante mantiene la cannuccia pulita

### Compatibilità di Philips Avent

Compatibile con tutte le tazze e i biberon Philips Avent, esclusi i biberon in vetro e le tazze per grandi. In questo modo, puoi abbinare le parti di diversi prodotti per creare la tazza più adatta alle specifiche esigenze di sviluppo del tuo bambino.

### Facile pulizia

La tazza è composta da poche parti per una pulizia e un assemblaggio facili

### Tazza lavabile in lavastoviglie



Tutte le parti possono essere lavate comodamente in lavastoviglie

### 0% BPA

Questo prodotto non contiene BPA

## Specifiche

### Contenuto della confezione

Tazza (340 ml): 1 pz.

Coperchio a vite con cannuccia: 1 pz.

Cannuccia in silicone: 1 pz.

### Paese di origine

Cina

### Fasi di crescita

Stadio: 18 mesi +

### Dimensioni e peso del prodotto

Profondità: 80 mm

Altezza: 240 mm

Lunghezza: 100 mm

Peso: 112 g

