

# PHILIPS

## AVENT

Set tiralatte  
manuale

Set da viaggio

SCF300/13



## Estrai più latte, più rapidamente

### Migliore efficienza da un tiralatte Manuale

L'esclusivo tiralatte manuale Philips Avent SCF300/13 senza BPA assicura un'elevata efficienza: test clinici dimostrano che consente di estrarre più latte rispetto ad un tiralatte elettrico doppio per uso medico\*.

#### **Vantaggi e caratteristiche:**

- Con borsa termica e unità refrigeranti

#### **Aiuta ad allattare più a lungo**

- Più latte, naturalmente

#### **Stimolazione ed estrazione**

- Morbide coppe per il massaggio per un'estrazione naturale come con la suzione
- Flusso di latte continuo tramite il vuoto che simula la suzione

#### **Flessibile e portatile**

- Facile da assemblare e da usare

## In evidenza

### Con borsa termica e unità refrigeranti



Tutto quello di cui hai bisogno per mantenere la tua scorta di latte e per estrarre e conservare il latte quando sei lontana dal tuo bambino.

### Estrazione delicata tramite vuoto

La creazione di un vuoto che simula la suzione del bimbo permette di ottenere un flusso di latte continuo con meno fatica.

### Morbide coppe per il massaggio



Le coppe massaggianti brevettate da Philips Avent si contraggono e si espandono, simulando la poppata del bambino e stimolando allo stesso tempo un flusso di latte naturale e veloce.

### Facile da assemblare e da usare



Pratico e silenzioso.

### Più latte, naturalmente



L'estrazione assicura la disponibilità di latte materno, anche quando la mamma non è presente

## Specifiche

### Paese di origine

England

### Fasi di crescita

Stadio: Da 0 a 6 mesi

### Contenuto della confezione

Vasetti conservalatte (125 ml): 2 pcs

### Materiale

Senza BPA\*

### Elementi inclusi

ISIS Manual Breast Pump: 1 pcs

Bottle stand/funnel cover: 1 pcs

Cool pack: 2 pcs

Tettarella "Prime Poppate" extramorbida:

1 pcs

Spare parts: 1 pcs

Microfiber insulated travel bag: 1 pcs



\* 0% BPA, in conformità al regolamento UE 10/2011

\* Secondo quanto evidenziato dai test clinici, è più veloce ad estrarre latte in un arco di 20 minuti rispetto a un tiralatte doppio sequenziale per uso ospedaliero testato da mamme di bambini pretermine.