

**PHILIPS****AVENT**

## Set tiralatte

### Single Breast Pump Kit

Comoda coppa in silicone

Set aggiuntivo per la massima  
comodità

Semplice da pulire e rapido da  
montare

Utilizzare con gruppo motore del  
tiralatte Philips Avent



SCF337/01

## Kit completo con tiralatte singolo

Un set in più per una maggiore comodità

I nostri set con tiralatte sono realizzati con un equilibrio perfetto tra suzione e stimolazione del capezzolo. È dotato di coppe in silicone che si adattano perfettamente alle dimensioni e alla forma dei capezzoli per un'esperienza di estrazione più efficiente e confortevole.

#### Tecnologia personalizzata e facile da utilizzare

- Facile da pulire e montare grazie al minor numero di componenti
- Estrai il latte senza inclinarti in avanti

#### Soluzione delicata e confortevole

- La morbida coppa in silicone offre il massimo comfort per ogni corpo

#### Estrazione rapida: più latte in meno tempo\*

- La tecnologia con movimento naturale accelera la fuoriuscita del latte\*

# Single Breast Pump Kit

Set tiralatte

SCF337/01

## In evidenza

### Flusso del latte veloce\*



Grazie alla nostra esclusiva tecnologia con movimento naturale, il latte inizia ad uscire in un batter d'occhio. Il tiralatte si attacca delicatamente al seno e lo massaggia adeguatamente per favorire la suzione. Non a caso questo tiralatte è considerato efficace dal 97% delle mamme ed è consigliato dal 100% delle ostetriche.

### Si adatta al capezzolo



Indipendentemente dalla tua corporatura, la morbida e flessibile coppa in silicone del tiralatte si adatta comodamente al seno e al capezzolo. Perfetto per il 99,98% dei seni, si fissa saldamente ma senza dare fastidio.

### Pulizia e configurazione semplici



Il nostro tiralatte è stato progettato con un design estremamente semplice. E grazie al minor numero di componenti, è facilissimo da pulire e montare.

### Mettiti comoda



Mettiti comoda durante l'estrazione, grazie al nostro design che ti consente di stare seduta senza doverti chinare in avanti.

# Single Breast Pump Kit

Set tiralatte

SCF337/01

## Specifiche

### Materiale

Kit di estrazione: Senza BPA\*\*\*\*\*

### Contenuto della confezione

Kit di estrazione con tubo: 1 set

Bottiglia da 125 ml: 1 pz.

Ghiere: 1 pz.

Tappo di tenuta: 1 pz.

### Funzioni

Cuscinetto morbido ed ergonomico:

Stimolazione delicata

### Compatibilità

Utilizzare solo in combinazione con: Philips

Avent SCF391, SCF392, SCF393, SCF394, SCF395,

SCF396, SCF397, SCF398, SCD330, SCD340,

SCD395

### Consumer Trade Item

Height: 15.7 cm

Width: 19.7 cm

Length: 9 cm

Net weight: 0.1768 Kg

Gross weight: 0.31895 Kg

GTIN: 8720689037129

Country of origin: VN

### Scatola esterna

Height: 17.5 cm

Width: 21.1 cm

Length: 37.6 cm

Net weight: 0.7072 Kg

Gross weight: 1.4028 Kg

GTIN: 18720689037126

### Pallet Layer

Height: 17.5 cm

Width: 80 cm

Length: 120 cm

### Pallet

Height: 117 cm

Width: 80 cm

Length: 120 cm

Net weight: 42.432 Kg

Gross weight: 100.282 Kg

GTIN: 68720689037121

© 2025 Koninklijke Philips N.V.

Tutti i diritti riservati.

Data di rilascio 2025-10-13

Versione: 1.1.1

EAN: 87 20689 03712 9

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



Le specifiche sono soggette a modifica senza preavviso I marchi sono di proprietà di Koninklijke Philips N.V. o dei rispettivi detentori.

\* Sulla base del risultato del tempo di avvio del flusso del latte (tempo di riflesso di eiezione del latte - MER) ottenuto da studio clinico con 20 partecipanti (Paesi Bassi, 2019), rispetto ai risultati del tempo di riflesso di eiezione del latte ottenuti da tecnologie di estrazione Philips precedenti a seguito di studio di fattibilità con 9 partecipanti (Paesi Bassi, 2018).

\*\*Per 1K-SE: il 70% dei partecipanti ha riscontrato il MER entro i primi 60 secondi di utilizzo. Sulla base del risultato del tempo di avvio del flusso del latte (tempo di riflesso di eiezione del latte - MER) ottenuto da studio clinico con 20 partecipanti (Paesi Bassi, 2019), rispetto ai risultati del tempo di riflesso di eiezione del latte ottenuti da tecnologie di estrazione Philips precedenti a seguito di studio di fattibilità con 9 partecipanti (Paesi Bassi, 2018).

\*\*\*Sulla base dei risultati di uno studio clinico di prodotto effettuato con 20 partecipanti (Paesi Bassi, 2019), con punteggio medio per tiralatte elettrico singolo e doppio; il 95% dei partecipanti concorda sull'efficacia dei nostri tiralatte (elettrici singoli); il 100% dei partecipanti concorda sull'efficacia dei nostri tiralatte (elettrici doppi).

\* Sulla base di: (1)Mangel et al. Breastfeeding difficulties, breastfeeding duration, maternal body mass index, and breast anatomy: are they related?. Breastfeeding Medicine, 26 aprile 2019, (109 partecipanti, Israele); (2)Ziemer et al. Skin changes and pain in the nipple during the 1st week of lactation. Journal of Obstetric, Gynecologic & Neonatal Nursing, maggio 1993, (20 partecipanti caucasici, Stati Uniti); (3)Ramsay et al. Anatomy of the lactating human breast redefined with ultrasound imaging, 2005, (28 partecipanti, Australia).

\*\*\*\*Solo per il biberon e le altre parti che vengono a contatto con il latte materno. Conforme alla normativa UE 10/2011.