

PHILIPS

AVENT

Tiralatte elettrico

Singolo

Utilizzare con il cavo



SCF395/31



Ispirato dai bambini, creato per le mamme

Tecnologia Natural Motion per un flusso del latte più veloce*

Entra in una nuova era dell'estrazione grazie a un equilibrio perfetto tra suzione e stimolazione del capezzolo, ispirato al modo naturale in cui i bambini bevono. Il tiralatte elettrico Philips Avent mantiene un flusso del latte ottimale e si adatta delicatamente alla forma e alle dimensioni del capezzolo

Personalizzato

- Numero ridotto di parti e configurazione intuitiva
- Motore silenzioso per un'estrazione discreta ovunque (uso con cavo)
- Funzione di pausa/avvio
- Esperienza personalizzata, 8 + 16 livelli di impostazione
- Funzione di memorizzazione

Soluzione delicata e confortevole

- Coppa in silicone morbida e adattiva
- Estrai il latte senza inclinati in avanti

Estrazione rapida: più latte in meno tempo*

- Tecnologia Natural Motion per un flusso del latte veloce*

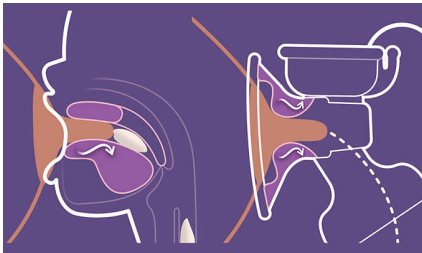
In evidenza

Flusso del latte veloce*



Estrai più latte in meno tempo* con un cuscinetto che stimola il seno per estrarre il latte proprio come farebbe il bambino. È possibile passare facilmente dalla modalità di stimolazione a quella di estrazione. Inoltre, il tiralatte applica solo il corretto livello di stimolazione del capezzolo e di estrazione per massimizzare il flusso di latte. Il calcolo è effettuato sulla base del tempo di avvio del flusso del latte (tempo di riflesso di eiezione del latte - MER).*

Si adatta al capezzolo



Poiché tutte noi abbiamo forme e dimensioni diverse, la coppa in silicone si flette delicatamente modellandosi sul capezzolo. Si adatta al 99,98% dei capezzoli* (fino a 30 mm).

Mettiti comoda



Estrai il latte in tutta tranquillità grazie a un design che ti consente di sederti senza doverti inclinare in avanti. Nessuna necessità di

inclinarsi in avanti, posizione di estrazione confortevole clinicamente testata*. Sulla base dei risultati di uno studio clinico di prodotto effettuato con 20 partecipanti (2019); il 90% dei partecipanti trova la posizione di estrazione confortevole (tiralatte elettrico singolo); il 95% dei partecipanti trova la posizione di estrazione confortevole (tiralatte elettrico doppio).

Personalizzato in base alle tue necessità



Ottimizza ogni sessione in base alle tue esigenze grazie a un'ampia gamma di impostazioni di stimolazione ed estrazione. Il nostro tiralatte offre 8 livelli di stimolazione e 16 livelli di estrazione per un'esperienza personalizzata.

Estrai ovunque in modo discreto



Estrai il latte dove e quando vuoi grazie al motore silenzioso dal design sottile. Solo per uso con cavo.

Pulizia e configurazione semplici



Il nostro sistema di estrazione chiuso fa sì che il latte resti al di fuori dei tubi per semplificare la pulizia. Il numero ridotto di parti rende il riassetto un gioco da ragazzi.

Fai una pausa ogni volta che vuoi



Se senti il bisogno di regolare le impostazioni o di fare una pausa, il pulsante di avvio/pausa è sempre a portata di mano.

Salva le impostazioni preferite



Sai cosa ti piace? Il tiralatte memorizza automaticamente le ultime impostazioni, quindi tutto quello che devi fare è sederti e premere il tasto di avvio.

Specifiche

Assorbimento

Voltaggio accensione: 100 – 240 V

Materiale

Tiralatte: Senza BPA* (solo parti a contatto con il cibo)

Contenuto della confezione

Biberon da 125 ml con tettarella da 0 mesi in su: 1 pz.

Coppette assorbilatte monouso: 2 pz.

Kit di estrazione: 1 pz.

Gruppo motore (solo per uso con cavo): 1 pz.

Dischetto sigillante: 1 pz.

Adattatore micro-USB (con cavo): 1 pz.

Sacchetti per il latte: 5 pz.

Funzioni

Cuscinetto morbido ed ergonomico:

Stimolazione delicata



* 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)

* 1)Mangel et al. Breastfeeding difficulties, breastfeeding duration, maternal body mass index, and breast anatomy: are they related?. Breastfeeding Medicine, 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, 1993, (20 partecipanti caucasici, Stati Uniti); (3)Ramsay et al. Anatomy of the lactating human breast redefined with ultrasound imaging, 2005, (28 partecipanti, Australia).

* Sulla base dei risultati del questionario per il cuscino 1k da studio clinico con 20 partecipanti (Paesi Bassi, 2019)

* Tiralatte senza BPA: associato solo con il biberon e con le altre parti che vengono a contatto con il latte materno. Conforme al regolamento UE 10/2011