

PHILIPS

AVENT

Pompă de sân electrică

Simple electrică

8+16 niveluri de setare

Tehnologie Natural Motion

Utilizare cu fir



SCF395/11



Pompa unică completă

Tehnologia Natural Motion pentru un debit mai rapid al laptelui*

Intră într-o nouă eră a colectării laptelui cu un echilibru perfect între sucțiune și stimularea mamelonului, inspirat de modul natural în care bebelușii se hrănesc. Pompa electrică de sân Philips Avent menține debitul de lapte la un nivel optim și se adaptează ușor la dimensiunea și forma mamelonului tău.

Personalizată și ușor de utilizat

- Începe cu setările de la ultima sesiune
- 8 moduri de stimulare, 16 moduri de colectare a laptelui
- Fă o pauză când dorești
- Motorul silențios Whisper menține sesiunile relaxate
- Curăță și assemblează cu ușurință cu mai puține piese

Delicat și confortabil

- Perna moale din silicon oferă confort pentru fiecare corp

Colectare rapidă, mai mult lapte în mai puțin timp*

- Tehnologia Natural Motion permite curgerea rapidă a laptelui*

Repere

Debit rapid al laptelui*



Laptele începe să curgă în doar un minut datorită tehnologiei noastre unice Natural Motion.** Cu o prindere delicată și masajul și sucțiunea perfecte, nu este de mirare că 97% din mame spun că pompa este eficientă***, iar 100% din moașe o recomandă.

Se adaptează la mamelonul tău



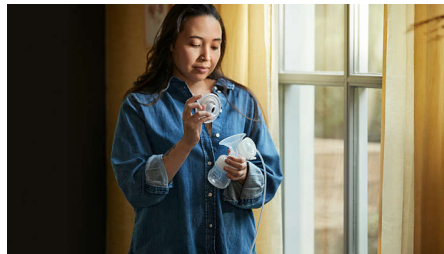
Indiferent de forma ta, perna moale și flexibilă din silicon a pompei se potrivește confortabil cu sânul și mamelonul tău. Potrivindu-se cu 99,98%**** din dimensiunea sânilor***, se adaptează pentru o atașare care este moale și totuși sigură.

Personalizată în funcție de nevoile tale



Profită la maxim de fiecare sesiune cu 8 moduri de stimulare a fluxului de lapte și 16 moduri de colectare a laptelui. Poți ajusta setările pe parcurs.

Curăță și assemblează cu ușurință



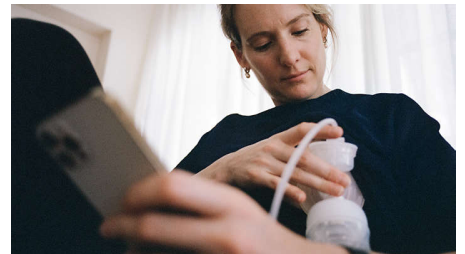
Am proiectat pompa noastră pentru a fi lipsită de complexitate. Așadar, cu puține piese este, de asemenea, foarte ușor să cureți și să assemblezi.

Colectează-ți laptele discret oriunde



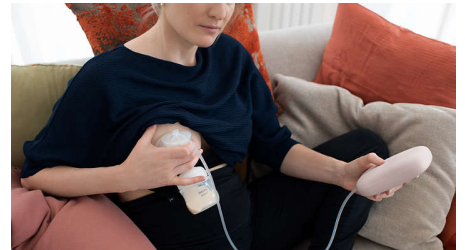
Motorul pompei noastre este practic silențios în timpul utilizării. Astfel încât poți colecta discret laptele acasă (sau oriunde) și cu o distragere mai mică a atenției.

Începe cu setările de la ultima sesiune



Funcția de memorie stochează automat ultimele setări de stimulare și colectare. Deci, tot ce trebuie să faci este să te simți confortabil și să apeși butonul de pornire.

Fă o pauză când dorești



Tu deții controlul. Cu funcția de pauză/redare printr-o singură atingere, poți lua o pauză de la sesiune și o poți relua oricând dorești.

Specificații

Putere

Tensiune de alimentare: 100 - 240 V

Articol comercial de consum

Height: 20.2 cm

Width: 27.9 cm

Length: 10.9 cm

Net weight: 0.695 kg

Gross weight: 0.923 kg

GTIN: 8710103906162

Country of origin: HU

Harmonized system code: 84141089

Carton exterior

Height: 22 cm

Width: 23.1 cm

Length: 29.1 cm

Net weight: 1.39 kg

Gross weight: 2.028 kg

GTIN: 18710103906169

Material

Biberon: Fără BPA*, Polipropilenă

Tetină: Fără BPA*, Silicon

Pompă pentru sân: Fără BPA**** (numai componentele care intră în contact cu laptele)

Include

Biberon de 4 oz cu tetină pentru 0 luni+: 1 buc.

Tampoane de unică folosință pentru sâni: 2 buc.

Kit de colectare a laptelui: 1 buc.

Unitate motor (doar utilizare cu fir): 1 buc.

Disc de etanșare: 1 buc.

Adaptor micro-USB (doar utilizare cu fir): 1 buc.

Ușor de utilizat

Utilizarea pompei pentru sân: Curățare și asamblare ușoare, motor silențios, funcție de memorare

Funcții

Nu este necesară aplecarea în față: Așază-te într-o poziție comodă

Setări: 16 niveluri de extracție a laptelui, 8 niveluri de stimulare

Pernă de masaj moale și adaptabilă: Stimulare delicată



* Pe baza rezultatelor timpului de inițiere a curgerii laptelui (timpul până la reflexul de ejecție a laptelui (Milk Ejection Reflex - MER)) dintr-un test clinic cu 20 de participante (Olanda, 2019), comparativ cu rezultatele timpului până la MER pentru alte tehnologii de pompă Philips anterioare dintr-un studiu de fezabilitate cu 9 participante (Olanda, 2018).

** Pentru 1K-SE: 70% dintre participanți au avut MER în 60 de secunde. Pe baza rezultatelor timpului de inițiere a curgerii laptelui (timpul până la reflexul de ejecție a laptelui (Milk Ejection Reflex - MER)) dintr-un test clinic cu 20 de participante (Olanda, 2019), comparativ cu rezultatele timpului până la reflexul de ejecție a laptelui pentru alte tehnologii de pompă Philips anterioare dintr-un studiu de fezabilitate cu 9 participante (Olanda, 2018).

*** Pe baza rezultatelor testului clinice cu 20 de participante (Olanda, 2019), scorul mediu pentru pompa de sân electrică simplă și dublă: 95% dintre participante sunt de acord că pompele noastre de sân sunt eficiente (electrice simple); 100% dintre participante sunt de acord că pompele noastre de sân sunt eficiente (electrice duble).

**** Pe baza: (1) Mangel et al. Breastfeeding difficulties, breastfeeding duration, maternal body mass index, and breast anatomy: are they related?. Breastfeeding Medicine, 2019 (109 participante, Israel); (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 de participante caucaziene, SUA); (3) Ramsay et al. Anatomy of the lactating human breast redefined with ultrasound imaging, 2005, (28 de participante, Australia).

***** Asociat doar cu biberonul și alte componente care intră în contact cu laptele matern. În conformitate cu regulamentul UE nr. 10/2011.