

PHILIPS

AVENT

Pompă de sân reîncărcabilă
electrică simplă

Tehnologie Natural Motion

Permite confortabilă din silicon

8 + 16 setări



SCF396



Pompa unică completă

Rapid, confortabil și iubit de mame

Întră 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

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

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*

Baterie reîncărcabilă și afișaj pentru cronometru

- Ține evidența timpului de colectare
- Unitate reîncărcabilă pentru pompare portabilă hands-free

Repere

Debit rapid al laptelui*



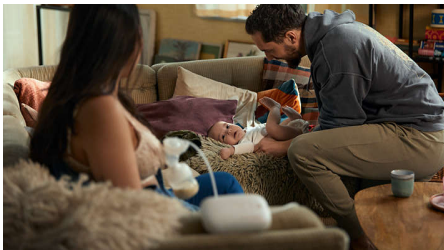
Laptele începe să curgă în doar un minut datorită tehnologiei noastre unice Natural Motion.** Cu o prindere delicată și masajul și sucțiunea perfecte, nu este de mirare că 97% din mame spun că pompa este eficientă***, iar 100% din moașe o recomandă.

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.

Pompare în mișcare



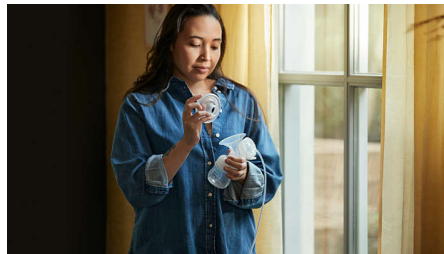
Blocul motor este compact și reîncărcabil. Astfel încât te poți pregăti pentru o nouă zi (sau doar să faci o ceașcă de ceai) fără cabluri de alimentare enervante care te țin pe loc.

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



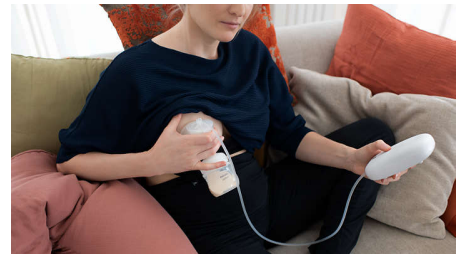
Motorul pompei noastre este practic silențios în timpul utilizării. Astfel încât poți colecta discret laptele acasă (sau oriunde) și cu o distragere mai mică a atenției.

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.

Ține evidența timpului de colectare



Lucrurile mici contează, cum ar fi pompa noastră care ține evidența timpului de colectare. Utilizează temporizatorul cu afișaj digital pentru a ține evidența duratei de pompare - per sân și în total.

Specificații

Putere

Tensiune de alimentare: 100V - 240 V

Material

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

Include

Tampon de unică folosință pentru sân: 4 buc.

Kit de colectare a laptelui: 1 buc.

Adaptor micro-USB: 1 buc.

Unitate motor (reîncărcabilă): 1 buc.

Disc de etanșare: 1 buc.

Pungi pentru lapte: 5 buc.

Husă de călătorie: 1 bucată

Funcții

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) 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)

* 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).

* Pe baza rezultatelor chestionarului pentru perna de masaj 1k de la testul clinic cu 20 de participante (Olanda, 2019)

* Pompă de sân fără BPA: doar biberonul și alte componente care intră în contact cu laptele matern. În conformitate cu regulamentul UE nr. 10/2011