

PHILIPS

AVENT

Dobbel elektrisk
brystpumpe

Dobbel

Kun med ledning



SCF397/31



Inspirert av babyer, laget for mor

Naturlig bevegelsesteknologi for raskere melkeflyt*

Stig inn i en ny æra med en perfekt balanse mellom suge- og brystvortestimulering inspirert av den naturlige måten babyer drikker på. Den elektriske Philips Avent-brystpumpen tilpasser seg brystvortestørrelsen og -formen og gjør at melken flyter optimalt.

Tilpasset og enkel å bruke

- Ta en pause når du vil
- Enkel og rengjøre og sette sammen med færre deler
- Stillegående motor som holder øktene avslappet
- 8 stimulerende moduser, 16 pumpemoduser
- Start med de siste øktsinnstillingene dine

Skånsom og komfortabel

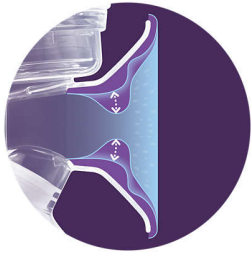
- Myk silikonpute gir komfort til enhver kropp

Pumper raskt, mer melk på mindre tid*

- Natural Motion-teknologi får melken til å flyte raskt*

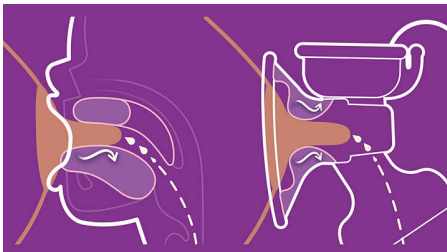
Høydepunkter

Rask melkeflyt*



Melken begynner å flyte på bare ett minutt takket være vår unike Natural Motion-teknologi.** Med et skånsomt feste og akkurat passe massasje og suging er det ingen overraskelse at 97 % av mødrene sier at pumpen er effektiv, og at 100 % av jordmødrene anbefaler den.

Tilpasser seg brystvorten



Uansett fasong møter pumpens myke, bøyelige silikonpute brystet og brystvorten på en behagelig måte. Den passer 99,98 %**** av alle bryststørrelser og tilpasser seg og festes mykt og sikkert.

Tilpasset dine behov



Få mest mulig ut av hver økt med 8 moduser for stimulering av melkeflyten og 16 moduser for å pumpe den. Du kan fininnstille underveis.

Enkel rengjøring og montering



Vi har utformet pumpen med få deler, slik at den er enkel å rengjøre og sette sammen.

Pump hvor som helst på en diskret måte



Pumpens motor er praktisk talt stille i bruk. Så du kan pumpe hjemme (eller hvor som helst) på en diskret måte, og med mindre distraksjon.

Start med de siste øktsinnstillingene dine



Minnefunksjonen lagrer de siste stimulerings- og pumpeinnstillingene dine automatisk. Alt du trenger å gjøre, er å sette deg godt til rette og trykke på start.

Ta en pause når du vil



Du har kontrollen. Med ett trykk på pauseknappen kan du ta en pause fra økten og gjenoppta den når du er klar.

Spesifikasjoner

Drift

Nettspenning: 100V - 240 V

Materiale

Brystpumpe: Fri for BPA***** (kun deler som er i kontakt med mat)

Følgende er inkludert:

Engangsammeinnlegg: 2 deler

Flaske på 125 ml med tut på 0 md.+ : 2 deler

Pumpesett: 2 deler

Motorenhet (kun med ledning): 1 deler

Forselingsplate: 2 deler

Mikro-USB-adapter (med ledning): 1 deler

Melkeposer: 5 stk.

Funksjoner

Myk og tilpasningsdyktig pute: Skånsom stimulering



* Basert på resultater av starttidspunktet for melkeflyten (MER) fra en klinisk studie med 20 deltakere (Nederland, 2019) sammenlignet med tid til MER-resultater for annen foregående Philips-pumpeteknologi fra en gjennomførbarhetsstudie med ni deltakere (Nederland, 2018).

**For 1K-SE: 70 % av deltakerne opplevde utdrivningsrefleks (Milk Ejection Reflex, MER) innen 60 sekunder. Basert på resultater av starttidspunktet for melkeflyten fra en klinisk studie med 20 deltakere (Nederland, 2019) sammenlignet med tid til MER-resultater for annen foregående Philips-pumpeteknologi fra en gjennomførbarhetsstudie med ni deltakere (Nederland, 2018).

***Basert på resultater fra produktkliniske studier med 20 deltakere (Nederland, 2019), gjennomsnittlig poengsum for enkel og dobbel elektrisk brystpumpe; 95 % av deltakerne er enige i at brystpumpene våre er effektive (enkel elektrisk); 100 % av deltakerne er enige om at brystpumpene våre er effektive (dobbel elektrisk).

**** Basert på: (1) Mangel et al. Breastfeeding difficulties, breastfeeding duration, maternal body mass index, and breast anatomy: are they related?. Breastfeeding Medicine, 26 April 2019, (109 deltakere, Israel); (2) Ziemer et al. Skin changes and pain in the nipple during the 1st week of lactation. Journal of Obstetric, Gynecologic & Neonatal Nursing, May 1993, (20 deltakere (europeiske), USA); (3) Ramsay et al. Anatomy of the lactating human breast redefined with ultrasound imaging, 2005 (28 deltakere, Australia). (Nederland, 2019)

***** Gjelder kun flasken og andre deler som kommer i kontakt med brystmelk. I henhold til EU-forskrift 10/2011.