

# PHILIPS

# AVENT



## Motorenhet

Motorenhet

Bruk med ledning

Brukes sammen med  
brystpumpesett (SCF338/11)



SCF373/11

## Inspirert av babyer. Perfekt til 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.

#### Personlig

- Brystpumpepose og veske
- Få deler og intuitivt oppsett
- Stillegående motor for en diskret opplevelse hvor som helst (med ledning)
- Pause-/avspillingsfunksjon
- Tilpasset opplevelse, 8 + 16 innstillingsnivåer
- Minnefunksjon

#### Skånsom og komfortabel

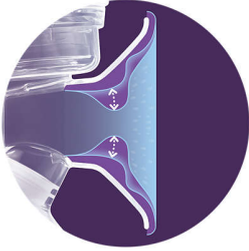
- Myk og tilpasningsdyktig silikonpute i én størrelse
- Pump uten å lene deg fremover

#### Pumper raskt, mer melk på mindre tid\*

- Naturlig bevegelsesteknologi for rask melkeflyt\*

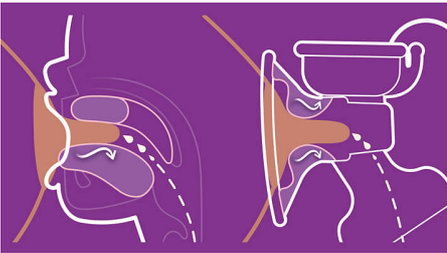
# Høydepunkter

## Rask melkeflyt\*



Pump mer melk på kortere tid\* med en pute som stimulerer brystet og suger melk som en baby. Den justerer seg sømløst fra stimuleringsmodus til pumpemodus\* og bruker den riktige mengden brystvortestimulering og suging for maksimal melkeflyt. Basert på resultater av starttidspunktet for melkeflyten (tid til melkeutskillelsesrefleks – MER (Milk Ejection Reflex)).\*

## Tilpasser seg brystvorten



En størrelse som passer alle. Vi er alle forskjellige. Det er derfor silikonputen bøyer og tilpasser seg skånsomt etter brystvorten din. Den passer til 99,98 % av brystvortestørrelser\* (opptil 30 mm).

## Sitt komfortabelt



Slapp av mens du pumper, takket være et design som gjør at du kan sitte oppreist i stedet for å måtte lene deg fremover. Det er ingen grunn til å lene seg fremover med en klinisk bevist komfortabel pumpestilling.\* Basert på resultater fra kliniske studier av produktet med 20

deltakere (2019). 90 % av deltakerne syntes at pumpestillingen var komfortabel (enkel elektrisk). 95 % av deltakerne syntes at pumpestillingen var komfortabel (dobbel elektrisk).

## Tilpasset dine behov



Finjuster hver økt til dine behov med et bredt utvalg av innstillinger for stimulering og pumping. Brystpumpen vår har 8 stimuleringsnivåer og 16 pumpenivåer for en tilpasset opplevelse.

## Pump hvor som helst på en diskret måte



Pump når og hvor som helst, takket være den stillegående motoren vår med en slank design. Kun med ledning.

## Enkel rengjøring og montering



Systemet vårt med lukket pumpe gjør at melken ikke havner i rørene, slik at det er mindre å rengjøre. Færre deler gjør den også enkel å sette sammen igjen.

## Du kan stanse avspillingen når du vil



Hvis du må justere eller ta en pause, er start/pause-knappen alltid lett tilgjengelig.

## Lagre favorittinnstillingene dine



Hva foretrekker du? Brystpumpen husker de siste innstillingene automatisk, slik at det eneste du trenger å gjøre, er å sette deg ned og trykke på start.

## Brystpumpepose og veske



Bruk den skreddersydde posen og isolasjonsvesken til å ta pumpen med deg og minimere plassbruk.

# Spesifikasjoner

## Drift

Nettspenning: 100V - 240 V

## Materiale

Brystpumpe: BPA-fri\* (kun matkontaktdele)

## Følgende er inkludert:

Reiseveske: 1 deler

Motorenhet (kun med ledning): 1 deler

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

## 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)

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

\* Basert på spørreskjemaresultater for 1k-pute fra klinisk studie med 20 deltakere (Nederland, 2019)

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