

# PHILIPS

## AVENT

### Elektrisk bröstpump

Dubbel

Kan endast användas med sladd



SCF397/31



## Inspirerad av barn, gjord för mammor

Teknik som härmnar naturliga rörelser för snabbare mjölkflöde\*

Pumpa ut mjölk med ett suggrepp som inspirerats av det naturliga sättet som barn äter. Den elektriska bröstpumpen Philips Avent ser till att mjölkflödet är optimalt och anpassar sig varsamt till storleken och formen på din bröstvårta.

#### Anpassad och lätt att använda

- Starta med den senaste sessionens inställningar
- Rengör och sätt ihop enkelt tack vare färre delar
- Pausa när du vill
- Otroligt tyst motor ser till att pumpsessionerna blir lugna
- 8 stimuleringslägen, 16 pumplägen

#### Skonsam och bekväm

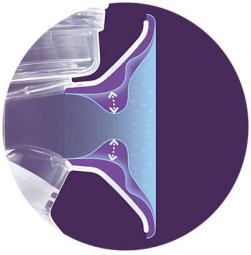
- Mjuk silikonkudde ger komfort till alla

#### Pumpa ut mer mjölk på kortare tid\*

- Teknik för naturliga rörelser ger ett snabbt mjölkflöde\*

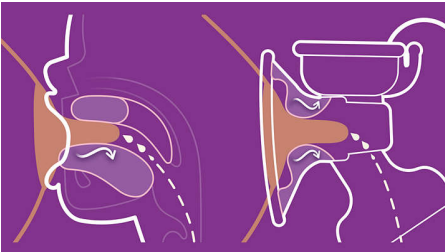
# Funktioner

## Snabbt mjölkflöde\*



Mjölken börjar flöda på så lite som en minut tack vare vår unika teknik för naturliga rörelser.\*\* Med ett försiktigt tag och precis rätt mängd massage och sugkraft är det ingen överraskning att 97 % av mammor säger att pumpen är effektiv\*\*\*, och 100 % av barnmorskor rekommenderar den.

## Anpassar sig efter bröstvårtan



Oavsett form sitter pumpens mjuka och flexibla silikonkudde behagligt mot bröstet och bröstvårtan. Den passar 99,98 %\*\*\*\* av alla bröst\*\*\* och den anpassar sig för ett tag som är mjukt men ändå säkert.

## Anpassa efter dina behov



Få ut mesta möjliga från varje session med 8 lägen för att stimulera mjölkflödet och 16 lägen för att pumpa den. Du kan finjustera under användningen.

## Enkel att rengöra och installera



Vi har utformat vår pump för att vara enkel. Så tack vare få delar är den även lätt att rengöra och sätta ihop.

## Pumpa var som helst diskret



Pumpens motor är nästintill tyst när den används. Så du kan pumpa hemma (eller var som helst) diskret, och med en färre distraktion.

## Starta med den senaste sessionens inställningar



Minnesfunktionen lagrar automatiskt dina senaste stimulerings- och pumpinställningar. Så allt du behöver göra är att sätta dig bekvämt och trycka på start.

## Pausa när du vill



Du har kontrollen. Med en tryckning för att pausa/starta kan du ta en paus och sedan börja igen när du är redo.

# Specifikationer

## Effekt

Nätspänning: 100V – 240 V

## Material

Bröstpump: BPA-frj\*\*\*\* (endast delar som kommer i kontakt med livsmedel)

## Vad medföljer?

Ultrabekväma amningskuper för engångsbruk:

2 delar

125 ml flaska med napp för 0 m+: 2 delar

Pumpningssett: 2 delar

Motorenhet (endast för användning med sladd): 1 delar

Förslutningslock: 2 delar

Mikro-USB-adapter (användning med sladd):

1 delar

Mjölkpåsar: 5 st.

## Funktioner

Mjuk och adaptiv kudde: Skonsam stimulering



\* Baserat på resultaten för mjölkflödesinitieringstid (tid till mjölkutsöndringsreflexen – MER) från en klinisk studie med 20 deltagare (Nederländerna, 2019) jämfört med resultaten för tid till mjölkutsöndringsreflexen för en tidigare pumpsteknik från Philips från en genomförbarhetsstudie med 9 deltagare (Nederländerna, 2018).

\*\*För 1K-SE: 70 % av deltagarna upplevde MER inom 60 sekunder. Baserat på resultaten för mjölkflödesinitieringstid (tid till mjölkutsöndringsreflexen –MER) från en klinisk studie med 20 deltagare (Nederländerna, 2019) jämfört med resultaten för tid till mjölkutsöndringsreflexen för en tidigare pumpsteknik från Philips från en genomförbarhetsstudie med 9 deltagare (Nederländerna, 2018).

\*\*\*Baserat på produkttestresultat från en klinisk studie med 20 deltagare (Nederländerna, 2019), genomsnittligt resultat för enkla och dubbla elektriska bröstpumpar; 95 % av deltagarna håller med om att våra bröstpumpar är effektiva (enkel elektrisk); 100 % av deltagarna håller med om att våra bröstpumpar är effektiva (dubbel elektrisk).

\*\*\*\*Baserat 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 deltagare, Israel); (2)Ziemer et al. Skin changes and pain in the nipple during the 1st week of lactation. Journal of Obstetric, Gynecologic & Neonatal Nursing, maj 1993, (20 deltagare (kaukasiska), USA); (3)Ramsay et al. Anatomy of the lactating human breast redefined with ultrasound imaging, 2005, (28 deltagare, Australien). Deltagare (Nederländerna, 2019)

\*\*\*\*\*Gäller endast flaskan och andra delar som kommer i kontakt med bröstmjölk. I enlighet med EU-förordning 10/2011.