

PHILIPS

AVENT

Enkele elektrische
borstvoedingsset

Enkel

Afkolven, bewaren en voeden.

Gebruik met snoer

SCD395/21



Set voor afkolven, bewaren en voeden

Natural Motion-technologie voor sneller kolven*

Deze set is ideaal voor moeders die willen afkolven. Hij biedt alle benodigdheden voor het afkolven en bewaren van moedermelk en het voeden van baby's. Onze babyflessen met ultrazachte speen lijken sterk op de borst, wat het eenvoudig maakt om fles- en borstvoeding te combineren.

Maakt het combineren van borst- en flesvoeding gemakkelijk

- Antikrampjesventiel vermindert darmkrampjes en ongemak
- De brede speenvorm lijkt op een borst, voor natuurlijk aanleggen
- Ultrazachte speen om het gevoel van de borst na te bootsen

Kolven

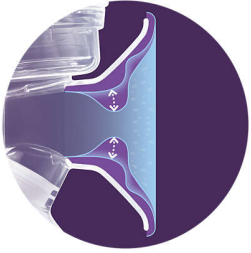
- Een zacht en adaptief siliconen kussen (één maat)
- Natural Motion-technologie voor snelle melkafgifte*
- Persoonlijke ervaring, 8 + 16 instellingen
- Kolft zonder dat je naar voren leunt
- Stille motor om overal discreet te kunnen kolven (gebruik met snoer)

Veilig bewaren en meenemen

- Handige adapters meegeleverd
- Voor gebruik in koelkast en vriezer
- Veilig bewaren en vervoeren

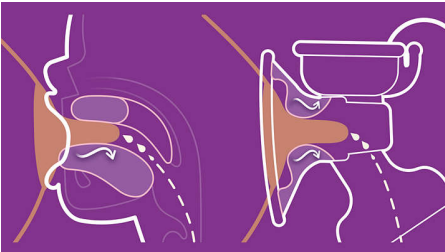
Kenmerken

Snelle melkafgifte*



Kolf meer melk in minder tijd* met een kussen dat de borst stimuleert, zodat melk wordt afgekolfd zoals een baby die zou drinken. Het apparaat schakelt naadloos over van de stimulatierand naar de kolfstand en zorgt voor precies de juiste tepelstimulatie en zuigkracht voor een optimale melkstroom. Op basis van resultaten voor de initiatietijd van de melkstroom (tijd tot Melk Ejection Reflex – MER)*.

Past zich aan je tepel aan



Eén maat voor iedereen. Omdat mensen er zijn in allerlei soorten en maten, buigt het siliconen kussen licht mee en past het zich aan je tepel aan. De kolf past op 99,98% van de tepelmaten* (tot 30 mm).

Zit comfortabel



Voel je ontspannen terwijl je kolft dankzij een design waarmee je rechtop kunt blijven zitten en niet voorover hoeft te leunen. Je hoeft niet voorover te leunen; klinisch bewezen comfortabele kolfhouding*. Op basis van klinische testresultaten van 20 deelnemers

(2019) die het product hebben gebruikt: 90% van de deelnemers vindt de kolfhouding (enkel elektrisch) comfortabel; 95% van de deelnemers vindt de kolfhouding (dubbel elektrisch) comfortabel.

Af te stemmen op jouw behoeften



Stem elke sessie nauwkeurig af op jouw behoeften met een breed scala aan stimulatie- en kolfstanden. Onze borstkolf biedt 8 stimulatie- en 16 kolfstanden voor een persoonlijke ervaring.

Overal discreet kolven



Kolf waar en wanneer je maar wilt dankzij onze stille motor met een slank ontwerp. Alleen met snoer te gebruiken.

Lekvrij deksel



Philips Avent-bewaarbekers hebben een deksel die zorgt voor een goede afsluiting voor veilig bewaren en meenemen.

Handige adapters meegeleverd



Voor afkolven en voeden.

Voor gebruik in koelkast en vriezer



Voor maximale flexibiliteit.

Op een natuurlijke manier aanleggen



De vorm van de brede speen lijkt op die van een borst en stimuleert zo het natuurlijk aanleggen. Zo is het voor jou én je baby gemakkelijker om borst- en flesvoeding te combineren.

Ultrazachte speen



De speen heeft een ultrazachte textuur om het gevoel van de borst na te bootsen.

Specificaties

Vermogen

Elektriciteitsnet: 100 - 240 volt

Materiaal

Flesvoeding: BPA-vrij*, Polypropyleen

Speen: BPA-vrij*, Siliconen

Borstkolf: BPA-vrij* (alleen onderdelen die met voedsel in aanraking komen)

Inclusief

Adapter voor bewaarbeker met melk: 1 stk

Melkbewaarbeker (180 ml): 5 stk

Fles van 125 ml met speen vanaf 0 mnd: 1 stk

Wegwerpborstkompressen: 2 stk

Kolfset: 1 stk

Isolerend etui: 1 stk

Motorunit (alleen voor gebruik met snoer): 1 stk

Afsluitplaatje: 2 stk

Micro-USB-adapter (gebruik met snoer): 1 stk

Fles van 260 ml met speen van 1 m+: 1 stk

Gebruiksgemak

Gebruik borstkolf: Eenvoudig te reinigen en te monteren, stille motor, geheugenfunctie

Functies

Niet langer vooroverleunen: Zitten in een comfortabele positie

Instellingen: 16 kolfstanden, 8 stimulatiestanden

Zacht, adaptief kussen: Zachte stimulatie



* Gebaseerd op resultaten van de initiatietijd van de melkstroom (tijd tot Milk Ejection Reflex — MER) uit klinische proeven met 20 deelnemers (Nederland, 2019) vergeleken met de resultaten van de MER-test voor eerdere pomptechnologieën van Philips uit een geschiktheidsonderzoek met 9 deelnemers (Nederland, 2018)

* Gebaseerd op de 'tijd tot MER'-resultaten voor een 1k-kussen van een klinische proef met 20 deelnemers (Nederland 2019) vergeleken met de resultaten van de MER-test voor een andere Philips-borstkolf tijdens een haalbaarheidsonderzoek met 9 deelnemers (Nederland, 2018)

* 1) Mangel et al. Breastfeeding difficulties, breastfeeding duration, maternal body mass index, and breast anatomy: are they related?. Breastfeeding Medicine, 2019, (109 deelnemers, Israël); (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 blanke deelnemers, VS); (3) Ramsay et al. Anatomy of the lactating human breast redefined with ultrasound imaging, 2005, (28 deelnemers, Australië).

* BPA-vrije borstkolf: wordt alleen geassocieerd met de fles en andere onderdelen die in contact komen met moedermelk. Volgens de EU-richtlijn, 10/2011