

PHILIPS

AVENT



Handkolf

Starterset voor borstvoeding



SCF430/16

Comfortabel kolven, waar je ook bent

Natural Motion-technologie voor sneller kolven

De draagbare Philips Avent-handkolf met Natural Motion-technologie is geïnspireerd door het zuigen van uw baby voor snelle melkafgifte. Past op alle tepels en heeft een eenvoudig instelbaar ritme en vacuüm. De juiste speen vinden is belangrijk. Zie hieronder meer informatie.

Gemakkelijk schoon te maken

- Eenvoudig schoon te maken en in elkaar te zetten

Andere voordelen

- Kies de juiste toevoersnelheid voor je baby

Comfortabel kolven

- Zorgt ervoor dat melk gemakkelijk vrijkomt voor of tussen voedingen
- Kolft zonder dat je naar voren leunt
- Kies je ritme, volg je melkafgifte
- Afkolven, bewaren en voeden

Draagbaar en handig

- Ideaal voor moeders die buitenshuis kolven

Eenvoudig, zacht en effectief

- Een zacht, adaptief siliconen kussen (één maat)
- Helpt je snel melk te kolven

Kenmerken

Natural Motion-technologie



Het innovatieve siliconen borstschild, geïnspireerd door de unieke zuigbeweging van je baby, stimuleert de tepel om de melkafgifte snel op gang te brengen. Voor comfortabel en effectief afkolven.

Past zich aan je tepels 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 unieke anatomie aan. De kolf past op 99,98% van alle tepelmaten* (tot 30 mm).

De juiste speen vinden is belangrijk



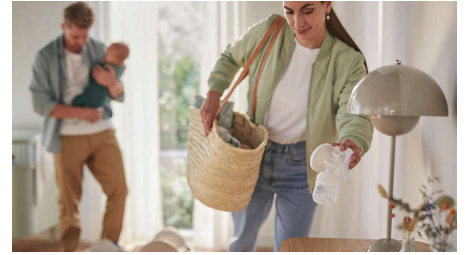
Als je pasgeboren baby tijdens de voedingssessies steeds niet genoeg melk drinkt of moeite heeft met drinken, schakel dan over op een speen met een hogere toevoersnelheid. Raadpleeg een zorgverlener bij aanhoudende voedingsproblemen.

De juiste toevoersnelheid vinden



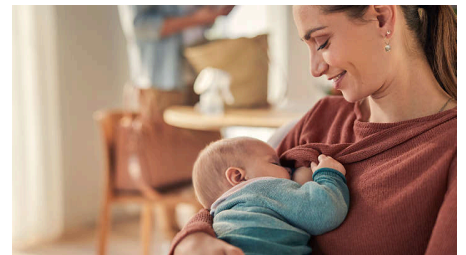
Elke baby drinkt anders en ontwikkelt zich in zijn eigen tempo. We hebben een serie toevoersnelheden ontworpen, zodat je de perfecte snelheid voor je baby kunt vinden en de fles kunt personaliseren. Alle Natuurlijke Zuigreflex-spenen zijn gemaakt van zachte siliconen.

Draagbaar en eenvoudig in gebruik



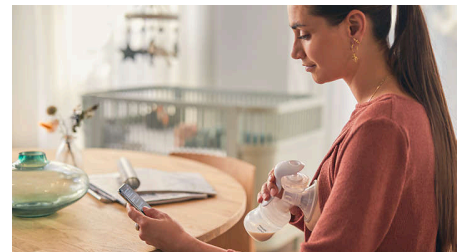
De borstkolf is klein en licht, en dus gemakkelijk op te bergen en mee te nemen. Daardoor kun je buitenshuis eenvoudig en discreet kolven.

Snelle afgifte van melk



Een unieke, draagbare handkolf, ideaal voor moeders die hun melk rustig willen afkolven, buitenshuis of voordat ze borstvoeding gaan geven.

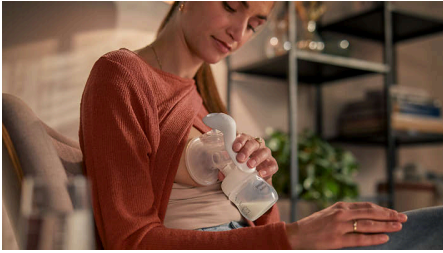
Regeling van zuigkracht en melkafgifte



Je kunt het kolfrim en de zuigkracht aanpassen aan je behoeften, comfort en melkafgifte.

Kenmerken

Zit comfortabel



Ontspan en ga comfortabel zitten tijdens het kolven. Dankzij ons ontwerp kun je rechtop zitten en hoef je niet voorover te leunen.

Eenvoudig schoon te maken en in elkaar te zetten



Omdat er maar een paar onderdelen zijn, is onze nieuwe kolf eenvoudig in elkaar te zetten en schoon te maken.

Afcolven, bewaren en voeden



Kolf rechtstreeks in de bewaarbeker, waardoor lekken of morsen wordt voorkomen. Als je baby honger heeft, kun je de zachte speen gewoon aan de beker bevestigen om te voeden. Bewaar je melk in de koelkast of vriezer en kies de gewenste bewaaroplossing.

Specificaties

Materiaal

Flesvoeding: Polypropyleen, BPA-vrij*

Borstkolf: BPA-vrij*

Speen: Siliconen, BPA-vrij*

Inclusief

Wegwerpborstkompressen: 6 stk

Isolerend etui: 1 stk

Afsluitplaatje: 1 stk

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

Kussenhoes: 1 stk

Afkolfset met handvat: 1 stk

Bewaarbekers en 1 adapter: 3 stk

Fles van 125 ml: 1 x

Langzame speen: 1 x

Funcities

Niet langer vooroverleunen: Zitten in een comfortabele positie

Zacht, adaptief kussen: Zachte stimulatie

Draagbaar en licht: Handig voor onderweg



* Gebaseerd op: (1) Mangel et al. Breastfeeding difficulties, breastfeeding duration, maternal body mass index, and breast anatomy: are they related?. Breastfeeding Medicine, 26 april 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, mei 1993, (20 deelnemers (blank), 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