

PHILIPS

AVENT

Laktator elektryczny

Laktator Elektryczny
Premium Podwójny

Podwójny

8 poziomów stymulacji, 16
poziomów odciągania pokarmu

Uniwersalna nakładka
dostosowująca się do kształtu i
rozmiaru piersi

2-fazowy: stymulacja i
odciąganie



SCF397



Zainspirowany przez dziecko, stworzony dla mam
Technologia naturalnego ruchu zapewnia szybszy wypływ
pokarmu*

Elektryczny podwójny laktator Premium Philips Avent utrzymuje optymalny wypływ pokarmu i delikatnie dostosowuje się do rozmiaru i kształtu brodawki sutkowej. Charakteryzuje go najnowsza technologia odciągania pokarmu, w której ssanie i nacisk na sutek perfekcyjnie przypominają zachowanie dziecka w trakcie karmienia.

Łatwy w użyciu i dostosowany do Twoich potrzeb

- Cichy silnik pozwala uniknąć stresu podczas odciągania pokarmu
- 8 poziomów stymulacji i 16 poziomów odciągania pokarmu
- Rozpocznij sesję z zastosowaniem ostatnio użytych ustawień
- Zatrzymaj, kiedy będziesz chciała
- Łatwe czyszczenie i składanie dzięki mniejszej liczbie elementów

Delikatny i wygodny

- Miękka nakładka silikonowa gwarantuje wygodę

Więcej pokarmu w krótszym czasie*

- Technologia Natural Motion przyspiesza wypływ pokarmu*

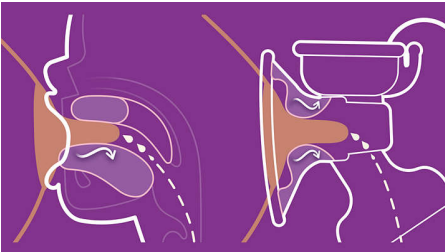
Zalety

Szybki wypływ pokarmu*



Dzięki unikatowej technologii Natural Motion wypływ pokarmu zaczyna się już po jednej minucie**. Delikatne przyssanie, idealna intensywność masażu oraz odpowiednia moc ssania sprawiają, że aż 97% mam uważa, że laktator jest skuteczny***, a poleca go 100% położnych.

Dostosowuje się do brodawki sutkowej



Miękka i elastyczna nakładka silikonowa zapewnia komfort w miejscach zetknięcia z piersią i brodawką sutkową niezależnie od jej kształtu. Delikatne, a zarazem skuteczne przyssanie dzięki dostosowaniu do 99,98%**** rozmiarów piersi***.

Produkt dostosowany do Twoich potrzeb



Wykorzystaj w pełni każdą sesję dzięki 8 poziomom stymulacji wypływu pokarmu i 16 poziomom jego odciągania. Ustawienia można dostosować podczas pracy urządzenia.

Łatwe czyszczenie i konfigurowanie



Laktator zaprojektowano z myślą o maksymalnej łatwości użytkowania. Mała liczba elementów ułatwia czyszczenie i składanie.

Dyskretnie odciągaj pokarm w dowolnym miejscu



Praca silnika laktatora jest praktycznie bezgłośnie, co pozwala na dyskretne odciąganie pokarmu bez rozpraszania innych zarówno w domu, jak i poza nim.

Rozpocznij sesję z zastosowaniem ostatnio użytych ustawień



Funkcja pamięci automatycznie zapisuje ostatnio użyte ustawienia stymulacji i odciągania. Wystarczy usiąść wygodnie i nacisnąć przycisk Start.

Zatrzymaj, kiedy będziesz chciała



Ty tu rządzisz. Wstrzymanie/wznawianie za naciśnięciem jednego przycisku umożliwia Ci zrobienie przerwy i wznowienie odciągania w dowolnym momencie.

Dane techniczne

Moc

Napięcie zasilania: 100V - 240 V

Materiał

Laktator: Bez bisfenolu A**** (dot. tylko części stykających się z pokarmem)

Zawartość zestawu

Jednorazowe wkładki laktacyjne: 2 szt.

Butelka o pojemności 125 ml ze smoczkiem 0 mies.+ : 2 szt.

Zestaw do odciągania pokarmu: 2 szt.

Część silnikowa (tylko zasilanie sieciowe): 1 szt.

Pokrywka zamykająca: 2 szt.

Zasilacz micro-USB (zasilanie sieciowe): 1 szt.

Woreczki na mleko: 5 szt.

Funkcje

Miękka i dostosowująca się nakładka:

Delikatna stymulacja



* W oparciu o wyniki czasu rozpoczęcia wypływu pokarmu (czas do uzyskania odruchu wypływu pokarmu – MER). Wyniki badania klinicznego z udziałem 20 uczestniczek (Holandia, 2019) w porównaniu z MER w przypadku innej, poprzedniej technologii laktatorów Philips z badania wykonalności z udziałem 9 uczestniczek (Holandia, 2018)

** W przypadku 1K-SE: odruch wypływu pokarmu (MER) wystąpił u 70% uczestniczek w ciągu 60 sekund. W oparciu o wyniki czasu rozpoczęcia wypływu pokarmu (czas do uzyskania odruchu wypływu pokarmu – MER). Wyniki badania klinicznego z udziałem 20 uczestniczek (Holandia, 2019) w porównaniu z MER w przypadku innej, poprzedniej technologii laktatorów Philips z badania wykonalności z udziałem 9 uczestniczek (Holandia, 2018).

*** W oparciu o wyniki badania klinicznego produktu z udziałem 20 uczestniczek (Holandia, 2019), średni wynik dla pojedynczych i podwójnych laktatorów elektrycznych; 95% uczestniczek uważa, że nasze pojedyncze laktatory elektryczne są skuteczne; w przypadku podwójnych laktatorów elektrycznych opinię taką wyraziło 100% uczestniczek.

**** Na podstawie badań: (1) Mangel et al. Breastfeeding difficulties, breastfeeding duration, maternal body mass index, and breast anatomy: are they related?. Breastfeeding Medicine, 26 kwietnia 2019 r., (109 uczestniczek, Izrael); (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 r., (20 uczestniczek rasy białej, USA); (3) Ramsay et al. Anatomy of the lactating human breast redefined with ultrasound imaging, 2005, (28 uczestniczek, Australia).

***** Dotyczy tylko butelki i innych części stykających się z pokarmem – zgodnie z rozporządzeniem UE (10/2011)