

PHILIPS

AVENT

Laktator elektryczny

Laktator Elektryczny Premium

Ruch wymasowujący Natural Motion

Uniwersalna nakładka dostosowująca się do kształtu i rozmiaru piersi

8 poziomów stymulacji, 6 poziomów odciągania pokarmu

2-fazowy: stymulacja i odciąganie



SCF395/11



Inspirowany naturą, efektywny dla mamy

Innowacyjna technologia Natural Motion zapewnia szybszy wypływ mleka*

2-fazowy Laktator elektryczny Premium Philips Avent utrzymuje optymalny wypływ pokarmu i delikatnie dostosowuje się do rozmiaru i kształtu brodawki sutkowej. Charakteryzuje go nowa technologia odciągania pokarmu, w której ssanie i nacisk na sutek perfekcyjnie odwzorowują zachowanie dziecka w trakcie karmienia.

Łatwy w użyciu i dostosowany do Twoich potrzeb

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

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 wymasowującej Natural Motion, która odzwierciedla naturalny proces ssania piersi przez dziecko, 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***

Dostosowuje się do brodawki sutkowej



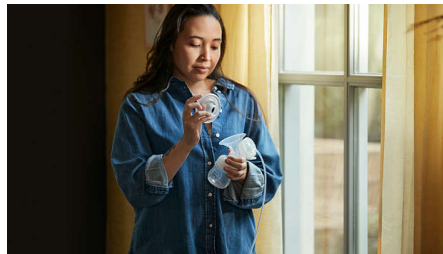
Miękka i elastyczna nakładka silikonowa o cylindrycznej budowie zapewnia komfort w miejscach zetknięcia z piersią i brodawką sutkową niezależnie od jej kształtu. Delikatne, a zarazem skuteczne przyssanie dzięki dostosowaniu do 99,98%**** rozmiarów piersi***.

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



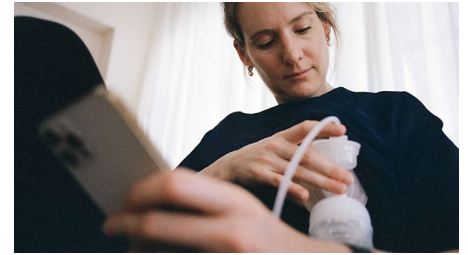
Laktator zaprojektowano z myślą o maksymalnej łatwości użytkowania. Mała liczba elementów ułatwia czyszczenie i składanie.

Dyskretnie odciągaj pokarm w dowolnym miejscu



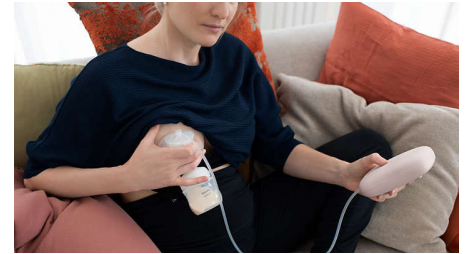
Praca silnika laktatora jest praktycznie bezgłośna, co pozwala na dyskretne odciąganie pokarmu bez rozpraszania innych zarówno w domu, jak i poza nim.

Rozpocznij sesję z zastosowaniem ostatnio użytych ustawień



Funkcja pamięci automatycznie zapisuje ostatnio użyte ustawienia poziomu 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: 100 – 240 V

Materiał

Butelka: Bez bisfenolu A*, Polipropylen

Smoczek: Bez bisfenolu A*, Silikon

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

Zawartość zestawu

Butelka o pojemności 125 ml ze smoczkiem 0 mies.+: 1 szt.

Jednorazowe wkładki laktacyjne: 2 szt.

Zestaw do odciągania pokarmu: 1 szt.

Część silnikowa (tylko zasilanie sieciowe): 1 szt.

Pokrywka zamykająca: 1 szt.

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

Łatwość użytkowania

Korzystanie z laktatora: Łatwe czyszczenie i składanie, cichy silnik, funkcja pamięci

Funkcje

Bez konieczności pochylania się do przodu:

Siedzenie w wygodnej pozycji

Ustawienia: 16 poziomów odciągania pokarmu, 8 poziomów stymulacji

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 badania rekomendacji poprzedniej wersji laktatorów Philips z udziałem 9 uczestniczek (Holandia, 2018)

* 1) Mangel et al. Breastfeeding difficulties, breastfeeding duration, maternal body mass index, and breast anatomy: are they related?. Breastfeeding Medicine, 2019, (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 Piellners, 1993, (20 uczestniczek rasy białej, USA); (3) Ramsay et al. Anatomy of the lactating human breast redefined with ultrasound imaging, 2005, (28 uczestniczek, Australia).

* W oparciu o wyniki kwestionariusza przeprowadzonego na 1 tys. nakładek z badania klinicznego z udziałem 20 uczestniczek (Holandia, 2019)

* Laktator nie zawiera Bisfenolu A: dotyczy tylko butelki i innych części stykających się z pokarmem – zgodnie z rozporządzeniem Komisji (UE) nr 10/2011