

Medela Laktator Maxi Flex™ dwufazowy elektryczny na dwie piersi

Cena: 659,99 zł



Opis słownikowy

Czas dostawy	2-5 dni
Opakowanie	1 zestaw
Producent	Medela
Rejestracja	Wyrób medyczny inny
Zastosowanie	Laktator elektryczny

Opis produktu

Innowacyjny laktator Medela w technologii PersonalFit Flex™, który można z łatwością dopasować do kształtu piersi. Dzięki nowej konstrukcji można odciągać pokarm w komfortowej pozycji. Nowy kształt lejka wpływa na przepływ mleka, zapobiegając uciskowi dróg mlecznych. Ułatwia każdej mamie przybranie najwygodniejszej pozycji. Przy zastosowaniu laktatora na dwie piersi to aż 18% więcej mleka w tym samym czasie.

Zalety

- Innowacyjna technologia FLEX™ dzięki której z łatwością odciąga się pokarm w komfortowej pozycji
- Odciąganie z dwóch piersi jednocześnie - dla większej ilości mleka o wyższej zawartości energii niż przy odciąganiu tylko z jednej piersi
- Dzięki technologii Flex° - dodatkowo 11% więcej mleka w trakcie 15-minutowej sesji
- Połączenie nauki i natury: technologia 2-Phase Expression naśladuje naturalny rytm ssania dziecka zapewniając naturalny przebieg odciągania
- 9 różnych poziomów odciągania dla większego komfortu i efektywnego odciągania pokarmu
- Kompaktowy, mobilny i łatwy w użyciu
- Odciąganie z obu piersi jednocześnie – pozwala na uzyskanie większych ilości pokarmu o wyższej wartości energetycznej w porównaniu do odciągania naprzemiennego,

Wskazania

Dla szybkiego i efektywnego odciągania pokarmu, wtedy gdy jest potrzebne. Laktator Swing Maxi może być używany tylko przez jedną osobę.

Sposób użycia

- Umyć ręce mydłem przez co najmniej 20 sekund, a następnie opłukać je i wytrzeć czystym ręcznikiem.

- Przemyc piersi ciepłą myjką - nie używać alkoholu.
- Wcisnąć lejek na konektor i wkręcić butelkę do konektora postępując zgodnie z instrukcją.
- Umieścić lejek na piersiach, aby brodawka sutkowa znajdowała się centralnie w kanale lejka.
- Włączyć odciągacz za pomocą przycisku . Faza stymulacji trwa maksymalnie dwie minuty. Następnie faza stymulacji jest automatycznie przełączana na fazę odciągania.
- Przytrzymać lejek na piersiach za pomocą kciuka i palca wskazującego. Podtrzymać piersi dłonią.
- Nacisnąć przycisk włączania/pauzy/wyłączania , aby rozpocząć odciąganie. Rozpoczyna się faza stymulacji, a kontrolka stanu zaczyna migać.
- Wyregulować podciśnienie za pomocą przycisków zwiększania i zmniejszania podciśnienia, aby ustawić je na poziomie gwarantującym komfortowe odciąganie.
- Natychmiast gdy mleko zacznie płynąć, nacisnąć przycisk wypływu pokarmu . Rozpocznie się faza odciągania, a kontrolka zacznie świecić światłem ciągłym. Jeśli przycisk wypływu pokarmu nie zostanie naciśnięty w ciągu minuty, laktator automatycznie aktywuje fazę odciągania.
- Wyregulować podciśnienie za pomocą przycisków zwiększania i zmniejszania podciśnienia, aby ustawić maksymalne komfortowe podciśnienie - ta wartość jest indywidualna dla każdej matki.
- Pracę laktatora można wstrzymać zarówno w fazie stymulacji, jak i w fazie odciągania. Aby wstrzymać pracę, należy nacisnąć przycisk włączania/pauzy/wyłączania , gdy laktator pracuje. Laktator zatrzyma się, a kontrolka zacznie powoli migać. Aby wznowić odciąganie, należy ponownie nacisnąć przycisk włączania/pauzy/wyłączania
- Aby wyłączyć laktator, należy nacisnąć i przytrzymać przycisk włączania/pauzy/wyłączania przez dwie sekundy.

Jeśli laktator nie będzie używany przez 30 minut, wyłączy się automatycznie

Mycie i dezynfekcja

Wszystkie elementy laktatora mające kontakt z piersiami lub mlekiem muszą być całkowicie czyste i suche. Po zakończeniu odciągania powinno się zawsze umyć wszystkie akcesoria do odciągania mające kontakt z piersiami lub z pokarmem.

Co najmniej raz dziennie konieczna jest dezynfekcja akcesoriów do odciągania po umyciu. Powinno się wykonać tę czynność, jeżeli akcesoria laktatora są nowe lub nie były używane przez dłuższy czas.

Mycie

- Najpierw należy opłukać akcesoria do odciągania wodą pitną o temperaturze około 20°C, aby usunąć pozostałości białka z mleka.
- Następnie umyć wszystkie części w ciepłej wodzie o temperaturze około 30°C z dodatkiem płynu do naczyń.
- Ponownie opłukać części wodą pitną przez 15 – 20 sekund.
- Osuszyć akcesoria czystą ściereczką lub pozostaw do wyschnięcia na czystym ręczniku.

Można myć części laktatora w górnej szufladzie zmywarki przy użyciu zwykłego detergentu. Mniejsze elementy należy włożyć do koszyczka na sztućce. Trzeba sprawdzić „czy butelki na mleko, lejki oraz smoczki skierowane są w dół.

Dezynfekcja

Każdy produkt jest inny, najlepiej więc zastosować metodę dezynfekcji zalecaną przez producenta laktatora. Najczęściej stosowane są jednak następujące sposoby:

Wygotowanie.

Umieścić elementy laktatora w dużym garnku i zalać je wodą. Doprowadzić wodę do wrzenia i pozwolić jej gotować się przez kolejne pięć minut, upewniając się, że wszystkie elementy są zanurzone.

Mikrofala.

Umieścić elementy laktatora w torebce do dezynfekcji lub dezynfektorze do użytku w kuchence mikrofalowej i stosować się do instrukcji producenta.

Dezynfekcja parowa.

Użyć elektrycznego dezynfektora parowego, układając w nim butelki, lejki i smoczki skierowane w dół.

Płyn lub kapsułki do dezynfekcji.

Niektórzy preferują stosowanie roztworu dezynfekującego na bazie zimnej wody. Jeżeli zdecydujemy się na użycie tej metody, należy zanurzyć wszystkie elementy w cieczy na co najmniej 30 minut (upewniając się, że nie znajdują się na nich pęcherzyki powietrza). Wyjąć roztwór po 24 godzinach. Można także użyć sprayu dezynfekującego .

Suszenie

Po dezynfekcji części laktatora muszą dokładnie wyschnąć przed użyciem . W tym celu należy :

- Wyjąć elementy laktatora z garnka, torebki do dezynfekcji lub dezynfektora czystymi rękami lub szczypcami. Uważać aby się nie sparzyć!
- Otrząsnąć części z nadmiaru wody, a następnie osuszyć je czystą ściereczką lub pozostawić do wyschnięcia.
- Umieścić części na zdezynfekowanej powierzchni lub w zdezynfekowanym pojemniku.

Ważne

Odciągacze pokarmu są wyrobami medycznymi do użytku osobistego i dlatego używanie ich przez więcej niż jedną kobietę może stanowić zagrożenie dla zdrowia.

W przypadku odczuwania bólu lub uzyskania małej ilości mleka należy wypróbować inny rozmiar lejka, ponieważ odpowiedni dobór rozmiaru lejka ma bardzo duży wpływ zarówno na komfort odciągania pokarmu jak i bezbolesność oraz efektywność.

Źle dobrany lejek może prowadzić do wielu problemów z karmieniem piersią.

Silniczek nie wymaga żadnych czynności konserwacyjnych.

Ostrzeżenia

Niebezpieczeństwo porażenia prądem . Nigdy nie zanurzać w wodzie ani innych płynach.

Odciągacz pokarmu Swing nie jest termoodporny: trzymać z dala od grzejników i otwartego ognia.

Nie wystawiać silniczka na działanie bezpośredniego światła słonecznego.

Przechowywanie

Przechowywać urządzenie w suchym miejscu

Zawartość opakowania

1 x urządzenie Swing Maxi

1 x zasilacz sieciowy

2 x butelka 150 ml z nakrętką zintegrowaną

2 x uchwyt do butelki

2 x konektor PersonalFit Flex™

2 x lejek PersonalFit Flex™ w rozmiarze S - 21 mm

2 x lejek PersonalFit Flex™ w rozmiarze M - 24 mm

1 x instrukcja obsługi Swing Flex™/Swing maxi Flex™

1 x skrócona instrukcja obsługi