

Link do produktu: <https://www.kajasklep.pl/oslonka-brodawki-sutkowej-small-scf15301-philips-avent-p-8808.html>



Osłonka brodawki sutkowej Small SCF153/01 / Philips Avent

Cena	41,99 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	Wysyłka do 24 godzin
Numer katalogowy	AVENT 153/01
Kod EAN	8710103907640
Producent	Philips - Avent

Opis produktu

Osłonka brodawki sutkowej Small SCF153/01

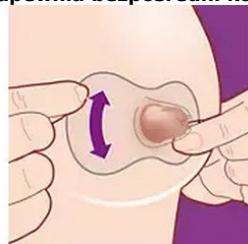


Osłony brodawek są zaprojektowane tak, aby pomóc Ci karmić piersią, gdy masz problemy z brodawkami lub gdy Twoje dziecko ma kłopot z przyssaniem się. Wyjątkowo cienka osłona brodawki w kształcie motyla umożliwia dziecku kontakt z piersią i nie przeszkadza w nawiązywaniu więzi z dzieckiem podczas karmienia.



Cechy

Kształt osłonki zapewnia bezpośredni kontakt z dzieckiem



Nasze ultra cienkie osłonki brodawek sutkowych w kształcie skrzydła motyla zostały zaprojektowane z myślą o bezpośrednim kontakcie z dzieckiem.

Dzięki wyjątkowemu kształtowi osłonek piersi dotyka zarówno nos, jak i podbródek dziecka.
Dzięki temu niemowlę może poczuć zapach mamy i dotknąć jej skóry.
Wystarczy umieścić osłonkę na środku brodawki, aby dziecko mogło prawidłowo przysać się do całego sutka.
Dzięki temu stworzysz więź z dzieckiem, jednocześnie chroniąc swoje brodawki.

Zaprojektowana, by pomóc rozwiązać problemy z przysysaniem



Nasze osłonki brodawek pomagają rozwiązać problemy z przysysaniem się dziecka do piersi i wydłużyć karmienie*.
Nakładki w kształcie sutka ułatwiają ssanie w przypadku płaskich lub wklęsłych brodawek sutkowych.
Pomagają też dzieciom, które nie wykształciły jeszcze techniki ssania lub urodziły się ze zniekształconą jamą ustną.
Osłonka wyciąga brodawkę i utrzymuje ją w odpowiedniej pozycji w czasie przerw w karmieniu.

Dla delikatnych, podrażnionych lub bolesnych brodawek sutkowych



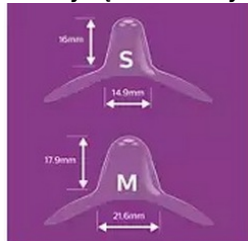
Osłonki brodawek sutkowych zapewniają komfort w czasie karmienia i przynoszą ulgę w przypadku podrażnionych, popękanych lub bolesnych brodawek sutkowych.
Pomagają zmniejszyć ryzyko ocierania i rozciągania brodawek sutkowych, dzięki czemu możesz wygodnie karmić dziecko piersią.

Niemowlęta mogą pić we własnym tempie



Jeśli mama chce kontrolować wypływ mleka lub dziecko nie ma siły ssać, osłonki brodawek sutkowych mogą im pomóc.
Trzy otwory w osłonce pozwalają zmniejszyć siłę wypływu pokarmu.
Dzięki temu dziecko może pić we własnym tempie nawet w przypadku nadmiernej podaży mleka.

Zaprojektowane z myślą o naturalnym dopasowaniu



Osłonki brodawek sutkowych są dostępne w dwóch rozmiarach.
Małe osłonki pasują do brodawek o średnicy od 12 mm, a średnie — do 21 mm.
Aby znaleźć swój rozmiar, usiądź wygodnie i załóż jedną z osłonek na brodawkę.
Obróć osłonkę w prawo i wprowadź sutek do tunelu.
Następnie rozciągnij podstawę osłonki wokół otoczki brodawki.
Jeśli pomiędzy brodawką a silikonem została 2-milimetrowa przerwa, osłonka jest odpowiednio dopasowana.
Wskazówka: rozmiar dotyczy brodawki sutkowej, a nie otoczki.

Nie wiesz, który rozmiar wybrać?

Skontaktuj się z lekarzem, aby uzyskać pomoc.

Łatwe czyszczenie w higienicznym etui



Należy wyczyścić osłonki brodawki sutkowej przed każdym użyciem.
Zajmuje to mniej niż 10 minut.
Umieść osłonki we wrzącej wodzie na pięć minut lub użyj specjalnego etui.
Włóż do niego dobrze wypłukane osłonki i wlej 25 ml wody.
Następnie umieść etui w kuchenke mikrofalowej i włącz moc 750-1000 W na 3 minuty.
Odczekaj pięć minut, aż ostygną. Wylej wodę. Osłonki są gotowe do użycia.
Z tego wygodnego etui do czyszczenia osłonek warto korzystać w trakcie podróży.
Oczywiście służy ono także do ich przechowywania.



Łączenie karmienia piersią i butelką

Osłonka brodawki sutkowej Philips Avent jest wykonana z bardzo cienkiego i miękkiego silikonowego materiału, który jest bardziej zbliżony do materiału, z którego wykonywane są produkty do karmienia niemowląt. Ułatwia przejście z karmienia piersią na karmienie butelką podczas łączenia obu metod.



Kształt zapewniający kontakt ze skórą
Ochrona podrażnionych brodawek

Specyfikacja

Kod produktu: SCF 153/01
Rozmiar mały (15 mm) S
Opakowanie: 2 sztuki

