

Novama Pingo Spark, elektryczny aspirator do nosa z oświetleniem, niebieski, 0-12 lat

Cena: 109,99 PLN



Opis słownikowy

Producent / Marka	Novama Cloud
Substancja czynna	-
Typ produktu	Wyrób medyczny inny

Opis produktu

Wyrób medyczny

Novama Pingo Spark, elektryczny aspirator do nosa z oświetleniem, niebieski, 0-12 lat

Opis Produktu:

Elektryczny aspirator do nosa Novama Pingo Spark w pastelowym niebieskim kolorze to rozwiązanie dedykowane do **łatwego i skutecznego usuwania wydzieliny z nosa**, przeznaczone dla **dzieci od urodzenia do wieku szkolnego**. Idealny do użytku domowego.

Właściwości:

Aspirator Novama Pingo Spark zapewnia:

- wygodę, bezpieczeństwo i łatwość obsługi
- jest lekki, poręczny, stabilny oraz prosty w użyciu

- nie wymaga podłączenia do prądu, działając na dwie baterie AAA
- wyposażony jest w dwie miękkie, silikonowe końcówki różnych rozmiarów, co pozwala na bezpieczne i efektywne odsysanie zarówno gęstej, jak i rzadszej wydzieliny, zapobiegając podrażnieniom
- dzięki cichej pracy i podświetlanej końcówce świetnie sprawdzi się również nocą
- system antyprzelewowy zapobiega przedostawaniu się wydzieliny do wnętrza urządzenia,
- konstrukcja eliminuje przepływ wsteczny śluzu
- części takie jak końcówki i zbiorniczek można łatwo myć i dezynfekować, co pozwala na ich wielokrotne użycie bez konieczności dokupowania jednorazowych elementów

Sposób użycia:

- Aby rozrzedzić wydzielinę, użyj roztworu soli fizjologicznej lub wody morskiej.
- Załóż wybraną końcówkę (szeroka – do gęstej wydzieliny, wąska – do rzadszej).
- Włącz urządzenie przyciskiem POWER i sprawdź jego działanie.
- Trzymaj dziecko w pozycji pionowej. Aspirator nie powinien być używany, gdy pacjent jest odchylony. Umieść końcówkę delikatnie w nozdrzu i pozwól urządzeniu usunąć wydzielinę. Powtórz czynność na drugim nozdrzu, jeśli to konieczne.
- W razie jakiegokolwiek dyskomfortu u dziecka, przerwij użycie.
- Powtórz czynności w drugim nozdrzu w razie potrzeby.

Cechy produktu:

- Podświetlana końcówka
- Bezpieczeństwo i certyfikacja CE
- Zasilanie bateryjne (2 x AAA)
- Przenośny, z dwiema silikonowymi końcówkami różnych rozmiarów
- Wysoka efektywność ssania
- Cicha praca, system antyprzelewowy

Specyfikacja techniczna:

- Maksymalna moc ssania: ? 450 mmHg (60 kPa)
- Średni poziom hałasu: 50 dB, maksymalny: ? 60 dB (30 cm od urządzenia)
- Zasilanie: 2 baterie alkaliczne AAA
- Silnik: 3 V/DC
- Końcówka do aspiracji: miękki silikon

- Środowisko przechowywania / transportu: -25 °C ~ + 55 °C (-13 °F ~ + 131 °F) przy wilgotności względnej do 85% (bez kondensacji)
- Pracuje w zakresie temperatur 16°C-35°C, przy wilgotności do 85%
- Wymiary: 184 x 61,6 x 39 mm; waga: ok. 147 g (bez baterii)
- **Gwarancja:** 36 miesięcy.

Uwagi:

- Przed użyciem należy przeczytać etykietę i instrukcje użytkowania.
- Jedynym celem aspiratora do nosa jest odciąganie wydzieliny z nosa. Określony przez producenta sposób użytkowania jest jedynym sposobem korzystania z tego urządzenia.
- Jeśli moc i/lub dźwięk pompki zmniejszą się podczas użytkowania, należy wymienić wszystkie baterie.
- Jeśli gadżet nie będzie używany przez określony czas, zaleca się wyjęcie baterii.
- Urządzenie działa w trybie przerywanym. Aby rozpocząć wytwarzanie próżni w celu usunięcia śluzu i płynów z nosa, należy nacisnąć przycisk zasilania. Wystarczy zwolnić przycisk zasilania, aby wyłączyć urządzenie, jeśli chcesz przerwać ssanie.
- Natychmiast wyłącz urządzenie, jeśli dziecko poczuje się źle podczas korzystania z niego, i poproś o pomoc medyczną.
- Stosowanie maści nawilżających na skórę nosa dziecka w celu uniknięcia podrażnień i utrzymywanie odpowiedniego nawilżenia powietrza w jego pokoju (na przykład za pomocą nawilżaczy) to mądre pomysły.
- Urządzenie nie jest przeznaczone do zabawy. Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.
- Podczas użytkowania należy zwrócić uwagę, aby dziecko nie wstrzymywało oddechu, nie zamykało ust ani nie połykało śliny, aby uniknąć ryzyka wytworzenia ciśnienia mogącego uszkodzić błonę bębenkową.
- Nie dokonuj zmian w konstrukcji sprzętu bez zgody producenta.
- Chronić urządzenie przed ekstremalnymi temperaturami, wysoką wilgotnością oraz bezpośrednim światłem słonecznym.
- Należy unikać nadmiernego obciążenia, wstrząsów lub przypadkowych upadków.

Ważne:

- **To jest wyrób medyczny. Używaj go zgodnie z instrukcją używania lub etykietą.**
- Wyrób medyczny - posiada oznakowanie CE 0598
- Posiada deklarację zgodności UE
- Zawiera instrukcję obsługi w języku polskim
- Zawiera etykietę w języku polskim
- Przechowywanie oraz transport wyrobów medycznych są zgodne z warunkami określonymi przez producenta.

Producent:

Avita Corporation 9F, No.78, Sec.1, Kwang-Fu Road, San-Chung District, New Taipei City, Tajwan, 24158, Chiny

Dystrybutor:

Novama Cloud S.A. ul. Traktorowa 143 91-116 Łódź