

Inhalator ultradźwiękowy nebulizator Mesh LD-812U



Cena: 179,00 zł

Opis słownikowy

Producent

Little Doctor

Opis produktu

Inhalator ultradźwiękowy Nebulizer Little Doctor LD-812U

Z nową technologią wytwarzania aerozolu. Mesh-inhalator może być używany do leczenia zarówno dorosłych, jak i dzieci. Cicha praca urządzenia pozwala na przeprowadzenie inhalacji u dzieci nawet podczas snu. Urządzenie jest kompaktowe i może być zasilane z dowolnego źródła zasilania typu USB (kabel USB dołączony do zestawu) lub dwoma bateriami AA.

W porównaniu ze zwykłymi inhalatorami ultradźwiękowymi, zastosowanie technologii MESH daje cały szereg zalet:

- niewielki rozmiar urządzenia;
- możliwość stosowania środków leczniczych jako roztworów inhalacyjnych: preparatów mukolitycznych i chłorku sodu;
- obniżona objętość nie nadających się do użycia resztek roztworu niemal do zera, co pomaga uniknąć marnowania drogich leków;
- cicha praca urządzenia, pozwala na przeprowadzanie terapii inhalacyjnych nawet u śpiących dzieci;
- możliwość pracy pod kątem do 45° względem osi pionowej.
- niewielki rozmiar cząsteczek pozwala na skuteczniejsze dotarcie leku do dolnych oddziałów dróg oddechowych
- dwie maski (dla dorosłych i dla dzieci) oraz dwa ustniki w zestawie.

Terapia Aerozolowa

Nieprzerwane podawanie aerozolu pozwala na osiągnięcie w ciągu kilku minut wysokiego stężenia substancji leczniczej w górnych i dolnych drogach oddechowych, a także w płucach, przy czym ryzyko pojawienia się zjawisk ubocznych jest niewielkie. Dzięki temu rozszerzają się oskrzela (efektywna bronchodylatacja), znika potrzeba hospitalizacji lub skraca się pobyt w szpitalu.

Szerokie zastosowanie

Inhalator został zaprojektowany, aby leczyć rozmaite choroby układu oddechowego, takie jak:

- nieżyt nosa
- ostre zapalenie gardła
- ostre zapalenie krtani
- ostre i przewlekłe zapalenie oskrzeli
- astma oskrzelowa.

Specyfikacja produktu:

- **Model:** LD-812U
- **Typ:** Ultradźwiękowy Mesh
- **Wydajność otrzymywania aerozolu:** Do 0.2 ml/min.
- **Średnia wielkość cząsteczek aerozolu (MMAD):** 5.0 μ m
- **Objętość pojemnika na roztwór inhalacyjny:** 8 ml
- **Końcowa objętość roztworu inhalacyjnego:** 0.5 ml
- **Pobór mocy:** 3 W

- **Zasilanie:** ~200-240V 50Hz
- **Waga:** 136 g
- **Wymiary, mm:** 73 x 99 x 45 mm
- **Zawartość kompletu:** elementy zasilania AA 1,5V – 2 szt., etui na akcesoria, instrukcja obsługi, kabel zasilający, karta gwarancyjna, komora inhalacyjna, Ustnik inhalacyjny LD-N023 – 2 szt., maska inhalacyjna LD-N040 dla dzieci, maska inhalacyjna LD-N041 dla dorosłych, urządzenie elektroniczne

Galeria

