

Link do produktu: <https://www.calineczka.pl/mescomp-inhalator-siateczkowy-ultradzwiekowy-mesmed-mm-560-spiro-mesh-nebulizator-p-55280.html>



Mescomp INHALATOR siateczkowy ultradźwiękowy MesMed MM-560 SPIRO MESH nebulizator

Cena	108,00 zł
Cena poprzednia	138,00 zł
Kod producenta	MM560
Kod EAN	5904617463232
Producent	Mescomp Technologies

Opis produktu

Inhalator jest jednym z najbardziej przydatnych urządzeń w domowej apteczce. Dzięki niemu podawanie leków stosowanych przy infekcjach górnych i dolnych dróg oddechowych jest efektywniejsze.

Inhalator MesMed MM-560 SPIROMesh to **urządzenie medyczne**.

Inhalator siateczkowy MM-560 SPIRO Mesh dzięki zastosowaniu nowoczesnej technologii drgającej perforowanej membrany, umożliwia podawanie płynnych leków, zmieniając je w delikatną mgiełkę. Lek przechodząc przez mikropory w membranie zostaje rozbity na mikroskopijne cząsteczki, co pozwala na jego **głębokie przenikanie do wszystkich części dróg oddechowych**. Dotarcie cząsteczek leku do głębszych obszarów płuc **zwiększa skuteczność terapii**.

Precyzyjne podawanie leku

Inhalator siateczkowy Spiro Mesh jest niezastąpiony w sytuacji, gdy niezbędne jest precyzyjne podanie zalecanej dawki leku.

Dzięki niskiej wartości rezydualnej lek jest dozowany oszczędnie i wydajnie.

Urządzenie w całości wykorzystuje zaaplikowaną porcję leku, nie pozostawiając jego resztek po zakończeniu nebulizacji, co pozwala na **dokładne kontrolowanie podawanej dawki**.

Jest to szczególnie ważne w leczeniu wielu schorzeń dróg oddechowych, takich jak astma czy przewlekła obturacyjna choroba płuc (POCHP), a także w leczeniu alergii i infekcji dróg oddechowych.

Szybka nebulizacja

Szybkość inhalacji, w zależności od użytego leku, utrzymuje się w granicach 0,25 ml/min. Dzięki temu sesja nebulizacyjna jest krótsza w porównaniu do innych urządzeń. Z głowicy rozpylającej nebulizatora SPIRO Mesh w każdej sekundzie wydobywają się tysiące cząsteczek, które wraz z oddechem docierają do najniższych partii płuc, przynosząc pożądane efekty szybciej niż się spodziewasz.

Bezpieczny

Technika membranowa zastosowana w nebulizatorze MM-560 SPIRO Mesh sprawia, że właściwości leków, które można stosować z urządzeniem, pozostają niezmiennie. Dzięki temu zwiększa się możliwość przyjęcia pełnej dawki leku.

Cicha praca

Wyjątkowo cicha praca urządzenia pozwala na komfortowe użytkowanie o każdej porze, niezależnie od miejsca. Zapewnia wygodę i spokój podczas nebulizacji, co jest szczególnie ważne przy przeprowadzaniu inhalacji u osób wrażliwych na hałas oraz u najmłodszych dzieci. Inhalację można wykonać podczas snu.

Przenośny - w domu, pracy, podróży

Membranowy **nebulizator MesMed** przeznaczony jest do użytkowania nie tylko w domu, ale również jako bezprzewodowe, urządzenie przenośne. Mały rozmiar i niewielka waga sprawiają, że zawsze można go mieć przy sobie – w podróży, w samochodzie czy samolocie. **Zmieści się w torbie, w plecaku, a nawet w kieszeni.**

Dzięki **wbudowanej baterii litowej**, inhalator jest **zawsze gotowy do pracy**, gdy go potrzebujesz.

Swobodę użytkowania zapewnia możliwość szybkiego i **wielokrotnego ładowania przez kabel USB** poprzez podłączenie do powerbanku czy komputera.

Jeden inhalator dla całej rodziny

Nebulizator posiada w zestawie **maski dla dzieci i dorosłych**, dzięki czemu może z niego korzystać cała rodzina.

Delikatna mgiełka pozwala na skuteczne inhalowanie bez konieczności koncentracji na obszerniejszych wdechach (głębszym oddychaniu), dlatego doskonale sprawdza się przy **inhalacji niemowląt i dzieci**. Dodatkową zaletą inhalatora siateczkowego przy inhalowaniu dzieci jest prawie bezgłośna praca urządzenia.

Spiro Mesh jest znacznie szybszy od nebulizatora podłączonego do sprężarek i dlatego idealnie nadaje się do **inhalowania najmłodszych dzieci, którym trudno spędzić czas w jednym miejscu.**

Łatwy w użytkowaniu

Jeden przycisk sprawia, że **nebulizator ultradźwiękowy MesMed MM-560 SPIRO Mesh** jest wyjątkowo łatwy w użyciu.

Posiada funkcję automatycznego wyłączenia, gdy lekarstwo zostanie całkowicie zużyte.

Tryb automatycznego czyszczenia

Prosty demontaż, możliwość mycia w wodzie pojemnika na leki oraz **tryb samooczyszczania** zapewniają higienę użytkowania oraz **łatwe czyszczenie urządzenia**, które jest bardzo ważne z uwagi na wymaganą sprawność membrany, przez którą rozpylany jest lek.

WAŻNE INFORMACJE:

TO JEST WYRÓB MEDYCZNY. UŻYWAJ GO ZGODNIE Z INSTRUKCJĄ UŻYWANIA LUB ETYKIETĄ.

W inhalatorze SPIRO Mesh można stosować tylko preparaty przeznaczone do inhalacji w inhalatorach siateczkowych.

Nie wolno stosować substancji oleistych, leków na bazie kwasu hialuronowego, które mogą spowodować uszkodzenie membrany.

W przypadku inhalatora siateczkowego szczególnie ważne jest przeprowadzenie dokładnego czyszczenia po każdej inhalacji zgodnie z instrukcją obsługi. Czyszczenie i konserwacja jest konieczne dla zapewnienia bezawaryjności urządzenia.

Dane techniczne:

- **Sposób działania** ultradźwiękowy
- **Zasilanie** akumulator litowy
- **Żywotność akumulatora** czas cyklu wynosi nie mniej niż 300 razy
- **Wskaźnik światła** niebieski – w trakcie działania, pomarańczowy – niski poziom baterii, migający pomarańczowy – ładowanie ładowanie baterii, migający niebieski – bateria naładowana
- **Wyjście** DC 5V, max. 2A
- **Pobór mocy w trakcie pracy** ok. 2W
- **Poziom hałasu** ≤ 50dB
- **Wydajność nebulizacji** ≥ 0.25 ml/min
- **Wielkość cząsteczek (MMAD)** 2.93±0.19 μm
- **Rozmiar cząsteczek** ok. 74.53 ± 3.01% w ciągu 0.5~5μm
- **Częstotliwość oscylacji** 107±10%kHz
- **Pojemność zbiornika na lek** 12 ml
- **Czas ładowania baterii** 180 minut
- **Czas pracy akumulatora (ciągły)** 120 minut
- **Środowisko pracy i wilgotność** 10~40°C, 30%~85% RH, 800~1060 hPa
- **Temperatura przechowywania i wilgotność** -20~60°C, 20`75% RH, 800~1060 hPa
- **Okres trwałości** produkt jest używany do nebulizacji 0,9% soli fizjologicznej 2 razy dziennie po 10 minut w temperaturze pokojowej (23st). Okres trwałości może się różnić w zależności od środowiska i roztworu: jednostka

-
- główna: 36 mi, zbiornik na lek: 12 miesięcy
- **Wymiary urządzenia** 39 x 55 x 101 mm
 - **Waga netto** 105g
 - **Aksesoria** ustnik, maska dla dorosłych, maska dla dzieci, kabel do ładowania