

Link do produktu: <https://sklepmedyczny.net/inhalator-tlokowy-rossmax-nb500-praca-ciagla-p-34.html>



Inhalator tłokowy ROSSMAX NB500 praca ciągła

Cena	189,90 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Czas wysyłki	1 dzień
Numer katalogowy	INHAL.ROSSMAX NB 500
Kod producenta	INHAL.ROSSMAX NB 500
Producent	Rossmax
CE	To jest wyrób medyczny. Używaj go zgodnie z instrukcją używania lub etykietą

Opis produktu

Rossmax NB500

Inhalator tłokowy do pracy ciągłej

Inhalator Rossmax NB 500 to inhalator tłokowy przeznaczony do leczenia astmy, przewlekłej obturacyjnej choroby płuc oraz innych schorzeń dróg oddechowych, podczas których wymagane jest stosowanie leków w postaci aerozolu

Opis produktu:

- Inhalator pneumatyczno-tłokowy Rossmax NB500
- Przeznaczony do pracy ciągłej (max 1800 godzin)
- Cichsza praca - dodatkowe wytłumienie zwiększające komfort z użytkowania
- Regulowany nebulizator z technologią VA - regulacja tempa nebulizacji oraz rozmiaru cząstek
- Nebulizator 2w1 uniemożliwia zgubienie rozpylacza (rozpylacz zintegrowany)

•

- Wysoka jakość aerozolu
- MMAD 2.2 µm
- Duża ilość cząstek poniżej 5 µm (FPD): 80-85%

•

- Dane techniczne:
 - Kompresor tłokowy
 - Tryb pracy: ciągły (do 1800 h)
 - Automatyczny wyłącznik termiczny zabezpieczający przed przegrzaniem
 - Prędkość nebulizacji: regulowana: 0,15-0,5 ml/min
 - Zakres ciśnienia roboczego: >= 15 psi (103 kPa)
 - Przepływ roboczy => 3,5 l/min
 - Pojemność nebulizatora: 5 ml

-
- Poziom hałas: <=55 dB
 - Zasilanie: sieciowe 230V
 - Pobór mocy: 130W
 - Wymiary: 222 x 158 x 120 [mm]
 - Waga: ok 1,8 kg

- .Urządzenie spełnia wszystkie wymogi dotyczące urządzeń medycznych europejskiej dyrektywy 93/42/EWG oraz normy europejskiej EN 13544-1:2007+A1:2009 - Sprzęt oddechowy do terapii – Część 1: Układy nebulizujące i ich elementy
W zestawie:

- Inhalator Rossmax NB500
- Nebulizator z regulacją VA
- Etui na inhalator
- Przewód powietrza
- Maseczka dla dzieci
- Maseczka dla dorosłych
- Ustnik
- Filtry zapasowe
- Polska instrukcja obsługi
- Dowód zakupu

- Gwarancja: 3 lata, serwis w trybie door to door

Bezpieczeństwo

Informacje o producencie i osobie odpowiedzialnej: Produkt wprowadzony do obrotu przed 13.12.2024r.