

Inhalator przenośny Diagnostic Med Siateczkowy YM-3R9

Nasza cena: 141,48 zł



Opis słownikowy

Opakowanie	*1
Producent	DIAGNOSIS POLSKA [PL]
Rejestracja	Wyrób medyczny

Opis produktu

Opis

Inhalator przenośny Diagnostic Med Siateczkowy YM-3R9

Diagnostic Med Przenośny Inhalator siateczkowy YM-3R9 to wyrób medyczny do rozpylania substancji przeznaczonych do inhalacji.

Działanie i właściwości

Diagnostic Med Przenośny Inhalator siateczkowy YM-3R9 to prosty w obsłudze inhalator do stosowania w każdych warunkach, nawet podczas podróży. Jest cichy oraz lekki.

Zastosowanie

Diagnostic Med Przenośny Inhalator siateczkowy YM-3R9 do stosowania w warunkach domowych w leczeniu pacjentów cierpiących na choroby układu oddechowego (przeziębienia, katar, uciążliwy kaszel, zapalenie zatok, zapalenie migdałków, alergię, zapalenie oskrzeli, oskrzelików, zapalenie płuc).

MEDYCZNE URZĄDZENIE jest odpowiednie do użytku domowego.

Dorośli, młodzież i dzieci w wieku od 4 do 11 lat.

Specyfikacja Diagnostic Med Przenośny Inhalator siateczkowy YM-3R9

Nazwa urządzenia Przenośny inhalator siateczkowy
Model YM-3R9

Wymiary ok. 45×45×100 mm (dł.)×(szer.)×(wys.)
Waga (g) ok. 100 g (bez baterii)
Zasilanie Baterie: dwie baterie alkaliczne AA (w zestawie)
Zasilanie: napięcie 3 V, natężenie: 1 A;
Zasilacz: napięcie 5 V, natężenie: 1 A, (nie wchodzi w skład zestawu)
Zużycie energii ok. 2,0 W
Częstotliwość oscylacji ok. 110 KHz ±10%
Szybkość nebulizacji ≥0,2 ml/min – w zależności od zastosowanej substancji i trybu szybkości inhalacji
Dopuszczalna temperatura leku ≤40°C
Poziom hałasu ≤50 dB(A) (ok. 1 metr)
Fracja respirabilna
Udział cząsteczek o średnicy <5 µm jest większy niż 50%.
Rozmiar cząsteczki (MMAD) <5 µm
Pojemność pojemnika na lek Maks. 8 ml
Gwarancja Urządzenia główne i głowica: 2 lata
Czas życia wyrobu Urządzenie główne: 3 lata; akcesoria: 1 rok
Warunki użytkowania Temperatura: 5–40°C
Wilgotność: ≤93% RH (bez kondensacji)
Ciśnienie powietrza: 800–1060 hPa
Warunki przechowywania i transportu:
Temperatura: -20–50°C Wilgotność względna: ≤93% RH (bez kondensacji)
Ciśnienie powietrza: 800–1060 hPa

Przeciwwskazania

Urządzenie to nie jest odpowiednie do stosowania z lekami olejowymi.
Urządzenie nie jest odpowiednie do stosowania z lekami w zawiesinie lub z lekami o dużej lepkości.
Urządzenie to nie nadaje się do stosowania jako aparat oddechowy w anestezji lub respirator płucny. W takich przypadkach należy zasięgnąć informacji u producenta leku.

Przechowywanie

Przechowywać w suchym miejscu w temperaturze pokojowej (15 - 25°C) w sposób niedostępny dla małych dzieci.

Zawartość opakowania

urządzenie główne,
nasadka na głowicę rozpylającą,
głowica rozpylająca z pojemnikiem na lek,
ustnik, maska dla dzieci,
maska dla dorosłych,
kabel USB,
instrukcja użycia,
2 x baterie typu AA.

Szczegółowe informacje dotyczące produktu zawarte są w ulotce.

Przed użyciem zapoznaj się z treścią instrukcji używania i etykietą bądź skonsultuj się z lekarzem.

To jest wyrób medyczny. Stosuj go zgodnie z instrukcją użycia lub etykietą.