

Inhalator tłokowy Microlife NEB 400 dla dzieci i całej rodziny

Cena: 145,23 zł



Opis słownikowy

Postać	Inhalator
Producent	CHDE POLSKA SP. S.A.
Rejestracja	Wyrób medyczny

Opis produktu



Skuteczne leczenie dzięki optymalnej wydajności
inhalatora



Szybkie tempo nebulizacji



Design przyjazny dzieciom

Nebulizator dziecięcy Microlife NEB 400 został specjalnie zaprojektowany tak, aby uprzyjemnić leczenie dzieciom, jednocześnie zapewniając wszystkie standardy jakości i bezpieczeństwa produktów Microlife. W zestawie z flamastrami i workiem do malowania dla przyjemniejszej inhalacji.

Zalety urządzenia:

- Cykl pracy 30 min praca / 30 min spoczynek
- Wydajność inhalacji 0,40 ml / min
- Rozmiar cząstek 2,83 µm (MMAD)
- Nadaje się do inhalacji kortykosteroidami
- Akcesoria można myć i dezynfekować
- W zestawie pojemnik na lek, przewód powietrzny, ustnik, maska dla dzieci, maska dla dorosłych, końcówka do nosa, filtry
- Gratis plecak oraz flamastry do dekoracji inhalatora
- Gwarancja 5 lat "door to door"

Specyfikacja techniczna:

- Wydajność aerozolu: 0,40 ml/min. (NaCl 0.9%)
- Frakcja respirabilna: 63% < 5 µm
- Wielkość cząstek 2,83 µm (MMAD)
- Maksymalny swobodny przepływ powietrza: 15 l/min.
- Operacyjny przepływ powietrza: 5,31 l/min.
- Odgłos pracy: 52 dBA
- Zasilanie elektryczne: 230V 50 Hz AC
- Długość kabla sieciowego: 1,6 m
- Pojemność zbiornika na lek: min. 2 ml; max. 8 ml
- Ilość osadu: 0,8 ml
- Tryb pracy: 30 min. pracy / 30 min. odpoczynku
- Warunki pracy: 10 – 40 °C / 50 – 104 °F

Maksymalna wilgotność względna 30 – 85 %
700 – 1060 hPa ciśnienia atmosferycznego

- Warunki i transportu przechowywania:

-20 – +60° C / -4 – +140 °F

- Maksymalna wilgotność względna 10 – 95%

700 – 1060 hPa ciśnienia atmosferycznego

- Waga: 1424 g
- Wymiary: 200 x 183 x 153 mm
- Klasa IP: IP21
- Normy: EN 13544-1; EN 60601-1;

EN 60601-2; EN 60601-1-6; IEC 60601-1-11

- Przewidywana żywotność urządzenia: 1000 godzin

Galeria

