

Link do produktu: <https://akmed.pl/inhalator-tlokowy-neb-200-p-7801.html>

# Inhalator Tłokowy NEB 200



Numer katalogowy	<b>13570</b>
Producent	<b>Microlife</b>

## Opis produktu

Inhalator o wysokiej wydajności, przeznaczony dla całej rodziny. Charakteryzuje się zwartą konstrukcją oraz wysoką wydajnością inhalacji. Skutecznie rozpyla wszystkie standardowe roztwory inhalacyjne.

Inhalator o wysokiej wydajności, przeznaczony dla całej rodziny. Charakteryzuje się zwartą konstrukcją oraz wysoką wydajnością inhalacji. W zestawie maseczki, ustnik, filtry oraz aplikator do nosa. Skutecznie rozpyla wszystkie standardowe roztwory inhalacyjne. Nadaje się do inhalacji kortykosteroidów. Nie zawiera ftalanu ani bisfenolu A.

## Specyfikacja Techniczna:

- Wydajność aerozolu: 0.4 ml/min. (NaCl 0.9%)
- Wielkość cząstek: 71.2%
- 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 transportu i przechowywania: -20 - +60° C / -4 - +140 °F
- Maksymalna wilgotność względna 10 - 95 %
- 700 - 1060 hPa ciśnienia atmosferycznego
- Waga: 1300 g
- Wymiary: 92 x 160 x 140 mm
- Klasa IP: IP21
- Normy: EN 13544-1 EN 60601-1 EN 60601-2 EN 60601-1-6
- IEC 60601-1-11
- IP Class: IP21

---

[IB NEB 200 EN-PL 1317](#)