

# Inhalator tłokowy z maseczką i 5 filtrami w zestawie

- Nebulizator/inhalator z kompresorem pozwala na szybkie i wygodne podanie lekarstwa zarówno dzieciom jak i dorosłym.
- Nebulizator/inhalator stosuje się szczególnie przy leczeniu astmy, alergii i innych chorób dróg oddechowych. Lekarstwo należy włożyć do komory nebulizacyjnej, po czym założyć maseczkę i spokojnie oddychać. Za pomocą kompresora lekarstwo zostanie znebulizowane i jego cząsteczki zostaną wchłonięte przed pacjenta.
- Nebulizator/inhalator powinien być używany pod nadzorem lekarza lub osoby dorosłej. Jego użytek powinien być zalecony przez specjalistę, który wytłumaczy jak należy używać urządzenie i jaką ilość lekarstwa należy nebulizować. Nie należy używać nebulizatora/inhalatora do innych celów niż lecznicze.
- Cicha praca
- Wysoka wydajność
- Certyfikat CE

## Dane techniczne:

- Zasilanie: AC 220 V / 50 HZ
- Napięcie: ok. 0,65 A
- Pojemność komory nebulizacyjnej: 6 ml
- Rozmiar patykuły: 0.5 -10 mikron.
- MMAD: 4 mikron.
- Poziom hałasu: ok. 60 dBA
- Szybkość nebulizacji: minimum 0,2 ml / min
- Zakres ciśnienia: 30 - 36 Psi (210 - 250 KPa/2,1 - 2,5 bar)
- Ciśnienie robocze: 8 - 16 Psi (50 a-100 Kpa / 0.5 - 1.0 bar)
- Przepływ roboczy: 6 - 8 l / min
- Temperatura pracy: 10°C~40°C ( 50 F - 104 F)
- Wilgotność podczas pracy: 10 - 95 % RH
- Temperatura i wilgotność podczas transportu: - 20°C~70°C ( - 4 F - 158 F)
- Temperatura i wilgotność magazynowania: 10 - 95 % RH
- Wymiary: 270x200x 110 mm (dł. x szer. x wys.)
- Waga: 2 kg (4,40 lb)
- Konfiguracja podstawowa: nebulizator, przewody, ustnik, maseczka, 5 filtrów