

MicroMesh HL100 ist ein tragbarer Schwingmembran-Taschenvernebler (Elektronischer Aerosolgenerator). Überall einsatzbereit, diskret und wirkungsvoll für Erwachsene und Kinder.

Produktdetails:

- Leiser, tragbarer Taschenvernebler.
- Umwandlung der flüssigen Medikamente direkt in Aerosolform.
- Geeignet für die Verneblung aller üblichen Medikamente.
- Medikamentenkammer abnehmbar für leichte Reinigung.
- Inhalieren über MUndstück oder Nasenmaske.
- sehr geringe Restmenge.
- Geringer Stromverbrauch.
- Schaltet bei Inhalationsende automatisch aus.
- Batterie 3V (2x1,5V AA ALKALINE) für ca. 4 Std Betrieb

Technische Daten:

- Schwingmenbran-Technologie.
- Partikelgrößen: 3-6µm
- MMAD: ca.4,7µm
- Verneblerleistung: 0,32ml/min
- Betrieb mit herkömmlichen AA ALKALINE 1,5V DC-Batterien
- optionales Netzgerät: 100-240Vac, 0,4Aac, 3,3Vdc; 1Adc.
- Abmessungen: ca. 55,6x42x109,2mm (LxWxH)
- Gewicht ohne Batterie ca. 98g
- Geräuschpegel: 50dB

Lieferumfang:

- MikroMesh Gerät
- Geräteadapter
- Mundstück
- Schlauch, biegsam, zur Verbindung mit Maske
- Inhalationsmake für Erwachsene
- Inhalationsmaske für Kinder
- Geräteabdeckung
- Tragetasche
- 1 Satz Batterien
- optional: Netzgerät

PZN: 5483517

HMN: 14.24.01.0099