



2in1:
Tragbar oder in
der Hand gehalten

5078

TRAGBARER MESH-VERNEBLER FÜR FREIHÄNDIGEN GEBRAUCH

MESH

Funktioniert mit **Mesh-Technologie** unter Nutzung einer rostfreien Edelstahlgitterplatte.



Schnell und effektiv für die gesamten Atemwege.



Kompakt und ultraleicht (wiegt nur 35g), ist kabellos und mit wiederaufladbarem **Lithium-Akku**.



Geräuscharm und selbstreinigend nach jeder Therapie.

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

- Respirabiler Anteil: 75%
- Partikelgröße: 5 μm $\pm 25\%$
- MMAD: 5 μm $\pm 25\%$
- Durchschnittliche Verneblungsrate: $>0,2\text{ml}/\text{min}$
- Fassungsvermögen Medikamentenbehälter: 8 ml
- Restflüssigkeitsvolumen: $<0,5\text{ml}$
- Geräuschpegel: $<25\text{ dB}$
- Betriebsdruckbereich: 0,86-1,06 bar
- Akkukapazität: 400mAh
- Atmosphärendruck: 0,86-1,06 bar
- Energieverbrauch: 1,5W $+15\%$
- Eingangsspezifikationen: 3,7V $\pm 20\%$ Lithium-Akku, Adapter (Eingang: 100/240V, 50/60Hz, Ausgang: 3V-5V DC, 1-2A)
- Mesh-Plattenmaterial: Edelstahl 316LVM