

AEROSOL MESH INDOSSABILE



AEROSOL MESH INDOSSABILE

Aerosol a ultrasuoni tascabile e indossabile per il trattamento delle malattie respiratorie.

Qualità affidabile, funzionamento silenzioso e particelle di dimensioni fini.

Modalità auto-pulente: alla fine del trattamento, il dispositivo nebulizza acqua pura, ripulendosi dai residui dei farmaci.

- indicatore livello batteria
- porta di ricarica di tipo C
- materiale anti-corrosione
- funzionamento con un solo pulsante

Fornito con mascherina per adulti, mascherina pediatrica, boccaglio per inalazione, batteria integrata, cavo di tipo C e manuale multilingue.

FAQ - Domande e Risposte

Che differenza c'è rispetto agli aerosol tradizionali?

Utilizza tecnologia mesh che produce particelle più fini e migliora l'assorbimento del farmaco.

È adatto ai bambini?

Sì, è silenzioso e confortevole, ideale anche per uso pediatrico.

Serve essere collegato alla corrente?

No, funziona con batteria ricaricabile integrata.

È rumoroso?

No, è progettato per essere molto silenzioso.

Si può usare in movimento?

Sì, essendo indossabile permette libertà di utilizzo anche durante altre attività.

Frequenza ultrasuoni: circa 110 kHz

Nebulizzazione: frequenza = 0,2 ml/min

Durata testina: 180 ore

MMAD: < 5 µm

FPF: = 60%

Volume max/min liquido: 6 ml / 2 ml

Arresto: automatico in assenza di liquido

Alimentazione: batteria al litio integrata 3,7 V, 300 mAh

Tempo di funzionamento: > 60 min.

Durata batteria: 500 cicli

Dimensioni - peso: 54x36x44 mm - 45 g

Protezione liquidi: IPX5