

Aérosol portable Mesh Kiwi Plus



- Kiwi Plus est un système de distribution d'aérosols fonctionnant au moyen de la technologie Mesh réunissant les meilleures caractéristiques des systèmes à compresseur et à ultrasons dans la même unité.
- En effet, Kiwi Plus allie la rapidité et l'efficacité d'un système à compresseur avec le silence et la polyvalence, alimenté ou fonctionnant sur batterie, d'un système à ultrasons.
- C'est l'appareil idéal pour les adultes et les enfants, en soins à domicile ou en urgence en plein air. Plus de 200 minutes d'autonomie avec batterie interne rechargeable Lithium-lones.
- La chambre à médicament est en polycarbonate (PC) qui assure une haute résistance et sa conception garantit une efficacité thérapeutique maximale, réduisant la quantité de médicament non vaporisé à moins de 0,1 ml (la plus faible déclarée sur le marché).
- Sa technologie de maille a été optimisée pour obtenir des paramètres de nébulisation efficaces avec une fraction respirante de 93 % et un MMAD de 1,51 μm .
- Accessoires inclus:

1/1

- Unité principale avec chambre de médicament amovible intégrée mesh

- Masque adulte
- Masque pédiatrique
- Embouchure
- Connecteur masques
- Batterie au lithium interne de 2600 mAh (300 cycles de charge complets / 1100 heures de fonctionnement)
- Adaptateur de commutation 100-240V 50/60Hz
- Sac de transport
- · Caractéristiques:
- Source de courant 100-240V 50/60Hz par adaptateur
- Consommation d'énergie 2,0 W
- Diamètre aérodynamique médian en masse 1,51 µm (MMAD) selon EN-13544-1
- Volume résiduel < 0,1 ml
- Cycle de service Fonctionnement non stop (sur secteur uniquement)
- Fraction respirable (< 5µm) 93%
- Mode autonettoyant 30 secondes
- Niveau sonore (Norme EN 13544-1) 38,2 dBA
- Poids 150 g
- Taille (unité principale) 4,8 x 5,8 x 12,7 cm

