

Dédié au particulier, l'Omron C28 est un aérosol à compresseur silencieux et confortable. Il est plus particulièrement préconisé dans le traitement de l'asthme des enfants de 0 à 4 ans et des maladies respiratoires des personnes âgées.



-  **Dédié au particulier, Il permet de transformer les médicaments en un nuage de particules extrêmement fines à inhaler.**
-  **Afin d'optimiser la prise de médicament inhalé par l'utilisateur et favoriser l'hygiène et l'entretien du kit (moins de pièces), l'Omron C28 utilise aussi un kit de nébulisation bénéficiant de la technologie V.V.T. (Virtual Valve Technology).**
-  **Fournis avec une sacoche de transport, un masque adulte, un masque enfant, les embouts (buccal et nasal).**



- **Environ 3,0 microns avec une vitesse de nébulisation de 0,5 ml/minute.**
- **Capacité du réservoir de médicaments : 7 ml maximum**
- **Poids : 1,9 kg.**
- **Dimensions (LxHxP) : 170 x 103 x 182 mm.**
- **Alimentation secteur.**

L'OMRON CompAIR PRO NE-C900 est un puissant compresseur avec un tout nouveau kit de nébulisation SSK (Smart Structure Kit) qui lui confère une grande efficacité équipement dédié aux professionnels de la médecine.



- Un unique bouton de mise en marche.
- Poignée de transport.
- La dimension des particules (3  $\mu\text{m}$  MMAD) permet le dépôt efficace du médicament dans les voies respiratoires basses.
- Kit de nébulisation Smart Structure OMRON composé de seulement 2 éléments, facile à assembler, désassembler et nettoyer.



- Vitesse de nébulisation de 0,4 ml/min.
- Efficace en cas d'affection des voies respiratoires basses.
- Développé pour le traitement facile et rapide d'affections tels que l'asthme, la bronchite chronique, des allergies et autres troubles respiratoires.
- Alimentation secteur.

Le MicroAIR™ U22 est un nébuliseur de poche réellement portable qui convient à tous les sacs à main ou sacoques : le nébuliseur idéal pour le traitement en mode nomade des maladies respiratoires des voies inférieures tel que l'asthme.



- **Nébuliseur à ultra-son de poche compact et efficace offrant une mobilité optimale**
- **Appareil silencieux et discret**
- **Utilisation simple grâce à un bouton unique.**
- **Offre un traitement rapide grâce à sa technologie à tamis qui permet d'utiliser le médicament sans dilution et son taux de nébulisation élevé.**
- **Supporte plus de 1000 utilisations.**



- **Alimentation par piles (AA) permettant une autonomie de 4 heures d'utilisation.**
- **Nébulisation : 0,25ml/mm**
- **Arrêt automatique de la nébulisation si le produit reste immobile plus de 30 secondes;**
- **Taille des particules +-5,0µm**
- **Poids : 97g**