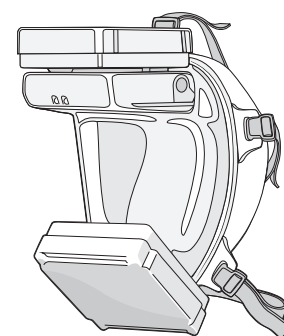




Tiki medical - Un équipement respiratoire révolutionnaire

Tiki medical est spécialement conçu pour un usage médical, avec un confort et une sécurité élevés.

C'est l'un des produits de sécurité les plus avancés du marché, et pour l'utilisateur, l'un des plus simples à utiliser. Avec un filtre d'inhalation et d'expiration, le masque est entièrement automatique et ajuste le débit d'air à la demande de l'utilisateur. Tiki dispose d'éclairages intégrés et est certifié pour la classe de protection la plus élevée des appareils de protection respiratoire à épuration d'air motorisés (PAPR), EN 12942 TM3P.



APPAREILS DE PROTECTION RESPIRATOIRE À ÉPURATION D'AIR MOTORISÉS (PAPR)

Normes de protection	EN 12942 Classe TM3P, APF 40, NPF
Autonomie de la batterie	Batterie interne – jusqu'à 2,5 heures Batterie externe – jusqu'à 10 heures
Temps de charge	Batterie interne – environ 1 heure Batterie externe – environ 2,5 heures
Type de batterie et autonomie	Batterie LiPo avec une durée de vie d'au moins 1 000 cycles de charge (perte de capacité d'environ 20 % après 1 000 cycles)
Température de fonctionnement	de -10 à + 50 °C
Sensibilité à la pression	< 0,2 mB
Temps d'avertissement de la batterie	> 15 min (conditions normales)
Alarme d'avertissement de batterie	Une LED rouge clignotante et des bips sonores toutes les 5 secondes
Débit d'air libre minimal	200 L/min
Débit libre de filtration minimal	100 L/min
Déclencheur de pression	≤ 2 millibars
Alarme de pression	Deux LED rouges clignotantes et des bips sonores chaque seconde
Spécifications de recharge de la batterie	Entrée 100-240V CA Sortie 0,7A
Poids et composition du masque	Petit 92g, Moyen 102g, Grand 112g, PET, TPE
Poids et composition du souffleur	165g, ABS, électronique et batterie LiPo
Poids et composition du filtre	70g, plastique ABS et matériau filtrant HEPA en fibre de verre
Poids et composition du harnais	33g, coton et élasthanne
Poids de la batterie externe	200g
Poids du câble de batterie	48g
Poids total (sans batterie externe)	Petit 430g, Moyen 440g, Grand 450g
Étalonnage	Étalonnage électronique en maintenant deux boutons pendant 5 secondes, aucun équipement externe nécessaire
Conditions de stockage	Stockage longue durée (> 6 mois) : de 17°C à 28°C à < 60% HR Stockage à moyen terme (1 à 6 mois) : de 0°C à 38°C Stockage à court terme (< 1 mois) : de -20°C à 40°C à < 30% HR
Garantie	12 mois ou 2 000 heures sur l'unité de ventilation sur présentation de la facture. Voir le manuel d'utilisation pour la garantie complète.
Brevet n°	D755953