

Ventilateur non invasive

BPAP S, T, S/T, AVAPS

- Thérapie par pression à deux niveaux
- Aider les patients atteints de la maladie bronchopneumopathie chronique obstructive (BPCO)
- Aider les patients avec Le syndrome d'apnées obstructives du sommeil (SAOS) et L'apnée centrale du sommeil



Détails techniques :

- **Haute précision** : Pression thérapeutique contrôlée avec précision et compensation des fuites.
- **Inspiration et expiration en douceur** : Moteur Souffleur haute performance, associés à des sensibilités de déclenchement et de cycle réglables, rendent la respiration du patient naturelle et confortable.
- **Ez_Relief** : La fonction réglable Ez_Relief aide les patients à obtenir une expiration en douceur.
- **Sensation et sensibilité** : Des technologies de détection avancées combinées à un algorithme propriétaire offrent un déclenchement sensible et une réponse rapide à l'augmentation de la pression, ce qui permet de réduire le travail respiratoire du patient.
- **Écran tactile** : LED et l'interface graphique conviviale facilitent l'utilisation de l'appareil.
- **WYSIWYG** : L'affichage des formes d'onde et des données en temps réel offre aux professionnels de la santé un moyen simple de surveiller en détail l'état respiratoire du patient.
- **Démarrage/arrêt automatique**: du traitement sont facilités par le simple fait d'inspirer ou de retirer le masque.
- **Diverses sélections de masques** : Une large gamme d'interfaces de masque est compatible avec l'appareil, notamment le masque complet et l'oreiller nasal.
- **AVAPS** : La bonne quantité d'air est délivrée en fonction des besoins des patients, à la bonne pression et au bon moment, tout en maintenant le confort.

