



Ventilateur prisma VENT50-C

prisma VENT50-C – Solution de ventilation complète et unique

La prisma VENT50-C vous offre de nouvelles solutions pour ventiler vos patients. En plus des modes de ventilation conventionnels (ST, autoST, VPAC...), la prisma VENT50-C propose une fonction haut-débit, un mode de ventilation buccale et une fonction d'hyper-insufflation LIAM (Lung Insufflation Assist Maneuver).

En mode haut-débit, l'appareil fournit un débit constant de 5 à 60 l/min et permet, en outre, d'injecter de l'oxygène. Ce débit insuffle au patient de l'air réchauffé et humidifié via un humidificateur actif (par ex. avec prisma VENT AQUA) par des canules nasales adaptées, lesquelles sont disponibles en différentes tailles pour application non invasive.

En mode MPV, l'appareil permet la ventilation par embout buccal en pression contrôlée ou en volume contrôlé (MPVp et MPVv).

Quand à la fonction LIAM (Lung Insufflation Assist Maneuver), elle permet de programmer des hyper-insufflations dans le but d'augmenter le débit expiratoire et d'aider ainsi à la toux ou de réaliser du recrutement alvéolaire (peut être également utilisé comme fonction soupir).

La prisma VENT50-C peut également être utilisée en barométrique en circuit simple branche à valve pour vos patients trachéotomisés, vous permettant également un réglage d'une PEP à 0 hPa.

- Affichage ingénieux
Grand écran haute résolution, contraste très élevé.
- Manipulation facile
Menus intuitifs, simplicité d'utilisation, optimisation rapide.
- Réglages simplifiés
Bouton 360° et touches de raccourci.
- Adapté pour la pédiatrie
Ventilation des enfants à partir de 10kg, volume à partir de 100ml.
- Faible niveau sonore
Meilleure observance et bien-être pour les patients et les proches.

