

FreeStyle® Comfort®

Une technologie intelligente pour assurer la saturation

CAIRE®
O₂ is what we do.

Titrer pour saturer

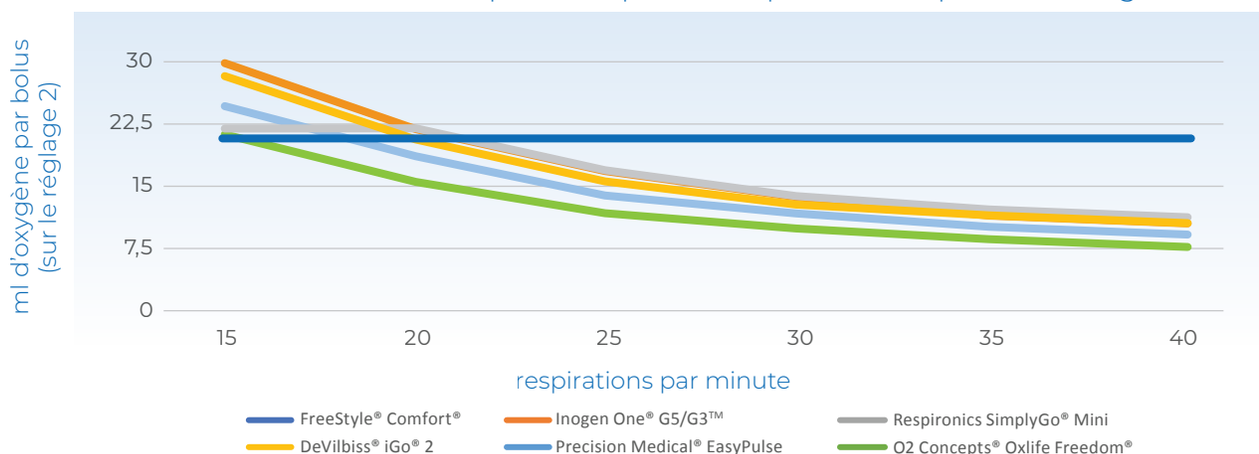
Le FreeStyle Comfort est conçu pour répondre à la recommandation de l'American Association for Respiratory Care (AARC) de « titrer pour saturer » en offrant une sélection de dosage complète pour éviter la désaturation en dessous de 90 %. Grâce à l'ajustement automatique de l'administration d'oxygène, le FreeStyle Comfort administre la dose d'oxygène appropriée exactement au moment où elle est nécessaire, au repos comme à l'effort.



autoSAT® ajuste l'administration d'oxygène à l'évolution du rythme respiratoire

- Le maintien d'une SpO₂ (saturation en oxygène) constante est essentiel pour prévenir la désaturation, mais le dosage traditionnel intermittent diminue la quantité d'oxygène administrée par respiration lorsque la fréquence respiratoire du patient augmente.
- La technologie autoSAT exclusive de CAIRE, un système d'administration intermittent, maintient un volume de dose intermittente constant pour chaque respiration à mesure que la fréquence respiratoire de votre patient change. Il a été cliniquement prouvé que le dosage intermittent avec l'autoSAT est plus efficace pour maintenir une SpO₂ stable pour les patients ambulatoires.¹
- Les patients qui utilisent des appareils à administration de doses par pression concurrents sans technologie autoSAT doivent souvent passer à un débit continu afin de maintenir la saturation au fur et à mesure que leur pathologie évolue. Le FreeStyle Comfort a été conçu pour garantir le maintien de la dose prescrite tout au long de l'administration, ce qui contribue à maintenir la saturation en oxygène du patient et encourage la déambulation pour une meilleure santé physique et mentale globale. Le FreeStyle Comfort avec la technologie autoSAT permet souvent à ces mêmes patients de maintenir la saturation avec un appareil portable plus petit et compact.

Le FreeStyle Comfort est le seul appareil qui administre un bolus d'oxygène constant même lorsque la fréquence respiratoire du patient change.



1 A Comparative Study of 3 Portable Oxygen Concentrators During a 6-Minute Walk Test in Patients With Chronic Lung Disease Respir Care. LeBlanc C, Lavallee L, King J, Taylor-Sussex R, Woolnough A and McKim D. 2013;58(10):1598-1605.

Precision Medical® EasyPulse est une marque déposée de Precision Medical, Inc., une société de Pennsylvanie. Inogen One® G5/G3™ est une marque déposée d'Inogen. O2 Concepts® Oxlife Freedom® sont des marques déposées d'O2 Concepts. SimplyGo® Mini est une marque déposée de Koninklijke Philips N.V. DeVilbiss® et iGO®2 sont des marques déposées de DeVilbiss Healthcare. Données recueillies à partir des manuels d'utilisation des produits publiés sur les sites web des entreprises, décembre 2020. La comparaison de produits est conçue pour démontrer les progrès techniques des concentrateurs d'oxygène portables les plus courants disponibles sur le marché.

Pour en savoir plus sur FreeStyle Comfort et ses accessoires, rendez-vous sur

CAIREinc.com

POUR OBTENIR DES INFORMATIONS COMPLÈTES, CONSULTEZ LA DÉCLARATION DE GARANTIE RELATIVE AU PRODUIT.

Veuillez consulter le mode d'emploi applicable au produit pour les indications, contre-indications, avertissements, précautions et informations de sécurité détaillées relatifs au produit.

© 2022 CAIRE Inc. Tous droits réservés. ML-CONC0183-1 B