

ACCESSOIRES EN OPTION

Des accessoires pour optimiser l'utilisation du COMFORTCOUGH® II



Support à roulettes



Support du tuyau respiratoire

Poignée

Port USB

Pédale de commande

Kit d'oxymétrie

Batterie détachable

INFORMATIONS PRODUITS

CARACTÉRISTIQUES

Dimensions (LxIxP)	288mm X 245mm X 212mm	Vibrations oscillatoires	Amplitude: 1 - 10cmH2O / Freq. : 1-20Hz
Poids	4,6 kg (sans les accessoires)	Mode Percussion	10-780cpm /Max 13Hz) / +0-70cmH2O
Caractéristiques de la thérapie	Déclenchement synchronisé	Oxymètre	Saturation, Pulsation cardiaque
Pression	-70 to +70cmH2O	Télécommande	Pédale
Débit d'inhalation	Bas, moyen, élevé	Gestion des données	SD Card, Logiciel Comfort Reader
In-Exhalation, temps de pause	0 to 5,0 sec	Alimentation	Batterie détachable
Ecran Affichage de la pression	Barre d'histogramme ou courbe	Porte tuyau respiratoire	Inclus dans le boîtier
Modes Opérateur	Auto/Manuel / Percussion /Sans réglages	Alimentation / Puissance	100-240 VAC, 50/60 Hz, 2A/1A /120 VA
Programmes pré-réglables	9	Protection électrique	BF, Class II
Indice de Protection IP	IP21		

RÉFÉRENCES

COMFORTCOUGH® II		CC20	
Inclus : dispositif, batterie détachable, carte SD, tuyau respiratoire, masque, filtre antiviral et antibactérien, adaptateur			
Batterie détachable	D60000	Tuyau respiratoire 100cm	38052
Kit d'oxymétrie		Tuyau respiratoire 120cm	38017
Masque, taille 3 ... 5	5353, 5354, 5355	Tuyau respiratoire 150cm	38053
Filtre antiviral et antibactérien	70015	SD Card	1A6055
Adaptateur (Normal)	74505	Filtre à air	1A6035
		Adaptateur (Expiration)	54032

Pour plus d'informations :

Sites internet : www.mediflux.fr
www.comfortcough.com

Tél : 01 60 93 90 60
contact@mediflux.fr



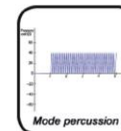
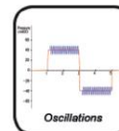
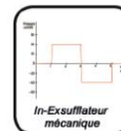
Dispositif d'aide à la toux

COMFORTCOUGH II, Innovation dans l'In-Exsufflation mécanique



Efficacité maximale grâce à des caractéristiques exceptionnelles

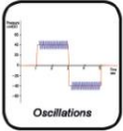
Vibrations oscillatoires / Mode percussion (Ventilation à percussions intrapulmonaires) / Déclenchement synchronisé



Des caractéristiques innovantes pour optimiser le dégagement des voies aériennes

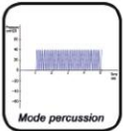
L'in-Exsufflator mécanique (MI-E) dernière génération, COMFORTCOUGH® II a été développé pour aider les patients qui, pour différentes raisons, ne peuvent pas évacuer les sécrétions bronchiques par eux-mêmes.

Vibrations oscillatoires



Les vibrations oscillatoires sont générées tout au long de la séquence d'alternance de pressions positives et négatives. Elles aident à mobiliser les sécrétions, dont l'élimination sera favorisée par les flux expiratoires élevés résultant de l'alternance de pression.

Mode Percussion (Ventilation à percussions intrapulmonaires)



COMFORTCOUGH® II fournit une ventilation à haute fréquence dans les poumons, sous forme de percussions intrapulmonaires. Les percussions, allant de 10 à 780 CPM, consistent en de brèves augmentations de volume caractérisées par des pics aigus de pression. L'objectif étant de dégager et de mobiliser les sécrétions vers les voies aériennes supérieures des patients atteints de maladies pulmonaires restrictives et obstructives de diverses origines.

Déclenchement synchronisé



COMFORTCOUGH® II se déclenche en fonction de la phase d'inspiration et d'expiration pour aider à synchroniser la thérapie et le cycle respiratoire du patient.

Gestion des données



Le logiciel Comfort Reader et la carte SD permettent aux patients, soignants et thérapeutes respiratoires de vérifier les données en un clin d'œil.

Aisément transportable

Compact et léger, COMFORTCOUGH® II se transporte facilement grâce à sa batterie détachable et sa poignée.

Ecran 7 pouces TFT-LCD

L'ensemble des informations est accessible en un coup d'œil grâce à un grand écran couleur. En outre, il est possible de sélectionner le type d'affichage de la pression, barre d'histogramme ou courbe, selon les besoins et les préférences des patients, des soignants et des thérapeutes respiratoires.

Compact et léger

- Portabilité élevée avec sa batterie détachable et sa poignée
- Support du tuyau respiratoire

Le plus avancé des dispositifs d'aide à la toux

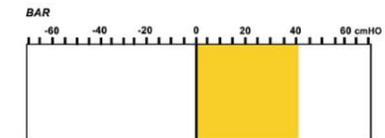
- La vibration oscillatoire améliore la mobilisation des sécrétions
- Le mode percussion délivre une ventilation haute fréquence dans les poumons sous forme de percussions intrapulmonaires.
- La fonction déclenchement synchronisé est la fonction du COMFORTCOUGH® II la plus appréciée par les patients.
- 9 modes prédéfinis offrent de nombreuses possibilités aux soignants.

Gestion des données

- Carte SD de 8 GB pour gérer les résultats efficacement
- Logiciel de gestion des données Comfort Reader Software

Ecran 7 pouces TFT-LCD

Toutes les informations d'un seul coup d'œil
Information de la pression sous forme de barre d'histogramme ou de courbe



GRAPH



Clavier

- Simplicité des commandes par simple pression
- Réglages (Peut être ajusté par incréments de 0,1 sec et 1cmH2O).

Différentes options pour une utilisation efficace
Kit d'oxymétrie / Pédale de commande / Support à roulettes