

Compat ella®

Pompe de nutrition entérale portable

Caractéristiques principales

- Nutrition en mode Continu ou en mode Intervalle
- Dose de 1 ml à 4 000 ml, avec un débit de 1ml/h à 600 ml/h réglables par incrément de 1 ml et de 1 ml/h
- Le débit et la dose sont toujours visibles pendant la nutrition

Prise en main

- Ecran couleur et symboles pour identifier le statut de la pompe, l'état de la batterie et le mode d'administration
- Clavier en U composé de boutons avec des icônes intuitives
- Sa ligne de message texte sur l'écran indique le statut de la pompe, les réglages à effectuer pour la nutrition et aide à identifier les problèmes

Une nutrition entérale en toute sécurité

- Des alarmes indiquent la présence d'air dans la tubulure ou encore une obstruction et sa localisation : en amont ou en aval
- Précision : +/- 5%*
- Mécanisme anti-débit libre automatique « AAFF »** au niveau de la cassette des tubulures
- Des informations distinctes sur la dose délivrée de la nutrition en cours et de la dose cumulée délivrée
- Un verrouillage du clavier pour éviter des modifications accidentnelles

Entretien

- Maintenance de la pompe tous les 5 ans*
- Compat Ella® se nettoie sous l'eau du robinet*

Portable

- Légère et portable elle fonctionne dans n'importe quel sens
- Autonomie de la batterie permet une utilisation de 24 heures à 125 ml/h

Fonctions avancées

- Mode Intervalle disponible délivrant une dose définie à un intervalle défini
- Les paramètres de nutrition peuvent être verrouillés pour éviter des changements accidentels
- Un historique des doses administrées sur les 30 derniers jours

Code de commande

Nom du produit	EAN
Pompe Compat Ella®	7613036471152



Pompe Compat Ella®

- Pompe Compat Ella®
- Alimentation secteur
- Pince de fixation
- Mode d'emploi

Tubulures d'administration

- Tubulure simple voie
- Tubulure double voie
- Tubulure réservoir 1,5 l

Accessoires

- Sac à dos
- Support de sac à dos/ Support de table

Compat Ella® la pompe de nutrition entérale portable

Caractéristiques de la pompe

Précision : +/- 5%*

Mécanisme anti-débit libre automatique « AAFF»**

Clavier : en U avec des boutons identifiables

Ecran : couleur indiquant le statut de la pompe

Langues disponibles : définie par l'utilisateur

Français, Anglais, Allemand, Italien, Espagnol, Néerlandais, Suédois, Danois, Finlandais, Norvégien, Tchèque, Slovaque, Portugais

d'autres langues disponibles prochainement

Mode continu : nutrition en mode Continu avec ou sans dose limite

Débit : de 1 à 600 ml/h par incrément de 1 ml/h

Dose : de 1 à 4 000 ml par incrément de 1 ml

Alarms : air dans la tubulure, obstruction en amont ou en aval du rotor, porte ouverte, pas de tubulure, fin de nutrition, en attente, batterie faible

Dose délivrée : dose délivrée pour la nutrition en cours. L'utilisateur doit la remettre à zéro pour programmer une nouvelle nutrition

Dose cumulée délivrée : dose totale délivrée depuis la dernière mise à zéro. L'utilisateur peut la remettre à zéro.

Historique à 30 jours : dose totale délivrée par jour durant les 30 derniers jours (non effaçable)

Paramètres réglables : volume de l'alarme, luminosité de l'écran, alarme de fin de nutrition (oui/non), verrouillage du clavier

Fonctions avancées

Mode Intervalle : délivrer un bolus défini à intervalle régulier

Bolus de 1 à 2 000 ml, avec ou sans dose limite

Intervalle de 15 minutes à 12 heures

Désactivation possible du mode Intervalle : le mode intervalle n'est pas accessible pour l'utilisateur

Verrouillage des paramètres de nutrition : les paramètres de nutrition définis sont verrouillés et ne peuvent être modifiés par l'utilisateur

Date-Heure réglables par l'utilisateur

Garantie et maintenance

Garantie : 2 ans

Maintenance : tous les 5 ans. La maintenance ne peut être effectuée que par les personnes autorisées. Contactez votre représentant Nestlé Health Science ou un prestataire de service agréé par Nestlé Health Science.

Spécificités de la pompe

Poids : 499g

Dimensions : L : 140 mm x l : 140 mm x H : 62 mm

Batterie : type Lithium Ion, 24h d'autonomie à 125 ml/h*, 6h de durée de charge

Classification : dispositif médical de classe IIa

Marquage CE : conforme à la directive européenne des dispositifs médicaux 93/42 EEC. Un certificat de marquage CE a été délivré par l'organisme TÜV Rheinland.

Conditionnement individuel

Stockage : à température ambiante, maintenir à l'écart du soleil et de l'humidité

Protection contre la pénétration de liquides, objets et poussières : IP25

Découvrez Compat Ella® en ligne

Site internet : www.compatella.com

Centre de formation interactif en ligne : www.trainingcentre.compatella.com

*des informations complémentaires sont disponibles dans le mode d'emploi de la pompe Compat Ella®

** AAFF : Auto Anti Free Flow

La pompe Compat Ella® est protégée par des brevets inscrits sur www.compatella.com/patent