

Nettoyer la pompe Compat Ella®

La pompe doit être nettoyée régulièrement comme suit :

1. Déconnecter la pompe et l'éteindre avant de procéder au nettoyage pour éviter tout risque d'électrocution.
2. Utiliser une éponge ou un tissu doux avec de l'eau chaude et savonneuse.
3. La pompe résiste à l'eau et peut être placée sous l'eau courante chaude pour le nettoyage.
4. Sécher soigneusement la pompe à l'aide d'un chiffon doux avant de la réutiliser.

⚠ Avertissements !

- Il ne faut jamais nettoyer la pompe pendant qu'elle est allumée ou branchée sur le réseau électrique pour éviter tout risque d'électrocution.
- Ne passer pas la pompe à l'autoclave ou au lave-vaisselle.
- N'immerger pas la pompe dans l'eau.
- L'utilisation de produits de nettoyage/désinfectant et de l'alcool isopropylique peut endommager le boîtier de la pompe.





Garantie et entretien

La maintenance doit être prévue tous les 5 ans.












La pompe ne peut être entretenue / réparée que par un prestataire de services agréé par Nestlé.

Présentation des alarmes

Maintenir en permanence un contrôle régulier de l'alimentation par sonde.
Quand retentit une alarme :

Etape	Bouton	Instructions
1		Appuyer sur le bouton  pour prendre connaissance de l'alarme.
2		Résoudre le problème lié à l'alarme en fonction des instructions spécifiques
3		Appuyer sur le bouton  pour redémarrer l'administration de la nutrition.

Messages d'alarme et solutions

Message	Solution
	Vérifier la tubulure pour vous assurer qu'elle est complètement remplie. Si une purge complémentaire est nécessaire, l'auto-purge peut être répétée.
	Le volume total programmé a été administré complètement. Remarque : si ceci n'est pas effacé avant chaque nutrition, l'alarme de fin de nutrition retentira prématurément.
	Redémarrer l'administration ou éteindre la pompe. Ajouter 2 minutes de plus au délai d'inactivité en appuyant sur 
	Fermer la porte de la pompe
	Ouvrir la porte et vérifier si la tubulure est bien placée.
	Si le récipient est vide, remplacer le pour poursuivre la nutrition. Contrôler les bulles d'air entre le récipient et la pompe et contrôler si la tubulure est bien raccordée au récipient et purger complètement.
	OBSTRUCTION EN AMONT : Vérifier la présence de toute obstruction ou de tout entortillement au niveau de la tubulure avant la pompe. OBSTRUCTION EN AVAL : Vérifier la présence de toute obstruction ou de tout entortillement entre la pompe et la sonde. Rincer la tubulure si nécessaire. Positionner la tubulure de telle sorte que la nutrition puisse couler librement. Ouvrir la porte, contrôler le positionnement de la tubulure et refermer la porte. Redémarrer la nutrition.
	Connecter l'appareil à l'alimentation secteur via l'adaptateur secteur de la pompe. Charger la batterie.
	Eloigner toute source d'interférence magnétique ou déplacer la pompe.
	Eteindre la pompe et redémarrer la pour effacer l'erreur. Si l'erreur revient ou se répète, n'utiliser pas la pompe. Contacter votre Region Manager Nestlé Health Science ou un prestataire de service agréé par Nestlé Health Science.

NestléHealthScience

Compat ella®

Un bon démarrage est primordial



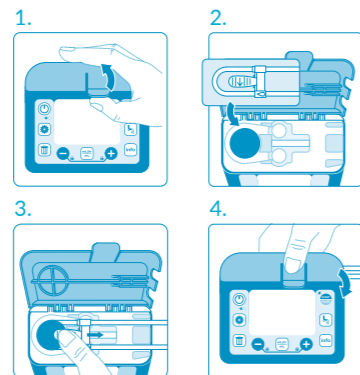
Connaissez-vous déjà Compat Ella® ?

Le mode d'emploi est joint à la pompe et peut être téléchargé sur www.compatella.com.
 Nous vous invitons à vous rendre sur le site interactif de formation.
 Interactive Training Centre: www.trainingcentre.compatella.com



• Installer la tubulure

1. Ouvrir la porte en soulevant le loquet.
2. Positionner la boucle de la cassette autour du rotor. La flèche indique le sens correct.
3. A l'aide du pouce, faire glisser la cassette vers la droite pour la clipser dans la pompe.
4. Fermer la porte en appuyant sur le symbole "PUSH" (Appuyer)



Avertissement : Utiliser uniquement les tubulures Compat Ella®

• Présentation de l'écran couleur



Informations de programmation : caractères en **noir**



Conditions normales de fonctionnement : icônes en **vert** et caractères en **noir**



Alarmes : caractères et icônes en **rouge**



Information : caractères en **bleu**



Paramètres : caractères en **vert**

• Description des boutons

Bouton	Fonction
	Maintenir ce bouton enfoncé pendant 2 secondes pour allumer ou éteindre la pompe.
	Appuyer sur ce bouton pour démarrer les paramètres de la nutrition ou mettre l'alarme en veille.
	Maintenir ce bouton enfoncé pendant 2 secondes pour purger automatiquement la tubulure.
	Appuyer sur ce bouton à plusieurs reprises pour parcourir les valeurs de programmation de débit, de volume et d'intervalle.
	Augmenter/diminuer les valeurs (maintenez enfoncé pour accélérer la vitesse). Maintenir les 2 boutons ensemble enfoncés pour verrouiller ou déverrouiller le clavier.
	En appuyant sur ce bouton, les valeurs à l'écran sont remises à 0 ou au niveau standard. Maintenir ce bouton enfoncé pendant 3 secondes pour effacer les paramètres de la nutrition.
	Faire défiler l'historique récent des doses administrées. Appuyer et maintenir enfoncé pendant 2 secondes pour accéder à l'historique des doses délivrées durant les 30 derniers jours.
	Faire défiler les paramètres de la pompe.

• Alimentation en mode continu

Etape	Bouton	Fonction
1	2"	Allumer la pompe.
2		Voir la <i>DOSE DELIVREE</i>
3		Effacer la <i>DOSE DELIVREE</i> lors du démarrage d'une nouvelle nutrition.
4	2"	Purger la tubulure.
5		Régler le débit de 1 à 600 mL/Hr.
6		Régler le débit de 1 à 4000 mL/CONT*.
7		Commencer la nutrition.

*Continu : aucune dose de solution nutritive n'a été définie. La pompe fonctionne en continu jusqu'à ce qu'il n'y ait plus de solution.

Précautions :

- Quand vous programmez une nouvelle nutrition, assurez-vous d'effacer les paramètres de la *DOSE DELIVREE* de nutrition (voir étape 3 ci-dessus).
- Avant de démarrer une nutrition, veuillez vérifier tous les paramètres de la nutrition y compris le débit, la dose et le volume délivré.

• Alimentation en mode intervalle

Entrer les étapes mentionnées ci-dessus de 1 jusqu'à 5

Etape	Bouton	Fonction
6		Régler le volume du bolus de 1 à 2000 mL par jour.
7		Régler l'intervalle, 00:15 jusqu'à 12:00 heures par étape.
8		Régler le volume total de 1 - 4.000 mL
9		Commencer la nutrition.

Connaissez-vous déjà Compat Ella®?

Elle facilite l'administration de la nutrition par sonde.