

# Auto

## CRONO PAR III

Pompe à perfusion ambulatoire  
pour le traitement de la  
maladie de Parkinson



### INSTRUCTIONS RAPIDES

**Touches temporisées** : l'action doit se prolonger pendant quelques secondes avant que la commande ne soit exécutée.

Le résumé des présentes instructions ne se substitue pas à la nécessité de lire les informations données dans le manuel et ne représente qu'une synthèse rapide des fonctions du dispositif.

	TOUCHES	SÉLECTION DE LA VERSION DE LA POMPE	ÉCRAN
POMPE SUR OFF	  	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pompe sur OFF</li> <li>• Affichage du nombre de bolus administrés (après 2 secondes)</li> <li>• Affichage du nombre de perfusions (après 6 secondes)</li> <li>• Phase de sélection de la version de la pompe (après 10 secondes)</li> <li>• Accès à la phase de sélection de la version de la pompe</li> <li>• Sélection de la version de la pompe (FrEE/Auto)</li> </ul>	     
POMPE SUR OFF	   	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pompe sur OFF et L0</li> <li>• Programmation de l'heure</li> <li>• Programmation des minutes</li> <li>• Programmation de la dose bolus (de 0,00 à 2,00 ml)</li> <li>• Programmation de l'intervalle entre les doses bolus (de « no,Lt » à 24 heures)</li> </ul>	    

# Auto

	TOUCHES	PROGRAMMATIONS	ÉCRAN
POMPE SUR OFF		• Programmation du débit <b>F1</b> (de 0,05 à 5,00 ml/h)	
		• Programmation du débit <b>F2</b> (de 0,05 à 5,00 ml/h)	
		• Programmation du débit <b>F3</b> (de 0,05 à 5,00 ml/h)	
		• Attribution des débits aux 24 heures journalières	
		• Programmation du volume partiel (de 1 à 20 ml) (voir tableau : <b>PROGRAMMATION DU VOLUME PARTIEL</b> )	
		• Pompe sur <b>OFF</b> (après 20 secondes) • Diminution/augmentation des paramètres précédents	
POMPE SUR OFF	TOUCHES	PROGRAMMATION DU VOLUME PARTIEL	ÉCRAN
		• Programmation du volume partiel	
		• Diminution/augmentation volume partiel	
		• Positionnement du pousseur au volume partiel	
• Pompe sur <b>OFF</b>			
POMPE SUR ON	TOUCHES	MISE EN MARCHÉ/AMORÇAGE	ÉCRAN
	    	• Pompe sur <b>OFF</b>	
		• Fonction <i>amorçage</i>	
		• Distribution de la dose d' <i>amorçage</i> (1,5 ml max. totale)	
		• Mise en marche de la pompe	
		• Démarrage de la perfusion	
• Commutation temporaire de la durée de la perfusion/débit			

# Auto

	TOUCHES	ADMINISTRATION DE LA DOSE BOLUS	ÉCRAN
POMPE ALLUMÉE		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pompe sur ON</li> <li>• Administration de la dose bolus</li> <li>• Pompe sur ON</li> </ul>	  
POMPE ALLUMÉE	 	<p style="text-align: center;"><b>StoP</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pompe sur StoP</li> <li>• Extinction du signal sonore et clignotement de l'écran</li> </ul>	 
POMPE SUR OFF/StoP	 (5 sec)  appuyer sans relâcher /	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pompe sur OFF ou sur StoP</li> <li>• Affichage du nombre de bolus administrés</li> <li>• Affichage du nombre de perfusions</li> <li>• Phase de sélection du niveau de verrouillage du clavier</li> <li>• Sélection de verrouillage/déverrouillage du clavier</li> <li>• Pompe sur OFF ou sur StoP</li> </ul>	         
POMPE ALLUMÉE	 +	<p style="text-align: center;"><b>RETOUR ANTICIPÉ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pompe sur StoP</li> <li>• Pompe sur End</li> <li>• Retour du pousseur</li> <li>• Pompe sur OFF</li> </ul>	   

# Auto

TOUCHES	FIN DE LA PERFUSION	ÉCRAN
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pompe sur End</li> </ul>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Retour du pousseur</li> </ul>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pompe sur OFF</li> </ul>	

TOUCHES	AFFICHAGES	ÉCRAN
POMPE SUR OFF/STOP - I	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pompe sur OFF et L1</li> </ul>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Programmation de l'heure</li> </ul>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dose bolus</li> </ul>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Intervalle de temps entre les bolus</li> </ul>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Débit F1</li> </ul>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Débit F2</li> </ul>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Débit F3</li> </ul>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Débits dans les 24 heures journalières</li> </ul>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Affichage des débits dans les 24 heures journalières</li> </ul>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Volume partiel</li> </ul>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pompe sur OFF</li> </ul>	

**Distribué par:**

Pentaferte France SAS

3, rue des Entrepreneurs ZAC de l'Ambrésis 77270 Villeparisis

Tel: 01-64-67-08-63 Fax: 01-64-67-13-61

contact@pentaferte-france.com



**Fabriqué par:**

CANè S.p.A. Medical Technology

Via Cuorgnè 42/a 10098 Rivoli (TO) Italie

Tél: +39 011 9574872 - Fax: +39 011 9598880

www.canespà.it E-mail: mailbox@canespà.it

DM classe II.b - CE 0476 CERMET - Ce Dispositif Médical est un produit de santé réglementé qui porte, au titre de cette réglementation, le marquage CE.

Version 02-2013