

LA  
CERTITUDE  
LÀ OÙ ÇA  
COMPTÉ  
LE PLUS



Capnostream<sup>MC</sup> 35  
Moniteur respiratoire portable

## SURVEILLANCE EN CONTINU **SIMPLE ET FACILE**

Le moniteur respiratoire Capnostream<sup>MC</sup> 35 est doté de fonctions conçues pour améliorer l'efficacité du travail des cliniciens.

- Moniteur portable, robuste, léger et ergonomique : facilite le déplacement du patient d'une zone de soins à l'autre
- Algorithmes intelligents : conçus pour vous aviser de façon précoce de tout changement de l'état respiratoire nécessitant une intervention
- Surveillance continue de la  $PCO_2$  de fin d'expiration, de la fréquence respiratoire et de la  $SaO_2$

**Medtronic**  
Plus loin, ensemble



## SURVEILLANCE COMPLÈTE TOUT AU LONG DU CONTINUUM DE SOINS

Un accès rapide, facile et fiable à l'état respiratoire. C'est la clé de la prestation de soins sûrs et efficaces, que ce soit pour un patient sous sédation durant une intervention ou la surveillance d'un patient à l'unité des soins généraux. Combinant les technologies de capnographie Microstream<sup>MC</sup> et d'oxymétrie de pouls Nellcor<sup>MC</sup>, le moniteur respiratoire Capnostream<sup>MC</sup> 35 est l'appareil sur lequel vous pouvez compter pour surveiller en continu la PCO<sub>2</sub> de fin d'expiration, la fréquence respiratoire et la SaO<sub>2</sub>. Et ce, dans presque tous les milieux cliniques. Il vous apporte la certitude, là où ça compte le plus.

Caractéristiques générales	
Dimensions	213 mm (h) x 137 mm (l) x 55 mm (p) (8,38 po (h) x 5,39 po (l) x 2,16 po (p))
Poids	1 kg (2,2 lb)
Alimentation	
Puissance d'entrée	100-240 VAC, 50/60 Hz ± 10 %
Pile	
Type	Lithium-ion
Tension et puissance nominales	7,2 V; 18,72 Wh
Autonomie	Trois heures pour la pile amovible; 20 minutes pour la pile interne
Temps de charge	Jusqu'à cinq heures lorsque le moniteur en hors tension et jusqu'à huit heures lorsque le moniteur est sous tension, pour les deux piles
Capnographie Microstream <sup>MC</sup>	
Plage de CO <sub>2</sub> , PCO <sub>2</sub> de fin d'expiration	De 0 à 150 mmHg
Précision CO <sub>2</sub>	De à 38 mmHg : ± 2 mmHg De 39 à 150 mmHg : ± 5 % de la lecture + 0,08 pour chaque 1 mmHg au-dessus de 38 mmHg)
Plage de la fréquence respiratoire	De 0 à 150 b/m
Débit	50 (42,5 ≤ débit ≤ 65) ml/minute, débit mesuré par volume
Oxymétrie de pouls Nellcor <sup>MC</sup>	
Plage de mesure SaO <sub>2</sub>	De 1 à 100 %
Plage de la fréquence de pouls	De 20 à 250 battements la minute

### Contenu de l'ensemble PM35-VET-KIT :

Code	Description	Qté
PM35MN02	Moniteur respiratoire Capnostream <sup>MC</sup> 35 portable	1
V-SAT	Capteur Vet	1
DOC10	Câble pour oxymètre de pouls, DOC10	1

### Accessoires offerts en option :

Code	Description
CS03743	Pince de fixation
PM35VAA	Adaptateur Cap 35 vesa
D-YS	Capteur Dura-y (Pour le remplacement du capteur)

VISITEZ [CAPNOSTREAM35.COM](http://CAPNOSTREAM35.COM)\* POUR EN SAVOIR PLUS

[medtronic.com](http://medtronic.com)\*

\*Le contenu du site vise un public mondial et n'est pas spécifique au public canadien.

© 2017 Medtronic. Tous droits réservés. Le logo Medtronic et plus loin, ensemble sont des marques de commerce de Medtronic.

Toutes les autres marques de commerce sont la propriété d'une société affiliée à Medtronic.

Licence de Santé Canada détenue par Covidien llc. Fabriqué par : Covidien llc, 15 Hampshire Street, Mansfield, MA 02048 États-Unis

CA-AH-0010-F Rev. 04/2017

**Medtronic**