

Dantec™ CLAVIS™

Un dispositif qui tient dans la main pour
EMG/STIM - injections guidées



natus[®]
neurology

Sophistication simple

Dantec Clavis™ a été conçu pour être simple et intuitif afin d'atteindre un haut niveau de ciblage en un minimum de temps

Un système facile et rapide pour l'injection de produits pharmaceutiques

Clavis a été conçu pour ceux qui ont besoin des fonctionnalités d'un enregistrement d'EMG couplé à la stimulation, avec toute la simplicité et la mobilité que le Clavis peut apporter.

Clavis est le premier dispositif à combiner la qualité d'un large système avec la facilité et la flexibilité d'un dispositif de la taille d'un "PDA".

- Fonction d'EMG et de stimulation dans un système compact
- Facilité de mise en œuvre et d'utilisation
- Dispositif avec batterie
- Connexion parfaite avec les aiguilles à usage unique Bo-ject

Aiguilles Bo-ject™

Référence	Dimensions	Longueur Câble	Côté Equipment
9013S0422	25 x 0.30 mm	90 cm	1.5 femelle TP
9013S0432	25 x 0.41 mm	90 cm	1.5 femelle TP
9013S0442	37 x 0.41 mm	90 cm	1.5 femelle TP
9013S0472	37 x 0.46 mm	90 cm	1.5 femelle TP
9013S0452	50 x 0.46 mm	90 cm	1.5 femelle TP
9013S0462	75 x 0.64 mm	90 cm	1.5 femelle TP

Chaque boîte contient 12 aiguilles emballées séparément

ELECTRODE DE SURFACE PRÉ-GÉLIFIÉE POUR CONNECTION DIRECTE

Référence	Dimensions	Longueur Câble	Côté Equipment
9013L0453	9 x 6 mm	50 cm	1.5 femelle TP

Chaque boîte contient 12 électrodes

ELECTRODE PASTILLE À UTILISER AVEC LE CÂBLE DE CONNEXION

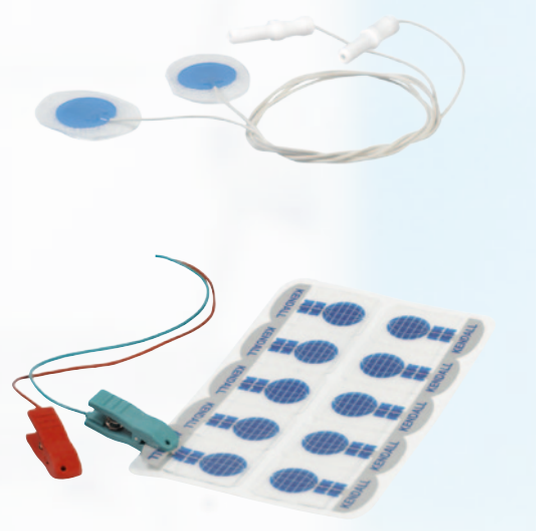
Référence	Dimensions	Longueur Câble	Côté Equipment
9013S0232	10 x 10 mm	n/a	n/a

Chaque boîte contient 100 électrodes

CÂBLE NON BLINDÉ POUR ÉLECTRODE DE SURFACE

Référence	Couleur	Longueur Câble	Côté Equipment
9013P0602	vert	80 cm	1.5 femelle TP
9013P0642	rouge	80 cm	1.5 femelle TP

Chaque boîte contient 2 câbles



Un dispositif de la taille d'un « PDA » ayant tous les avantages d'un système de taille classique

Clavis permet de localiser la cible d'injection et d'améliorer le guidage et le monitoring.

Le haut-parleur intégré vous donne l'information EMG et la stimulation s'étend de 0 à 15 mA.

Il combine rapidité et fiabilité tout en fonctionnant sur batterie standard.

Son atout : Il vous suit partout pour l'injection de produits pharmaceutiques

Clavis est rapide et facile à utiliser. Un simple interrupteur vous ouvre le chemin d'une injection rapide de produits pharmaceutiques au point de traitement exact.

Ce dispositif unique est très discret, il tient dans la poche et les professionnels de santé pourront l'utiliser partout.

De la stimulation à l'enregistrement, instantanément

Vous pouvez d'une seule main basculer entre les fonctions de stimulation et d'enregistrement.

Gain de temps médical assuré, en cas de nécessité cruciale.

Dantec Clavis et les Bo-ject - faits l'un pour l'autre

Pour assurer les meilleurs résultats, Clavis a été conçu pour fonctionner avec les aiguilles hypodermiques Bo-ject.

Ces aiguilles ont été spécialement développées pour l'injection de produits pharmaceutiques comme la toxine botulique.

Les aiguilles Bo-ject sont:

- Conçues pour optimiser le confort du patient. Son biseau et la surface de frottement facilitent sa pénétration
- Compatibles avec tous les types d'électrodes de références et s'adaptent à tous types de seringues avec le système Luer-lok™ ou direct (slip fit)
- Faciles à connecter au Clavis et prêtes à l'emploi
- Ergonomiques et légères pour une meilleure précision



Pour plus d'informations sur nos bureaux de vente et SAV, vous pouvez consulter www.natus.com

natus[®]

Natus Medical Incorporated
1501 Industrial Road
San Carlos, CA 94070 USA
Téléphone: +1 650 802 0400
Téléphone: +1 800 303 0306 (appel
gratuit pour les Etats-Unis et le Canada)
Télécopie: +1 650 802 0401
www.natus.com

natus[®] europe

Natus Europe GmbH
Bärnmannstrasse 38
D-81245 Munich
Allemagne
Téléphone: +49 89 83942 0
Télécopie: +49 89 83942 186
www.natus.com

Fabriqué par
Alpine Biomed ApS
Tonsbakken 16-18
DK - 2740 Skovlunde
Danemark
Téléphone: +45 4457 9000
Télécopie: +45 4457 9010

Note: Se reporter à l'étiquette du produit pour consulter les instructions spécifiques concernant l'utilisation du produit, les contre-indications, les mises en garde, les précautions et les effets indésirables possibles

Mise en garde: La Loi fédérale (Etats-Unis) limite cet appareil à la vente par ou sur l'ordre d'un médecin.

F091207C - FR - A4
©nNatus Medical Incorporated 2010
Tous droits réservés