ENDOMED 684 ET 682





L'Endomed 6-Série est un appareil très avancé offrant de multiples possibilités pour l'électrothérapie. L'Endomed regroupe dix-sept formes de courant différentes. Ces formes de courant se sont avérées efficaces pour lutter contre la douleur, soigner des tissus et stimuler des muscles. L'Endomed 684 est un appareil novateur générant du courant sur 4 canaux pour un vaste domaine d'application.

L'Endomed 684 dispose de quatre canaux. Ces canaux peuvent être réglés indépendamment l'un de l'autre et sont entièrement isolés galvaniquement (très sûr). A l'aide de ces quatre canaux, les différentes parties d'un muscle peuvent être stimulées de façon sélective ou également plusieurs muscles peuvent être stimulés simultanément. En outre, vous pouvez notamment travailler avec des formes de courant différentes pour des applications locales et segmentaires. Vous parvenez ainsi à des résultats optimaux en termes de réduction de la douleur et de recupération musculaire.

L'Endomed 682V dispose toujours de 2 canaux distincts. En d'autres termes, vous pouvez appliquer toutes les formes de courant susmentionnées par canal en différents endroits. Il est ainsi possible de travailler avec différentes formes de courant pour des applications locales et segmentaires: vous pouvez par exemple opter pour une interférence bipolaire sur un canal et utiliser une forme de courant TENS sur l'autre canal.

- Electrothérapie avec 16 différents types de courant sur deux canaux complètement séparés.
- La facilité inégalée de fonctionnement, l'institution tout entière et l'ajustement au cours du traitement avec une seule main à atteindre.
- Un assistant vous aide à la thérapie visuelle de déterminer les paramètres corrects pour presque n'importe quelle condition peut être traitée avec cet appareil.
- Egalement disponible avec aspirateur intégré pour la simple application de l'électrothérapie utilisant vacüumelektroden.
- Clair, élégant et facile.

ÉLECTROTHÉRAPIE

Équipement destiné au soulagement de la douleur, à la stimulation musculaire et/ou au diagnostic. Applications d'électrothérapie pour un soulagement rapide de la douleur sans effets secondaires. Les muscles peuvent être stimulés pour améliorer la fonction des tissus mous. L'électrothérapie peut être utilisée pour mesurer la réaction du tissu différencié à la stimulation, dans le but de faire un diagnostic sur la qualité des tissus.

ENDOMED 684 ET 682



1600925 ENDOMED 684

Unité complète pour 4 canaux d'électrothérapie



1600935 ENDOMED 684V

Comme l'Endomed 684 (1600925), mais également doté d'une unité sous vide intégrée pour l'application facile des électrodes sous vide lors de la thérapie combinée et de l'électrothérapie.



1600905 ENDOMED 682

Unité complète pour 2 canaux d'électrothérapie



1600915 ENDOMED 682V

Comme l'Endomed 682 (1600905), mais également doté d'une unité sous vide intégrée pour l'application facile des électrodes sous vide lors de la thérapie combinée et de l'électrothérapie.





ENRAF-NONIUS
Boîte Postale 12080
3004 GB Rotterdam
Les Pays-bas
T: +31-(0)10 - 203 06 00
E: info@enraf-nonius.nl
www.enraf-nonius.com

ENDOMED 684 ET 682



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES ENDOMED 684

Nombre de canaux:

2, indépendants, entièrement isolés

galvaniquement

Dimensions:

Formes de courant:

16 formes de courant-36 variantes

Positions programmables: Programmes prédéfinis:

illimitées 60

Nombre de connexions pour électrodes sous vide:
Tension réseau:

 $100-240 \text{ V} \pm 10\% \text{ (50/60 Hz)}$ 39x37x29,5 cm (IxPxH)

Poids:

ACCESSOIRES STANDARDS	ENDOMED 684
------------------------------	--------------------

3444021 Sangle de fixation 250x3 cm, 2 pc. 3444020 Sangle de fixation 100x3 cm, 2 pc.

3444129 Electrodes caoutchouc 6x8 cm, 2 mm cheville, 2x4 pc. 1460266 Eponges pour électrodes caoutchouc 6x8 cm, 2x4 pc.

3444209 Câble patient 2 mm fiche-mauve
3444208 Câble patient 2 mm fiche-noir
3444210 Câble patient 2 mm gris
3444216 Câble patient 2 mm gris clair

3444503 Electrodes sous vide Ø 60 mm, 2x4 pc.⁽¹⁾

3444505 Eponges Ø 65 mm, jeu de 2x4 ⁽¹⁾

(pour electrodes sous vide Ø 60 mm)

3444507 Câble d'électrode pneumatique rouge, 4 pc. $^{(1)}$ 3444508 Câble d'électrode pneumatique noir, 4 pc. $^{(1)}$

3444078 Dummy plug, 2 pc.⁽¹⁾ 3444290 Câble secteur 230V-EUR

(1) = seulement avec 684V





CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES ENDOMED 682

Nombre de canaux:

Dimensions:

2, indépendants, entièrement isolés

galvaniquement

Formes de courant: 16 forme Positions programmables: illimitées

16 formes de courant-36 variantes

Positions programmables: Programmes prédéfinis: Nombre de connexions pour

60

électrodes sous vide: Tension réseau:

 $100-240 \text{ V} \pm 10\% (50/60 \text{ Hz})$ 39x37x29,5 cm (IxPxH)

Poids: 6,2 kg



3444021 Sangle de fixation 250x3 cm, 2 pc. 3444020 Sangle de fixation 100x3 cm, 2 pc.

3444129 Electrodes caoutchouc 6x8 cm, 2 mm cheville, 4 pc. 1460266 Eponges pour électrodes caoutchouc 6x8 cm, 4 pc.

3444209 Câble patient 2 mm fiche-mauve 2 pc.
3444208 Câble patient 2 mm fiche-noir 2 pc.
3444503 Electrodes sous vide Ø 60 mm, 4 pc.(1)

3444505 Eponges Ø 65 mm, jeu de 4 ⁽¹⁾

(pour electrodes sous vide Ø 60 mm)

3444507 Câble d'électrode pneumatique rouge, 2 pc.⁽¹⁾.
3444508 Câble d'électrode pneumatique noir, 2 pc.⁽¹⁾

3444078 Dummy plug⁽¹⁾

3444290 Câble secteur 230V-EUR

(1) = seulement avec 682V



ACCESSOIRES 684 & 682



ELECTRODES

ELECTRODES ADHÉSIVES

3444222	EN-Trode Ø 2,2 cm, 2 mm cheville, 10x8 pc. (aussi pour EMG)
3444056	EN-Trode Ø 3,2 cm, 2 mm cheville, 10x4 pc.
3444135	EN-Trode Ø 5,0 cm, 2 mm cheville, 10x4 pc.
3444057	EN-Trode 5x5 cm, 2 mm cheville, 10x4 pc.
3444058	EN-Trode 5x9 cm, 2 mm cheville, 10x4 pc.

ELECTRODES CAOUTCHOUC

3444128	Electrodes caoutchouc 4x6 cm, 2 mm cheville, 2 pc.
3444129	Electrodes caoutchouc 6x8 cm, 2 mm cheville , 2x2 pc.
3444130	Electrodes caoutchouc 8x12 cm, 2 mm cheville, 2 pc.
3444380	Electrodes en silicone 5x5 cm TENS

ESPONGES POUR ÉLECTRODES CAOUTCHOUC

1460273	Esponges pour électrodes caoutchouc 4x6 cm, 4 pc.
1460266	Esponges pour électrodes caoutchouc 6x8 cm, 4 pc.
1460275	Esponges pour électrodes caoutchouc 8x12 cm. 4 pc.

SANGLES DE FIXATION		
3444020	Sangle de fixation 100x3 cm	
3444021	Sangle de fixation 250x3 cm	
3444022	Sangle de fixation 100x5 cm	
3444023	Sangle de fixation 250x5 cm	
ELECTRODES PONCTIFORME		











3444058









3444380

3444128

1460273

3444020

1460275



3444021



3444022





1600820















1497801

TÉLÉCOMMANDE

1600820 EN-Point

3444208

3444209

3444210

3444216

ADAPTATEURs 2523524

CÂBLE PATIENT ENDOMED

Câble patient 2 mm fiche-noir

Câble patient 2 mm fiche-gris

Câble patient 2 mm fiche-mauve

Câble patient 2 mm fiche-gris clair

2523523 Adaptateur pour 4 mm fiche à 2 mm cheville, noir

1497801 Télécommande, 2 canaux pour 182, 482, 492 et série 6

Adaptateur pour 2 mm fiche à4mm cheville, rouge

AUTRES PRODUITS SUSCEPTIBLES DE VOUS INTÉRESSER

L'EN-Car U est votre assistant pour tout vos appareils. Pour le laser, l'ultrason, la biofeedback ou l'électrothérapie, l'EN-Car U vous permet d'avoir tous vos instruments à portée de mains.

DONNÉES DE COMMANDE

1468950 EN-Car U

Voir également les brochures de produit séparée au WWW.ENRAF-NONIUS.COM/ELECTROTHERAPIE



ENRAF-NONIUS

ACCESSOIRES 684V & 682V



ACCESSOIRES POUR VACOTRON POUR 684V ET 682V		
3444503	Electrodes sous vide Ø 60 mm, 2x2 pc.	
3444504	Electrodes sous vide Ø 90 mm, 2 pc.	
3444505	Esponge Ø 65 mm, jeu de 4 (pour electrodes sous vide Ø 60 mm)	
3444506	Esponges Ø 95 mm, jeu de4 (pour electrodes sous vide Ø 90 mm)	
3444507	Câble d'électrode pneumatique rouge, 2 pc.	
3444508	Câble d'électronide pneumatique noir	
3444078	Dummy plug	















