



## TENSMED S82



Taille reduite,  
performance hors normes !



# TENSMED S82

Le TENSMED S82 est la solution professionnelle idéale pour la stimulation musculaire et le traitement de la douleur.

Grâce à cet appareil, vous pouvez traiter les douleurs chroniques, soulager les patients ayant subi un traumatisme, en situation d'immobilisation, et améliorer la posture et la stabilisation des articulations du genou à l'aide des courants TENS (stimulation nerveuse électrique transcutanée). Les traitements sont sûrs, n'ont aucun effet secondaire et peuvent offrir une excellente alternative aux médicaments antidouleurs.

Le TENSMED S82 est un électrostimulateur à 2 canaux avec un écran LCD rétro-éclairé d'une grande lisibilité.

## 65 Protocoles

- 12 Sport
- 8 Fitness, Beauté & Bien-être
- 16 Douleur (TENS)
- 9 Prévention
- 11 Rééducation
- 3 Incontinence
- 6 Programmes libres

**PRO**  
PROGRAMMABLE

PRESET

**FAST**  
**MENU**

**SyS**  
Syncro Stim

## Caracteristiques particulieres

PROGRAMMABLE	6 positions de mémoire libres pour créer des programmes personnalisés
PROTOCOLES PRÉDÉFINIS	59 protocoles spécifiques pour la rééducation fonctionnelle et le traitement de la douleur
MENU RAPIDE	pour une navigation plus rapide
SYNCRO-STIM	augmente l'intensité des 2 canaux simultanément à l'aide d'un seul bouton
AFFICHAGE RÉTRO-ÉCLAIRÉ	l'écran LCD de grande visibilité contribue à la convivialité et à la simplicité d'utilisation de l'appareil
FONCTIONNEMENT SUR BATTERIE	rechargeable





## TENSMED S82 protocoles

### Rééducation

Les programmes de stimulation musculaire sont tout particulièrement indiqués dans la cadre de la rééducation fonctionnelle après une intervention chirurgicale au niveau des articulations et après une période d'immobilisation. Programmes spécifiques inclus : Renforcement du Vaste interne, Récupération après chirurgie du LCA, Programmes de prévention, Remise en forme et Hémiplégie.

### Douleur

Elimine la douleur grâce aux impulsions spéciales de courants TENS qui stimulent votre corps tout en douceur, vous permet de retrouver votre forme et votre bien-être. Programmes spécifiques inclus : Douleurs aiguë et chronique, Douleur cervicale, Lumbago, Périarthrite, Épicondylite, Sciatique et blessures des tissus mous.

### Incontinence

Programmes spécifiques pour le traitement des troubles urinaires comme l'incontinence urinaire d'effort, l'incontinence de stress et l'incontinence mixte.

## TENSMED S82 protocoles

### Sport

Le TENSMED S82 est programmé de sorte à stimuler de manière sélective les fibres rapides et lentes en vue de développer les différentes capacités musculaires. Programmes spécifiques inclus : Échauffement, Force maximum, Force d'endurance, Force explosive, Relâchement (détente musculaire), Capillarisation et Récupération post-compétition/entraînement actif.

### Fitness, Beauté & Bien-être

La beauté du corps est l'expression d'un état de bien-être et une forme d'équilibre que nous devons valoriser et préserver contre les assauts du temps et la vie sédentaire. Avec le TENSMED S82, vous pouvez prendre soin de votre corps et entretenir sa vitalité et sa beauté grâce aux traitements esthétiques par électrostimulation. La solution idéale pour drainer, vasculariser, raffermir, tonifier, sculpter et muscler.

### Prévention

Programmes destinés à renforcer les articulations principales (comme les épaules, les genoux et la hanche) et prévenir ainsi les traumatismes et les blessures.



# TENSMED S82

1727901 Tensmed S82

## Accessoires standards

Sacoche de transport

2 Câbles patient

4 Électrodes carrées autocollantes (50x50mm)

4 Électrodes rectangulaires autocollantes (50x90mm)

Chargeur

Mode d'emploi

## DONNÉES DE COMMANDE



# TENS MED S82

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Nombre de canaux:	2 canaux non indépendants
Intensité:	0-100 mA par canal
Forme d'onde:	Symétriques impulsion biphasique, 100% compensé
Courant constant:	À une résistance des 1000 ohm
Fréquence:	1 – 150 Hz
Largeur d'impulsion (monophasée):	50-400 µs
Largeur totale d'impulsion:	100-800 µs
Nombre de protocoles prédéfinis	59
Nombre de programmes libres:	6
Formes de stimulation	Conventionnelle / Continue, En salves, Modulation de fréquence, Modulation de largeur d'impulsion, Intermittente
Minuterie	max. 100 min
Alimentation :	Secteur
Fonctionnement:	Sur batterie rechargeable (NI-MH / 800mAh / 4.8V)
Chargeur:	Entree: 100-240VAC, 50-60Hz, 0,32 max. sortie: 6,5V --- 200mA
Dimensions:	130x80x20 mm
Poids:	220 g
Affichage retro-éclairé	

Il s'agit d'un dispositif médical.

Il est conforme à toutes les réglementations médicales applicables. Pour plus de détails, veuillez consulter le mode d'emploi (téléchargeable via [www.enraf-nonius.com](http://www.enraf-nonius.com)).

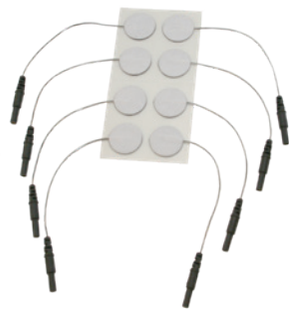


# TENSMED S82

# ACCESSOIRES

## 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.
- 3444057 EN-Trode 5x5 cm, 2 mm cheville, 10x4 pc.
- 3444058 EN-Trode 5x9 cm, 2 mm cheville, 10x4 pc.



3444222



3444056



3444057



3444058



# TENSMED S82

# ACCESSOIRES

## 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



3444128



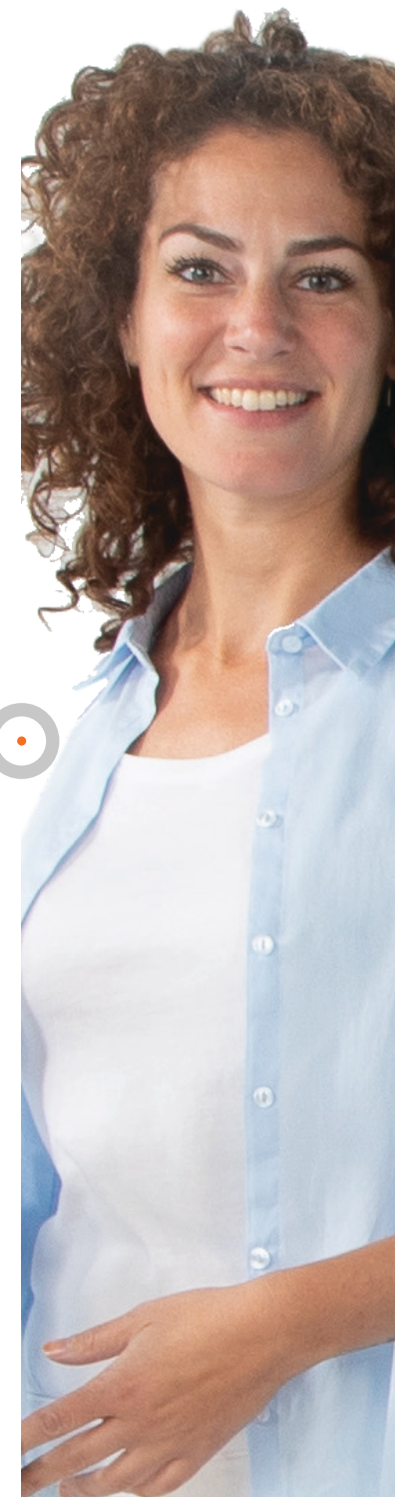
3444129



3444130



3444380



## Espouses pour électrodes caoutchouc

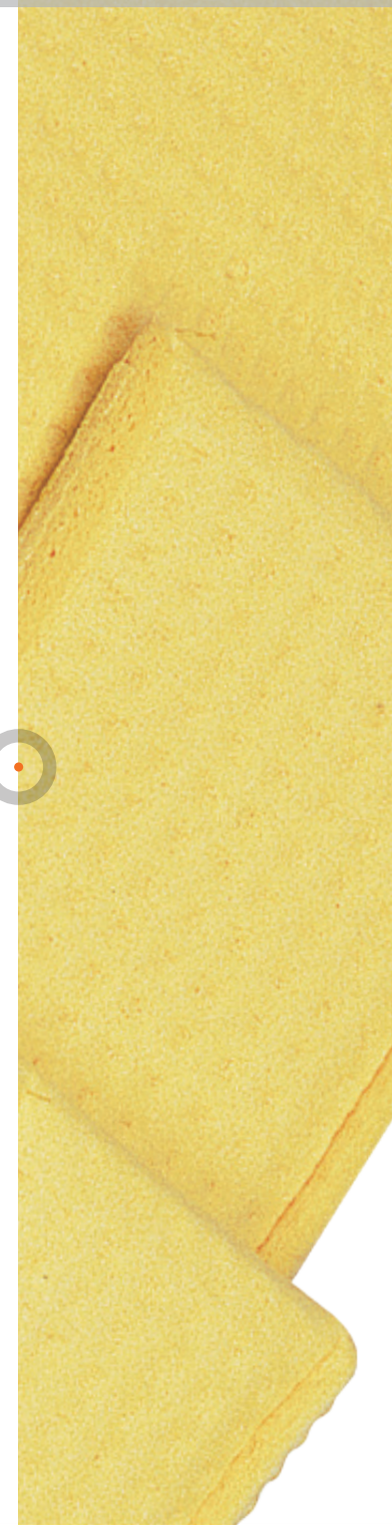
- 1460273 Espouses pour électrodes caoutchouc 4x6 cm, 4 pc.
- 1460266 Espouses pour électrodes caoutchouc 6x8 cm, 4 pc.
- 1460275 Espouses pour électrodes caoutchouc 8x12 cm, 4 pc.

## Electrodes ponctiforme

- 3444180 Electrode ponctiforme Ø 5 mm, 2 mm femelle, y compris 10 bouchons en caoutchouc conducteurs

## Adaptateurs

- 2523524 Adaptateur pour 4 mm fiche à 2 mm cheville, rouge
- 2523523 Adaptateur pour 4 mm fiche à 2 mm cheville, noir





## TENSMED S82

Taille reduite,  
performance hors normes !

Enraf-Nonius B.V. | Vareseweg 127 | 3047 AT Rotterdam | The Netherlands

[www.enraf-nonius.com](http://www.enraf-nonius.com) | [info@enraf-nonius.nl](mailto:info@enraf-nonius.nl) | +31 - (0) 10 20 30 600



PARTNER FOR LIFE