

# MIO-CARE TENS

Mio-Care Tens est l'appareil d'électrothérapie  
Meilleure vente pour le traitement de la douleur.

## DISPOSITIF MÉDICAL DE CLASSE IIa

Mio-Care Tens c'est un dispositif médical CE0197

## ÉQUIPEMENT

- ✓ Electrothérapie TENS avec un affichage graphique
- ✓ 2 câbles de connexion aux électrodes avec 4 dérivations (8 électrodes connectables).
- ✓ Électrodes adhésives pregelées
- ✓ Batterie interne Ni-Mh rechargeable avec une nouvelle technologie LL (long lasting - basse autodechargée).
- ✓ Chargeur
- ✓ Clip de ceinture
- ✓ Manuel d'utilisation et manuel de positionnement des électrodes
- ✓ Sac de transport



## CARACTÉRISTIQUES

- ✓ Electrothérapie à 2 canaux indépendants avec la possibilité de relier jusqu'à 8 électrodes
- ✓ Générateur d'impulsion symétrique biphasée et compensée: la quantité de courant qui court du pôle positif au négatif est égale et constante. On évite ainsi le désagréable effet thermique de polarisation possible avec un générateur à impulsion non compensée
- ✓ Clavier digital avec des commandes simples et intuitives
- ✓ Instructions sur le programme en cours et le temps de traitement restant fournies directement sur l'écran;
- ✓ Fonctionnement avec batterie interne rechargeable (extractible);
- ✓ Écran rétro-éclairé;
- ✓ Intensité maximale de 100 mApp par canal;

## DIMENSIONS

114 X 68 X 26 mm

# MIO-CARE TENS

## PROGRAMMES

### 20 PROGRAMMES MÉDICAUX

01 TENS Conventionnel (rapide)	08 Vascularisation	15 Epicondylite
02 TENS Endorphinique (retardé)	09 Décontractant	16 Epitrochléite
03 TENS Puissant	10 Hématome	17 Périarthrite
04 Anti inflammatoire	11 Prévention atrophie	18 Micro-courant
05 Cervicalgie	12 Atrophie (récupération du trophisme)	19 Incontinence Effort (sondes non incluses)
06 Lombosciatalgie	13 Douleurs main poignet	20 Incontinence Vésicale (sondes non incluses)
07 Entorse	14 Stimulation plantaire	

## FORME D'IMPULSION ET NOMBRE DE PROGRAMMES?

Beaucoup de dispositifs en vente ont de nombreux programmes, mais il est important que le consommateur fasse la différence entre « programme » et « traitement ».

Par exemple, le programme TENS conventionnel peut être appliqué sur 50 parties différentes du corps mais il s'agit toujours du même programme. Donc 1 programme et 50 applications.

Les programmes sont différents quand les variables suivantes sont différentes: largeur d'impulsion, fréquence de stimulation, durée de stimulation, temps de travail et temps de repos. Le TENS conventionnel, par exemple, fonctionne avec une gamme d'impulsions de 1 Hz à 150 Hz, une amplitude maximale des impulsions de 50/70 µs et une durée de 40 minutes. Le TENS endorphinique fonctionne avec une gamme d'impulsions de 1 Hz à 4 Hz, une amplitude maximale des impulsions de 250/300 µs et une durée de 20 minutes. Les objectifs sont différents: dans le premier cas une diminution de la douleur immédiate et peu durable ; dans le deuxième cas, une diminution de la douleur retardée et plus durable.

Donc la chose la plus importante n'est pas le nombre de programmes, c'est la forme d'impulsion utilisée pour atteindre les objectifs.

C'EST EXACTEMENT LE BUT DE MIO-CARE TENS ET DE NOTRE ENTREPRISE.

# MIO-CARE TENS

## FABRICANT

Shenzhen Dongdixin Technology Co., Ltd.  
Floor 1-2, No.3 Building, Fanshen Xusheng  
Industrial Estate Xilixiaobaimang 518108  
Nanshan District, Shenzhen P.R. China

---

## REPRÉSENTANT EC

Shanghai International Holding Corp. GmbH (Europe)  
Eiffestraße 80, 20537 Hamburg, Germany

---

## DISTRIBUÉ PAR

I.A.C.E.R Srl Via Enzo Ferrari 2 – 30037 Scorzè (VE) Italy