

MODÈLE	I-TECH PHYSIO	
	<p style="text-align: center;"><b>CONTENU DU KIT :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Électrothérapie TENS/NEMS/FES avec un affichage graphique</li> <li>• 2 câbles de connexion aux électrodes avec 4 dérivations (8 électrodes connectables).</li> <li>• électrodes adhésives pregelées</li> <li>• 1 kit iontophorèse (bande élastique, 2 électrodes carbone et 2 petites éponges)</li> <li>• batterie interne Ni-Mh rechargeable avec une nouvelle technologie LL (long lasting - basse autodécharge)</li> <li>• chargeur</li> <li>• clip de ceinture</li> <li>• manuel d'utilisation et manuel de positionnement des électrodes</li> <li>• sac de transport</li> </ul>	
<p style="text-align: center;"><b>PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Électrothérapie à 2 canaux indépendants avec la possibilité de relier jusqu'à 8 électrodes</li> <li>• 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;</li> <li>• Générateur d'impulsion monophasée</li> <li>• Générateur d'impulsions, interférentiel, Kotz,.</li> <li>• Dispositif programmable</li> <li>• Intensité maximale de 200 mApp</li> <li>• Ecran rétroéclairé</li> <li>• Belt clip de ceinture</li> <li>• Dispositif médical certifié CE0476.</li> </ul> <p>Dispositif professionnel avec beaucoup de programmes pour la douleur, la réhabilitation musculaire et les traitements esthétiques.</p>		
<b>14 Programmes TENS</b>	<b>15 Programmes BEAUTY</b>	<b>27 Programmes REHA</b>
TENS Conventionnel (rapide)	Raffermissment des membres supérieurs et du tronc	Ionophorèse L
TENS endorphinique (retardé)	Raffermissment des membres inférieurs	Ionophorèse M
Tens puissant	Tonification des membres supérieurs et du tronc	Ionophorèse H
Anti inflammatoire	Tonification des membres inférieurs	Micro-courant
Cervicalgie/ Céphale e myotensive	Définition des membres supérieurs et du tronc	Hématome
Lombalgie/sciatalgie	Définition des membres inférieurs	Œdème
Distorsions/contusions	Modelage	Tens séquentiel
Vascularisation	Microlifting	TENS impulsions Burst
Décontractant	Lipolyse de l'abdomen	Prévention de l'atrophie
Douleurs main poignet	Lipolyse des cuisses	Atrophie



SK280-00

Stimulation plantaire	Lipolyse des fesses et des hanches	AASW * 50 ms 0,2 / 0,5 / 1 Hz
Epicondylite	Lipolyse des bras	AASW * 100 ms 0,2 / 0,5 / 1 Hz
Epitrochléite	Elasticité des tissus	AASW * 150 ms 0,2 / 0,5 / 1 Hz
Périarthrite	Diffusion capillaire	AASW * 200 ms 0,2 / 0,5 / 1 Hz
	Lourdeur dans les jambes	AASW * 250 ms * 0,2 / 0,5 / 1 Hz
<b>21 Programmes NEMS</b>		SW ** 50 ms 0,2 / 0,5 / 1 Hz
Echauffement	<b>13 MÉMOIRES LIBRES</b>	SW ** 100 ms 0,2 / 0,5 / 1 Hz
Résistance des membres supérieurs et tronc	TENS mem 1	SW** 150 ms 0,2 / 0,5 / 1 Hz
Résistance des membres inférieurs	TENS mem 2	SW** 200 ms 0,2 / 0,5 / 1 Hz
Force résistante des membres supérieurs et tronc	TENS mem 3	SW** 250 ms 0,2 / 0,5 / 1 Hz
Force résistante des membres inférieurs	TENS mem 4	Interférentiel
Force de base des membres supérieurs et du tronc	TENS mem 5	TENS avec modulation de la largeur
Force de base des membres inférieurs	NEMS mem 1	TENS alternée
Force rapide des membres supérieurs et du tronc	NEMS mem 2	TENS avec modulation de la fréquence 1
Force rapide es membres inférieurs	NEMS mem 3	TENS avec modulation de la fréquence 2
Force explosive des membres supérieurs et du tronc	NEMS mem 4	TENS avec modulation de la largeur
Force explosive des membres inférieurs	NEMS mem 5	Courant Kotz
Diffusion capillaire profonde	NEMS alternée dans les deux sorties	
Récupération musculaire	NEMS alternée dans les deux sorties	
Agoniste-antagoniste	Test battery	
Contractions toniques séquentielles des membres supérieurs et du tronc	<b>9 Programmes INCONTINENCE</b>	
Contractions toniques séquentielles des membres inférieurs	Incontinence urinaire due au stress + fécale 1	
Contractions phasiques séquentielles des membres supérieurs et du tronc	Incontinence urinaire due au stress 2	
Contractions phasiques séquentielles des membres inférieurs	Incontinence urinaire due au stress 3	
Décontractant	Incontinence urinaire par urgence + fécale 1	
Massage profond	Incontinence urinaire par Urgence 2	
EMS	Incontinence urinaire par Urgence 3	
	Incontinence urinaire mixte + fécale 1	
	Incontinence urinaire Mixte 2	
	Incontinence urinaire Mixte 3	

\*Anti Accomodation Square Wave

\*\*Square wave