

TENS Ecomodyn avec sonde

Mode d'emploi simplifié

PRIMORDIAL : avant la mise en marche, relier la sonde au canal 3 de l'appareil (prise centrale).

1 MISE EN MARCHÉ/ARRÊT

Appuyer sur la touche centrale pour allumer l'appareil



2 CHOIX DU PROGRAMME

Appuyer sur la touche **P** pour choisir le programme souhaité



3 NAVIGATION



Pour monter / descendre dans la liste des programmes



Pour sélectionner un programme



Pour revenir à l'écran précédent (ou remonter dans l'arborescence)

4 RÉGLAGE DES INTENSITÉS


Pour démarrer la stimulation et régler l'intensité, utiliser :

- Soit les touches  et  sur le pavé central de l'appareil

- Soit les touches  et  sur la sonde à main

La stimulation ne doit jamais être douloureuse mais n'hésitez pas à augmenter l'intensité jusqu'à la limite de l'inconfort pour maximiser les effets de la thérapie. Le niveau de réglage de l'intensité peut varier d'une séance à l'autre en fonction de l'impédance de la peau et de la résistance cutanée.

5 STOPPER LA STIMULATION

Pour stopper la stimulation, appuyer sur la touche 

La séance avec la sonde à main dure 5 minutes puis s'arrête automatiquement.

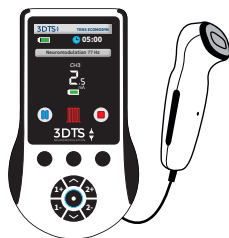
TENS Ecomodyn

EN BREF

Le TENS Ecomodyn s'utilise avec une sonde à main pour la modulation des petites fibres Aδ et C dans le but de soulager certaines douleurs chroniques ou aiguës ou certains types d'inflammation. Il peut aussi s'utiliser comme un TENS classique avec des électrodes autocollantes STIMEX ou avec l'électrode de stimulation vagale.

Programmes ECOMODYN avec sonde :

- Neuromodulation 77 Hz
- Neuromodulation 10 Hz (Basse fréquence)
- Neuromodulation 2 Hz (Basse fréquence)
- Neuromodulation alternée 77 Hz / 10 Hz
- Neuromodulation 120 Hz
- Neuromodulation 200 Hz



Programmes ECOMODYN EXPRESS avec sonde :

- Algoneurodystrophie SDRC1 (77 Hz)
- Fibromyalgie (77 Hz)
- Syndromes myofasciaux (77 Hz)
- Douleurs cervicales (10 Hz)
- Douleurs lombaires (77 Hz)
- Œdèmes et douleurs post-opératoires (2 Hz)
- Ecchymoses & Contusions
- Douleurs arthrosiques (1 Hz)
- Douleurs tendineuses (10 Hz)
- Douleurs traumatologiques (200 Hz)
- Douleurs articulaires aiguës (200 Hz)

Conseils d'utilisation :

- Utiliser la sonde ECOMODYN sur une peau sèche et propre, sans ajouter de gel.
- Respecter les durées de traitement préconisées : 5 minutes de traitement fixe par point actif douloureux. Il est possible de réaliser 2 à 3 séances sur un même point douloureux au cours de la journée en respectant un temps de repos minimum de 4 heures entre 2 séances.
- Respecter les zones de stimulation préconisées par votre médecin.
- Possibilité de traiter aussi par balayage les muscles adjacents aux points douloureux.
- La stimulation doit toujours rester confortable et non-douloureuse.
- Lors de l'utilisation de la sonde à main et en cas de mauvaise conduction électrique due à une peau sèche, il est recommandé d'humidifier légèrement la peau sur la zone de stimulation souhaitée, afin d'éviter une mise en pause automatique de la stimulation liée à ce mauvais contact.



Monath-Electronic - 30, rue du Maréchal Joffre 68250 Rouffach - FRANCE

CE 0197