

# NeuroTrac Contenance



## Codes produits :

Référence : 180150

## Caractéristiques du produit :

Nbre de voies: 2 STIM  
ETS (EMG + Stim): Non  
Nbre de programmes: 12  
Fréquences: 2 à 100 Hz  
Intensité: 0 à 90 mA  
Largeur d'impulsion: 50 à 450  $\mu$ s

## Description brève du produit :

Appareil de rééducation équipé de 2 canaux, de 9 programmes prééglés (+ 3 programmes libres) : pour renforcer le périnée, lutter contre l'incontinence (d'effort, d'urgence et mixte) et soulager les douleurs périnéales.

## Description du produit :

L'électrostimulation périnéale facile à domicile.

Le NeuroTrac Contenance est un dispositif à 2 canaux, combinant plusieurs programmes de traitement dans une seule unité.

Utilisée dans les cabinets médicaux, l'électrostimulation périnéale fait son entrée chez les particuliers grâce au Neurotrac Contenance : il s'agit d'un appareil à la fois simple d'utilisation et performant.

9 programmes pour un large champ d'application

Neurotrac Contenance a été conçu par la société anglaise Verity Medical afin de traiter un grand éventail de pathologies nécessitant un travail périnéal.

L'appareil est équipé de 9 programmes pré-enregistrés :

- 2 programmes destinés au traitement de l'incontinence d'effort
- 2 programmes pour traiter l'instabilité vésicale
- 2 programmes pour traiter l'incontinence mixte
- 1 programme pour améliorer la sensibilité vaginale
- 1 programme de renforcement du plancher pelvien
- 1 programme antalgique destiné à soulager les douleurs pelviennes

Pour répondre aux attentes plus spécifiques des professionnels de la santé, le Neurotrac Contenance propose :

- 3 plages de programmes libres, afin d'adapter des traitements à des pathologies particulières,
- un système de blocage de l'appareil sur un programme prédéterminé pour enregistrer la fréquence d'utilisation par le patient.

## Les caractéristiques du NeuroTrac Continence

- 2 voies indépendantes à circuits isolés
- Connectique de sortie : fiches bananes 2 mm (ou branchement DIN avec adaptateur vendu en option)
- Indicateur batterie
- Temps de traitement réglable de 1 minute à 90 minutes
- Type : courant continu, tension maximale de sortie 180 V (+30/-10 V)
- Forme d'onde : asymétrique, rectangulaire bi-phasique
- Largeur d'impulsion : de 50  $\mu$ S à 450  $\mu$ S [précision 2%]
- Fréquence : en mode continu de 2 Hz à 100 Hz [précision 2%]
- Temps de montée du courant de 0,3 à 9,9 secondes
- Conditions ambiantes d'utilisation : de +10°C à +30°C. Humidité 0-90%
- Dimensions : 108 x 62 x 23 mm
- Poids : 70 g sans pile - 100 g avec pile

Livré avec : mallette de transport, 1 pile alcaline 9V, 2 cordons patient et 1 manuel d'utilisation.

## Attributs du produit :