

Mio Sonic - appareil à ultrasons

Codes produits :

Référence 155040

caractéristiques du produit :

Utilisation: Ultrasonothérapie
Forme d'onde: Pulsé
Nbre de programmes: 9
Intensité ultrasonique: 0,8 W/cm²
Intensité ultrasonique: 1,6 W/cm²
Intensité ultrasonique: 0,08 W/cm²
Fréquences: 1 MHz
Longueur: 20 cm
Largeur: 5 cm
Hauteur: 7 cm
Poids: 190 g
Alimentation: Secteur
Norme: CE Médical



Description brève du produit :

Le Mio-Sonic est un appareil à ultrasons compact et puissant, conçu pour traiter efficacement la douleur, les contractures musculaires et les raideurs articulaires. Ce dispositif de thérapie par ultrasons offre une solution innovante et performante pour soulager les symptômes de vos patients. Optez pour le Mio Sonic et offrez-leur le confort d'une thérapie avancée.

Description du produit :

Le Mio Sonic est un appareil à ultrasons compact et puissant.

L'**Appareil à ultrasons Mio Sonic** est un outil compact et puissant, idéal pour traiter la douleur, les courbatures musculaires et les raideurs articulaires. Innovant et performant, ce dispositif ultrasonique I-Tech Mio-Sonic est conçu pour des traitements à domicile et ambulatoires, adapté au soulagement des pathologies chroniques et aiguës, des maladies musculaires et nerveuses, ainsi que pour la récupération des blessures.

Profitez des bienfaits des ultrasons, connus pour leur action décontractante, anti-inflammatoire et antalgique. Favorisez la circulation sanguine, la régénération des tissus et accélérez le rétablissement du patient. Son petit gabarit en fait un outil facile à manipuler, tant par les professionnels médicaux que par les patients à domicile. Optez pour l'I-Tech Mio-Sonic, la solution alliant haute performance et simplicité d'utilisation pour une thérapie ultrasonique efficace.

Les atouts de l'appareil à ultrasons Mio Sonic

- Dispositif professionnel pour ultrasonothérapie
- **9 programmes** pour différents types de traitements.
- **3 types d'applications** : thérapie de la douleur, traitements sportifs et traitements esthétiques.
- **3 niveaux d'intensité** sélectionnables (bas, moyen et haut).
- **Dispositif portable** (livré avec un sac de rangement pour faciliter le transport).

ATTENTION : Adapté exclusivement pour application en surface (ne pas immerger)

3 niveaux d'intensité du faisceau ultrasonique

- Bas : 0,08 W/cm²
- Moyen : 0,8 W/cm²
- Haut : 1,6 W/cm²

Indications

L'appareil d'ultrasonothérapie I-Tech Mio-Sonic est indiqué pour le traitement thérapeutique de diverses pathologies, pour la thérapie de la douleur, ainsi que pour des traitements sportifs, mais aussi pour des traitements esthétiques.

[Thérapie de la douleur / traitements sportifs](#)

- Ostéoporose
- Arthrite
- Névralgie
- Cervicalgie
- Sciatalgie
- Lombalgie
- Tunnel carpien
- Epicondylite
- Épitrochléite
- Périarthrite
- Tendinite
- Pubalgie
- Talonnade
- Contusions
- Entorses
- Hématome
- Œdème
- Lymphoedème
- Adhérences
- Algodystrophie
- Bursite
- Brachialgie
- Capsulite
- Chondropathie
- Cruralgie
- Stase veineuse
- Contractures
- Crampes
- ...

[Traitements esthétiques](#)

- Acné
- Massage
- Drainage lymphatique
- Modelage
- Vergetures
- Microlifting
- Rides
- Phonophorèse
- Cellulite (bras, abdomen, jambes, fesses)
- Vascularisation
- ...

Fonctionnement du Mio Sonic

L'appareil est muni de trois boutons placés sur le devant de l'appareil.

- Un bouton ON/OFF pour l'allumer ou l'éteindre
- Un bouton « Mode » pour choisir l'intensité que l'on souhaite appliquer sur la zone à traiter : High, Medium ou light.
- Un bouton « TIME » afin de déterminer le temps de traitement (5, 10 ou 15 min). Il permet une utilisation prolongée, sans aucune douleur de la main.

Les caractéristiques de l'appareil à ultrasons Mio Sonic

- Réglage de l'intensité : sur 3 niveaux (0,08 W/cm² - 0,8 W/cm² - 1,6 W/cm²)
- Nombre de programmes : 9
- Modulation de fréquence : 100 Hz +/- 10%
- Fréquence de l'ultrason : 1 MHz +/- 10%
- Absorption maximum : 9.6 W ± 20%
- Absorption effective : 2.4 W/cm² ± 20%
- Dimensions de la tête : 5 cm²
- Forme d'onde : pulsé
- Type de faisceaux ultrasonique : collimaté
- Dispositif en classe II A
- Alimentation : 15VDC 1.2A
- Dimensions : 20 x 4,7 x 6,9 cm
- Poids : 190 g.

Le Mio Sonic est livré avec 1 flacon de gel, 1 sac de transport, 1 câble d'alimentation et 1 mode d'emploi.

Attributs du produit :