

Zimmer Sono One - appareil à ultrasons



Codes produits :

Référence 155090

caractéristiques du produit :

Utilisation: Ultrasonothérapie
Canaux: 1 voie
Forme d'onde: Pulsé
Forme d'onde: Continu
Intensité ultrasonique: 0 à 3 W/cm² en pulsé
Fréquences: 1 MHz
Fréquences: 3 MHz
Longueur: 14 cm
Largeur: 24 cm
Hauteur: 9 cm
Poids: 1 kg
Alimentation: Secteur
Garantie: 2 ans (appareil)
Garantie: 1 an (tête de traitement)

Description brève du produit :

L'Appareil à ultrasons Sono One est compact, léger et performant, pesant à peine 1 kg pour une portabilité optimale et des déplacements facilités. Cet appareil intuitif offre une utilisation simple et rapide grâce à ses commandes tactiles colorées. Traitez efficacement avec des fréquences de 1 et 3 MHz, en mode pulsé ou continu, exploitant ainsi toutes les possibilités de l'ultrasonothérapie moderne pour des résultats optimaux. Optez pour la facilité et l'efficacité avec l'Appareil à ultrasons Sono One.

Description du produit :

Sono One, compact et performant

L'**Appareil à ultrasons Sono One** est un outil compact et performant, pesant à peine 1 kg pour une portabilité optimale. Avec une tête sonore de 5 cm² et des indicateurs de couplage assurant une émission sonore sûre. Cet appareil intuitif offre une utilisation simple et rapide grâce à ses commandes tactiles colorées.

Traitez efficacement avec des fréquences de 1 et 3 MHz, en mode pulsé ou continu, exploitant ainsi toutes les possibilités de l'ultrasonothérapie moderne pour des résultats optimaux. Optez pour la facilité et l'efficacité avec l'Appareil à ultrasons Sono One.

Les atouts de l'appareil à ultrasons Zimmer Sono One

- **2 formes d'ondes** : continue ou pulsée.
- Intuitif, clair et installation rapide : écran tactile facile d'utilisation.
- Fabrication allemande.
- Livré avec 1 flacon de gel à ultrasons 500 ml.

Indications appareil à ultrasons Sono One

Le Zimmer® Sono One est livré avec un manuel complet permettant de soulager un certain nombre de pathologie :

- Tendinites
- Arthrites
- Entorses et Foulures
- Sciatique
- Problèmes liés aux blessures sportives

Le principe de l'ultrasonothérapie

Depuis des décennies, l'ultrasonothérapie s'est imposée pour le traitement des affections inflammatoires et dégénératives chroniques de l'appareil locomoteur.

Pénétrant la peau et les tissus mous, les ultrasons produisent des vibrations au centre même de la zone touchée, apaisant ainsi l'inflammation et soulageant la douleur. Ils détendent les tissus, augmentant ainsi le flux sanguin local ce qui favorise l'apport d'oxygène et de nutriments afin d'aider à réduire l'enflure et l'inflammation et la dégénération chroniques du système musculo-squelettique.

Les caractéristiques de l'appareil à ultrasons du Zimmer Sono One

- Fréquence : 1 et 3 MHz.
- Formes d'ultrasons : Continue ou Pulsée.
- Fréquences d'impulsion réglables : 10 Hz, 20 Hz, 50 Hz, 100 Hz.
- Acteur de durée d'impulsions : 1:1, 1:2, 1:5, 1:10.
- Surface de la tête ultrason : 5 cm² (*étanche*).
- Intensité : max. 3 W/cm².
- Niveaux d'intensité : de 0,1 W/cm² à 3 W/cm² par pas de 0,1 W/cm².
- Nombre de connecteurs pour tête ultrason : 1.
- Dimensions : 13,8 x 23,8 x 9,5 cm.
- Poids : 1 kg.
- Garantie tête : 1 an.
- Garantie appareil : 2 ans.

Livré avec 1 flacon de gel à ultrasons 500 ml.

Attributs du produit :