

Appareil compact pour l'ultrasonothérapie - Sono One - Zimmer - Devis sous 24h

Appareil d'ultrasonothérapie pour lutter contre les états inflammatoires, les contractures et divers troubles musculosquelettiques.

Le Sono One est un appareil d'ultrasonothérapie, compact et léger, qui utilise les ultrasons pour provoquer un échauffement des tissus et ainsi traiter divers troubles musculosquelettiques. L'écran de l'appareil est tactile avec une interface intuitive pour une utilisation plus facile.

Recevez votre devis sous 24 heures en cliquant [ICI](#) ou par contact direct : devis@robe-medical.com.

L'ultrasonothérapie utilise les ultrasons pour réduire les états inflammatoires, les contractures et la présence de liquide en excès dans les tissus. L'onde ultrasonore pénètre dans les tissus selon sa fréquence d'émission (de 1 ou de 3 MHz) jusqu'à 5 cm de profondeur.

Elle peut notamment présenter un complément localisé aux massages.

Caractéristiques Techniques :

- Fréquence : émission d'ultrasons à des fréquences de 1 et 3 MHz.
- Tête Ultrason : surface de 5 cm² et zone effective de rayonnement (AER) de 3 cm².
- Intensité : intensité maximale de 3 W/cm².
- Niveaux d'intensité réglables de 0,1 W/cm² à 3 W/cm² (augmentation par incrément de 0.1 W/cm²).
- Dimensions : 95 mm x 138 mm x 238 mm
- Poids : 1 kg, facile à transporter.

L'appareil Sono One permet deux modes de formes d'ultrasons : continue et pulsée.

En mode "Pulsée", la fréquence de pulsation est réglable (10 Hz, 20 Hz, 50 Hz ou 100 Hz) et le facteur de durée d'impulsions également (1:1, 1:2, 1:5, 1:10).

Livré avec :

- 1 tête à ultrasons de 1 à 3 MHz,
- 1 bouteille de gel à ultrason 500 ml
- 1 câble d'alimentation
- 1 manuel d'utilisation
- 1 support de tête à ultrasons

Dispositif médical CE de classe IIa, conformément à la directive 93/42/EEC.

