

D-Frequency[®]

UN SOIN COMPLET POUR
RAFFERMIR ET RAJEUNIR



D-Frequency®

UN SOIN COMPLET POUR RAFFERMIR ET RAJEUNIR

Le D-Frequency révolutionne les soins esthétiques grâce à sa combinaison de radiofréquence, cavitation, vacuum et infrarouge. Son action ciblée permet d'améliorer la fermeté de la peau, de réduire la cellulite et de sculpter la silhouette de manière non invasive. Ses technologies avancées stimulent la production de collagène et d'élastine, améliorant la tonicité de la peau et atténuant les rides. La cavitation agit sur les amas graisseux localisés, tandis que le vacuum et l'infrarouge optimisent la circulation sanguine et le drainage lymphatique.

UNE TECHNOLOGIE INNOVANTE

Le D-Frequency est une technologie innovante qui associe radiofréquence, cavitation, vacuum et infrarouge pour une action globale sur la peau et les tissus sous-cutanés. Grâce à cette combinaison, il permet un traitement efficace du relâchement cutané, de la cellulite et des amas graisseux localisés, tout en améliorant la circulation et la régénération des tissus.

LES 4 MODES D'UTILISATION

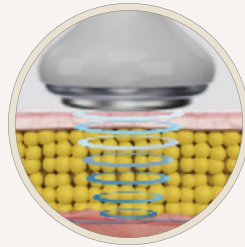
- Radiofréquence** : Génère une chaleur contrôlée dans les couches profondes de la peau pour stimuler la production de collagène, améliorer l'élasticité cutanée et raffermir les tissus.
- Cavitation** : Utilise des ondes ultrasonores de basse fréquence pour provoquer la formation de microbulles dans les cellules graisseuses, entraînant leur déstabilisation et leur élimination naturelle par le métabolisme.
- Vacuum** : Applique une aspiration ciblée pour mobiliser les tissus, améliorer la circulation sanguine et lymphatique, et favoriser le drainage des toxines et des liquides retenus.
- Infrarouge** : Émet une chaleur douce qui pénètre les tissus pour intensifier les effets des autres technologies, optimiser la régénération cellulaire et améliorer la fermeté cutanée.

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

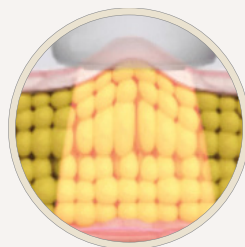
- Puissance**: 500w
- Fréquence RF** : 1 à 10Mhz
- Cavitation** : 40 KHz
- Vacuum** : 80KP
- Nombres de pièce à main** : 7



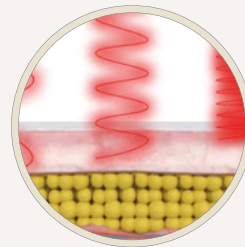
RADIOFRÉQUENCE



CAVITATION



VACUUM



INFRAROUGE