

MODÉLEZ LE CORPS ET RETENDEZ LA PEAU DU VISAGE

AVEC LE

MULTISYSTÈME 3 EN 1



AVEC
**PIÈCE À MAIN
ROLL**

Pour le remodelage
du corps et l'amélioration
de la cellulite.

T-SHAPE

 3-TECH LINE

FACILE, EFFICACE, NON INVASIF !



EFFET
LIFTING

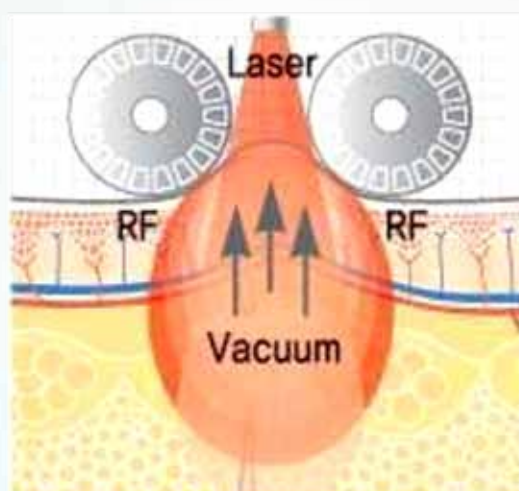
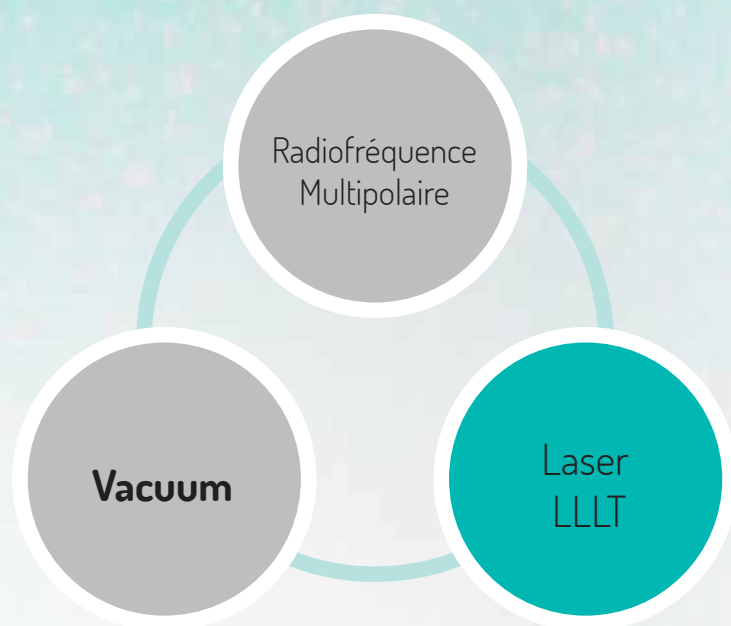
EFFET
PUSH UP

La nouvelle génération de traitements pour **remodeler les contours du corps** et **retendre la peau du visage**.

Des petites améliorations dans les zones sensibles aux transformations majeures de l'ensemble du corps, nous pouvons vous aider à vous montrer sous votre meilleur jour.

T-SHAPE COMBINE
TROIS TECHNOLOGIES DIFFÉRENTES
QUI CONSISTENT EN :

- une Radiofréquence multipolaire,
- un laser LLLT (Low Level Laser Therapy)
- une aspiration sous vide à différentes impulsions dynamiques.



L'association de la **RADIOFRÉQUENCE MULTIPOLAIRE** et du **LASER LLLT** crée une chaleur thermique intense dans les tissus conjonctifs, y compris dans les cloisons fibreuses.

Cette caractéristique favorise une augmentation des dépôts de collagène et une accélération du métabolisme cellulaire, déterminant ainsi une importante réduction localisée du volume et de la laxité cutanée.

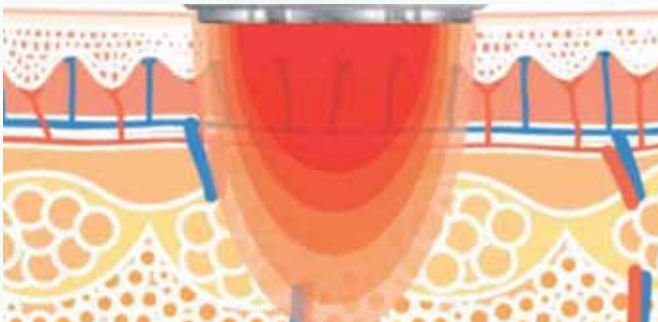
La fonction simultanée de l'aspiration sous **VIDE**, génère donc une amélioration immédiate de la circulation sanguine et du drainage lymphatique, essentiels à une meilleure santé générale.

COMMENT FONCTIONNE T-SHAPE

1

RF (RADIOFRÉQUENCE)

- T-Shape produit un signal de Radiofréquence bipolaire, tétrapolaire et hexapolaire.
- De la chaleur est générée à partir du contact de l'énergie de la radiofréquence avec l'impédance tissulaire.
- Riche en collagène et chauffé à une température adaptée, le derme se dénature et les fibrilles se contractent et s'épaississent.
- Une formation successive de collagène se produit pour répondre à la chaleur initiale et la peau apparaît raffermie et compacte.

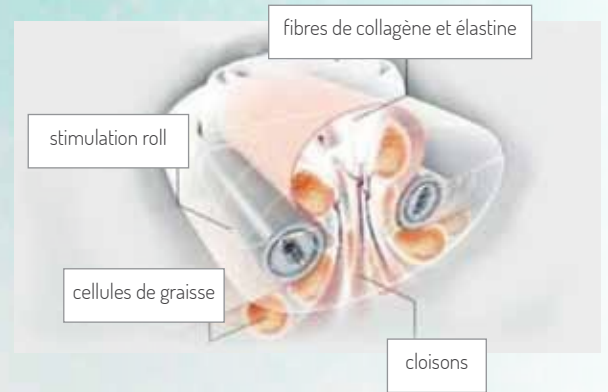


RÉFÉRENCE :

1. Fitzpatrick R, Geronemus R, Goldberg D, et al : Multicenter study of noninvasive radiofrequency for periorbital tissue tightening (ndt : Étude multicentrique sur la radiofréquence non invasive pour la tension des tissus périorbitaux). Lasers Surg Med 33:232-242, 2003

2

ASPIRATION VACUUM

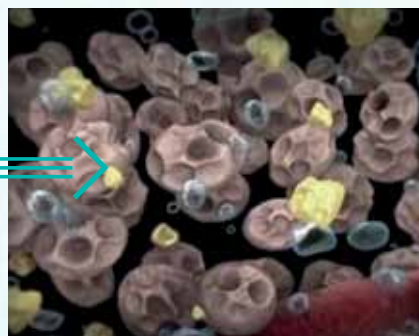
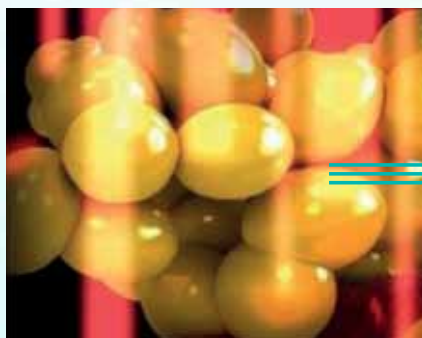


- T-Shape possède une technologie vacuum-assistée associée à diverses impulsions dynamiques.
- En effet, la technologie vacuum-assistée soulève, plie et comprime la peau pour augmenter la circulation sanguine locale et stimule le drainage lymphatique.
- Elle facilite l'activité des fibroblastes, favorise la vasodilatation et diffuse l'oxygène.
- Elle permet de distribuer précisément l'énergie.

3

LASER LLLT

- Au fur et à mesure que le laser LLLT irradie le tissu adipeux, il aide à former des micropores transitoires dans les adipocytes et à accélérer la fragmentation des triglycérides en glycérol et en acides gras. Ces substances peuvent alors sortir de la cellule, dont le volume sera par conséquent réduit. Lorsqu'ils sont sortis, les lipides sont à leur tour éliminés à travers les voies métaboliques normales.
- Il est efficace pour la réduction de la circonférence de tout le corps, dans les zones traitées spécifiquement, et a démontré la réduction des oedèmes.



RÉFÉRENCE :

Traitements de Modelage du Corps : Comparaison entre la lipolyse au laser, la thérapie au laser non invasive avec laser à bas niveau et la méthode aux ultrasons effectuée par le Dr. Freeman M Sc. PhD. 12 mai 2011.

STRUCTURE PRINCIPALE

PANNEAU DE CONTRÔLE :

- Munie d'un écran tactile LCD avec paramètres prédéfinis sur l'ordinateur, l'interface intuitive facilite le traitement tant aux débutants qu'aux utilisateurs expérimentés.

3 DIFFÉRENTS TYPES, POUR UN TOTAL DE 6 PIÈCES À MAIN :

- Pièce à main Roll pour le corps
- Pièce à main Multipolaire pour le corps (2) et le visage (1)
- Pièce à main Thermique pour le visage (2)



TIROIR :

- Pour conserver aisément les différentes pièces à main, dans un seul endroit

FILTRE DE L'AIR :

- Il permet d'éliminer facilement la crème excédentaire pour que la machine demeure propre

● PIÈCES À MAIN VISAGE



PIÈCE À MAIN THERMIQUE



Grande



Petite

PIÈCE À MAIN MULTIPOLAIRE



Petite

● PIÈCES À MAIN POUR LE CORPS



PIÈCE À MAIN MULTIPOLAIRE



Grande



Petite

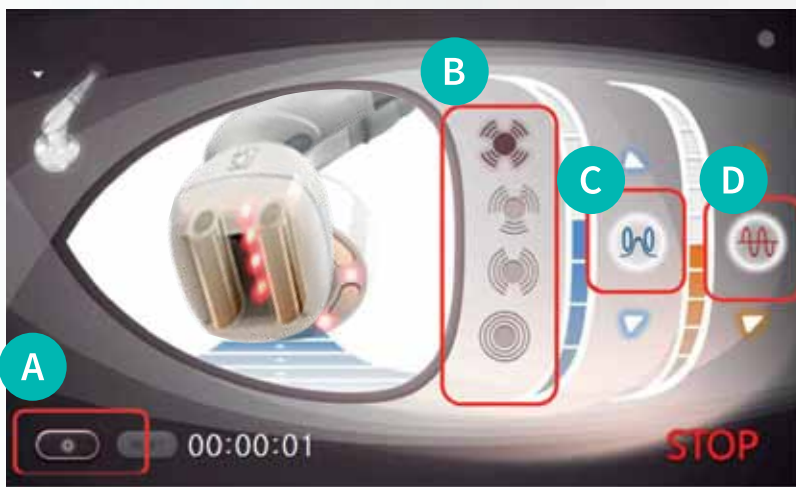
PIÈCE À MAIN ROLL



PANNEAU DE CONTRÔLE T-SHAPE

PANNEAU DE CONTRÔLE

- Interface intuitive, intelligente et facile à utiliser.
- Écran tactile en couleurs à haute résolution muni de paramètres préconfigurés, pour des résultats sûrs, constants, fiables et efficaces.



- A LASER LLLT
- B IMPULSIONS DYNAMIQUES
- C NIVEAU VACUUM
- D NIVEAU RADIOFRÉQUENCE

Niveau RF 10, Niveau Aspiration Vacuum 7, Mode Impulsion 4

QUAND EST-CE QUE **T-SHAPE** EST ADAPTÉ ?

- Recompactage cutané
- Amélioration de la cellulite
- Réduction des pannicules adipeux
- Réduction de la circonférence
- Traitement après liposuccion
- Lifting visage et raffermisssement de la peau

RÉSULTATS DE CAS SPÉCIFIQUES

RÉSULTATS DE CAS SPÉCIFIQUES

Puissance attestée, résultats exceptionnels.

Observez le pouvoir de transformation des traitements effectués avec T-Shape sur une vaste série de morphologies. Ses différents paramètres de traitement permettent d'exercer la puissance et la souplesse nécessaire à traiter presque tous les clients en obtenant des résultats visibles, immédiats et durables.

A - Abdomen

Femme, 40 ans | Après 10 séances



AVANT



APRÈS

B - Hanches

Femme, 40 ans | Après 10 séances



AVANT



APRÈS

C - Jambes

Femme, 40 ans | Après 10 séances



AVANT



APRÈS

T-SHAPE **LES AVANTAGES**

T-SHAPE FOURNIT TOUS CES AVANTAGES ET BIEN D'AUTRES ENCORE.

- Application à un vaste groupe de clients, pour traiter différents types de morphologies et de multiples zones du corps, y compris dans le visage.
- Polyvalence dans le traitement de différentes zones adipeuses tenaces et/ou de la peau flasque.
- Traitements simples, rapides et commodes avec un haut niveau de satisfaction du client.
- Non invasif, non chirurgical, ne requiert pas d'anesthésie. Des traitements pratiquement indolores.
- Aide à réduire le gonflement postopératoire, améliorant ainsi la circulation sanguine dans la zone traitée.
- Facile à utiliser.

T-SHAPE **LE PROTOCOLE**

PROTOCOLE D'UTILISATION

- Durée : le temps moyen requis pour un traitement avec T-Shape est d'environ 30 minutes par zone (visage et corps).
- Expérience : la plupart des clients se détend confortablement, durant le déroulement du traitement.

Programme :

Les traitements sont généralement prévus selon un programme de 2 séances par semaine. La plupart des clients se soumettra à 8 - 10 traitements pour obtenir le résultat désiré.

Facile à utiliser.

NOTES

NOTES



B A L D A N
G R O U P



www.baldangroup.it

B&M Srl - Marketing nel Benessere
Via L. Bruni, 25 - Milano - ITALY

