

TRIOiShape

BODY Sculpting System

Ultrasonic
Cavitation

RF

VACUUM

LED

Quatre Technologies pour un maximum de résultats

- Réduction des tissus gras de manière non invasive et sans effets secondaires
- Remodelage du visage par production de collagène
- Body Shaping - Minceur
- Réduction de la cellulite
- Remise sous tension de la peau

Expérimentez la
PUISSANCE DE + de 100
Programmes de l'iSmart Software
pour une **SYNERGIE**
PARFAITE



4 LIFE - MEDICAL - LINE

NOUVEAU TRIO iShape

BODY Sculpting System

Ultrasonic
Cavitation

RF

VACUUM

LED

TRIO iShape, la synergie d'un logiciel intuitif

TRIO iShape, "l'iSmart Software" le plus avancé du marché dans le remodelage du corps. La combinaison de l'ensemble des programmes permet d'avoir des résultats supérieurs. Ces combinaisons multi-technologies, établissent pour le remodelage du corps, le lifting, la remise sous tension de la peau, la réduction de la cellulite et les traitements d'élimination de la graisse sont intuitifs et se font par simple pression d'un bouton. La synergie des quatre technologies du **TRIO iShape** - Radiofréquences (RF), Ultrasons de Cavitation, Vacuum (Aspiration par le vide) + Photothérapie par LEDs (rouge) permet des prestations esthétiques bien au-delà de celles offertes par chaque technologie prise indépendamment. Chaque technologie produit un résultat physiologique distinct qui est renforcée par la combinaison des différentes techniques. Par exemple, lorsque vous suivez un traitement par ultrasons de cavitation suivi du Vacuum et combinée ensemble avec les LED et la RF Bi-Polaire, vous pourrez constater une amélioration conséquente immédiate du contour du corps en intervenant instantanément sur la graisse liquéfiée et en la libérant au niveau de la lymphe la plus proche afin de permettre un drainage et une élimination plus efficace et plus rapide. Les programmes automatiques pré-programmés du **TRIO iShape** permettent + de 100 combinaisons par simple pression sur un écran !



VISAGE

TRIO iShape
Traitements du visage

RF + LED + Vacuum



CORPS

TRIO iShape
Traitements du corps

RF + LED + Vacuum

Ultrasons cavitation + RF + Vacuum + LED

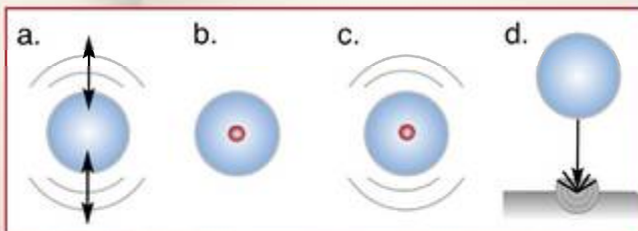



 Ultrasonic
Cavitation

TRIO iShape Ultrasons de Cavitation Multi-Fréquences

L'utilisation de la technologie des ultrasons non-thermiques est devenue courante pour les applications esthétiques, y compris les traitements non invasifs des amas graisseux (excès de graisse corporelle) et pour le remodelage du corps (minceur). La technologie breveté incorporée dans le système du **TRIO iShape** comprend un transducteur qui est capable d'émettre des ondes sonores à plusieurs fréquences et intensités pour faciliter l'élimination de la graisse à des profondeurs différentes dans les couches adipeuses. Les traitements peuvent être personnalisés pour une efficacité optimale dans le traitement des clients, même ceux avec différentes épaisseurs de graisse au niveau de chaque zone du corps (par exemple, l'abdomen, les fesses, les jambes et les bras). Le mécanisme d'action de la cavitation non-thermique combinée avec le logiciel du **TRIO iShape** permet une dégradation sécurisée et sélective de la membrane de l'adipocyte sans provoquer de dommages à l'épiderme ou aux cellules voisines de la couche adipeuse (tels que vaisseaux sanguins, nerfs, etc.)

En fonction de la zone du corps à traiter et de l'épaisseur de la couche de graisse, le programme préétabli choisi automatiquement la fréquence, l'intensité de courant et la durée d'impulsion recommandées lors des séances du **TRIO iShape** pour rendre son utilisation conviviale et maximiser ainsi les



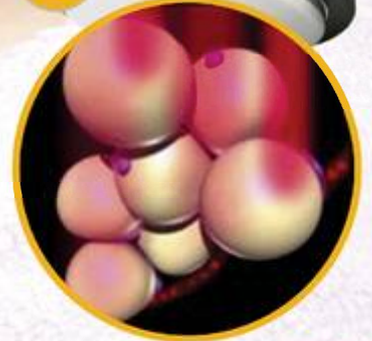
- Des bulles de cavitation oscillent et produisent un mouvement de cisaillement à l'intérieur de l'adipocyte.
- Une augmentation de la température au cœur de la bulle, créée par le frottement des bulles, provoquent des changements chimiques dans le fluide environnant.
- L'effondrement soudain des bulles envois des ondes de choc dans le tissu de matières grasses afin de rompre les parois de l'adipocyte.
- Les Bulles en s'effondrant forment également des micro-jets à grande vitesse qui pénètrent les tissus adipeux et créent ainsi une deuxième onde de choc.

1

Adipocytes au repos

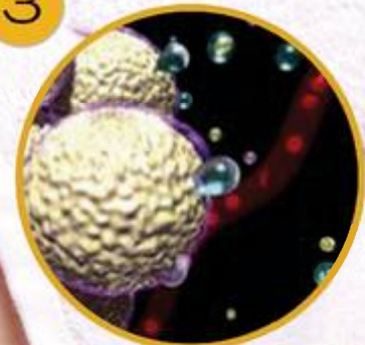


2



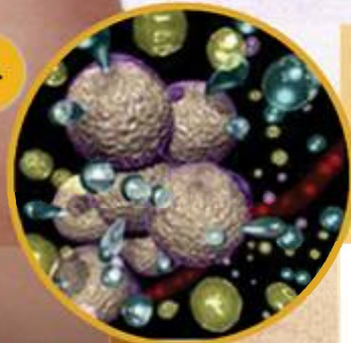
Les ondes mécaniques échauffent en profondeur les tissus ciblés

3



Des pores (déchirement) se forment sur les adipocytes permettant à leur contenu d'être évacué

4



Glycérol, eau et acides gras libres sont libérés dans l'espace interstitiel.

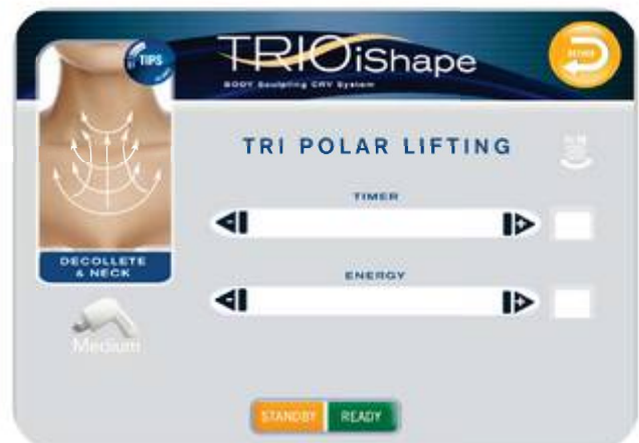
TRIO iShape

BODY Sculpting System

TRIO iShape
Grand Ecran Tactile Couleur
& Programmes Préprogrammés intégrés
& Options de Paramètres
font de l'Utilisateur
un « Instant Expert »

TRIO iShape et son iSmart Software

Le **TRIO iShape** a plus de 100 programmes préétablis qui sont instantanément "User-Friendly" par touche tactile sur l'écran. Le logiciel prépare votre programme de traitement et permet à l'opérateur de sélectionner et d'ajuster automatiquement et avec précision chaque modalité (RF, cavitation, LED et aspiration par le vide (Vacuum)). Les programmes préconfigurés du **TRIO iShape**, permettent une utilisation simple pour l'opérateur et un traitement personnalisé d'une grande variété d'indications, y compris la réduction de la cellulite, la réduction de la graisse, le remodelage du corps, la remise sous tension de la peau et la réduction des rides. Le grand écran couleur à écran tactile permet à l'opérateur de sélectionner le traitement de la zone ciblée du corps (bras, jambes, abdomen, etc.) ou du visage (yeux, front, joues, etc.). Le logiciel du **TRIO iShape** donne également des instructions précises pour chaque indication de traitement, ce qui rend les traitements faciles à administrer et très efficaces.

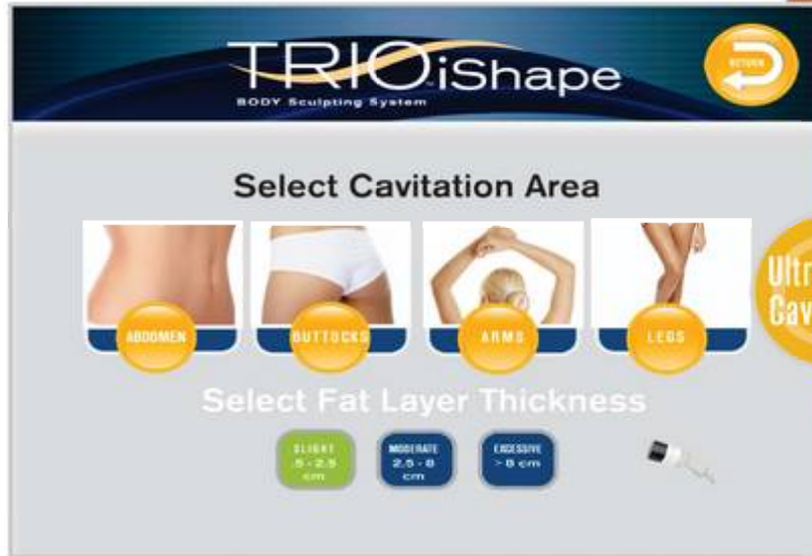


iSmart
Synergy Software

9

NEUF (9) ZONES DE TRAITEMENT PRE PROGRAMMES

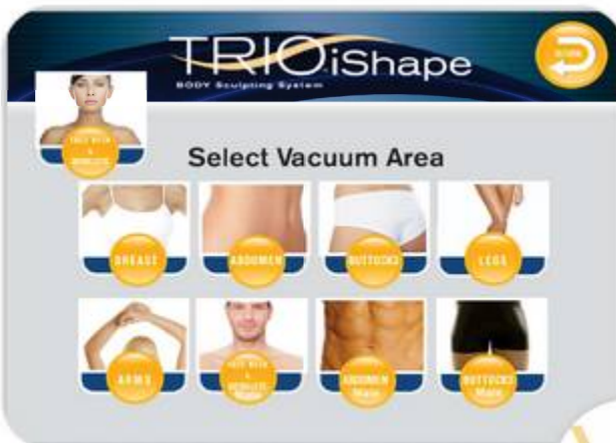
- Visage
- Cou & Décolleté
- Abdomen
- Fesses
- Jambes
- Bras
- Pieds
- Mains
- Poitrine



8

HUIT (8) PROGRAMMES DE TRAITEMENT PRE PROGRAMMES

- Lifting
- Relâchement cutané
- Rides
- Drainage lymphatique
- Minceur
- Réduction de la cellulite
- Élimination de la graisse
- Stimulation



TRIOiShape

BODY Sculpting System

RF

TRIO iShape RF Tri-Polaire (radiofréquence)

Le TRIO iShape est équipé d'un traitement thermique de RF Tri-Polaire destiné au relâchement de la peau, des rides, du rajeunissement, de la cellulite et de la graisse du corps. Le courant RF est produit à l'intérieur d'un circuit fermé. Cette énergie électrique rencontre une résistance dans le tissu et se transforme en chaleur. La chaleur produite est activée à différentes profondeurs dans le derme en fonction des réglages des paramètres et utilisée avec un applicateur, ce qui va provoquer une contraction immédiate du collagène et à long terme la génération de collagène neuf. Ces traitements thermiques non-invasifs de RF aboutissent à une amélioration des rides et du relâchement de la peau ainsi qu'à une réduction de la cellulite et de la graisse corporelle en excès. Les pièces à main de RF Tri-Polaire du TRIO iShape permettent à l'opérateur de couvrir une surface plus importante et de traiter la peau plus en profondeur et en toute sécurité. Les traitements sont sûrs, contrairement au monopolaire et plus efficaces.

Ultrason Cavitation Pièce à main

VISAGE

Fréquence Multiple Ultrason cavitation:
40 kHz, 28 kHz Mode combiné: 40/28 kHz
Diamètre de Surface de la tête: 50 mm

Pièces à main RF Tri-Polaire VISAGE & CORPS

Radiofréquence RF (Carrier Frequency - CF): 1 MHz

Pièce main Tri-Polaire visage diamètre: 35 mm

Pièce à main Tri-Polaire Corps diamètre: 66 mm



SkinTempVue™





TRIO iShape : Vacuum + RF Bi-Polaire + LED

Le système **TRIO iShape** comprend une technologie par le vide (Vacuum) spécifique à certains traitements de la peau incluant, le drainage lymphatique, les rides, le rajeunissement de la peau, la remise sous tension de la peau, le lifting, la stimulation et l'activation pour éliminer la masse grasseuse. La technique Vacuum unique de vide représente la méthode optimale pour accroître simultanément la circulation sanguine et lymphatique afin d'améliorer la santé des tissus et diminuer œdème et congestion. En outre, le traitement par Vacuum peut être combiné avec l'une ou les deux technologies LED et RF Bi-Polaire. Cette combinaison ajoute la puissance de la chaleur au traitement, et incorpore en plus la puissance des LEDs à 620-670nm. Cette combinaison simultanée procure des avantages supplémentaires certains dans les traitements anti-âge et esthétiques.

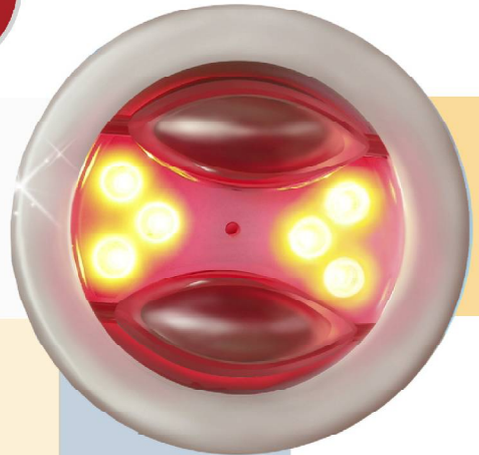
Pièces à main Vacuum (vide) avec RF Bi-polaire + LED VISAGE & CORPS



- Vacuum avec
- Radiofréquence Bi-Polaire et LED Super Intense
- Pièce à main visage: 75 mm \varnothing (avec deux LEDs)
- Pièce à main corps: 109 mm \varnothing (avec six LEDs)



NOUVEAU



TRIO iShape

BODY Sculpting System



**Possibilités Exclusive de Body Sculpting
+ de 100 programmes préprogrammés du logiciel iSmart Software**

iSmart
Synergy Software

iSmart logiciel V.02:

Neuf (9) zones de traitements préétablies: visage, cou et décolleté, abdomen, fesses, jambes, bras, pieds, mains, poitrine

Huit (8) programmes préétablis: lifting, remise sous tension de la peau (relâchement), rides, drainage lymphatique, minceur, élimination de la cellulite, réduction de la graisse, stimulation

Grand écran couleur tactile 10.4"

Spécifications techniques

Ultrasons cavitation

Fréquence : 40 kHz, 28 kHz ou réglable Dual Mode 40 kHz/28 kHz

Energie : réglable 0 - 50 joules

Trains d'impulsions continues ou doubles

Diamètre du transducteur : 50 mm

LEDS

LED Longueur d'onde: 620-670 nm

Puissance de LED : 60 mA

Diamètre LED : 10 mm

Radiodfréquence Tri- Polaire

Fréquence : 1 MHz

Energie : 0 - 300 Joules.

Deux pièces à main : Visage : ϕ 35 mm - Corps: ϕ 66 mm

Vacuum : Vacuum (vide) + LEDs + RF Bi-Polaire

Deux pièces à main :

Visage: ϕ 75 mm (2 LEDs)

Corps : ϕ 109 mm (6 LEDs)

Pression Vacuum : 740 mm Hg (maximum)

Débit Vacuum : 80 L/min (maximum)

Durée Aspiration/Dépression : Ajustable 100 ms à 2 secondes

Energie RF : 0-300 Joules / Fréquence : 1 MHz

Poids : 29 kg

Exigences électriques : 100/110 V ou 200/220 V, 50-60 Hz

CE/TUV - ISO 13485 - MDD 93/42



NOUVEAU



SYBARITIC.
Global Aesthetic Solutions

