

# TecnoLaser

Manufacturer since 1979

Radiofrequency + Cryo + Ultrasound  
Alternative non-invasive "Liposculpture" system.

Patented system

Radiofrequenza + Freddo + Ultrasuoni  
Sistema di "Liposcultura" alternativa, non invasiva.

Sistema brevettato

CRYOSOUND is a multi-active system that uses electromagnetic waves and ultrasound towards the membrane of the fat cell to fight, in just few sessions, adipose cushions and cellulite like a non-surgical alternative to Liposuction and Liposculpture with absolutely no risks or side effects.

CRYOSOUND è un sistema multiattivo che utilizza onde elettromagnetiche e ultrasuoni.

Questi, interagendo con la membrana dell'adipocita, combattono in poche sedute cuscinetti adiposi e cellulite, configurandosi come alternativa non chirurgica alla lipoaspirazione e liposcultura, in assenza assoluta di rischi e di effetti collaterali.



CRYOSOUND

It is of fundamental importance to point out that the blood vessels, the lymphatic system and the nerves undergo no alteration in the treatment, thanks to the selectivity of the waves employed which are specific to adipose tissue. For the effect of the cold contact with the handpiece the treatment is painless: you feel only a localised heat well within tolerance limits and, at the end, you will find nothing more than a slight reddening. The results on "orange peel effect" skin, which are visible from the first sessions, are lasting and are obtained through rehabilitation of the lymphatic vessels "decompressed" of fat cells which have been reduced in volume. The lymphatic vessels, freed from compression, very rapidly recover their draining capacity. CRYO SOUND is a localised system of silhouette modelling. It may be implemented in the course of a diet to obtain homogeneous slimming with view to overall harmony of the figure, making the skin smooth and well-modelled.

#### TECHNICAL SPECIFICATIONS

Power supply	230V - 50/60Hz - 4A
Classification	I Class BF type
Source	Ultrasound/Radiofrequency with incorporated skin cooling system
Application time	1-2 min.
US frequency	2 MHz
Radiofrequency	1,8 MHz
Spot	6 cm diameter
Control	Microprocessor
Weight	39 kg
Dimensions	100x40x40 cm

E' fondamentale rilevare che i vasi sanguigni, il sistema linfatico ed e nervi, non subiscono nel corso del trattamento alcuna alterazione, per la selettività delle onde utilizzate che sono specifiche per il tessuto adiposo. Grazie all'effetto del freddo sulla pelle, a contatto del manipolo raffreddato, il trattamento è indolore: si avvertirà solo un calore localizzato entro i limiti di tolleranza ed al termine del trattamento si potrà riscontrare solo un leggero rossore.

I risultati sulla pelle a "buccia d'arancia", visibili sin dalle prime sedute sono stabili nel tempo e sono ottenuti grazie al ripristino della funzione dei vasi linfatici "decompressi" dagli adipociti ormai ridotti di volume. I vasi linfatici resi così liberi dallo stato di compressione precedente, riprendono in modo assai rapido il loro potere drenante.

CRYO SOUND è un sistema di modellamento della silhouette localizzato. Può essere impiegato nel corso di una dieta alimentare per ottenere un dimagrimento omogeneo, al fine di armonizzare la figura nella sua interezza, rendendo la pelle liscia e ben levigata.

#### CARATTERISTICHE TECNICHE

Alimentazione	230V - 50/60Hz - 4A
Classificazione	Classe I tipo BF
Sorgente	Ultrasuoni /Radiofrequenza con raffreddamento della pelle integrato
Durata applicazione	1-2 min.
Frequenza US	2 MHz
Radiofrequenza	1,8 MHz
Spot	diametro 6 cm
Controllo	Microprocessore
Peso	39 kg
Dimensioni	100x40x40 cm



 TecnoLaser

Via Venezia 173 • 43122 PARMA - ITALY  
Tel. +39 0521.271102 • Fax +39 0521.272846  
www.tecnolaser.net • e-mail: tecnolaser@tin.it