

CRYO COMBI



Cryo Combi



Top Quality Group

Cryo Combi



Cryo Combi, ein hochmodernes Gerät, das nach den neuesten technologischen Erkenntnissen entwickelt und im Bereich der ästhetischen Medizin umfassend getestet wurde. Gezielte nicht invasive Behandlungen, die es ermöglichen, ein harmonisches Erscheinungsbild beizubehalten oder wieder herzustellen, wobei die Formen unterstrichen werden und eine reine und natürliche Schönheit, die immer hohe Komfort- und Sicherheitsstandards für Fachpersonal und Patient beibehält, hervorgehoben wird.



TECHNOLOGIEN

Kryolipolyse in der ästhetischen Medizin

DAS GERÄT

Die **Kryolipolyse** ist eine ästhetische Behandlung, die darauf abzielt, die Körpersilhouette durch Kälteeinwirkung neu zu formen.

Das Gerät senkt die Temperatur des Anwendungsbereichs. Ein Applikator ist mit einem Kopf ausgestattet, der auf dem betroffenen Bereich positioniert wird. Der Behandlungskopf „saugt“ die Haut an und kühlt sie gemäß der vom Bediener festgelegten Temperatur ab. Dieses System ermöglicht es, kontrolliert Fettzellen mit Kälte zu zerstören ohne dabei die Haut oder das umliegende Gewebe zu schädigen.

BEHANDLUNGSSPEKTRUM



LOKAL BEGRENZTE ADIPOSITAS

Fettpolster, Hüftspeck, Fettablagerungen, Bauchfett...



Behandlung von Reiterhosen



Behandlung von Bauchfett

LIEFERUMFANG

N.01 Netzkabel

N.02 große Handstücke für Kryotherapie 1

N.02 kleine Handstücke für Kryotherapie 2

N.04 große Laserplatten 3

N.04 kleine Laserplatten 4

N.08 Filter für Cryo-Handstück

N.01 Laser-Steuereinheit

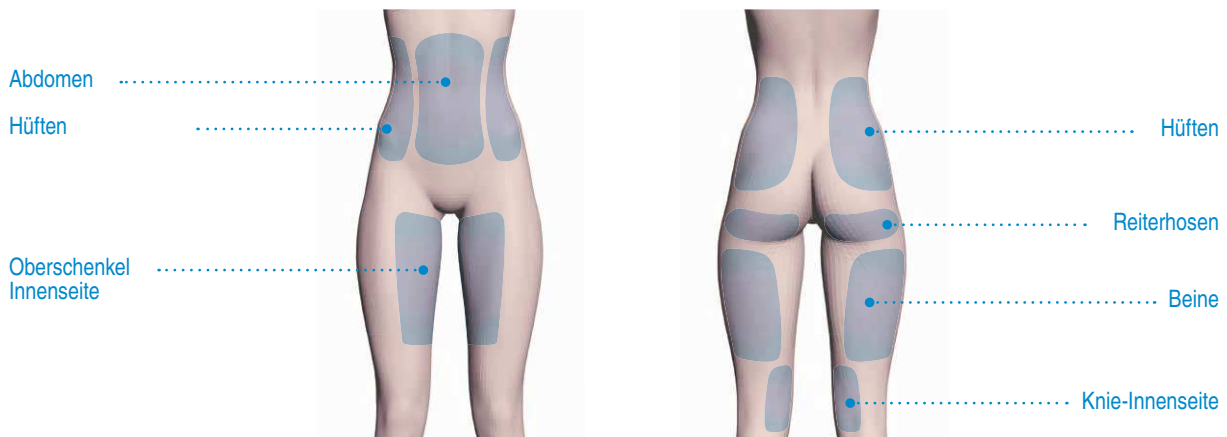
N.06 elastische Binden

N.10 Kälteschutz-Membranen

N.01 Wasser-Nachfüll-Kit



BEHANDLUNGSBEREICHE



PLUS



Das Gerät nutzt 6 Applikatoren mit Laseremission mit biostimulierender Wirkung zur Vervollständigung der Behandlung.



Alle Parameter werden auf einem 10,1" farb-Touchscreen angezeigt.



Die Software wurde nach dem Friendly Human-Machine Interface (FHMI)-Konzept intuitiv und anwenderfreundlich gestaltet.

TECHNISCHE ANGABEN

230 V Stromversorgung (alternativ 110 V)

Max. Stromaufnahme 600 W

Elektrische Sicherheitsklasse: II BF

IP-Schutzklasse: IP40

Display: Display 10.1"-Farb-Touchdisplay mit integriertem PC

Betriebstemperatur: 0 - 40 °C

Luftfeuchtigkeit während des Betriebs: 30 - 75 %, ohne Kondenswasserbildung

Abmessungen: L 67 x H 125 x T 66 cm

Gewicht: 45 kg

MADE IN ITALY



Das Gerät ist nach der Richtlinie 2007/47/EG, welche die 93/42/EG ablöst hat, als MEDIZINPRODUKT zertifiziert

Top Quality Group behält sich das Recht vor, die oben angeführten Angaben ohne Vorankündigung zu ändern, diese Angaben sind folglich für vertragliche Zwecke nicht bindend.

www.topqualitygroup.it



Produziert und vertrieben von **TOP QUALITY GROUP** Srl
Via G. Sorel snc - Città di Castello (PG) Italien | T.:+39 075 8512197 | info@topqualitygroup.it
www.topqualitygroup.it