

CARBO TOP



Carbo Top



Carbo Top



Carbo Top, ein hochmodernes Gerät, das nach den neuesten technologischen Erkenntnissen entwickelt und im Bereich der ästhetischen Medizin umfassend getestet wurde. Gezielte minimalinvasive 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

Carboxytherapie in der ästhetischen Medizin

BEHANDLUNGSSPEKTRUM



LOKAL BEGRENZTE ADIPOSITAS

Fettpolster, Hüftspeck, Fettablagerungen an Armen und Beinen, Bauchfett...



HAUTUNREGELMÄSSIGKEITEN DURCH CELLULITE

Cellulite, Orangerhaut..



WEITERE THERAPEUTISCHE ANWENDUNGSMÖGLICHKEITEN

Veneninsuffizienz, lokalisierte Adipositas, Schuppenflechte, Dehnungsstreifen, Cellulite, Hautgeschwüre, Haarausfall (Alopezie), Vaskulopathien der unteren und oberen Extremitäten, Erektionsstörungen, Antiaging im Gesichtsbereich.



Vaskulopathien an den unteren Gliedmaßen



Behandlung lokal begrenzter Adipositas



Behandlung der Falten im Lippenbereich



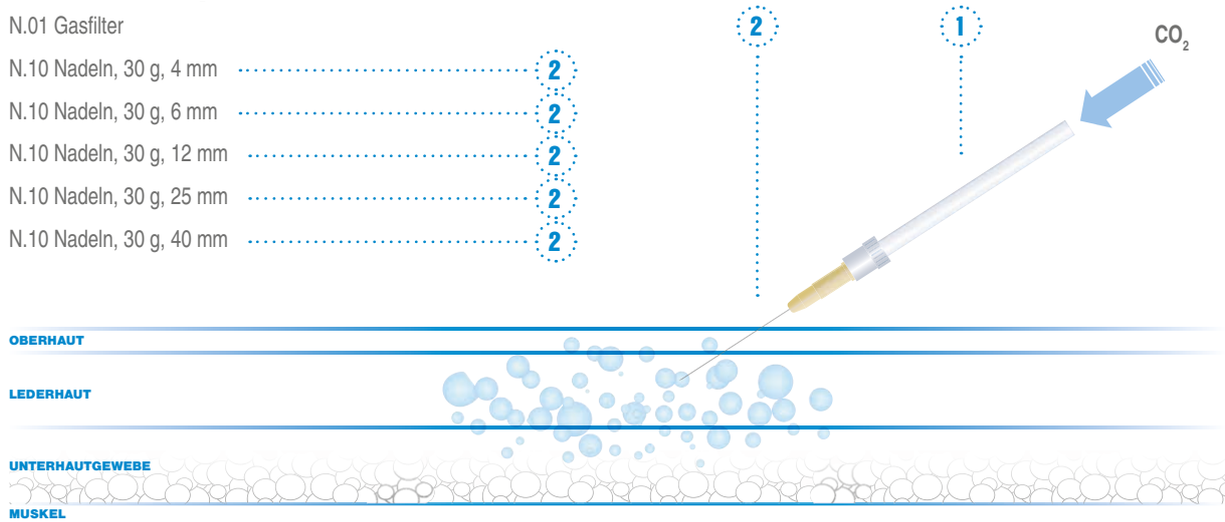
Behandlung von Cellulite

LIEFERUMFANG

- N.01 Netzkabel
- N.01 Fußschalter
- N.01 Carbo-Patientenschlauch 1
- N.01 Eingangsschlauch für CO₂
- N.01 Anschluss für CO₂-Eingangsschlauch
- N.01 Gasfilter
- N.10 Nadeln, 30 g, 4 mm 2
- N.10 Nadeln, 30 g, 6 mm 2
- N.10 Nadeln, 30 g, 12 mm 2
- N.10 Nadeln, 30 g, 25 mm 2
- N.10 Nadeln, 30 g, 40 mm 2

Vom Kunden bereitzustellen:

- 1 Doppelkammer-Getriebe
- 1 CO₂-Flasche



PLUS



Vorausgeschickt, dass die therapeutische Leistung proportional zur technischen Leistung des Geräts ist, kann mit Carbo Top Folgendes erzielt werden:

- Steuerung und Stabilisierung des Gasflusses durch den Einsatz von Proportionalventilen mit einer herausragenden Dynamik und mit einer digitalen Überwachung, die Druckspitzen verhindert. Druckspitzen können zu unerwünschten Wirkungen führen, und zwar vor allem in Bereichen (z. B. im Gesicht), in denen ein kleiner Bluterguss für die Patientin bzw. den Patienten ein Grund für Unzufriedenheit bzw. Unbehagen sein kann. Mit dieser Technologie passt sich der Fluss stufenweise die im Unterhautgewebe gemessenen Widerständen an, was auf der einen Seite die Aufrechterhaltung der eingestellten Durchflussmengen gewährleistet und auf der anderen Seite sicherstellt, dass sich auf der Gefäß- und Nervenbahn keine Mikrotraumata bilden.
- Steuerung der Temperatur des abgegebenen Gases, um die Patienten-Compliance zu verbessern und die Arbeit des Bedieners zu erleichtern.



Mit der Funktion „CPA“ kann das Gerät zwischen 2 alternativen Einstellungen wählen:

- zwei unabhängige Ausgänge, die auf 5 bis 300 cm³/min eingestellt werden können
- ein Ausgang der auf 300 bis 600 cm³/min eingestellt werden kann



Alle Parameter werden auf einem großen 10,1“-Farb-Touchscreen angezeigt.



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

TECHNISCHE ANGABEN

Stromversorgung 100 - 240 V, 50 - 60 Hz

Max. Stromaufnahme 100 W

Elektrische Sicherheitsklasse II BF

IP-Schutzklasse IP40

Gasdurchfluss 1÷600 cc/min, über die Software einstellbar

Max. Gasaustrittsdruck 1,7 bar

Gastemperatur 37 - 42 °C, über die Software einstellbar

2 Ausgänge mit unabhängiger Einstellung

Display 10,1“ Farb-Touchdisplay mit integriertem PC

Betriebstemperatur 0 - 40 °C

Luftfeuchtigkeit während des Betriebs 30 - 75 %, ohne Kondenswasserbildung

Abmessungen L 45 x H 96 x T 41 cm

Gewicht 7 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.ch



Produziert von **TOP QUALITY GROUP** Srl
Via G. Sorel snc - Città di Castello (PG) Italien
info@topqualitygroup.it
www.topqualitygroup.it



Verteilt von **TOP QUALITY GROUP** SA
Via Cantonale 6, 6926 - Collina d'oro - Schweiz
T +41 0912 25 58 89
www.topqualitygroup.ch