



KRIOLIPOLIZA + LIPO LASER + ELEKTROSTYMULACJA EMS WYPRZEDAŻ EKSPOZYCJI

15800 zł brutto

 [Przejdź na stronę produktu](#)

Dla bezpieczeństwa używaj zgodnie z instrukcją używania lub etykietą.
Urządzenie o zastosowaniu niemedyce, przewidziane do stosowania również przez laików (uprzednio przeszkolonych, zapoznanych z instrukcją używania lub etykietą).

Zadaniem kriolipolizy jest niszczenie komórek tłuszczowych bez uszkodzenia sąsiednich tkanek. Cel zabiegu to przede wszystkim ochłodzenie komórek tłuszczowych, aby spowodować ich obumarcie. Do obszaru zabiegowego zostaje przyłożona specjalna głowica zasysająca tkanki. Chłodzenie komórek tłuszczowych powodują ich rozpad. Efektem jest rozkład, którego produktem końcowym jest glicerol. Zostaje wychwycony przez wątrobę i przemieniany w glukozę. Następnym zjawiskiem jest krystalizacja lipidów.

Zamrożone komórki są eliminowane i wydalane z organizmu, dzięki temu z tygodnia na tydzień po zabiegu grubość tkanki tłuszczowej maleje. Pierwsze rezultaty widać po 3-6 tygodniach.

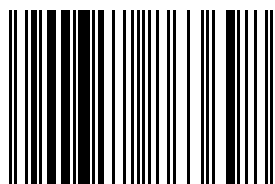
URZĄDZENIE CRYOLIPO EMS

Daje możliwość wyboru jednego z 4 programów zabiegowych oraz stworzenie własnego ustawienia (zmiana sekwencji ssania oraz natężenia prądu EMS). Jako jedno z nielicznych urządzeń do kriolipolizy zostało wyposażone w dwa promienniki lipo lasera oraz elektrostymulację EMS w płytkach chłodzących.

Podczas zabiegu niszczone są komórki tłuszczowe (działanie kriolipolizy oraz lipolaser), jednocześnie zwiększa się tonus mięśniowy poprzez działanie elektrostymulacji EMS.

Producent: Starbelle, HEMS Technology, Zhongshan, Chiny
PODMIOT PROWADZĄCY REKLAMĘ: VENUS MICHAŁ MATUSZAK, ul. LEGIONÓW 52,
62-800 KALISZ

Napięcie	220-230V
Częstotliwość	50-60Hz
Podciśnienie maksymalne	65cmHg
Długość fali lasera	650nm
Natężenie prądu EMS	0-50mA
Temperatura kriolipolizy	-10 Stopni Celsjusza
Rozmiar głowicy	11x16cm



5904358863698