



CRIOQUEEN SCADI KRIOLIPOLIZA Z PODGRZEWANIEM WSTĘPNYM

52900 zł brutto

 [Przejdź na stronę produktu](#)

DLA BEZPIECZEŃSTWA UŻYWAJ ZGODNIE Z INSTRUKCJĄ UŻYWANIA LUB ETYKIETĄ. URZĄDZENIE O ZASTOSOWANIU NIEMEDYCZNYM, PRZEWIDZIANE DO STOSOWANIA RÓWNIEŻ PRZEZ LAIKÓW (UPRZEDNIO PRZESZKOLONYCH, ZAPOZNANYCH Z INSTRUKCJĄ UŻYWANIA LUB ETYKIETĄ).

PIERWSZA KRIOLIPOLIZA Z SYSTEMEM PODGRZEWANIA WSTĘPNEGO + GŁOWICA PODBRÓDKOWA

INNOWACJA CRIOQUEEN SCADI

* System podgrzewania wstępnego IR – przyspiesza metabolizm, zastępuje masaż

ręczny, zmniejsza do minimum ryzyko odmrożenia.

- * Cztery technologie w jednej głowicy: kriostymulacja, podciśnienie, LED, infrared.

- * Podciśnienie ciągłe i pulsacyjne.

- * Wyłącznik awaryjny trzymany przez klientkę – urządzenie może być rozłączone podczas odczucia jakiegokolwiek dyskomfortu.

- * Podwójne ogniwo chłodzące w każdej głowicy mogące wyemitować temperaturę -20 Stopni Celsjusza. Temperatura została ograniczona elektronicznie do -11 dla bezpieczeństwa.

- * Budowa modułarna – dwie pompy i dwa generatory chłodzenia.

- * Cztery głowice zabiegowe w tym jedna podbródkowa.

CZYM JEST PODGRZEWANIE WSTĘPNE?

Innowacyjna metoda podgrzewania wstępnego wywołana jest przez promienniki infrared (42°C). Powoduje rozszerzenie naczyń krwionośnych, przyspieszenie metabolizmu,

zastępuje masaż ręczny zabezpieczając skórę przed odmrożeniem. Podgrzewanie wykonywane jest automatycznie przez kilka minut, przed rozpoczęciem docelowego zabiegu kriolipolizy.

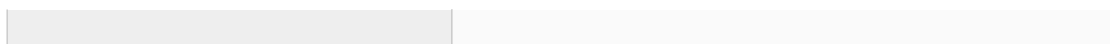
PIERWSZA KRIOLIPOLIZA NA CELLULIT?

Główną przyczyną Cellulitu (Panikulopatii obrzękowo, zwłóknieniowo, stwardnieniowej) jest dysfunkcja mikrokrążenia w obszarze tkanki podskórnej. Podgrzewanie wstępne wraz z kriolipolizą działa na przyczynę cellulitu – czyli zaburzenie mikrokrążenia w tkance podskórnej. Faza wstępna Infrared rozszerza naczynia krwionośne a faza docelowa kriolipoliza natychmiastowo je zwęża - tworząc efekt gry naczyniowej, stymulując mikrokrążenie tkanki podskórnej. Można zatem stwierdzić, że urządzenie CRIOQUEEN SCADI jednocześnie zmniejsza obwody ciała klientki oraz widoczność cellulitu widocznego w obszarze zabiegowym głowic.

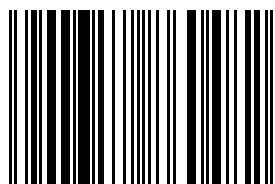
DZIAŁANIE KRIOLIPOLIZY

Zadaniem kriolipolizy jest niszczenie komórek tłuszczowych bez uszkodzania 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.

Producent: PRODUCENT PZ LASER ZHENGZHOU PZ LASER SLIM



Infrared	37-42°C
Kriolipoliza	od 5 do -11°C
Podciśnienie	10-80Kpa
Długość światła LED	czerwone (630nm), zielone (570nm)
Moc światła LED	50mW x4
Napięcie	220-230V
Ilość głowic	4
Głowica podbródkowa	tak



5904358860482