



KRIOLIPOLIZA MODUŁOWA MELODY V34 KRIOTERAPIA + PODCIŚNIENIE + LED

35800 zł brutto

 [Przejdź na stronę produktu](#)

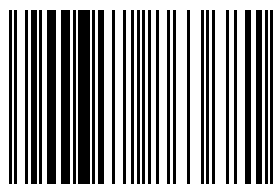
Dla bezpieczeństwa używaj zgodnie z instrukcją używania lub etykietą.
Urządzenie o zastosowaniu niemedyce, przewidziane do stosowania również przez laików (uprzednio przeszkolonych, zapoznanych z instrukcją używania lub etykietą).

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 powoduje 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.

PRODUCENT PZ LASER ZHENGZHOU PZ LASER SLIM

Moc	1000W
Wdrożone technologie	Krioterapia + Podciśnienie + LED + Modułowość
Wydajność wytwarzania podciśnienia	liniowe ciśnienie wyjściowe
Moc podciśnienia	60Kpa* 2
Spektrum światła	690nm (LED)
Temperatura chłodzenia temperatura na styku	-10°C~5°C
Praca	Tryb gotowości, ciągła przez 18 godzin
Wyświetlacz dotykowy	10.4" True Color LCD
Wymagania elektryczne	napięcie uniwersalne, maksymalnie 20A, 50/60Hz
Masa netto	53kg
Wymiary	(sz. x gł. x w.) 48 x 40 x 104 cm



5904358863681