



POLDERMA LIPOSUKCJA 40KHZ + RF 1-10MHZ

12900 zł brutto

[Przejdź na stronę produktu](#)

DLA BEZPIECZEŃSTWA UŻYWAJ ZGODNIE Z INSTRUKCJĄ UŻYWANIA LUB ETYKIETĄ.

FALA RADIOWA KONTAKTOWA (1-10MHZ, 150W)

jest rodzajem widma elektromagnetycznego. Podczas działania RF na skórze, włókna kolagenu ogrzewają się do 45 ° C -65 ° C. Następnie włókna kolagenowe kurczą się, niwelując zwiotczałą skórę i stymulują kolagen. RF pozostawia warstwę skóry właściwej jędrną i elastyczną oraz usuwa zmarszczki.

ZASTOSOWANIE

- * spłycenia zmarszczek,
- * poprawienia owalu twarzy,
- * redukcji obrzęków pod oczami,

- * redukcji podbródka,
- * uniesienia opadających powiek,
- * likwidacji obwisłych policzków.

LIPOSUKCJA ULTRADŹWIĘKOWA (40KHZ, 100W)

Poprzez działanie fali ultradźwiękowej o określonej, stałej częstotliwości 40Khz wpływamy na powstanie zjawiska kawitacji. Wytworzona energia powoduje rozbitcie komórki tłuszczowej, a uwolnione w ten sposób tłuszcze (wolne kwasy tłuszczowe i glicerol) są głównie transportowane przez układ naczyniowy i limfatyczny do wątroby, gdzie ulegają przemianie materii i stają się źródłem energii. W ten sposób można przyspieszyć efekt redukcji nadmiaru tkanki tłuszczowej z „trudnych” obszarów, np. ud, pośladków, talii, bioder czy ramion.

ZASTOSOWANIE

- * odmłodzenie i regeneracja,
- * dotlenienie i odżywienie tkanek,
- * modelowanie partii ciała.

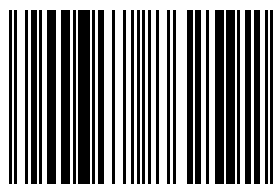
Producent: MLKJ WEIFANG, CHINY

FALA RADIOWA

| | |
|------------------|---------------------|
| Typ | Bipolar |
| Częstotliwość | 1Mhz i 10Mhz |
| Energia | 100J |
| Moc wyjściowa | 150W |
| Tryby | ciągły i przerywany |
| Długość pulsu | 0-5s |
| Długość przerwy | 0-5s |
| Średnica głowicy | 8cm |

LIPOSUKCJA ULTRADŹWIĘKOWA

| | |
|------------------|-------|
| Częstotliwość | 40Khz |
| Moc wyjściowa | 100W |
| Średnica głowicy | 8cm |



5904358862592