



VIBBEL KHONA FALA RADIOWA MONOPOLARNA POJEMNOŚCIOWA

7999 zł brutto

 [Przejdź na stronę produktu](#)

Fala radiowa monopolarna pojemnościowa to zaawansowana technologia stosowana w dziedzinie kosmetologii do poprawy kondycji skóry. W tej metodzie elektroda emituje fale radiowe, które przenikają przez skórę. Jedna elektroda jest umieszczana na powierzchni skóry, podczas gdy druga znajduje się na zewnątrz, co tworzy obwód monopolarnej pojemnościowej fali radiowej.

Prąd płynący między dwoma elektrodami koncentruje się na określonym obszarze skóry. W wyniku tego procesu dochodzi do kontrolowanego podgrzewania warstw skóry, co skutkuje stymulacją produkcji kolagenu i elastyny. Efektem jest poprawa jędrności skóry, redukcja zmarszczek oraz ogólna poprawa struktury skóry.

Zabiegi przy użyciu fali radiowej monopolarnej pojemnościowej cieszą się popularnością ze względu na swoją bezinwazyjność i stosunkowo niskie ryzyko powikłań. Pacjenci

doświadczają poprawy stanu skóry bez konieczności długotrwałej rekonwalescencji, co czyni tę technologię atrakcyjną opcją w dziedzinie estetyki.

Wymiary	44 x 31 x 35cm
Waga	8 kg
Moc	150 W
Częstotliwość	50 Hz
Napięcie	200-240 V

WYJŚCIE

Częstotliwość	500 kHz
Osiągalna głębokość działania	2 cm