




DECOMEDICAL ULTRAPLUS FAŁA RADIOWA MONOPOLARNA I BIPOLARNA

56900 zł brutto

 [Przejdź na stronę produktu](#)

TO JEST WYRÓB MEDYCZNY. DLA BEZPIECZEŃSTWA UŻYWAJ ZGODNIE Z INSTRUKCJĄ UŻYWANIA LUB ETYKIETĄ.

URZĄDZENIE PRZEWIDZIANE DO STOSOWANIA RÓWNIEŻ PRZEZ LAIKÓW (UPRZEDNIO PRZESZKOLONYCH, ZAPOZNANYCH Z INSTRUKCJĄ UŻYWANIA LUB ETYKIETĄ).

DLACZEGO WARTO WYBRAĆ PRODYKTY DECOMEDICAL?

Decomedical to włoska firma, która projektuje i produkuje sprzęt elektromedyczny od 1967 roku. Na przestrzeni lat ugruntowała swoją pozycję jako lider rynku na poziomie międzynarodowym. W ciągu ponad pięćdziesięciu lat działalności zdołała umocnić swoją obecność w siedemdziesięciu dwóch krajach na całym świecie, dzięki szerokiej gamie

technologicznie zaawansowanych produktów.
Synonim jakości i niezawodności, marka Decomedical jest dziś rozpoznawana na całym świecie.

DECOMEDICAL ULTRAPLUS FALA RADIOWA MONOPOLARNA I BIPOLARNA

Decofrequency Ultraplus M to zaawansowane technologicznie, profesjonalne urządzenie do radiofrekwencji przeznaczone dla medycyny estetycznej i salonów kosmetycznych, zdolne do generowania dwóch rodzajów fal elektromagnetycznych.

Technologia

Radiofrekwencja dostarcza niewielkie ilości naprzemiennej energii elektrycznej o wysokiej częstotliwości do tkanek skóry, gdzie zostaje przekształcona w ciepło. W leczonym obszarze zachodzi kontrolowana, stała i ciągła zmiana ładunków molekularnych, co prowadzi do ruchu elektrolitów wewnątrzkomórkowych. Fizjologiczny opór komórkowy wobec rotacyjnego ruchu elektrolitów (impedancja) powoduje wytwarzanie ciepła.

Wzrost krążenia podskórnego pozwala uzyskać pożądany efekt napięcia skóry (Tightening) w obszarze poddanym zabiegowi.

Wskazania do stosowania:

- Hipotonia
- Wiotkość skóry twarzy i ciała
- Blizny
- Rozstępy
- Blizny potrądzikowe
- Skóra asfiksjaalna
- Starzenie się tkanek
- Cellulit
- Zlokalizowana tkanka tłuszczowa
- Atrofia piersi

Kraj produkcji	Włochy
Napięcie	220-230V
Pobór mocy	50W
Częstotliwość RF	1Mhz
Technologia	Bipolarna, Monopolarna
Wymiary	64x35x113cm
Waga netto	8,5kg

