

Link do produktu: <https://hurtpro.eu/urzadzenie-do-elektrostymulacji-bn-3000-p-33821.html>



## Urządzenie do elektrostymulacji BN-3000

Cena	<b>4 893,12 zł</b>
Numer katalogowy	<b>1038541997</b>
Kod producenta	<b>BN-3000</b>
Kod EAN	<b>0308137223683</b>

### Opis produktu

Proponujemy najnowocześniejszy aparat na rynku wykonujący zabieg elektrostymulacji mięśni (Electrical Muscle Stimulation). Urządzenie do elektrostymulacji BN-3000 wzmacnia mięśnie, spala nagromadzony tłuszcz, poprawia krążenie i jędrność skóry. Znakomite efekty, czyli widoczna już po kilku zabiegach utrata zbędnych kilogramów, redukcja cellulitu, centymetrów w biodrach lub udach oraz znaczne ujędrnienie ciała - zapewniają 100% satysfakcję Twoich klientów. Urządzenie do elektrostymulacji BN-3000 efektywnie leczy kontuzje i zwyrodnienia, np. tzw. łokieć tenisisty. Postaw na najnowocześniejszy i profesjonalny sprzęt kosmetyczny. Zainwestuj w najlepsze na rynku wyposażenie salonu kosmetycznego, gabinetu medycyny estetycznej lub gabinetu rehabilitacyjnego. Oto szczegóły: Elektrostymulacja mięśni (Electrical Muscle Stimulation) to zabieg elektrolecniczy, zwany także elektrogimnastyką, mający na celu wywołanie reakcji motorycznej mięśnia lub grupy mięśni. Celem EMS z wykorzystaniem takich urządzeń, może być redukcja tkanki tłuszczowej w obrębie stymulowanych mięśni, reedukacja utraconej funkcji mięśnia lub grupy mięśni, zwiększenie siły i wytrzymałości, poprawa krążenia obwodowego, podniesienie temperatury, zmniejszenie obrzęków lub rozgrzewka, zmniejszenie spastyczności. Nasze urządzenie oprócz tych wymienionych powyżej właściwości dzięki różnym programom wykorzystujemy do modelowania sylwetki, redukcji cellulitu oraz ogólnej poprawy kondycji naszych mięśni. Dodatkowo dzięki nagrzewającym się elektrodom urządzenie efektywnie wykorzystuje terapię infrared. Funkcje: Elektrostymulacja mikroprądowa. Wyszczuplanie. Redukcja cellulitu (biodra, uda brzuch). Zastosowanie medyczne (ból krzyża, łydek, 'łokieć tenisisty'). Dane techniczne: Panel LCD 10 programów sterowanych komputerowo (w tym program AUTO), 8 poziomów prędkości wykonywania programów, 12 niezależnie sterowanych obwodów, 10 sztuk pasów, Elektrody nadające się do dezynfekcji, Częstotliwość: 50-500Hz, Napięcie wyjścia 0-45VPP, Natężenie wyjścia 0-0.1mA, Zasilanie: 220V, Pobór mocy: 80W, Waga: 8kg, Wymiary urządzenia: 42x32x17, Wymiary opakowania: 52x52x34, Gwarancja: 12 miesięcy