

Link do produktu: <https://kinesis.com.pl/btl-6000-shortwave-400-p-582.html>

BTL-6000 SHORTWAVE 400



Numer katalogowy	BTL-6000 SHORTWAVE 400
Kod producenta	BTL-6000 SHORTWAVE 400
Producent	BTL

Opis produktu

Diatermia krótkofalowa BTL-6000 SHORTWAVE 400 z kolorowym ekranem dotykowym. Urządzenie przeznaczone do terapii krótkofalowej, miejscowego podgrzewania tkanek pod wpływem silnego pola elektrycznego lub magnetycznego, co przyczynia się do rozluźnienia mięśni i łagodzi odczucia bólu. Moc urządzenia do 400 W dla optymalnych możliwości zastosowania. Urządzenie posiada jeden kanał pola kondensatorowego oraz jedno lub dwa kanały pola indukcyjnego. Aparat posiada tryb ciągły i impulsowy (efekt termiczny i atermalny).

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Wyposażenie dodatkowe BTL-6000 S: Brak , 2 aplikatory kondensatorowe O13 cm (2 ramiona) , 1 aplikator indukcyjny O14 cm (1 ramię)

Dane techniczne

Model	BTL-6000 SHORTWAVE 400	BTL-6000 SHORTWAVE 200
Ekran	Kolorowy ekran dotykowy 5.7"	Kolorowy ekran dotykowy 5.7"
Tryb indukcyjny / kondensatorowy	1 lub 2 kanały indukcyjne / 1 kanał kondensatorowy	1 lub 2 kanały indukcyjne
Moc	400 W impulsowy, 200 W ciągły	200 W impulsowy, 100 W ciągły
Programy terapeutyczne	62	
Programy użytkownika	100	
Częstotliwość impulsu	50-1500 Hz	

Czas trwania impulsu	50-2000 μ s
Wymiary	560 × 980 × 560 mm
Waga	38 kg
Zasilanie	100-240 V, 50-60 Hz

Wyposażenie standardowe

Wyposażenie standardowe:

- Diatermia krótkofalowa BTL-6000 SHORTWAVE 400
- Stolik
- Przewód zasilający
- Pen-pointer
- Instrukcja obsługi

Wyposażenie dodatkowe

Wyposażenie dodatkowe:

- Aplikator kondensatorowy \varnothing 42 mm
- Aplikator kondensatorowy \varnothing 85 mm
- Aplikator kondensatorowy \varnothing 130 mm
- Aplikator indukcyjny \varnothing 80 mm z kablem
- Aplikator indukcyjny \varnothing 140 mm z kablem
- Aplikator płaski gumowy 12 x 18 cm z kablem
- Filcowy podkład do aplikatorów płaskich gumowych 12 x 18 cm
- Woreczek do aplikatorów płaskich gumowych 12 x 18 cm
- Zestaw 4 par pasów mocujących do aplikatorów (1 para długich, 1 para średnich, 2 pary krótkich)