

## SOLATRONIC SL-3 aparat do laseroterapii i ultradźwięków



### Opis produktu:

**SOLATRONIC SL-3** to nowoczesny **aparat do terapii ultradźwiękowej i laserowej**. Pozwala na wykonywanie dwóch zabiegów jednocześnie. Jest wyposażony w duży (4,3") ekran z panelem dotykowym.

### Zdjęcia produktu:



### Szczegółowy opis produktu:

## Aparat Solatronic SL-3

### Charakterystyka:

- Przyjazna obsługa z wygodnymi przyciskami oraz ekranem dotykowym
- Ergonomiczne sondy
- Nowoczesne wzornictwo aparatu i sond
- Gotowe programy zabiegowe dla typowych schorzeń
- Programy własne – wygodny panel zapisu przez terapeutę (klawiatura ekranowa)
- Indywidualna regulacja wszystkich parametrów zabiegowych

- Liczniki czasu i liczby wykonanych zabiegów

## Funkcje laseroterapii

- Praca ciągła i impulsowa
- Funkcja powtórzeń dawki
- Czujnik pomiaru mocy lasera

## Funkcje terapii ultradźwiękowej

- Praca ciągła i impulsowa
- Głowice dwuczęstotliwościowe: 1MHz i 3,3MHz powierzchni 5cm<sup>2</sup> lub 1cm<sup>2</sup>
- Wodoszczelne głowice ultradźwiękowe
- Sygnalizacja świetlna i dźwiękowa sprzęgania głowicy ultradźwiękowej z pacjentem

## Wyposażenie:

### Standardowe:

- instrukcja użytkowania,
- zestaw elektrod, podkładów wiskozowych, opasek mocujących,
- przewód do elektroterapii,
- bezpieczniki,
- żel do terapii ultradźwiękowej,
- etykiety ostrzegawcze na drzwi.

### Opcjonalne:

- głowice ultradźwiękowe,
- sondy laserowe,
- elektrody różnych typów i inne akcesoria do elektroterapii,
- okulary ochronne do zabiegów laserem,
- torba do przenoszenia aparatu i akcesoriów.

### Wyposażenie standardowe

- instrukcja użytkowania,
- przewód sieciowy - **1 szt.**,
- bezpiecznik T-0315AL-250V - **2 szt.**,
- etykiety ostrzegawcze na drzwi LT - **1 kpl.\***,
- żel do zabiegu ultradźwięków - 0,5 l - **1 szt.\***.

\* - w przypadku zakupu aplikatora do urządzenia

## Dane aparatu

### Ultradźwięki:

tryb pracy (emisja)	ciągła lub impulsowa
częstotliwość ultradźwięków	1 MHz lub 3,3 MHz
moc ciągła	2,5 W / cm <sup>2</sup>

moc impulsowa w szczycie	3 W / cm <sup>2</sup>
częstotliwość impulsów	10 - 150 Hz
wypełnienie impulsów	5 - 100%, krok 5%
zegar sterujący	30 sek - 30 min

**Laser:**

klasa urządzenia	3B
zegar sterujący	1 sek - 99 min

**Pozostałe parametry:**

zasilanie:	sieć jednofazowa ~230 V 10%, 50 Hz, 50 VA
klasa ochrony elektrycznej:	1 typ B
temperatura otoczenia:	10°C - 40°C
wilgotność względna:	do 85%
wymiary:	335 x 270 x 125 mm
masa sterownika:	2,5 kg

**Informacje:**
**Model:**