





Biostimolatore Infrarossi

Infrared Biostimulator



Pocket Laservit

 È il nuovissimo apparecchio professionale per terapia a infrarossi, caratterizzato dalla semplicità d'uso e dalla versatilità nelle applicazioni. La testina in dotazione e l'apparecchio, infatti, possono erogare la luce per effettuare numerose applicazioni terapeutiche. Pocket Laservit contiene programmi preimpostati con i parametri per le applicazioni più comuni; funziona a corrente elettrica e con una batteria interna ricaricabile. Pocket Laservit è dotato di una comoda valigetta per il trasporto e la terapia a domicilio.

 New professional device for infrared therapy. It is very easy to use and has many applications. The probe can issue a light, useful for manifold therapeutic applications. Pocket Laservit includes pre-set programs for the most common applications. Double feeding: rechargeable battery and power mains. Pocket Laservit is equipped with a carry case for transport and home therapy.

Pocket Laservit



PROGRAMMI / APPLICAZIONI

- Infiammazioni
- Contusioni
- Distorsioni
- Artriti
- Strappi
- Borsiti
- Tendinite
- Cellulite
- Dolori acuti
- Dolori cronici

PROGRAMMES / APPLICATIONS

- Inflammations
- Bruises
- Sprains
- Arthritis
- Tears
- Bursitis
- Tendonitis
- Cellulite
- Acute Pains
- Chronic Pains

CARATTERISTICHE TECNICHE

Alimentazione: batteria ricaricabile, alimentatore esterno
Numero canali d'uscita: 1
Numero programmi: 10 preimpostati + 10 liberi
Frequenza (Hz): 100
Emissione: continua / pulsata
Potenza emessa: 500 mW (5 diodi x 100 mW/cm²)
Sorgente: 5 Diodi ir AlGaAs
Lunghezza d'onda (λ): Led infrared λ= 940 nm; Led Red λ= 660 nm
Dimensioni e peso: 18x11x4 cm, 400 gr solo dispositivo,
1.5 Kg con accessori

TECHNICAL SPECIFICATIONS

Power Supply: rechargeable battery, power mains
No. Output Channels: 1
No. of Programmes: 10 pre-set + 10 free
Frequency (Hz): 100
Emission: continuous / pulsated
Power: 500 mW (5 diodi x 100 mW/cm²)
Laser Source: 5 Diodes ir AlGaAs
Wave Width: 4 infrared diods (940 nm) + 1 red diod (660 nm)
Dimensions and weight: 18x11x4 cm, 400 gr only device,
1.5 kg with accessories

DOTAZIONE DI BASE

- Valigia
- Occhiali protettivi
- 1 manipo 5 diodi diametro 3 cm²
- Batteria ricaricabile
- Alimentatore esterno
- Manuale d'uso con foto applicazioni

STANDARD KIT

- Bag
- Protective goggles
- 1 probe Ø 3 cm with 5 diods
- Rechargeable battery
- Power supply
- User's manual with photos of the applications