



Dispositivo per laserterapia h787_05

Dispositivo per laserterapia compatto. Potenza massima: 6W.

La laserterapia è indicata per la cura di disturbi post traumatici e articolari, viene praticata tramite elettromedicali che sfruttano la corrente elettrica convertendola in vibrazioni, onde meccaniche che penetrano tramite i tessuti del corpo con effetto terapeutico. Questo dispositivo di laserterapia è progettato per trattare patologie osteoarticolari e muscolari, al fine di ridurre dolore e favorire il recupero rapido dei tessuti lesionati e infiammati. Compatto e ideale per il posizionamento su carrellini da studio, ha una potenza massima di 6W ed è munito di display 2,6" retroilluminato, con possibilità di selezionare differenti programmi con protocolli preinseriti.

Caratteristiche tecniche:

- Dimensioni: 170 x 220 x 60 mm
- Peso: 790 gr
- Alimentazione: rete e batteria ricaricabile
- Display: 2,6" retroilluminato
- Potenza massima: 6W \pm 20%
- Protocolli preinseriti: 60 a 808 nm
- Sorgente laser: Classe 4
- Predisposto per lunghezza d'onda: 808nm
- Emissione pulsata e continua
- Dimensioni target area: ottica da 11 mm
- Frequenza: fino a 10000 Hz
- 1 valigetta in dotazione
- 1 manipolo laser 808 nm con ottica da 11 mm in dotazione
- 2 occhiali protettivi (paziente e operatore) in dotazione
- 1 pulsante di emergenza
- 1 alimentatore
- Marcatura CE 0476

*Immagine puramente indicativa.

INFORMAZIONI

- **Tipologia** Laserterapia

HOLITY.COM

Dispositivo per laserterapia h787_05



Dispositivo per laserterapia
h787_05

: Laserterapia

HOLITY.COM