

TENS MIO-CARE PRO - 2 canali



MIO-CARE PRO - 63 programmi (14 medicali + 15 beauty + 21 fitness + 13 memorie libere)

50 PROGRAMMI

13 MEMORIE LIBERE

- elettrostimolatore a 2 canali indipendenti
- generatore di onda quadra bifasica e compensata: nessun effetto termico di polarizzazione
- tastiera digitale facile da usare
- istruzioni programma e tempo residuo su schermo grafico
- batteria interna ricaricabile
- intensità massima 100 mAh (200 mA pk-pk)
- conforme a DDM 93/42/CEE

Borsa per trasporto, 2 cavi connessione elettrodi con sdoppiatori, manuale (GB, FR, IT, DE, ES), 8 elettrodi adesivi, batteria interna ricaricabile, caricabatteria.

Dimensioni: 60x135x19 mm

14 PROGRAMMI MEDICALI:

Tens convenzionale (rapido)

Tens endorfinico (ritardato)

Tens ai valori massimi

Antinfiammatorio

Cervicalgia/cefalea miotensiva

Lombalgia/sciatalgia

Distorsioni/contusioni

Vascolarizzazione

Decontratturante

Dolori mano e polso

Stimolazione plantare

Epicondilite

Epitrocleite

Periartrite

15 PROGRAMMI BEAUTY:

Rassodamento arti superiori e tronco

Rassodamento arti inferiori

Tonificazione arti superiori e tronco

Tonificazione arti inferiori

Definizione arti superiori e tronco

Definizioni arti inferiori

Modellamento

Microlifting

Lipolisi addome

Lipolisi cosce

Lipolisi glutei e fianchi

Lipolisi braccia

Elasticità dei tessuti

Capillarizzazione

Pesantezza alle gambe

21 PROGRAMMI FITNESS:

Riscaldamento

Resistenza arti superiori e tronco

Resistenza arti inferiori

Forza resistente arti superiori e tronco

Forza resistente arti inferiori

Forza base arti superiori e tronco

Forza base arti inferiori

Forza Veloce arti superiori e tronco

Forza Veloce arti inferiori

Forza esplosiva arti superiori e tronco

Forza esplosiva arti inferiori

Capillarizzazione profonda

Recupero muscolare

Agonista Antagonista

Contrazioni toniche sequenziali a.s. e t.

Contrazioni toniche sequenziali a.i.

Contrazioni fasiche sequenziali a.s. e t.

Contrazioni fasiche sequenziali a.i.

Decontratturante

Massaggio profondo

EMS