



BE 28 E NMS-28

INTELLISTIM BE 28 E ed EASY STIM NMS 28 sono dispositivi portatili per elettrostimolazione muscolare. Dopo la terapia antalgica, l'attivazione muscolare mediante impulsi elettrici, è l'applicazione più diffusa dell'elettrostimolazione. Dopo diversi anni di impiego della E.M.S. (elettro stimolazione muscolare) nella prevenzione ed il trattamento dell'ipotonìa muscolare localizzata in campo riabilitativo, ora è stata riconosciuta quale sussidio di provata efficacia nell'esercizio fisico. La ricerca, l'evoluzione della tecnologia e la qualità progettuale fanno della EMS un complemento sicuro ed efficace per il condizionamento muscolare.



CE 0051





PROGRAMMI

NMS 28

- Resistenza Aerobica • Capillarizzazione • Tonificazione • Forza • Prevenzione Ipotonia • Rassodamento • Programma Libero

BE 28 E

- Decontratturante • Rilassamento • Capillarizzazione • Riscaldamento • Resistenza aerobica • Tonificazione • Rassodamento • Forza resistente • Forza • Forza esplosiva • Recupero • 4 Programmi liberi

DOTAZIONE DI BASE

- 1 Unità NMS 28 o BE 28 E; • 4 Elettrodi autoadesivi con connettore; • 2 Cavi di connessione agli elettrodi; • 2 Pile Alkaline AA 1.54v (LR6); • 1 Manuale d'istruzioni; • 1 Confezione.

OPTIONAL

- Elettrodi autoadesivi con connettore a spinotto o a clip di diverse dimensioni: 45x45 mm, 45x90 mm; • Clip di connessione rossi e neri; • Elettrodi di gomma conduttiva di diverse misure: 45x45 mm, 45x90 mm; • Gel per elettrodi in gomma conduttiva; • Ricambi per tutti gli accessori base.

CARATTERISTICHE TECNICHE	NMS 28	BE 28 E
Alimentazione	2 batterie: AA alcaline 1,5 4v	2 batterie: AA alcaline 1,5 4v
Numero di uscite	2	2
Larghezza impulso	Regolabile da 50 µs a 400 µs	Regolabile da 50 µs a 400 µs
Frequenza	Selezionabile fra 1 e 100 Hz	Selezionabile fra 1 e 150 Hz
Forme d'onda	Impulsi rettangolari bifasici simmetrici e simmetrici alternati	Impulsi rettangolari bifasici simmetrici e simmetrici alternati
Programmi	7	17
Sicurezza elettrica	NMS 28 è marcata CE come dispositivo medico di classe IIa in accordo alla Direttiva 93/42/CEE	BE 28 E è marcata CE come dispositivo medico di classe IIa in accordo alla Direttiva 93/42/CEE
Dimensioni	140 x 60 x 20 h cm	140 x 70 x 20 h cm
Peso	104 gr	160 gr (batterie incluse)

Le informazioni contenute in questo depliant sono destinate a Personale Professionale. E' vietato l'uso del presente depliant per la divulgazione verso il pubblico.