

T-ONE COACH E T-ONE MEDI SPORT - ELETTROTHERAPIA 4 CANALI

• 28401 ELETTROTHERAPIA T-ONE COACH - 4 canali

Stimolatore muscolare altamente performante per migliorare l'attività fisica. Grazie ai programmi di facile utilizzo, è il dispositivo ideale per atleti non professionisti e amanti dello sport. In aggiunta alla stimolazione muscolare, è consigliato dai protocolli TENS per alleviare il dolore e per la riabilitazione in seguito ad infortuni.

• 28402 ELETTROTHERAPIA T-ONE MEDISPORT - 4 canali

Dispositivo professionale per specialisti dello sport. Gli appositi programmi di stimolazione muscolare aiutano a migliorare le prestazioni sportive. Aumenta la forza e contribuisce al recupero dopo infortuni sportivi con protocolli di trattamento specifici.

Caratteristiche

- generatore di corrente costante (garantisce una corrente continua anche in caso di cambiamento delle condizioni cutanee; si spegne in caso di disconnessione accidentale degli elettrodi)
- 4 canali indipendenti (possibilità di collegare fino a 8 elettrodi)
- onda quadra bifasica compensata: la quantità di corrente dal polo positivo al negativo è costante per evitare l'effetto di polarizzazione
- generatore di onda monofasica (solo per i programmi di ionoforesi)
- 2+2 programmi utente
- display a colori retroilluminato
- feedback utilizzatore: il dispositivo riconosce se il paziente è collegato
- tastiera a sfioramento di facile utilizzo
- manuale online in 5 lingue (GB, FR, IT, ES, DE) su display
- batteria ricaricabile 4,8 V
- programmi personalizzati per uomo e donna
- intensità massima 240 mApp, con regolazione a step di 1 mA
- 28351 ELETTRODI PREGELLATI 40x40 cm con cavo - conf. da 4
- 28373 ELETTRODI PREGELLATI 45x80 cm con cavo - conf. da 4



Dimensioni:
150x90x35 mm

- 28403 BATTERIA Ni-Mh 4,8 V 2300 mA per 28401, 28402 - ricambio
- 28395 T-ONE cavo blu - ricambio
- 28396 T-ONE cavo giallo - ricambio
- 28397 T-ONE cavo rosso - ricambio
- 28398 T-ONE cavo bianco - ricambio

DOTAZIONE STANDARD

4 cavi di connessione (8 elettrodi collegabili)
Kit di elettrodi pregellati autoadesivi (quadrati, rettangolari, tondi)
Kit ionoforesi: fascia elastica, 2 elettrodi in silicone, 2 spugne, borsa per il trasporto (solo 28402)
Batteria ricaricabile interna Ni-Mh e caricatore
Manuale posizionamento elettrodi e manuale utente (GB, FR, IT, ES). Su richiesta DE, PT

BEAUTY	REHA	TENS	NEMS	MEM	2+2
18 programmi 28401 e 28402	10 programmi solo 28402	16 programmi 28401 e 28402	14 programmi 28401 e 28402	Solo 28402	28401 e 28402
Rassodamento Tonificazione Definizione Modellazione Microlifting Lipolisi addome Lipolisi cosce Lipolisi glutei e fianchi Lipolisi braccia Elasticità tessuti Capillarizzazione Pesantezza gambe Microlifting viso Handy Trode Microlifting seno Handy Trode Microlifting décolleté Handy Trode Rughe viso Handy Trode Rughe fronte Handy Trode Collagene	Ionoforesi L Ionoforesi M Ionoforesi H Microcorrente MENS Ematomi Edemi Tens sequenziale Tens Burst Prevenzione Atrofia Atrofia	Tens rapido Tens endorfinico Valori massimi Tens Infiammatorio Dolore al collo Dolore alla schiena/sciatica Distorsioni/contusioni Vascolarizzazione Rilassamento muscolare Dolore mano e polso Stimolazione plantare Epicondilite Epitroclea Periartrite Tens Burst Microcorrente	Riscaldamento Resistenza Forza di resistenza Forza di base Forza rapida Forza esplosiva Capillarizzazione profonda Recupero muscolare Agonista/Antagonista Contrazioni toniche sequenziali Contrazioni fasiche sequenziali Rilassamento muscolare Massaggio profondo EMS Solo 28402 Resistenza 30' Forza di resistenza 30' Forza di base 20' Forza rapida 20' Forza esplosiva 20' Ipertrafia 20'	Tens mem 1 Tens mem 2 Tens mem 3 Tens mem 4 Tens mem 5 NEMS mem 1 NEMS mem 2 NEMS mem 3 NEMS mem 4 NEMS mem 5 NEMS alternato NEMS alternato Test batteria	Tens rapido Tens endorfinico Rassodamento Tonificazione Definizione Modellazione Microlifting Rilassamento muscolare Massaggio Capillarizzazione Solo 28402 Infiammazione Resistenza, Forza di resistenza Forza di base, Forza rapida Forza esplosiva, Ipertrafia Microlifting viso Handy Trode Microlifting seno Handy Trode Microlifting décolleté Handy Trode Rughe viso Handy Trode Rughe fronte Handy Trode

GIMA UTC 2: UNITÀ PER TERAPIA A ULTRASUONI ED ELETTROTHERAPIA

• 28301 GIMA UTC 2 AUTOMATIC

Unità programmabile per il collegamento di trasduttori ultrasonici con frequenze da 1 a 3 MHz e 2 canali di elettroterapia. Ultrasuoni continui o modulati, con intensità e tempo di erogazione programmabili, per la termoterapia profonda atta a trattare varie patologie. I manipoli trasduttori sono utilizzabili in immersione. Dispone di correnti elettroterapeutiche diadamiche, faradiche, galvaniche, impulsive, T.E.N.S. e bipolari.

- touchscreen ad alta luminosità
- comandi tramite manopola, tastiera o touchscreen
- ampia gamma di protocolli preimpostati
- programmi personalizzati
- manipoli multifrequenza
- riconoscimento automatico dell'accessorio connesso
- emissione continua o pulsata
- programmazione in sequenza del trattamento per ogni canale
- canali indipendenti
- il sistema di controllo di sicurezza disattiva la corrente in caso di distacco accidentale degli elettrodi

• 28302 MANIPOLO ULTRASUONI 1-3 MHz Ø 15 mm

• 28303 CAVO DI CONNESSIONE per elettroterapia - ricambio

• 28304 ELETTRODI IN GOMMA A CLIP 120x80 mm - conf. da 12

• 28305 ELETTRODI IN GOMMA A CLIP 45x60 mm - conf. da 12

• 28323 FASCIA ELASTICA IN VELCRO 100x8 cm - ricambio



Software in 6 lingue: GB, FR, IT, ES, DE, PT

28301

CARATTERISTICHE TECNICHE

Frequenza in uscita (MHz): 1,0 - 3,0
Intensità max (W/cm²): 3,0
Canali ET: 2
Alimentazione in entrata (VA): 70

Massima corrente continua (mA): 30
Massima corrente impulsiva (mA): 70
Tensione max in uscita (Vcc): 100
Alimentazione (Vca/Hz): 90-240 / 50-60

DOTAZIONE STANDARD

Manipolo ultrasuoni 1-3 MHz Ø 35 mm
Cavo di connessione per elettroterapia 1-2 (28303)
4 elettrodi in gomma 120x80 mm; 4 elettrodi in gomma 45x60 mm
3 fasce elastiche velcro: 8x40, 8x60, 8x100 cm Cavo di alimentazione 2 m