

ELETTROTERAPIA PORTATILE

I benefici dell'elettroterapia sono riconosciuti sia dai medici che dai fisioterapisti che lavorano nel campo dello sport e del trattamento del dolore: riabilitazione, gestione del dolore, guarigione, rafforzamento muscolare.

Lavorare con i dispositivi Chattanooga® by Compex Technology significa scegliere soluzioni terapeutiche di alta qualità e usufruire di una gamma efficace di prodotti che soddisfano ogni requisito, a prescindere dalla metodologia di lavoro, dal tipo di cliente o dal budget. L'utilizzo dei prodotti Chattanooga® by Compex Technology assicura il raggiungimento di ottimi risultati attraverso il meglio dell'innovazione a livello mondiale.

Tutti i prodotti in questo catalogo, dagli elettrodi autoadesivi ai neurostimolatori più sofisticati, soddisfano i criteri di qualità più elevati e sono stati ideati prendendo in considerazione un singolo obiettivo: offrire trattamenti ottimali.



SIVIMA SRL | Via Antonio Cantore 128/130 | 55100 Lucca | LU | ITALY

www.sivima.com

INFORMAZIONI PER L'ORDINE

CODICE	DESCRIZIONE
--------	-------------

CHATTANOOGA® PHYSIO

2535110	Kit Chattanooga® Physio
---------	-------------------------

ACCESSORI INCLUSI

683010	Caricabatterie rapido
941213	Batteria
601132L	Set di 4 cavi a filo
6111944	Adattatori per cavi a filo (cod 601132L) per usare elettrodi a Snap (12 Pezzi)
6601160	Cavo Mi-Sensor (4 pezzi)
690001	Guscio protettivo
602110	Set di elettrodi ultra-flessibili per programma denervato
642110	Set di elettrodi (2 piccoli, 2 medi, 2 grandi)
	Manuale utente e guida pratica su CD/USB
	Guida all'avvio rapido + libretto avvertenze
	Libretto posizionamento elettrodi
	Gel conduttivo
980020	Penna ricerca punti motori
680054	Valigetta per Physio
949000	Gancio per cintura per elettrostimolazione a filo Chattanooga®
42204	Elettrodi Dura Stick® Plus snap 5x5 cm (4 pezzi)
42203	Elettrodi Dura Stick® Plus doppio snap 5x10 cm (2 pezzi)

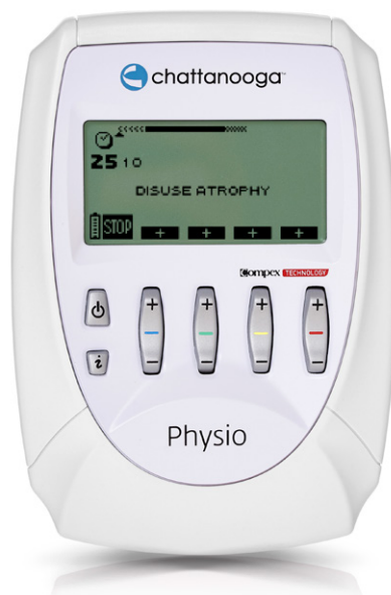
ACCESSORI OPZIONALI

6601160	Cavo Mi-sensor (1 pezzo)
690001	Guscio protettivo per Chattanooga® Physio, Theta e Rehab

SPECIFICHE TECNICHE

Canali:	4
Intensità massima impulso:	120 mA · 30 mA (Denervato) 20 mA (Iperidrosi)
Incrementi intensità impulsi:	0,25 mA · 0,125 mA (Iperidrosi)
Ampiezza impulso:	30-400 µs · 10-100 µs (Denervato) 150 µs (Iperidrosi)
Frequenza impulso:	1-150 Hz · 1/30-10 Hz (Denervato) 100 Hz (Iperidrosi)
Classe di sicurezza elettrica:	Classe IIa
Protezione elettrica:	IP22
Test di sicurezza:	IEC 60601-1, IEC 60601-1-2, IEC 60601-2-10
Batteria 941213:	Nichel-metalidrato (NiMH) 4,8 V 2000 mA/h

PHYSIO



Programmi

- Configurazione dei programmi Optimum, che comprende: Riabilitazione I e II, Antalgico I e II, Vascolare, Riabilitazione neurologica, Preparazione fisica I e II, Incontinenza, Muscolo denervato e Corrente diretta (Iperidrosi ed Edema).

Muscle Intelligence Technology

- Le funzioni Mi disponibili su tutti i 4 canali: Mi-Scan, Mi-Tens, Mi-Range, Mi-Action. (4 cavi Mi-Sensor inclusi)

2+2 Canali oppure 2+TENS

- Permette di scegliere un programma per i canali 1 e 2 e selezionarne un altro dalla lista dei programmi (funzione 2+2) per i canali 3 e 4. Ciò consente di trattare due diverse parti del corpo, due pazienti in contemporanea o combinare TENS e NMES in un unico trattamento.

Funzione Trigger

- Avvia una fase di lavoro volontario laddove richiesta dai protocolli (piede emiplegico, spasticità).

Ricerca automatica della Rampa per la Denervazione Parziale

- Physio è l'unico dispositivo che calcola automaticamente la rampa più efficace per la Denervazione Parziale, quando solo i muscoli denervati necessitano di stimolazione.

SPECIFICHE TECNICHE

Dimensioni (L x P x A):	138 x 95 x 33mm
Peso:	300 g incl. batteria

CARATTERISTICHE

PHYSIO è uno stimolatore completo a 4 canali pensato per tutte le indicazioni elettroterapiche: TENS/NMES, Neurologia, LCA, Denervato, Iontoforesi, Iperidrosi, Urologia e Prevenzione dell'edema. Configurazione dei programmi: Optimum (74 programmi)

Skip

- Gestisce la durata della sessione e passa direttamente alla fase successiva (recupero) quando necessario.

Penna punto motore

- Questo utile strumento, incluso nel kit assieme all'apposito programma, aiuta a trovare il posizionamento ottimale dell'elettrodo.

Programmabilità

- È possibile creare e personalizzare i programmi, in base ai parametri specifici del paziente.

Autonomia e ricarica veloce

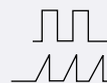
- Autonomia giornaliera; con il caricatore incluso nel kit un ciclo completo di ricarica dura al massimo 2h30.

FORMA ONDA



- Bifase simmetrica compensata al 100%

MONOFASE



- Continua
- Programmata a cicli
- Rettangolare pulsata
- Triangolare pulsata
- Sovratensione momentanea



- Corrente Galvanica Diretta

GARANZIA

3 anni: Kit Chattanooga® Physio, batterie escluse

NB: per ulteriori informazioni fare riferimento al manuale d'uso.