

SOCCER PRO

ELETTROTHERAPIA 4 CANALI | 258 PROGRAMMI

SOCCER PRO È L'UNICO ELETTROSTIMOLATORE PRESENTE SUL MERCATO, CREATO CON PROGRAMMI SPECIFICI VOLTI A MIGLIORARE LA PERFORMANCE FISICA DEI GIOCATORI DI CALCIO. I PROGRAMMI SONO DIVISI IN QUATTRO GROSSE AREE CHE CORRISPONDONO AI PRINCIPALI CAMPI DI INTERVENTO DELLA PREPARAZIONE ATLETICA NEL GIOCO DEL CALCIO.

58 FITNESS | 53 SPORT | 36 BELLEZZA | 34 SPECIALE CALCIO | 23 MICROCORRENTI

18 SERIAL SEQUENTIAL STIMULATION | 13 G-PULSE | 12 TENS E DOLORE | 7 ACTION NOW | 3 REHAB | 1 IONOFRESI

SPECIFICHE TECNICHE

Display

Dimensione area visibile 2,6"

Canali

4 indipendenti (8 elettrodi)

Frequenza

0,3-150Hz *

Larghezza impulso

40-450µs *

Intensità

0-120mA per canale

Alimentazione

Batterie ricaricabili

Dimensioni

mm 100x160x35

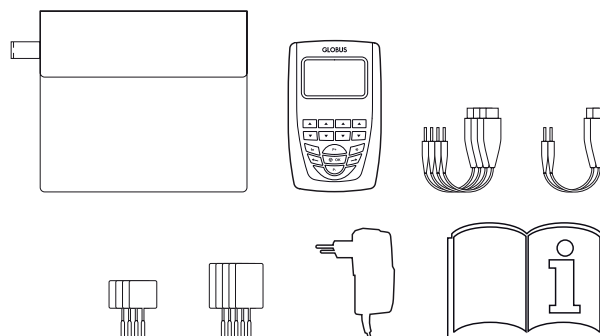
Peso

gr 454

* In base al tipo di corrente

DOTAZIONE DI SERIE

- 1 Borsa
- 1 Stimolatore SOCCER PRO
- 4 Cavi per collegamento elettrodi
- 2 Cavi per microcorrente e ionofresi
- 4 Elettrodi autoadesivi quadrati
- 4 Elettrodi autoadesivi rettangolari
- 1 Caricabatterie
- 1 Manuale operativo



CE
0476



TENS



MENS



IONO



3S



ACTION NOW



RUN TIME



LAST 10



FUNZIONE PREFERITI



AUTO STIM



MULTI USER



PROGRAMMABILE



STIM LOCK



FUNZIONE 2+2



MY TRAINER



SYNCHRO STIM



WORK TIME



BATTERIA RICARICABILE

GLOBUS
ITALIAN EXCELLENCE

SOCCER PRO

ELETTROTERAPIA 4 CANALI | 258 PROGRAMMI

ELENCO PROGRAMMI

SPORT

Capillarizzazione
Riscaldamento
Riscaldamento pre-gara
Recupero attivo
Forza massimale
Forza resistente
Forza esplosiva
Reattività
Resistenza aerobica
Recupero post-gara
Decontratturante
Ipertrofia

FITNESS

Rassodamento
Rassodamento Bio-Pulse
Modellamento
Modellamento Bio-Pulse
Tonificazione
Aumento massa
Body sculpting
Definizione
Jogging
Fitness anaerobico
Fitness aerobico
Prevenzione crampi

BELLEZZA

Drenaggio
Drenaggio Bio-Pulse
Lipolisi
Lipolisi post-parto
Massaggio tonificante
Massaggio connettivale
Braccia gonfie
Capillarizzazione viso
Miglioramento tono pelle
Drenaggio post-parto
Rassodamento post-parto
Rassodamento seno
Modellamento seno
Effetto lifting

REHAB

Atrofia quadricipite
Recupero post intervento LCA
Prevenzione sublussazione spalla

G-PULSE

Microlifting seno
Microlifting décolleté
Microlifting viso
Elasticità pelle
Inestetismi cellulite
Collagene Bioskin
Rughe
Rughe occhi
Rughe di espressione
Smagliature
Rinforzo unghie
Bio peeling
Ematoma

TENS E DOLORE

Tens antalgica convenzionale
Tens antalgica modulata
Tens endorfinica
Dolori mestruali
Dolore cronico
Dolore cervicale
Dolore muscolare
Dolore ginocchio
Periartrite scapolo-omeroale
Lombalgia cronica
Borsiti-tendiniti
Osteoartrite

MICROCORRENTI

Epicondilita
Periartrite scapolo-omeroale
Ripristino muscolare
Contusione
Edema
Ulcera pelle
Sciatalgia
Lombalgia
Nevralgia brachiale
Dolore acuto
Dolore articolare
Torcicollo
Colpo di frusta
Spondilosi cervicale
Distorsione spalla
Distorsione ginocchio
Tunnel carpale
Osteoartrite
Distorsione caviglia
Infiammazione tendine d'Achille

Infiammazione tendine rotuleo

Infiammazione cuffia rotatori
Infiammazione tendinea

IONOFRESI

SPORT SPECIALI

- PREPARAZIONE FISICA

Capillarizzazione
Forza
Forza esplosiva
Resistenza alla forza veloce
Resistenza alla forza
Agonista-antagonista
Fartlek

- PREVENZIONE

Distorsione caviglia
Crampi
Lesioni muscolari
Ginocchio
Colonna

- SPECIALE PORTIERE

Reattività
Super-esplosività
Stabilizzazione tronco
Rinforzo presa mano

- DOLORE / INFORTUNI

Infiammazione al ginocchio
Mal di schiena
Contusioni
Contratture muscolari
Distorsione caviglia

- RECUPERO

Decontratturante
Defaticamento post training

SERIAL SEQUENTIAL STIMULATION

La lista di programmi "3S" include 18 combinazioni di parametri. I programmi "3S" si caratterizzano per un ritardo di attivazione dei canali 3 e 4 rispetto ai canali 1 e 2. La Serial Sequential Stimulation permette di stimolare la muscolatura in catena cinetica grazie ai tempi di attivazione differenziati dei distretti muscolari interessati.

ACTION NOW

La lista di programmi "Action Now" include 7 combinazioni di parametri. Tale modalità viene consigliata soprattutto in ambito sportivo o per la preparazione atletica dove si vuole sommare la contrazione muscolare indotta da uno stimolatore ad un lavoro svolto con sovraccarichi sia in forma dinamica che isometrica.