

# STIMVET 4000

## ELETTROTERAPIA 4 CANALI

STIMVET 4000 È UN DISPOSITIVO PROFESSIONALE DI ELETTROTERAPIA INDICATO IN AMBITO RIABILITATIVO VETERINARIO. IL DISPOSITIVO INCLUDE CORRENTI ADATTE AL RECUPERO DELLA MUSCOLATURA IN CASO DI ATROFIA E DI CORRENTI TENS PER IL TRATTAMENTO ANTALGICO DI DOLORI CRONICI E ACUTI. OLTRE A QUESTO SONO PRESENTI DELLE CORRENTI PER TRATTARE MUSCOLI DENERVATI E LE MICROCORRENTI INDICATE PRINCIPALMENTE NELLE LESIONI CARTILAGINEE E NELLE FERITE. IL DISPOSITIVO È COMPLETO DI PROGRAMMI PREIMPOSTATI PER IL TRATTAMENTO DI CANI, GATTI E CAVALLI.

PROGRAMMI SPECIFICI PER CANE, GATTO E CAVALLO

### CARATTERISTICHE TECNICHE

#### Display

Dimensione 2,6", retroilluminato

#### Canali

4 indipendenti (8 elettrodi)

#### Frequenza

1-150Hz

#### Ampiezza impulso

50-450µs

#### Intensità

100mA per canale

#### Alimentazione

- Rete
- Pacco batteria

#### Dimensioni

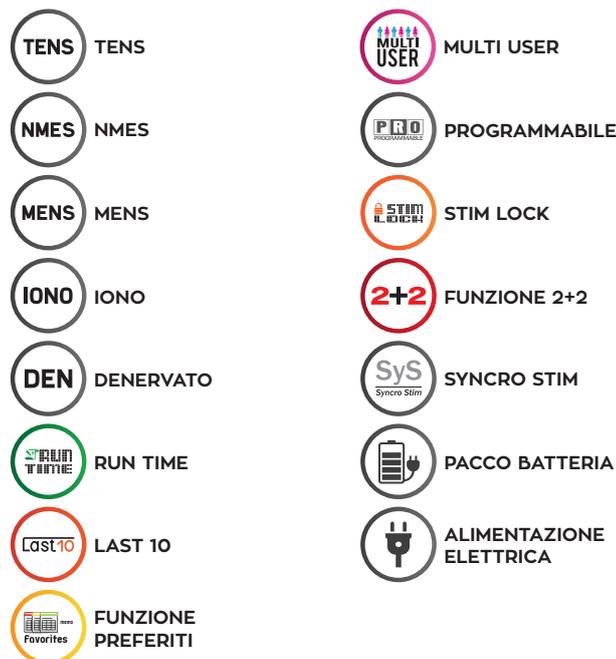
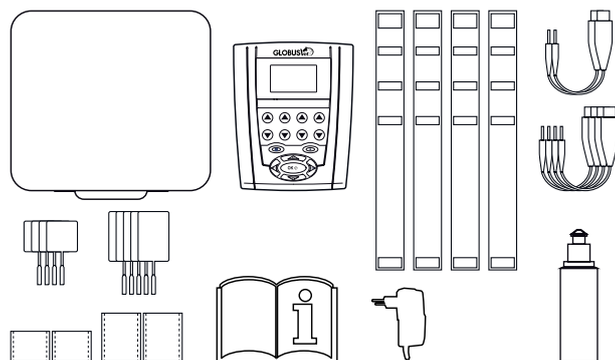
mm 170x220x60

#### Peso

gr 1370

### DOTAZIONE DI SERIE

- 1 Borsa
- 1 Dispositivo STIMVET 4000
- 4 Fasce elastiche
- 2 Cavi grigi per microcorrente e ionofresi
- 4 Cavi colorati per collegamento elettrodi
- 4 Elettrodi quadrati in silicone
- 4 Elettrodi rettangolari in silicone
- 4 Spugnette per ionofresi
- 1 Confezione di gel da 260 ml
- 1 Alimentatore
- 1 Manuale operativo



# STIMVET 4000

## ELETTROTHERAPIA 4 CANALI

Rev. It\_03\_2021

### ELENCO PROGRAMMI

#### CANE

##### RIABILITAZIONE

Recupero post-intervento LCA

Contratture

Recupero atrofia 1 - 2

Rimuscolazione 1 - 2

Rafforzamento 1 - 2

Penna cercapunti

Agonista / Antagonista

##### TENS

TENS endorfinica

TENS antalgica convenzionale

TENS modulata antiaccomodamento

Dolore post-operatorio

Dolore da fratture

Osteoartrosi

Sindrome di Wobbler

Discopatia

Spondilartrosi

Stenosi lombo-sacrale

##### SPORT

Forza massimale arti anteriori

Forza massimale arti posteriori

Forza resistente arti anteriori

Forza resistente arti posteriori

Forza esplosiva arti anteriori

Forza esplosiva arti posteriori

Decontratturante

Defaticamento

##### DENERVATO

Triangolare 1 - 2 - 3

Rettangolare 1 - 2 - 3

Trapezoidale 1 - 2 - 3

##### MICROCORRENTI

Osteogenesi

Cicatizzazione ferite

Cartilagine

##### IONOFRESI

Ionofresi

#### GATTO

##### RIABILITAZIONE

Recupero post-intervento LCA

Contratture

Recupero atrofia 1 - 2

Rimuscolazione 1 - 2

Rafforzamento 1 - 2

Penna cercapunti

Agonista / Antagonista

##### TENS

TENS endorfinica

TENS antalgica convenzionale

TENS modulata antiaccomodamento

Dolore post-operatorio

Dolore da fratture

Osteoartrosi

Discopatia

Spondilartrosi

Stenosi lombo-sacrale

##### DENERVATO

Triangolare 1 - 2 - 3

Rettangolare 1 - 2 - 3

Trapezoidale 1 - 2 - 3

##### MICROCORRENTI

Osteogenesi

Cicatizzazione ferite

Cartilagine

##### IONOFRESI

Ionofresi

#### CAVALLO

##### RIABILITAZIONE

Recupero post-intervento LCA

Contratture

Recupero atrofia 1

Penna cercapunti

Agonista / Antagonista

##### TENS

TENS endorfinica

TENS antalgica convenzionale

Dolore post-operatorio

Dolore da fratture

Osteoartrosi

Discopatia

Spondilartrosi

##### MICROCORRENTI

Osteogenesi

Cicatizzazione ferite

Cartilagine

##### IONOFRESI

Ionofresi