

STIMVET 4000

ELEKTROTHERAPIE MIT 4 KANÄLEN

STIMVET 4000 IST EIN PROFESSIONELLES GERÄT ZUR ELEKTROTHERAPIE, DAS FÜR DIE VETERINÄRMEDIZINISCHE REHABILITATION GEEIGNET IST. BEI ATROPHIE, TRAGEN DIE VOM GERÄT ERZEUGTEN STRÖME ZUR ERHOLUNG DER MUSKULATUR BEI; DIE TENS-STRÖME HABEN EINE SCHMERZLINDERNDE WIRKUNG AUF CHRONISCHEN BZW. AKUTEN SCHMERZEN. DAS GERÄT ERZEUGT AUSSERDEM SPEZIELLE STRÖME, DIE ZUR BEHANDLUNG VON DENERVIERTEN MUSKELN BEITRAGEN. DIE MIKROSTRÖME SIND INSBESONDERE FÜR DIE BEHANDLUNG VON KNORPELSCHÄDEN UND VERLETZUNGEN GEEIGNET. DAS GERÄT VERFÜGT ÜBER VOREINGESTELLTE PROGRAMME FÜR DIE BEHANDLUNG VON KATZEN, HUNDEN UND PFERDEN.

SPEZIFISCHE PROGRAMME FÜR HUND, KATZE UND PFERD

TECHNISCHE DATEN

Display

Größe 2,6", Hintergrundbeleuchtung

Kanäle

4 unabhängige (8 Elektroden)

Frequenz

1-150Hz

Impulsamplitude

50-450µs

Intensität

100mA pro Kanal

Stromversorgung

- Stromnetz
- Akkupack

Abmessungen

170x220x60 mm

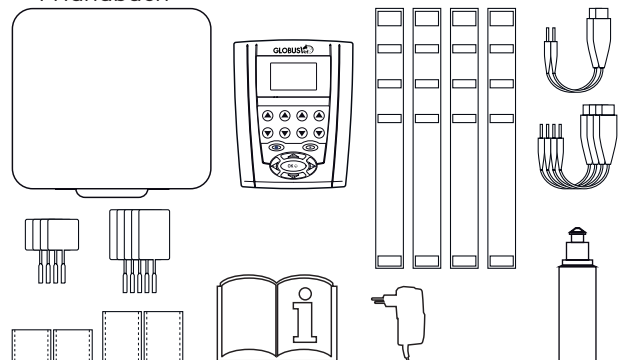
Gewicht

1370 gr



AUSSTATTUNG

- 1 Tasche
- 1 Gerät STIMVET 4000
- 4 Gummibänder
- 2 graue Kabel für Mikroströme und Iontophorese
- 4 bunte Kabel für die Verbindung der Elektroden
- 4 viereckige Elektroden aus Silikon
- 4 rechteckige Elektroden aus Silikon
- 4 Schwämmchen für Iontophorese
- 1 Gel: 260 ml
- 1 Ladegerät
- 1 Handbuch



- TENS** TENS
- NMES** NMES
- MENS** MENS
- IONO** IONO
- DEN** DENERVIERT
- STIM TIME** RUN TIME
- LAST 10** LAST 10
- Favorites** FAVORITEN FUNKTION
- MULTI USER** MULTI USER
- PRO** PROGRAMMIERBAR
- STIM LOCK** STIM LOCK
- 2+2** 2+2 FUNKTION
- Sys** SYNCRO STIM
- BATTERIESATZ** BATTERIESATZ
- ELEKTRISCHE STROMVERSORGUNG** ELEKTRISCHE STROMVERSORGUNG

STIMVET 4000

ELEKTROTHERAPIE MIT 4 KANÄLEN

Rev. De_03_2021

PROGRAMMLISTE

HUND

REHABILITATION

Erholung nach Eingriff am vorderen Kreuzband

Muskelkontraktionen

Erholung Atrophie 1- 2

Muskelaufbau 1 - 2

Muskelstärkung 1 - 2

Point Pen

Agonist/ Antagonist

TENS

Endorphinische TENS

Konventionelle schmerzstillende TENS

Anti-Akkommodation modulierte TENS

Postoperativer Schmerz

Schmerzen wegen Knochenbrüche

Osteoarthritis

Wobbler-Syndrom

Diskopathie

Spondylarthrose

Spinalkanalstenose

SPORT

Maximalkraft der Vorderbeine

Maximalkraft der Hinterbeine

Ausdauerkraft der Vorderbeine

Ausdauerkraft der Hinterbeine

Explosivkraft der Vorderbeine

Explosivkraft der Hinterbeine

Verspannungslösend

Lockerung

DENERVIERT

Dreieckig 1 - 2 - 3

Rechteckig 1 - 2 - 3

Trapezförmig 1 - 2 - 3

MIKROSTRÖME

Osteogenesis

Wundheilung

Knorpel

IONTOPHORESE

Iontophorese

KATZE

REHABILITATION

Erholung nach Eingriff am vorderen Kreuzband

Muskelkontraktionen

Erholung Atrophie 1- 2

Muskelaufbau 1 - 2

Muskelstärkung 1 - 2

Point Pen

Agonist/ Antagonist

TENS

Endorphinische TENS

Konventionelle schmerzstillende TENS

Anti-Akkommodation modulierte TENS

Postoperativer Schmerz

Schmerzen wegen Knochenbrüche

Osteoarthritis

Diskopathie

Spondylarthrose

Spinalkanalstenose

DENERVIERT

Dreieckig 1 - 2 - 3

Rechteckig 1 - 2 - 3

Trapezförmig 1 - 2 - 3

MIKROSTRÖME

Osteogenesis

Wundheilung

Knorpel

IONTOPHORESE

Iontophorese

PFER

REHABILITATION

Erholung nach Eingriff am vorderen Kreuzband

Muskelkontraktionen

Erholung Atrophie 1

Point Pen

Agonist/ Antagonist

TENS

Endorphinische TENS

Konventionelle schmerzstillende TENS

Postoperativer Schmerz

Schmerzen wegen Knochenbrüche

Osteoarthritis

Diskopathie

Spondylarthrose

MIKROSTRÖME

Osteogenesis

Wundheilung

Wundheilung

IONTOPHORESE

Iontophorese