

TECARIS VET - Aparat do terapii tecar u zwierząt

47 900,00 zł z wliczonym podatkiem

VAT 23%

Odniesienie: -



Opis produktu:

Sprawdź więcej na: vet.astar.pl

Aparat TECARIS VET to urządzenie do terapii TECAR zaprojektowane z myślą o medycynie weterynaryjnej. Dzięki zastosowaniu prądu o częstotliwości radiowej skutecznie wspomaga leczenie urazów, stanów zapalnych i bólu u zwierząt. Doskonale sprawdzi się zarówno w gabinetach weterynaryjnych, jak i przy pracy w terenie.

Przeznaczony jest do stosowania przez weterynarzy oraz zoofizjoterapeutów. Aparat Tecaris Vet może być wykorzystywany do terapii małych, średnich i dużych zwierząt

Cechy produktu:

Niezależne kanały zabiegowe: 1

Wyświetlacz: 7"

Tryb manualny: tak

Statystyki przeprowadzanych zabiegów: tak

Tryb STAND BY: tak

Specyfikacja techniczna

tryby pracy CAP, RES, IASTM zakres regulacji poziomu mocy 0-10%, 0-40%, 0-100% zegar zabiegowy 1- 60 minut
wymiary aparatu 361 x 304 x 151 mm masa aparatu 6,5 kg częstotliwość sygnału wyjściowego 300 kHz, 500 kHz, 750 kHz, 1MHz maksymalny pobór mocy 300 VA zasilanie 230 V ± 10%, 50/60 Hz
opcjonalnie: 120 V ± 6% 50/60 Hz

Wyposażenie

Części standardowe

- sterownik Tecaris Vet
- podstawa stołowa do aparatu wraz z pokrętkami do mocowania (8szt.)
- przewód zasilający (dł. 5 m)
- elektroda bierna płaska, 320x230 mm
- elektroda bierna płaska, 240x160 mm
- przewód elektrody biernej z zaciskiem
- zrywka/ przedłużacz do elektrody biernej
- aplikator kątowy do elektrody czynnej
- aplikator prosty do elektrody czynnej
- aplikator kątowy bierny
- aplikator prosty bierny
- elektroda rezystancyjna o średnicy 25 mm
- elektroda rezystancyjna o średnicy 40 mm
- elektroda rezystancyjna o średnicy 55 mm
- elektroda rezystancyjna o średnicy 70 mm
- elektroda pojemnościowa o średnicy 25 mm
- elektroda pojemnościowa o średnicy 40 mm
- elektroda pojemnościowa o średnicy 55 mm
- elektroda pojemnościowa o średnicy 70 mm
- żel przewodzący
- elastyczny pas rzepowy 40x10 cm lub 40x9 cm
- elastyczny pas rzepowy 60x10 cm lub 60x9 cm
- elastyczny pas rzepowy 80x10 cm lub 80x9 cm
- elastyczny pas rzepowy 100x10 cm lub 100x9 cm
- pas mocujący do weterynarii 180cm 8228388
- podkład wiskozowy 30x26 cm
- podkład wiskozowy 21x18,5 cm
- zapasowe bezpieczniki zwłoczne dla 230 V – T3.15L250V, 3.15 A, 250 V dla 120V – T6.3L250V, 6.3 A, 250 V
- ścierka do ekranu LCD
- rysik pojemnościowy do ekranu LCD
- instrukcja użytkowania
- protokół pokontrolny z badań bezpieczeństwa
- karta gwarancyjna
- paszport techniczny

Części opcjonalne

- elektroda rezystancyjna wypukła o średnicy 14 mm
- elektroda rezystancyjna wypukła o średnicy 40 mm

- aplikator IASTM KISS
- przewód do aplikatora IASTM
- przedłużacz przewodu do aplikatora IASTM do fizjoterapii prądem RF
- torba na aparat i części aparatu

Informacje dodatkowe

Widok 360

Galeria produktów:

