

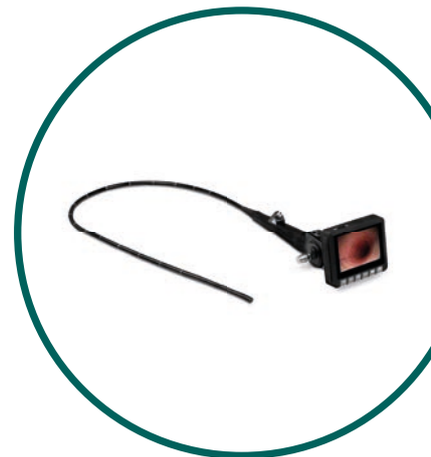
veterinary technology for life

Eickemeyer®

www.eickemeyer.ch

Telefon 071 788 23 13

Pferde Special



RÖNTGENSYSTEM FÜR PFERDE

DigiVet DR Equine WLAN-Panel Set

Für die digitale Röntgenbildgebung in der mobilen Pferdepraxis. Das DigiVet DR Equine besticht durch seine einfache Bedienung, die schnelle, drahtlose Übertragungsgeschwindigkeit sowie gestochen scharfe, hochauflösende Röntgenbilder.

- ▶ Aktive Fläche von 25 x 30 cm
- ▶ Höchste Auflösung durch CsI PLUS Szintillator
- ▶ Automatische Belichtungserkennung (Anytime™)
- ▶ DQE Technologie für reduzierte Dosis
- ▶ Röntgenspannungsbereich: 40 – 150 kV
- ▶ Li-Ion Batterie: 8 Std. Standby / ca. 750 Aufnahmen
- ▶ Abmessungen (in cm): L 28,7 x B 35 x H 1,5
- ▶ Gewicht: 2,1 kg

Set komplett, bestehend aus:

- ▶ DigiVet DR Equine WLAN-Panel
- ▶ VXvue™ Bildbearbeitungssoftware
- ▶ High-End-Notebook mit 15,6" Full-HD Monitor
- ▶ PODOBLOCK® Schutzbox
- ▶ Outdoor-Case für alle Komponenten

708500



708500

Online-Einweisung

S708482

HiRay B Röntgengerät

Das HiRay B ist ein kompaktes, batteriebetriebenes Röntgengerät für die mobile Pferdepraxis. Mit einem Gewicht von nur 8,2 kg und einer Leistung von bis zu 90 kV bei 20 mA ist es den meisten Mitbewerbern in dieser Gewichtsklasse weit voraus.

- ▶ Hohe HF-Leistung 40–90 kV / max. 20 mA, 1,6 kW
- ▶ Hochauflösende Bildgebung bei niedriger Dosis
- ▶ Touchscreen-Konsole für einfache Bedienung
- ▶ Lichtvisier mit HighLux LED-Licht
- ▶ Integrierter Laserstrahl zur einfachen Abstandsmessung
- ▶ 2-stufiger Hand-Auslöseschalter
- ▶ Superkondensator-Akku für bis zu 999 Aufnahmen
- ▶ Kompakte Abmessungen (in cm): L 37 x B 20 x H 22
- ▶ Geringes Gewicht: nur 8,2 kg
- ▶ Inkl. stabilem Alukoffer

701110



701110



HIRAY PLUS RÖNTGENERÄT

ONLINE
BESTELLEN
www.eickemeyer.ch

Das Leichtgewicht mit der starken Leistung

Das HiRay PLUS ist ein tragbares Hochfrequenz-Röntgengerät, welches sich bestens für den Ausseneinsatz in der mobilen Pferdepraxis eignet. Besonderes Kennzeichen ist ein leistungsstarker HF-Inverter, das geringe Gewicht und die kompakten Abmessungen.

Technische Daten

- ▶ Hohe HF-Leistung 40–100 kV / max. 30 mA, 2 kW
- ▶ Einstellbereiche: 32 verschiedene mAs-Bereiche
- ▶ Organautomatik: 8 Speicherplätze
- ▶ Fokus: 1,2 x 1,2 mm
- ▶ Lichtvisier mit automatischer Zeitschaltuhr
- ▶ Dual-Laser zur einfachen Abstandsmessung
- ▶ Mit 2-stufigem Hand-Auslöseschalter
- ▶ Im praktischen und stabilen Alukoffer
- ▶ Kompakte Abmessungen (in cm): L 28 x B 16,3 x H 16
- ▶ Geringes Gewicht: nur 8,9 kg

701115

Auslöseschalter für HiRay Röntgengeräte

701119



701115



701119

HIRAY 5 RÖNTGENERÄT

Das kompakte, tragbare Röntgengerät mit sehr starker Leistung

Das HiRay 5 ist das modernste, tragbare Hochleistungs-Röntgengerät, das sowohl für den Ausseneinsatz als auch für die klinische Anwendung zur Verfügung steht. Der integrierte Kollimator mit Fadenkreuz und zwei Laserpointern ermöglicht ein leichtes und schnelles Erfassen jeder radiografischen Position.

Technische Daten

- ▶ Sehr hohe HF-Leistung: 40–120 kV / max. 16 mAs, 5 kW
- ▶ Einstellbereiche: 26 verschiedene mAs-Bereiche
- ▶ Organautomatik: 168 Speicherplätze
- ▶ Fokus: 1,8 x 1,8 mm
- ▶ Lichtvisier mit automatischer Zeitschaltuhr
- ▶ Integrierter Laserstrahl zur einfachen Abstandsmessung
- ▶ Mit 2-stufigem Hand-Auslöseschalter
- ▶ Im praktischen und stabilen Alukoffer
- ▶ Abmessungen (in cm): L 35 x B 20,3 x H 16
- ▶ Gewicht: nur 14 kg

701105



MAGIC 3000 PLUS TRAGBARES ULTRASCHALLGERÄT

Unschlagbares Preis-Leistungsverhältnis

Das MAGIC 3000 PLUS besticht durch sein modernes Design und die verbesserte Bilddarstellung liefert für diese Gerätekategorie herausragende Bildergebnisse. Ein integrierter Power Doppler (PDI) ermöglicht die Beurteilung des Blutflusses.

- ▶ Hochauflösender 12,1" Monitor, 30° neigbar
- ▶ Cine Mode mit Speicherfunktion
- ▶ Einstellhilfen für optimales Arbeiten
- ▶ Vet-Software (Bodymarks, Trächtigkeitsmessung)
- ▶ 2 Sondenanschlüsse für schnellen Sondenwechsel
- ▶ Interner SSD-Speicherplatz und 2 USB-Anschlüsse

304045

Schallkopf, linear rektal

- ▶ 4,0 – 7,5 MHz

304021

Schallkopf, linear T-förmig

- ▶ 5,0 – 10,0 MHz

303711

Akku

- ▶ Hält bis zu 2 Std.

304041

Tasche

304043



304045

MAGIC 6000 PLUS TRAGBARES ULTRASCHALLGERÄT

Sichere Diagnosestellung mit verbesserter Bildgebungstechnik

Das MAGIC 6000 PLUS eignet sich sehr gut für die gynäkologische und orthopädische Diagnostik des Pferdes.

- ▶ Hochauflösender 15" Monitor, 60° neigbar
- ▶ Cine Mode mit Speicherfunktion
- ▶ PW- und Power-Doppler (PDI) mit „Auto Trace“
- ▶ Optionaler Farbdoppler (Art. Nr. 30374001)
- ▶ Umfangreiche Einstellhilfen für optimales Arbeiten
- ▶ Vet-Software (Bodymarks, Trächtigkeitsmessung)
- ▶ 2 Sondenanschlüsse für schnellen Sondenwechsel
- ▶ Grosser, interner SSD-Speicher und 4 USB-Anschlüsse

303740

Schallkopf, linear rektal

- ▶ 4,0 – 7,5 MHz

304021

Schallkopf, linear T-förmig

- ▶ 5,0 – 10,0 MHz

303711

Akku

- ▶ Hält bis zu 2 Std.

303721

Tasche

303725



303740

Der Spezialist für Ihre Pferdepraxis

Mit dem Vetus EQ steht Ihnen ein sehr leichtes und hochauflösendes Gerät zur Verfügung, welches speziell für die Anforderungen der mobilen Pferdepraxis entwickelt wurde. Das ultraleichte und wasserdichte Gerät besticht durch sein modernes, schlankes Design und dank „U-bank“ kann es bis zu 8 Stunden autark arbeiten, bevor es aufgeladen werden muss.

Besondere Features

- ▶ Hervorragende Bildqualität
- ▶ Automatische Einstellung der Fokusposition
- ▶ Presets nach Tierart und Gewicht
- ▶ Softfunktionstasten mit geschlossener Silikonoberfläche
- ▶ Echo Boost™ für die kardiologische Untersuchung

Einstellhilfen für optimales Arbeiten

- ▶ iStation™: einfache Patientendaten- und Befundverwaltung
- ▶ iClear™: optimierte Bildauflösung
- ▶ iZoom™: Vollbildmodus
- ▶ iBeam™: verbesserte Bildauflösung in Echtzeit
- ▶ iTouch™: automatische Gain-Einstellung
- ▶ 8-fache TGC: manueller Ausgleich der Signalstärke über die gesamte Eindringtiefe
- ▶ THI und PSH: Reduktion von Artefakten und verbesserte Kontrastaufklärung
- ▶ Farb-, PW- und Power-Doppler

Technische Daten

- ▶ LED-Monitor, 40 cm Diagonale
- ▶ Zusätzlicher Touchscreen, 31 cm Diagonale
- ▶ Bildexport in Windowsformate (DICOM Send)
- ▶ Grosser interner Speicher: 1 TB (entspricht ca. 1 Mio. Bildern)
- ▶ 1 Sondenanschluss
- ▶ Abmessungen (in cm): B 37 x H 44 x T 33
- ▶ Gewicht: ca. 3 kg (ca. 3,5 kg mit Akku)
- ▶ Inkl. praktischem Transportrucksack

304550

Schallkopf, linear rektal

- ▶ 3,0 – 11,5 MHz (6LE5Vs)

304518

Schallkopf, linear T-förmig

- ▶ 3,0 – 13,0 MHz (L13-3Ns)

305092

Schallkopf, Abdominal Convex

- ▶ 1,2 – 6,0 MHz (C5-1s)

304551



304550



L13-3Ns



C5-1s

EICKVIEW TRAGBARE LED-VIDEOENDOSKOPE

Die EickView LED-Videoendoskope sind durch ihre äusserst kompakten Dimensionen die perfekte Lösung für die Untersuchung der oberen Atemwege beim Pferd. Die Geräte arbeiten völlig autark, da die leistungsstarke LED-Lichtquelle und die hochauflösende Kamera direkt im distalen Ende der Endoskope integriert sind. Die benutzerfreundlichen Endoskope liefern brillante digitale Bilder und Videos z.B. der Nebenhöhlen oder des Luftsacks, die auf einer SD-Karte gespeichert werden können. Durch die grossen Arbeitskanäle und die für Pferde optimierte Länge werden die Geräte zum idealen Instrument für die Durchführung von Biopsien und Trachealspülungen.

- ▶ Klappbarer 3,5" Monitor zur Video- und Bildwiedergabe
- ▶ Aufnahme und Archivierung auf SD-Karte
- ▶ Dateiformate: JPG, AVI
- ▶ Integrierte LED-Lichtquelle
- ▶ Akku mit bis zu 3 Stunden Betriebszeit
- ▶ USB-Anschluss und Video-out
- ▶ Tiefenschärfe: 5 – 80 mm
- ▶ Blickrichtung: 0°
- ▶ Blickwinkel: 110°

EickView Videoendoskope					
Art. Nr.	Beschreibung	Arbeitslänge	Ø aussen	Arbeitskanal	Abwinklungen
306166	EickView 100E	100 cm	8,0 mm	2,8 mm	nach oben 150° nach unten 130°
306164	EickView 150E	150 cm	8,0 mm	2,8 mm	nach oben 130° nach unten 130°

Zubehör			
Art. Nr.	Beschreibung	Durchmesser	Länge
306216	Fremdkörperzange für EickView 100E / 150E	2,4 mm	230 cm
306316	Biopsiezange für EickView 100E / 150E	2,4 mm	230 cm



306166



306216



306316

EickView HD Videoprozessor

Der EickView HD Videoprozessor stellt die Basis Ihres Endoskop-Systems dar. Die leistungsstarke LED-Lichtquelle ermöglicht eine optimale Ausleuchtung in jeder Lage. Durch verschiedene Einstellungsmöglichkeiten am Videoprozessor können Sie die Bildqualität an Ihre Ansprüche und Anforderungen anpassen. Der neue HbE-Modus ermöglicht zusätzlich eine verbesserte Darstellung von Gefässen. Standbilder können direkt am EickView HD Videoprozessor auf einem USB-Speichermedium gespeichert werden. Die Bilddaten können auch an einen bereits vorhandenen PC übertragen werden.

306167

EickView HD Videoendoskope

Die EickView HD Videoendoskope liefern durch die weiter verbesserten Videochips noch brillantere Bilder bei gleichbleibender Baugrösse. Die Hauptanwendungsgebiete sind Gastroskopie und die Untersuchung der oberen Atemwege beim Pferd.

Technische Daten Endoskope

- ▶ Blickrichtung: 0°
- ▶ Distalende beinhaltet 1 CMOS-Kamera-Chip, 2 Lichtleiter, Arbeitskanal, Linsenspüldüse
- ▶ Lieferumfang: Videoendoskop EickView, Drucktester, 2 Reinigungsbürsten, Reinigungsset, Transportkoffer

EickView PRO HD Upgrade

Mit dem EickView PRO HD Upgrade machen Sie aus dem Videoprozessor eine sehr mobile Endoskopie-Einheit durch die Sie Zugang zu weiteren endoskopischen Disziplinen wie Arthroskopie, Rhinoskopie, Otoskopie etc. erhalten. Das Windows 10 Tablet mit kontrastreichem 12,3" PixelSense Display (2'736 x 1'824 Pixel) dient Ihnen sowohl als Display mit einer Akkulaufzeit von bis zu 13 Stunden, als auch zur Speicherung von Standbild- und Videoaufnahmen. Weitere Vorteile des Upgrades sind die noch einfacher zu bedienende Video-Software sowie eine Maus und eine Tastatur (optional) zur einfachen Patienten- und Bildverwaltung.

30616701

Transportkoffer EickView PRO 2

- ▶ Für EickView HD Videoprozessor und PRO HD Upgrade
- ▶ Abmessungen (in cm): H 27 x B 35 x L 45
- ▶ Leergewicht: 11 kg

306123

Fremdkörperzange

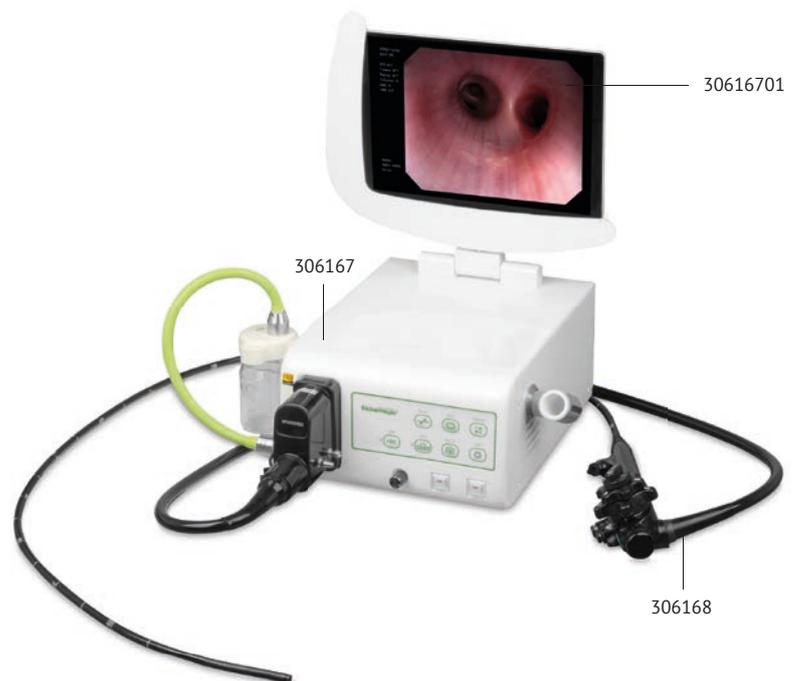
- ▶ L 350 cm, Ø 2,3 mm

306230

Biopsiezange

- ▶ L 350 cm, Ø 2,3 mm

306330



EickView HD Videoendoskope							
Art. Nr.	Beschreibung	Arbeitslänge	Ø aussen	Arbeitskanal	Tiefenschärfe	Sichtfeld	Abwinkelungen
306168	EickView 150 HD	150 cm	8,5 mm	2,0 mm	5 – 100 mm	≥ 140°	nach oben 210° nach unten 90° nach rechts / links 100°
306170	EickView 300 HD	300 cm	13,0 mm	3,2 mm	5 – 100 mm	≥ 140°	nach oben 210° nach unten 90° nach rechts / links 100°

TONO-PEN VET™ TONOMETER

Der Tono-Pen VET™ wurde in den letzten 20 Jahren zum Standard bei der Messung des Augeninnendrucks (IOP). Das einfach zu bedienende, tragbare Gerät liefert genaue Messwerte unabhängig von der Lagerung des Tieres (Messung in allen Positionen).

- ▶ Applanationstonometrie
- ▶ Bestens geeignet zur Frühdiagnostik des Glaukoms
- ▶ Schnelle und einfache Druckmessung mit exakten Ergebnissen
- ▶ Anwendbar bei allen Tierarten
- ▶ Weltweit in mehreren tausend Praxen täglich im Einsatz
- ▶ Leicht ablesbare, digitale Anzeige
- ▶ Wartungsfrei
- ▶ Langlebige Batterien

Technische Daten

- ▶ Messbereich: 5 – 80 mmHg
- ▶ Abmessungen (in cm): L 18,4 x B 2,5 x T 2,2
- ▶ Geringes Gewicht: 64 g
- ▶ Inkl. 4 Batterien, 150 Schutzhüllen (Ocu-Film® +)

173560

Ocu-Film® + Schutzhüllen

- ▶ Packung mit 150 Stück

173565



Anwendung



173560

ICARE® TONOVET PLUS TONOMETER

Mit vielen verbesserten Funktionen sowie einem frischen neuen Design setzt das TONOVET Plus neue Maßstäbe für die Messung des Augeninnendrucks bei Hunden, Katzen, Pferden und Kaninchen.

- ▶ Kurzes, schmerzloses und angstfreies Messen
- ▶ Assistierendes Positionslicht
- ▶ Klares und vergrößertes Farbdisplay
- ▶ Automatische Messoption mit höherer Genauigkeit
- ▶ Keine Kalibrierung notwendig
- ▶ Abmessungen (in mm): L 215 x B 24 – 29 x H 35 – 95
- ▶ Gewicht: 230 g (inkl. Batterien)
- ▶ Lieferumfang: Transportkoffer, 100 Einweg-Prüftips, 4x AA Batterien

173620

Halterung für TONOVET Plus

- ▶ Zur Tisch- oder Wandbefestigung

1736008

Einweg-Prüftips für TONOVET Plus

- ▶ Packung mit 100 Stück

1736006



Anwendung



1736008

173620

HEINE OMEGA 600

INDIREKTES OPHTHALMOSKOP

Mehr entdecken. Mit weniger Gewicht.

HEINE hat das Beste bewahrt. Und gleichzeitig alles perfektioniert. Das OMEGA 600 ist besonders komfortabel und definiert zudem technologisch eine neue Klasse: unter anderem mit dem neuen und einzigartigen visionBOOST für eine signifikant bessere Diagnose selbst bei fortgeschrittenem Grauen Star.

Das leichteste indirekte High End Ophthalmoskop weltweit

- ▶ Individualisierbare Passform für höchsten Tragekomfort
- ▶ Für Rechts- und Linkshänder einstellbar
- ▶ Flip-up Funktion der Optikeinheit

Treftsichere Diagnose bis in die Fundusperipherie

- ▶ Bis zu 20 % bessere Sicht mit visionBOOST
- ▶ Schärfstes Fundusbild durch überlegene Optik aus Glas
- ▶ Helle und gleichmässige Ausleuchtung des Fundus mit realistischer Farbwiedergabe dank LEDHQ
- ▶ Beste 3D-Bildgebung dank stereoskopischer HEINE Technologie bei dilatierten und undilatierten Pupillen

Langlebiges Investment aufgrund robuster Verarbeitung

- ▶ Wartungsfreie, staubdichte Optik
- ▶ Einfache Reinigung dank smoothSURFACE
- ▶ Optik stabil auf einem Aluminiumträger montiert
- ▶ 100 % Made in Germany
- ▶ 5 Jahre Garantie

173497



KOWA SL-19

HANDSPALTLAMPE

Jetzt noch ergonomischer und leichter!

Das neue Modell SL-19 sorgt mit seiner rundgehaltenen Form und dem geschwungenen Griff mit optimiertem Griffdurchmesser für eine verbesserte Ergonomie und Entlastung beim Halten. Durch den Einbau von glasfaserverstärktem Harz wurde das Gewicht der Handspaltlampe zudem deutlich reduziert, was einer schnellen Ermüdung des Untersuchenden vorbeugt.

Die SL-19 verfügt über folgende neuen Features

- ▶ LED Hintergrundbeleuchtung, die gleichzeitig mit dem Spaltlicht eingesetzt werden kann
- ▶ LED Blaulichtbeleuchtung für die Fluoreszenzbeobachtung
- ▶ Hintergrund- und Blaulichtbeleuchtung können mit einer Hand in drei Helligkeitsstufen eingestellt werden
- ▶ Stufenlos einstellbare Schlitzlänge (1,5 – 12 mm)
- ▶ Längere Betriebszeit mit 3x AA Batterien: Bis zu 6 Stunden kontinuierliche Beleuchtungszeit bei maximaler Intensität

Technische Daten

- ▶ Vergrößerung: 10x und 16x
- ▶ Arbeitsabstand: ca. 8 – 10 cm
- ▶ Effektives Sichtfeld: Ø 10 – 15 mm
- ▶ Spaltbreite: Ø 0,1, Ø 0,2, Ø 0,8 mm
- ▶ Spaltlänge stufenlos einstellbar von 1,5 – 12 mm
- ▶ Spotgrösse: Ø 1, Ø 5, Ø 12 mm
- ▶ LED Lichtintensität: 200 – 20'000 Lux (stufenlos verstellbar)
- ▶ Stromversorgung: 3x AA Batterien (DC 4,8 – 6,4 V)
- ▶ Abmessungen (in mm): B 197 x T 107 x H 238
- ▶ Gewicht (ohne Batterien): 620 g

173690



NEU

EICKEMEYER® PHACOVET PFERD

Das EICKEMEYER® PhacoVet wurde speziell für die Anforderungen der Veterinärmedizin konzipiert und entwickelt. Das Gerät kann für die Phakoemulsifikation und Vitrektomie bei Kleintieren und Pferden eingesetzt werden. In Zusammenarbeit mit namhaften Spezialisten wurden das System und die dazugehörigen Instrumente ausgiebig getestet und optimiert.

Die Einfachheit und Robustheit sowie die Reduktion auf wesentliche Komponenten macht das PhacoVet einzigartig. Das kompakte Gerät kann stationär in der Praxis betrieben werden oder mobil zum Patienten gebracht werden. Aufgrund der schnellen und einfachen Inbetriebnahme ist man überall sofort startklar.

Mit Servicestellen in Deutschland und der Schweiz steht ein professioneller und schneller Service zur Verfügung – egal ob es um Ersatzteillieferungen, Reparaturen, Wartungsarbeiten oder technische Rückfragen geht.

- ▶ Für die Veterinärmedizin entwickelt und optimiert
- ▶ Reduktion auf die wesentlichen Funktionen
- ▶ Einfache Handhabung und Bedienkomfort
- ▶ Robustheit und Kompaktheit des Systems
- ▶ Transportfähigkeit und einfache Inbetriebnahme
- ▶ Weniger Abfall durch wiederverwendbare Komponenten
- ▶ Professioneller Service-, Reparatur- und Wartungsdienst

Set komplett, bestehend aus:

- ▶ 1x EICKEMEYER® PhacoVet Gerätesystem (329000)
- ▶ 1x Fussschalter für PhacoVet (329001)
- ▶ 1x Transportkoffer für Gerätesystem (329002)
- ▶ 2x I/A-Schlauchsystem für PhacoVet (329005)
- ▶ 2x Pumpen-Schlauchsystem für PhacoVet (329006)
- ▶ 1x Vitrektom-Antrieb für Pferde (329010)
- ▶ 1x Vitrektom-Schneidkopf für Pferde, 15G (329011)
- ▶ 1x Irrigation-Trokar für Pferde-Vitrektomie (329014)

329200



329000



329001



329002



329005



329006



329011

329010

Lahmheiten präzise diagnostizieren

Equinosis® Q mit Lameness Locator® erlaubt dem Tierarzt mit Hilfe von nicht-invasiven Beschleunigungssensoren Lahmheiten in Echtzeit objektiv zu identifizieren. Er ist das Produkt von mehr als 20 Jahren Forschung über die Ganganalyse beim Pferd an der University of Missouri, USA unter der Leitung von Dr. Kevin Keegan.

Equinosis® Q zeigt genau an, ob ein Pferd lahmt, welche Glied-masse(n) betroffen sind und welchen Lahmheitsgrad das Pferd aufweist. Dazu werden die Bewegungen des Pferdes mit den Referenzdaten von gesunden sowie kranken Tieren abgeglichen, die in einer Datenbank gespeichert sind.

Insbesondere bei gemischten Stütz- und Hangbeinlahmheiten sowie bei gleichzeitigen Lahmheiten der Vorder- und Hinterglied-massen ist Equinosis® Q dem menschlichen Auge überlegen. Equinosis® Q kann und soll den Tierarzt nicht ersetzen, sondern unterstützen und eine Objektivierung der Lahmheitsuntersuchung ermöglichen.

- ▶ Handliches, robustes System, das bequem direkt vor Ort im Stall eingesetzt werden kann
- ▶ Während das Pferd trabt werden die Daten kabellos und in Echtzeit an das Tablet des Tierarztes übertragen
- ▶ Der Tierarzt kann die Lahmheit sofort und umfassend beurteilen
- ▶ Einfache Anbringung der Sensoren; dauert weniger als drei Minuten. Drei kleine Sensoren werden mittels Klettverschluss, Klebeband und Bandagen auf dem Kopf, der Kruppe und dem rechten Vorderbein des Pferdes angebracht.
- ▶ Die drahtlosen, hochsensiblen Sensoren sind 20-mal schneller als das menschliche Auge und zeichnen die Bewegungen akkurat auf

Bestehend aus

- ▶ Stoss- und schlagfestes Outdoor-Tablet mit 11,6" WXGA Widescreen Touch-Display und Win10 Pro
- ▶ Lameness Locator® Software und Benutzerlizenz
- ▶ Zwei Sensoren Sets (2x Kopf-, 2x Fessel- und 2x Kruppensensoren)
- ▶ Zwei sensoraktivierende Magnete
- ▶ Zwei 3-Port Ladestationen für die Sensoren
- ▶ Zubehör zur Sensor-Anbringung (zwei Neopren Kappen, zwei Neopren Fessel-Bandagen, Starter Kit für Kruppensensor-Anbringung)
- ▶ Zwei Bluetooth Empfänger mit bis zu 100 m Reichweite
- ▶ Hartschalen Transportkoffer
- ▶ Ein Jahr Gewährleistung auf Hardware (Sensoren und Tablet)
- ▶ Ein Jahr Support Programm für die objektive Ganganalyse

863000

Equinosis® Q Reitermodul

- ▶ Der Reitersensor misst die Aktivität des Reiters und dessen Einfluss auf die Lahmheit
- ▶ Inklusive Sensorgürtel

863015

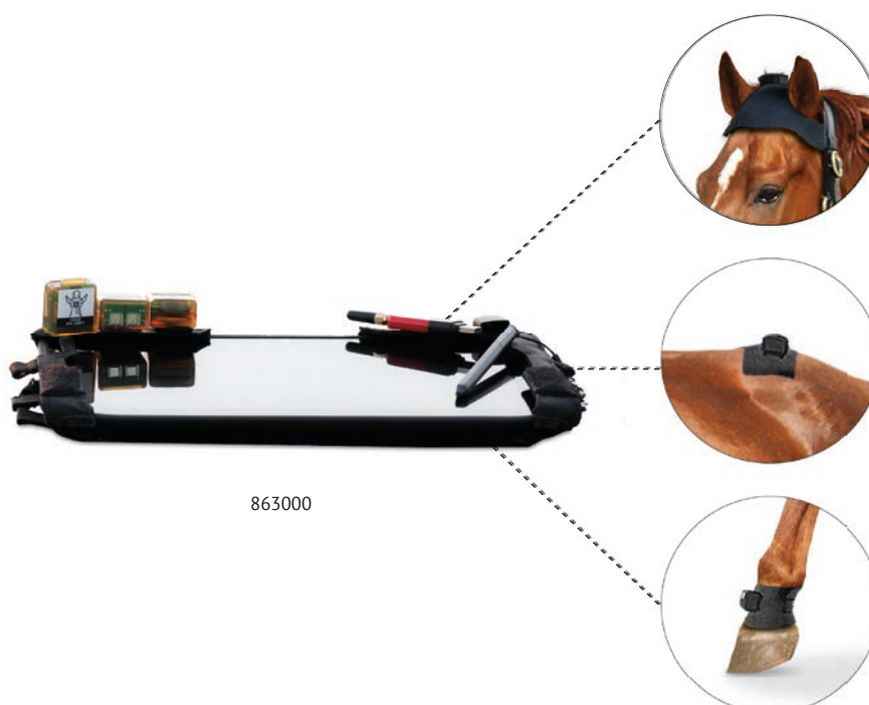
Equinosis® Q

Garantieverlängerung

- ▶ Auf die komplette Hardware für 3 Jahre ab Kaufdatum

863007

 QR-Code zum
Anwendungsvideo
des Equinosis® Q



863000

LAVC-2000-D NARKOSEGERÄT FÜR GROSSTIERE

Das LAVC-2000-D bietet eine vollständige Kontrolle über die Atmung Ihrer Patienten. Das äusserst zuverlässige Gerät ermöglicht eine passive, unterstützte oder kontrollierte Beatmung sowie die Kombination aus unterstützter und kontrollierter Beatmung. Zudem bietet das LAVC-2000-D die Möglichkeit, rein passiv in einen Atembeutel zu atmen. Der Atemkalkbehälter ist an der Seite des Geräts montiert, damit der Atembeutel frei hängen kann. Durch das einfache Umstecken eines Schlauches kann schnell zwischen Atembeutel und Atembalg gewechselt werden. Dies ermöglicht ein Höchstmass an Kontrolle und Sicherheit.

- ▶ Flowmeter (0 bis 10 l/min), Sauerstoff-Bypass, Flush-Ventil und Systemdruckanzeige
- ▶ Mit BIRD-Beatmer zur spontanen, assistierten und / oder kontrollierten Beatmung
- ▶ Schlauchsystem mit Y-Stück, komplett mit 4 Adaptern (18 / 20 / 25 / 30 mm) und zusätzlichem Cook-Adapter
- ▶ Kreisteil mit 30 l Atembeutel für Narkosen ohne Beatmung
- ▶ Mit EICKEMEYER® TEC 3 Isofluran Verdampfer
- ▶ Betriebsdruck am Einlass: 50 psi / 3,5 bar
- ▶ Abmessungen (in cm): B 55 x T 56 x H 127

21320201

Umrüstsatz für Fohlen

- ▶ Für Narkosegerät LAVC-2000-D
- ▶ Mit kleinem Faltenbalg und Reduzierbehälter für Atemkalk

213220



21320201

LIFEVET 10C+ MULTIPARAMETER MONITOR

Der LifeVet 10C+ ist ein moderner, leistungsstarker Patientenmonitor, der sich durch seine hohe Benutzerfreundlichkeit, zuverlässige Technologie und den umfangreichen Datenspeicher auszeichnet. Die Bedienung erfolgt bequem per Touchscreen und Schnell Tasten sorgen zudem für den raschen Zugriff auf die wichtigsten Funktionen.

- ▶ Multiparameteranzeige von Atemfrequenz, Pulsfrequenz, Sauerstoffsättigung, Blutdruck (NIBP & IBP), EKG, Temperatur und Kapnographie im Nebenstromverfahren
- ▶ Hochauflösender 10" LED-Touchscreen mit bis zu 8 Kurven
- ▶ Frei wählbare Alarmgrenzen und 360° sichtbare Alarmanzeige
- ▶ Netz- und Akkubetrieb bis zu 4 Stunden
- ▶ Inkl. Li-Ion Akku, NIBP-Kabel mit Manschette, IBP Messfühler Kit, EKG-Kabel mit Klemmen, SpO₂ Sensor mit Clips, Temperatursonde, CO₂ Adapter, CO₂ Kabel und Wasserfalle
- ▶ Abmessungen (in cm): B 27 x H 22 x T 17
- ▶ Gewicht: ≤ 4,0 kg

321921



HAICO PFERDE-OP-TISCH TELGTE II SURGERY

ONLINE
BESTELLEN
www.eickemeyer.ch

„Der“ Pferde-OP-Tisch für Profis.

- ▶ Der Tisch, der keine Wünsche offen lässt
- ▶ Höhenverstellbar von 32 – 112 cm
- ▶ Speziell von Chirurgen für Chirurgen entwickelt
- ▶ Schmales Mittelteil erlaubt patientennahe und rücken-schonende Chirurgie
- ▶ Nahtfreie Oberfläche ist leicht abwaschbar und desinfizierbar
- ▶ Schützender Gummibelag erleichtert die Reinigung und erhöht die Arbeitssicherheit
- ▶ Stufenlose Höhenverstellung und Neigung bis zu 25° – ideal für laparoskopische Eingriffe
- ▶ Leicht zu bewegen, netzunabhängig durch Akkubetrieb
- ▶ Komplett mit allem Zubehör
- ▶ Breite ohne Mitteleinsätze 50 cm
- ▶ Tragkraft: 1'200 kg
- ▶ Abmessungen (in cm): L 290 x B 105
- ▶ Gewicht: 420 kg

608750



HAICO PFERDE OP-TISCH PRO 3

Die konsequente Weiterentwicklung des erfolgreichen „Telgte II“ Tisches.

- ▶ Kipp- und neigbar in 4 Richtungen
- ▶ Breitere und längere Auflagefläche
- ▶ Grössere Aussparung am Mittelteil erlaubt mehr Bewegungsfreiheit für den Operateur
- ▶ Alle Auflageteile sind leicht zu entfernen
- ▶ Kopfteil kann seitlich verschoben werden
- ▶ Beckenelemente an der Vorderseite
- ▶ Tragkraft 1'300 kg
- ▶ Abmessungen (in cm): L 310 x B 145
- ▶ Gewicht: 500 kg

608760



INFUSOVET SP SPRITZENPUMPE

Die EICKEMEYER® InfusoVet SP ist eine Spritzenpumpe, die sich durch hohe Genauigkeit und Zuverlässigkeit auszeichnet. Durch die farbigen, übersichtlich angeordneten Tasten ist sie besonders einfach zu bedienen.

- ▶ 2,5" LCD-Display mit Hintergrundbeleuchtung
- ▶ Kompatibel mit Standard 5, 10, 20, 30, 50 und 60 ml Spritzen
- ▶ Genaue Kontrolle der Flussrate und des Injektionsvolumens
- ▶ Hohe Patientensicherheit durch akustische Alarme
- ▶ Mit Klemme für Infusionsständer

Flussraten

- ▶ 5 ml Spritze: 0,1 – 150 ml/h
- ▶ 10 ml Spritze: 0,1 – 300 ml/h
- ▶ 20 ml Spritze: 0,1 – 600 ml/h
- ▶ 30 ml Spritze: 0,1 – 900 ml/h
- ▶ 50 ml / 60 ml Spritze: 0,1 – 1'500 ml/h

Technische Daten

- ▶ Netz- und Akkubetrieb bis zu 6 Stunden
- ▶ Spritzwasserschutz gemäss IP34
- ▶ Abmessungen (in cm): L 33 x T 12,6 x H 11
- ▶ Gewicht: ca. 1,8 kg

402095



INFUSOVET IP INFUSIONSPUMPE

Die EICKEMEYER® InfusoVet IP ist eine programmierbare Infusionspumpe, die Sicherheit, Leistung und Zuverlässigkeit vereint. Die Pumpe ist einfach zu bedienen und die Infusionssets lassen sich mühelos einlegen.

- ▶ 2,5" LCD-Display mit Hintergrundbeleuchtung
- ▶ Benutzerfreundlich durch einfache Programmierung
- ▶ Hohe Patientensicherheit durch akustische und optische Alarme (Alarmlautstärke und -ton einstellbar)
- ▶ Auch für Bluttransfusionen geeignet
- ▶ Mit Klemme für Infusionsständer
- ▶ Für EICKEMEYER® Infusionsleitungen (Art. Nr. 402071)

Technische Daten

- ▶ Flussrate: 0,1 – 1'500 ml/h
- ▶ Volumengrenze: 1 – 9'999 ml
- ▶ Bolus Rate: 0,2 – 600 ml/h (manuell)
- ▶ Okklusionslevel: 3 Stufen wählbar (150 – 900 mmHg)
- ▶ Netz- und Akkubetrieb bis zu 4 Stunden
- ▶ Spritzwasserschutz gemäss IP34
- ▶ Abmessungen (in cm): B 15 x H 25 x T 9
- ▶ Gewicht: <1,45 kg

402085



AESCLAP BONUM AKKUSCHERMASCHINE

ONLINE
BESTELLEN
www.eickemeyer.ch

Die kabellose Aesculap besticht durch ihr geringes Gewicht, die geringe Geräuschentwicklung und eine sehr langer Akku-Laufzeit. Dank des ergonomisch-schlanken Designs ist die Schermaschine besonders handlich und gewährt auch kleinen Händen eine ermüdungsfreie Anwendung. Der im Gehäuse versenkte, elektronische Drucktaster verhindert versehentliches Ein / Ausschalten beim Umgreifen.



- ▶ Ergonomisches, sehr gut ausbalanciertes Design
- ▶ Kraftvoll und ausdauernd,
- ▶ Akkulaufzeit: 80 Minuten
- ▶ LED-Anzeige für Batteriezustand
- ▶ Sehr leise (65 dB)
- ▶ Geringes Gewicht: Nur 900 g mit Akku & Schermessern
- ▶ Inkl. Schermesser, Akku & Ladestation

194050



AIRONE FLEX AKKU-ULTRASCHALL-INHALATOR

Der AirOne Flex ist das erste ventilationsabhängige Lungeninhalationsgerät mit Akkubetrieb. Sämtliche Vorteile des Originals mit Festnetzanschluss wurden auch im Batteriegerät umgesetzt. Beim Einatmen im Ruhezustand wird eine optimale Benetzung des Bronchialbereichs ermöglicht.

- ▶ Sehr einfache Bedienung
- ▶ Nahezu wartungsfreier Betrieb
- ▶ Schlagfest und spritzwassergeschützt (IP54)
- ▶ Transparente Maske für die einfache Kontrolle
- ▶ Flexible Gummidichtung für optimale Passform
- ▶ Leistungstarker Li-Ion Akku
- ▶ Einfache Reinigung durch abnehmbare Ventile
- ▶ Inkl. Warmluftmaske mit Kopfriemen, Verbindungsschlauch, Wandhalterung für Vernebler, Kontaktflüssigkeit, Desinfektionsmittel, 30 x Verneblerbecher und Transportbehälter

219280



EICKWRAP ELASTISCHE VERBÄNDE

Die Bandagen haben eine selbstklebende Oberflächenstruktur, so dass sie problemlos aufeinander haften. EickWrap schnürt nicht ein und behindert weder Blutzirkulation noch erwünschte Gelenkbewegungen. Es gibt kein Verkleben an Haut, Haaren und Kleidung. Ideal geeignet für Pferdebeine, -hufe oder Hunde- und Katzenpfoten.

- ▶ Selbsthaftend, ohne Klammern
- ▶ Wasserabweisend
- ▶ Leicht abreissbar und trotzdem strapazierfähig
- ▶ Einfach zu entfernen
- ▶ Enthält Latex
- ▶ Farblich sortiert
- ▶ Jede Binde im Flowpack
- ▶ Länge: 4,5 m/Rolle

5 cm, 36/Packung 7,5 cm, 24/Packung 10 cm, 18/Packung
050750 **050751** **050752**

6 Packungen sortiert
A05075001



050750

050751

050752



Auch über Vetpoint erhältlich.

* Leasingangebote der Grenkeleasing AG. Bonitätsprüfung vorbehalten.

BESTELLFAX
 071 788 23 14

veterinary technology for life
Eickemeyer®

Name _____

Praxisname _____

Strasse _____

PLZ/Ort _____

Telefon _____

Fax _____

E-Mail _____

Datum _____

Unterschrift _____

JA, ICH BESTELLE ZU IHREN LIEFERBEDINGUNGEN.

Anzahl	Art. Nr.	Artikel	Preis