

MyLab™ HERON

Einsatzbereit – schnell wie im Flug



esaote VET
HEALTH WITH CARE

Einsatzbereit – schnell wie im Flug

Präzision, Anpassungsfähigkeit und Effizienz sind die Fähigkeiten des Reiher, die sich in Design und Leistung des portablen Ultraschallsystems MyLab™Heron widerspiegeln.

So wie der Reiher sich in verschiedenen Umgebungen durch Anmut und Präzision auszeichnet, liefert das System klare Bilder, reibungslosen Betrieb und zuverlässige Leistung. Vielseitig erfüllt es jede klinische Anforderung und gewährleistet jederzeit die Sicherheit Ihrer Diagnosen.

Es erfüllt Ihre Anforderungen an einen schnellen Ultraschall-Zugriff, überwindet räumliche Einschränkungen mit einem umfassenden Konnektivitätspaket und gewährleistet Flexibilität bei gleichbleibend hohem Qualitätsniveau.

Das vielseitige MyLab™Heron bietet ein breites Spektrum zuverlässiger klinischer Funktionen, die Sie in Ihrer täglichen Arbeit unterstützen, schnelle und sichere Diagnosen zu stellen.

Die praktische, intuitive und leicht zu reinigende Touch-Oberfläche ermöglicht den flexiblen Einsatz in jeder Umgebung – für herausragenden Bedienkomfort in allen Situationen.



**ULTIMATIVES
DESIGN**



**SCHNELLE
REAKTIONSZEIT**



**HOHER
BILDQUALITÄTSSTANDARD**



**INNOVATIVER UND
SCHNELLER WORKFLOW**



**FÜR TIERÄRZTE
ENTWICKELT**





**HOCHAUFLÖSENDER
15,6"-HAUPTBILDSCHIRM**

Großer einstellbarer/flexibler Monitor mit überlegener Detailverbesserung und Vollbildmodus.



**ULTRABREITER 15"
TOUCHSCREEN**

Breiter Touchscreen mit digitaler TGC für kompromisslose Nutzerfreundlichkeit.



**EXKLUSIVES, LEICHT
ZU REINIGENDES
TOUCHPANEL**

Das abwaschbare, robuste Bedienpanel mit sensitivem Touchpad ermöglicht eine optimale Steuerung des Systems.



**LEICHTES UND
KOMPAKTES DESIGN MIT
AKKU-UNTERSTÜTZUNG***

Schneller Start und über eine Stunde Scannen mit voller Leistung bei Akkubetrieb.



2 AKTIVE ANSCHLÜSSE*

2 integrierte Sondenanschlüsse für sofortigen Wechsel des Schallkopfs; bis zu 4 mit Wagenkonfiguration*.



3 JAHRE GARANTIE

Unentbehrlicher Schutz, damit Ihre Investition sicher funktioniert.



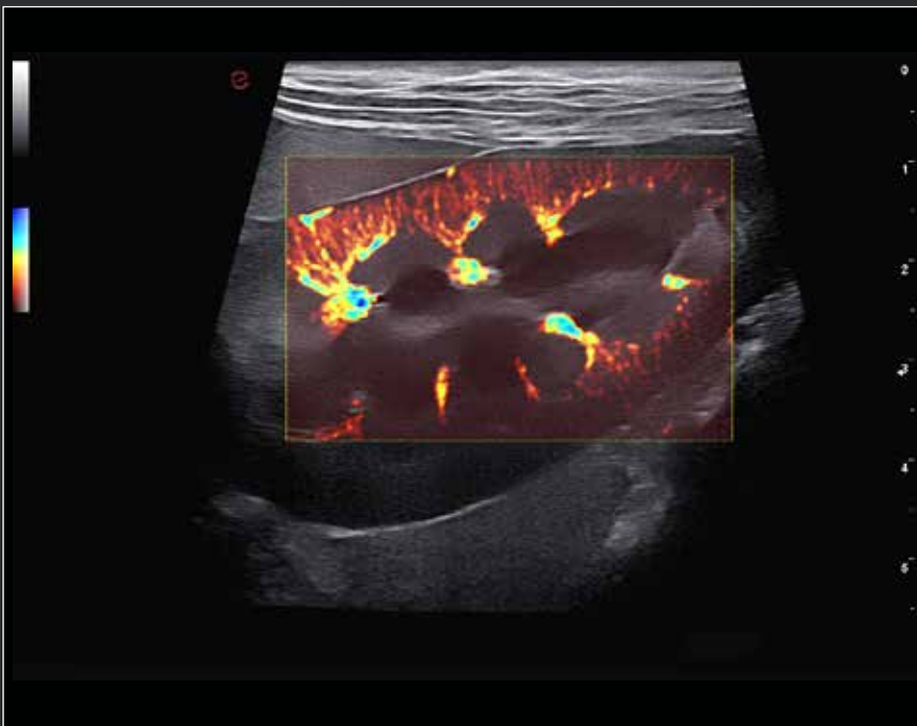
*Optional

Unerreichte Sicht

Ein außergewöhnliches Sehvermögen ermöglicht es dem Reiher, selbst unter schwierigen Bedingungen kleinste Bewegungen zu erkennen, was ihn zu einem äußerst effektiven Jäger macht.

In ähnlicher Weise bietet das MyLab™Heron dank einer breiten Palette an Schallköpfen eine unglaublich detaillierte und hochauflösende Bildgebung, sowohl in oberflächlichen als auch in tieferen Bereichen.

All dies ermöglicht es, Tiere jeder Größe in allen Anwendungsbereichen wie allgemeine Bildgebung, Kardiologie, Muskel-Skelett-System und Reproduktion zu scannen und Ihnen dabei Bilder mit unübertroffener Klarheit bei allen Untersuchungen bereitzustellen.



Hund, Niere – Bewertung der Vaskularisation mit microV



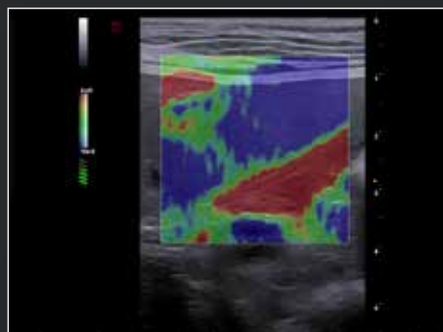
Hund, Gallenblase



Hund, Pylorus



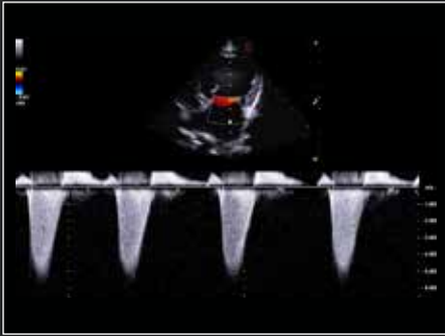
Katze, Darm



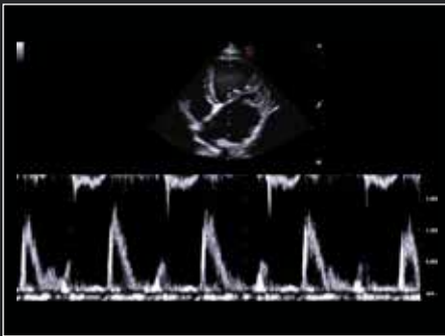
Hund, Milz – Beurteilung der Steifigkeit mit ElaXto



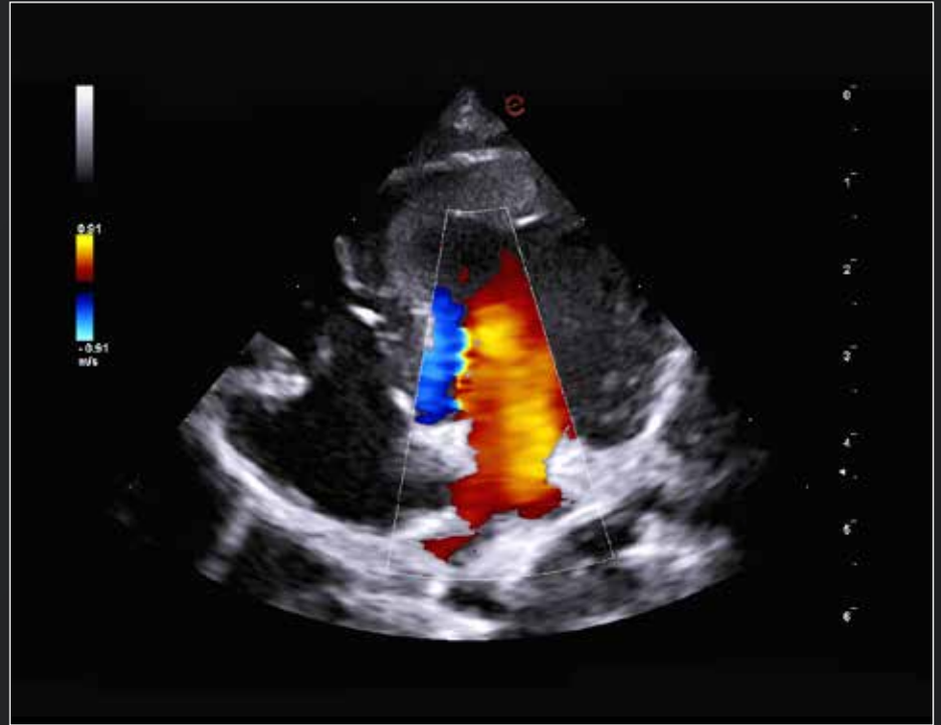
Hund, Harnblase – Neoplasie Vaskularisation



Hund, Herz - Mitralfluss CW



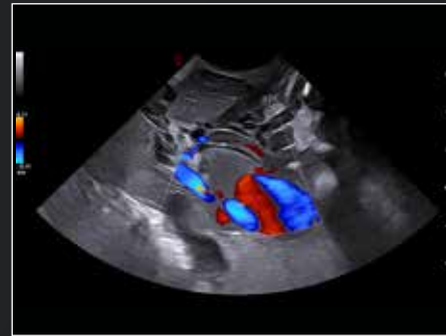
Hund, Herz - Mitralfluss PW



Hund, Herz - Mitralfluss



Frosch, Herz



Schildkröte, Herz



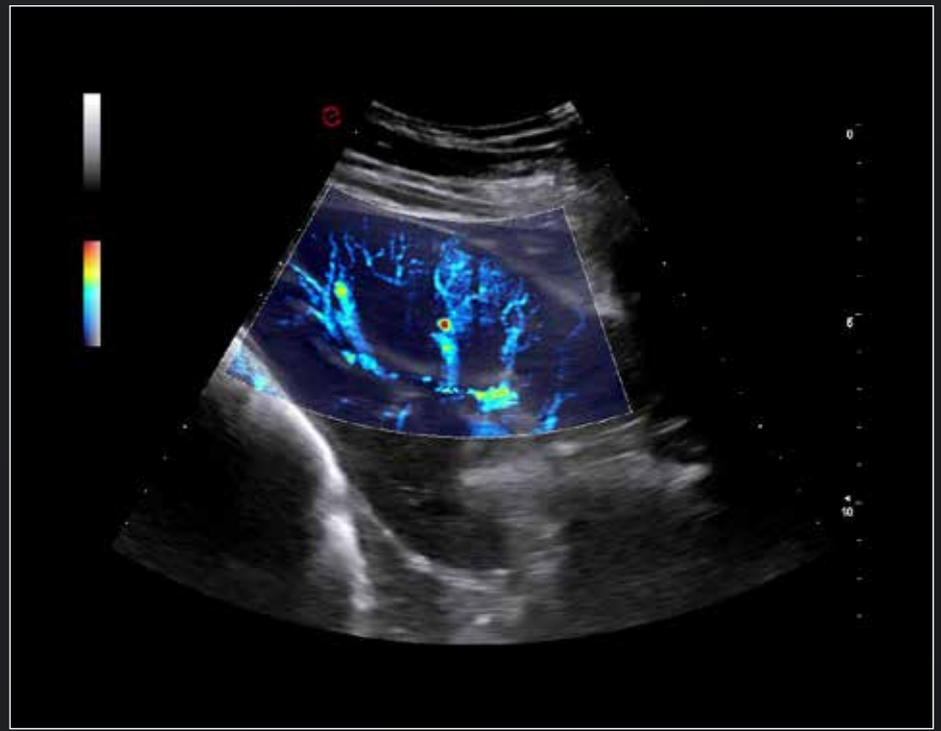
Frettchen, Leber



Pferd, Sehne - transversale Ansicht



Pferd, Herz - Ansicht Längsachse



Pferd, Niere - Mikrovaskularisation mit microV

Effizienz neu erfunden – mit intuitivem Design



SCHNELLER START

Rascher Start der Untersuchung dank schnellem Hochfahren sowie direktem Zugriff auf die Schallkopf-Auswahl und Voreinstellungen.

AUTOMATISCHE OPTIMIERUNG

Adaptive B-Mode - und Farbtools wie eScan und eDoppler liefern klarere Bilder unter allen Bedingungen – selbst bei anspruchsvollen Untersuchungen.

K.I.- GESTÜTZTER WORKFLOW

Durch Augmented Insight™ unterstützte KI-basierte Tools* werden zu Ihrem Co-Piloten, machen Ihre tägliche Routine effizienter und verbessern Ihr Nutzererlebnis.

EINFACHE KONTROLLE UND EINFACHE FEINEINSTELLUNG

Reibungslose Touch-Gesten-Interaktion über einen breiten Touchscreen und Feineinstellung von mehr als 40 Parametern mit nur 3 Schiebereglern dank easyMode und easyColor.

INDIVIDUELL ANPASSBARE BEDIENoberFLÄCHE

Modulare und anpassbare Benutzeroberflächen – inklusive Kommentaren, Messfunktionen und Shortcuts – ermöglichen es Ihnen, Ihre Arbeitsbereiche individuell zu gestalten und das Nutzererlebnis spürbar zu verbessern.

REPORTING UND NACHVERFOLGUNG - EINFACH UND SCHNELL

Integrierte Berichtsfunktionen unterstützen den schnellen Vergleich mehrerer Untersuchungen – sogar mit unterschiedlichen Modalitäten.

MYLIBRARY

Integrierte Veterinärbibliotheken bieten direkten Zugriff auf Bildgebungsanleitungen, kombiniert mit Live-Vorschau und anatomischen Referenzen.

FLEXIBLE BERICHTERSTELLUNG MIT FERNZUGRIFF

Anpassbare Messungen und Anmerkungen werden automatisch den Berichten hinzugefügt – mit MyLab™Desk VET sogar aus der Ferne von Ihrem Laptop aus.

*Optional

Robustes Design für sicheren Transport

Mit seinem tragbaren, laptopähnlichen Design ist das MyLab™Heron dafür konzipiert, auch auf engstem Raum in jeder Umgebung Platz zu finden.

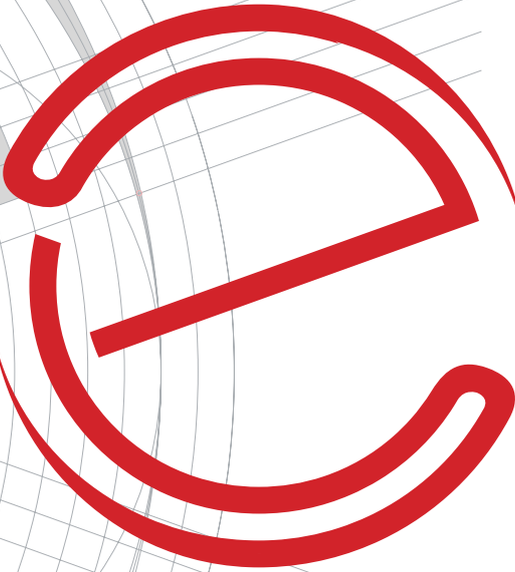
Auf dem schlanken und eleganten Wagen können Sie es mühelos von einem Raum in den anderen bewegen oder es dank seines versenkbaren, funktionalen Griffs überallhin tragen, wo es gebraucht wird.

Wenn Sie mit Ihrem MyLab™Heron viel unterwegs sind, nutzen Sie einfach den optionalen Transportkoffer oder den bequemen Rucksack für einen sicheren Transport an jeden Ort.

ANPASSBARER SCHUTZ

Um Ihr MyLab™Heron während des Transports zu schützen und es vor möglichen Stößen zu bewahren, haben wir eine exklusive anpassbare Schutzhülle aus Silikon entwickelt. Für einen noch besseren Schutz in anspruchsvolleren Umgebungen können Sie auch ein speziell angefertigtes robustes Gehäuse wählen.





esaote VET

160000535 Ver.01 DE



Esaote S.p.A. - alleinige Gesellschafterin

Via Enrico Melen 77, 16152 Genua, ITALIEN, Tel. +39 010 6547 1, Fax +39 010 6547 275,
info@esaote.com - www.esaote.com

Esaote Biomedica Deutschland GmbH - Max-Planck-Str. 27a, 50858 Köln,
Tel. +49 (0)2234 6885600, Fax +49 (0)2234 9679628, info.germany@esaote.com

MyLab™ ist eine Marke von Esaote s.p.a. Technologien und Leistungsmerkmale sind system-/
konfigurationsabhängig. Spezifikationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Die Angaben
können sich auf Produkte oder Modalitäten beziehen, die noch nicht in allen Ländern zugelassen sind. Abbildungen
von Produkten dienen lediglich Illustrationszwecken. Weitere Details erhalten Sie von Ihrem Esaote Verkaufsberater.

Italian design

Besuchen Sie unsere
Website für weitere
Informationen

