

MyLab™ WOLF

Perfekter Instinkt



esaote VET
HEALTH WITH CARE

Perfekter Instinkt

In der Natur bewegt sich der Wolf zielgerichtet – geleitet von seinen Instinkten und seiner Wahrnehmung stellt er sich auf jede noch so kleine Veränderung in seiner Umgebung ein. Das MyLab™ Wolf überträgt dieselbe instinktive Intelligenz in die tiermedizinische Ultraschalldiagnostik und revolutioniert die Art und Weise, wie Sie etwas erkennen, entscheiden und behandeln.

Es reagiert so intuitiv wie Sie und liefert unmittelbar klare, scharfe Bilder. Es sorgt für eine flüssige Interaktion und erfasst die Details, auf die es ankommt, in dem Moment, in dem sie sichtbar werden.

Mit seinem anwenderfreundlichen Design und seiner robusten Funktionalität ist das MyLab™ Wolf Ihr ultimativer Verbündeter, um allen Tieren eine optimale Versorgung zu ermöglichen – vom Haustier bis zum Exoten.

Wie der Wolf zögert auch das MyLab™ Wolf nicht. Es spürt auf. Es handelt. Es führt.

Vertrauen Sie auf Ihren Instinkt und auf Ihr MyLab™ Wolf.



**INNOVATIVE
BENUTZERFREUNDLICHKEIT**



**KI-GESTEUERTE
FUNKTIONEN**



**VIELSEITIGKEIT UND
PERFORMANCE**



**XCRYSTAL-
SONDENTECHNOLOGIE**



**FÜR TIERÄRZT:INNEN
ENTWICKELT**





24-ZOLL OPTI-LIGHT BARCO-MONITOR*

Die neueste LCD-Bildschirmtechnologie bietet eine überragende Detailverbesserung und einen Vollbildmodus mit Opti-Light-Hintergrundbeleuchtung für eine angepasste Raumausleuchtung in Echtzeit.



13,3-ZOLL-BREITBILD- TOUCHSCREEN

Der tabletartige Breitbild-Touchscreen mit zahlreichen Funktionen bietet kompromisslose Benutzerfreundlichkeit.



KONVENTIONELLES ODER ABWASCHBARES BEDIENPANEL

1 Plattform, 2 verschiedene Bedienpanels, für die perfekte Anpassung an Ihren Arbeitsstil.



AKKU-UNTERSTÜTZUNG*

Schnelles Hochfahren und volle Leistung für mehr als eine Stunde, auch wenn das System nicht an das Stromnetz angeschlossen ist.



5 AKTIVE ANSCHLÜSSE

5+1 Schallkopfanschlüsse für den schnellen Schallkopfwechsel in hektischen klinischen Umgebungen.



GELENKARM

Vollständig beweglich konzipiert, zum Neigen und Schwenken in jede Richtung - für maximalen Anwenderkomfort.



GELVORWÄRMER* & MODULARE SONDENHALTER

Individuelle Anordnung der Schallköpfe für Ihre persönliche Konfiguration.



3 JAHRE GARANTIE**

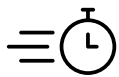
Unentbehrlicher Schutz zur sicheren und dauerhaften Funktion Ihrer Investition.

*Optional

**Die Bedingungen für eine Servicegarantie sind vom jeweiligen Land abhängig.

Instinktiv unter Kontrolle

Vom sofortigen Start bis zu KI-unterstützten Arbeitsabläufen und intuitiven Berichten – das MyLab™Wolf folgt Ihrem klinischen Instinkt mit beeindruckender Geschwindigkeit, Präzision und Intelligenz. So können Sie schneller diagnostizieren smarter behandeln – bei jedem Schritt.



SCHNELLER START

Eine Sondenauswahl mit einer großen Bandbreite optimierter Presets für sofortiges Scannen ohne Zeitverlust.



AUTOMATISCHE OPTIMIERUNG

Adaptive Tools für den B-Mode und die Farbe wie eScan und eDoppler liefern klarere Bilder unter allen Bedingungen, selbst bei anspruchsvollen Untersuchungen.



INTELLIGENTE VERWALTUNG

Mit easyMode und easyColor verwalten Sie Ihre Voreinstellungen flexibel in Sekundenschnelle.



KI-GESTÜTZTER WORKFLOW

KI-Tools*, unterstützt von Augmented Insight™, werden zu Ihrem Co-Piloten, machen Ihren Alltag effizienter und steigern Ihre Produktivität.



INDIVIDUELL ANPASSBARE BEDIENoberfläche

Modulare und anpassbare Benutzeroberflächen – mit Kommentaren, Messungen und Shortcuts – ermöglichen es Ihnen, Ihre Arbeitsbereiche individuell zu gestalten und optimal auf Ihre Anforderungen abzustimmen.



MYLIBRARY VET

Scannen Sie in Echtzeit mit intelligenter Unterstützung für die Bildführung, Live-Vorschau und anatomische Referenzen, vereint in einer einzigen, intuitiven Benutzeroberfläche.



EINFACHES FOLLOW-UP

Vergleichen Sie mühelos mehrere Untersuchungen – auch aus unterschiedlichen Modalitäten – mit Multimodalität & Nachsorge, einem einfachen Tool für schnellere Diagnosen.



FLEXIBLE BERICHTERSTELLUNG MIT FERNZUGRIFF

Anpassbare Messungen und Anmerkungen werden automatisch den Berichten hinzugefügt – mit MyLab™DeskVET sogar mit Fernzugriff von Ihrem Laptop aus.

Gestalten Sie Ihren Workflow

Mit seinem innovativen Design bietet das MyLab™ Wolf die Wahl zwischen einem klassischen Bedienpanel und einer leicht zu reinigenden Touch-Oberfläche - für eine perfekte Anpassung an Ihre Arbeitsumgebung.

- ✓ Klassisches Bedienfeld
- ✓ Bequeme Tastenbedienung
- ✓ Konventionelle Lösung



- ✓ Innovatives Design
- ✓ Einfach zu reinigen
- ✓ Robust und Langlebig
- ✓ Beständig gegenüber korrosiven Stoffen
- ✓ Intelligentes und bequemes Touchpad

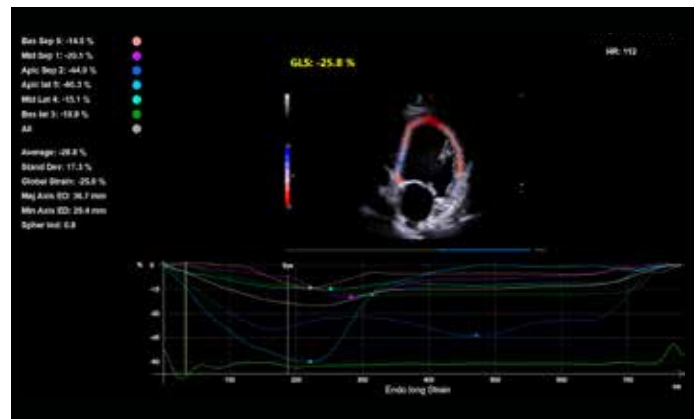
Smartes Scannen mit KI-gestützter Präzision

So wie sich ein Wolf für schnelle, präzise Manöver auf seinen scharfen Blick und seine feinen Instinkte verlässt, analysieren die KI-gesteuerten Algorithmen des MyLab™Wolf Bildgebungsdaten mit bemerkenswerter Genauigkeit – für schnellere, sicherere Diagnosen.

Ein komplettes Set an Zero-Click-Tools wie AutoEF und XStrain™ erleichtert die Quantifizierung der Herzfunktion.



AutoEF bietet eine automatische, KI-gesteuerte Konturierung des linken Ventrikels in 4 und 2 Kammern für die Beurteilung der Auswurfleistung.



XStrain™ ermöglicht eine „Zero-Klick“-Erkennung der endokardialen Randprofile im linken Ventrikel und bietet eine Dehnungsbewertung des rechten Ventrikels.

Setzen Sie auf Exzellenz

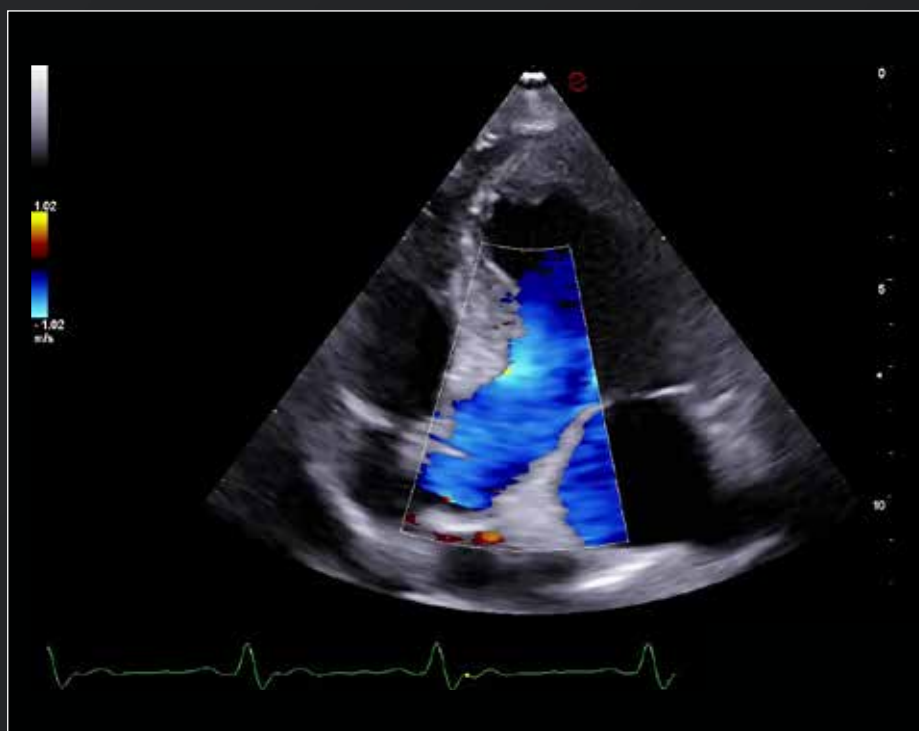
Das MyLab™Wolf bietet ein umfangreiches Portfolio an Sonden für alle klinischen Herausforderungen – von der täglichen Routine bis zu anspruchsvollsten Untersuchungen. Für eine noch breitere Auswahl sorgen XCrystal-Sonden, die die Leistung des MyLab™Wolf auf ein Maximum steigern.



Unsere neuen Ultraschallsonden stehen für unvergleichliche Vielseitigkeit und Präzision: Die mCX 3-12 Sonde bietet eine hervorragende Eindringtiefe und detaillierte Bildgebung für Patienten jeder Größe, während die PX 2-9 eine klare Visualisierung für präzise Herzuntersuchungen ermöglicht – die perfekten Werkzeuge für sichere und einfache Diagnosen.

Präzision bis ins Detail

Das MyLab™Wolf bringt Ihre Diagnostik auf ein neues Level durch die beispiellose Klarheit in der Bildgebung, die es Ihnen ermöglicht, selbst kleinste Details zu erkennen – so wie ein Wolf in seinem Revier. Ausgestattet mit Spitzentechnologien wie Elastographie, Ultraschall-Kontrastverstärkung und Mikrovaskularisationstools liefert das MyLab™Wolf tiefgehende Einblicke für noch genauere Bewertungen und gewährleistet so, dass jedes Tier die bestmögliche Versorgung erhält.



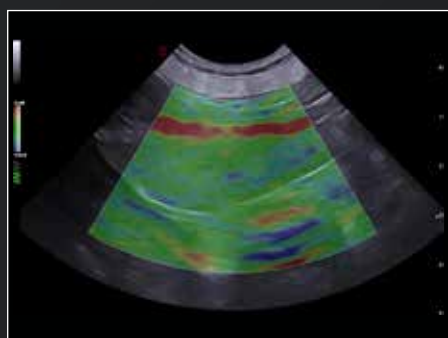
Hund, Herz – Aortenfluss



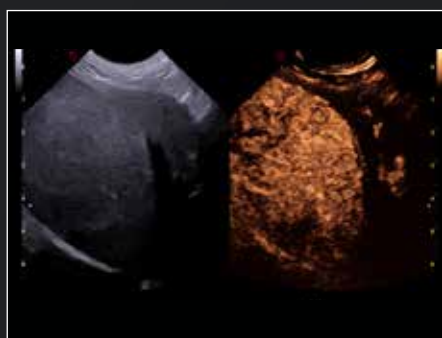
Katze, Niere – Hydronephrose



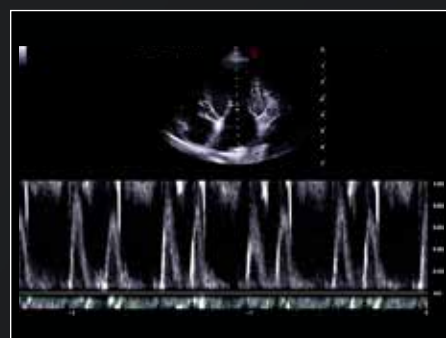
Katze, Darm – Vaskularisation



Hund, Leber – Bewertung der Steifheit mit ElaXto



Hund, Leber – Untersuchung der Vaskularisation mit CnT™



Hund, Herz – Mitralfuss mit PW



160000565 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
www.esaote.de

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.

Besuchen Sie unsere
Website für weitere
Informationen



Italian design