Ihre sichere Investition in die Zukunft





Einfache und präzise Diagnostik für den Praxisalltag.
Sparen Sie über 5.000,- € beim Kauf einer SAMSUNG V5!

Inklusive:

- 2 Standard-Sonden
- DICOM-Anbindung
- S-Detect for Thyroid
- EZ-Exam+
- MultiVision
- ClearVision
- HQ-Vision
- 5 Jahre Garantie

UNSER ALLROUND SPECIAL IM HERBST Sparen Sie über 4.000,- € beim Kauf einer SAMSUNG HS40 – ALL IN ONE!

Inklusive:

- 2 Standard-Sonden
- DICOM-Anbindung
- Auto IMT+
- ElastoScan
- E-Strain
- Needle Mate+

- Panoramic+
- EZ-Exam+
- MultiVision
- ClearVision
- HQ-Vision
- 5Jahre Garantie



Ihr rundum – sorglos – Paket

auf einen Blick...

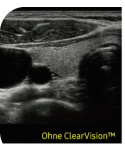
Auto IMT™

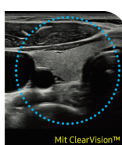
Auto IMT+™ ermöglicht Ihnen die automatische Messung der Intima-Media-Dicke der Arteria Carotis Communis für die Analyse von Schlaganfall- und Herzinfarktrisiken. Die einfache Bedienung hilft Ihnen, Ihren Workflow zu optimieren. Dieses einfache Verfahren verbessert die Produktivität Ihrer Untersuchungen unter Hinzufügung diagnostischer Zusatzinformationen.



ClearVision™

Der Rauschunterdrückungsfilter verbessert die Kantendarstellung und schafft schärfere 2D-Bilder für eine optimierte Diagnoseleistung. Darüber hinaus bietet ClearVision™ anwendungsspezifische Optimierungsmöglichkeiten und eine erweiterte zeitliche Auflösung im Live-Scan-Modus.



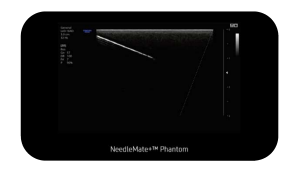


Schilddr^r



Panoramic+

Dank Panoramic können Sie in einer erweiterten Bildansicht einen größeren Untersuchungsbereich darstellen.

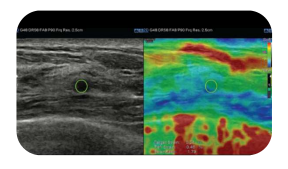


NeedleMate+™

NeedleMate+™ ermöglicht die präzise Platzierung der Nadel bei der Durchführung von interventionellen Verfahren...

ElastoScan, E-Strain

E-Strain^{™ 1} ermöglicht eine schnelle und einfache Berechnung des Strain Verhältnisses zwischen zwei Regionen für die tägliche Anwendung. Durch einfaches festlegen der ROIs erhalten Sie eine genaue und schnelle Anzeige der Ergebnisse.



S-Detect™

Die S-Detect™-Technologie ¹, ⁴ für die Schilddrüse detektiert und klassifiziert* verdächtige Schilddrüsenläsionen. Diese moderne Technologie unterstützt Sie mit dem automatischen Auswertungsalgorithmus, Ihre Patienten zu diagnostizieren, indem sie Ihnen akkurate Ergebnisse liefert.

| Market | M

EU-TIRADS: European Thyroid Imaging Reporting and Data System



