



## Ultraschall

### Angebotsliste der Vorführ- und Gebrauchtgeräte

Stand: Dezember 2011 / Januar 2012

- ▶ Altgeräte können gerne in Zahlung gegeben werden
- ▶ alle Geräte sind KV konform

Gerät	Beschreibung	Gerät	Beschreibung
	<p><b>EDAN DUS-3</b> portables s/w Ultraschallgerät Neugerät</p> <p>incl. Cine Memory, USB Tissue-Harmonic-Imaging (THI) Tissue-Specific-Imaging wahlweise mit Linear-Sonde oder Convex-Sonde</p>		<p><b>GE Logiq e</b> portabler Farbdoppler im NotebookFormat</p> <p>Akku- und Netzbetrieb Crossbeam / PW-Doppler</p> <p>Convex-Sonde Linear-Sonde</p>
	<p><b>EDAN DUS-60</b> portables s/w Ultraschallgerät Neugerät</p> <p>PW-Doppler incl. Cine-Memory, USB Tissue-Harmonic-Imaging (THI) Tissue-Specific-Imaging mit Convex-Sonde</p> <p><b>Option gegen Aufpreis:</b> Linear-Sonde</p>		<p><b>GE Vivid i</b> portabler Highend-Cardio-Farbdoppler</p> <p>Akku- und Netzbetrieb PW / CW / Power-Doppler EKG-Modul Octave-Harmonic-Imaging Microconvex- und Phasersonde</p> <p><b>Option gegen Aufpreis:</b> Linearsonde</p>
	<p><b>Mindray DP 50</b> portables s/w Ultraschallgerät Neugerät</p> <p>15-inch LCD Monitor, Cine-Memory, USB Tissue Harmonic Imaging Phase Shift Harmonic Imaging</p> <p>wahlweise mit Linear-Sonde oder Convex-Sonde</p>		<p><b>GE Voluson e</b> portabler Highend-Cardio-Farbdoppler</p> <p>4D-Convex-Sonde</p> <p><b>Option gegen Aufpreis:</b> Gerätewagen</p>
	<p><b>Aloka SSD 1000</b> s/w Ultraschallgerät</p> <p>Convex-Sonde Videoanschluss</p> <p><b>Option gegen Aufpreis:</b> Linear-Sonde</p>		<p><b>GE Venue 40</b> kompaktes Farbgerät mit Touchscreen</p> <p>Linear-Sonde mit Gerätewagen</p>
	<p><b>Siemens ACUSON X 150</b> Farbdoppler</p> <p>Convex-Sonde Linear-Sonde</p> <p>Videoanschluss, Bildarchivierung Farbmonitor TFT, Cine Memory Tissue Harmonic Imaging (THI)</p>		<p><b>GE Logiq P5</b> Farbdoppler</p> <p>mit 4D-Modul 4D-Convex-Sonde s/w Printer</p> <p><b>Option gegen Aufpreis:</b> Linear-Sonde</p>
	<p><b>Siemens ACUSON X 300 PE</b> High-End Farbdoppler mit 4D-Modul</p> <p>Tissue-Harmonic-Imaging (THI) / DTCE Endokavitärsonde-Sonde Linear-Sonde 4D-Convex-Sonde</p> <p>Videoanschluss, Bildarchivierung Farbmonitor TFT, Cine Memory s/w Printer</p>		<p><b>Hitachi EUB 5500 HV</b> Farbdoppler</p> <p>Tissue-Harmonic-Imaging (Hd THI) Convex-Sonde Linear-Sonde</p> <p>s/w Printer</p>

- alle Preise auf Anfrage
- Abverkauf vorbehalten

Sollten Sie Interesse an einem Gerät haben, würden wir uns freuen von Ihnen zu hören. In unserer Ausstellung finden Sie über die hier dargestellten Geräte hinaus weitere interessante Angebote. Für individuelle Terminvereinbarung, bitten wir Sie uns im Vorfeld telefonisch zu kontaktieren.

Mit freundlichen Grüßen, Ihr hms-sonosystems Team



Anya C. Smith



Martin N. Smith