



GE LOGIQ A5 ULTRASCHALLGERÄT PW-DOPPLER INKL. 02 SONDEN

SKU: AD042014

zzgl. [Versandkosten](#)

Digitaler Realtime S/W-Doppler für kardiologische und abdominale Untersuchungen mit

4C Convex-Breitband-Sonde
11L Linear-Breitbandsonde

Erwerb 2009

Noch immer als Neugerät von "GE Healthcare" so erhältlich
Gebraucht, aber wenig genutzt in 1a Top Zustand.

Produktinformation:

Das LOGIQ A5 Premium ist ein modular aufgebautes High-End Schwarz-Weiß

Doppler -Sonographiesystem jüngster Technologie für die professionelle B-Bild Diagnostik.

Durch seine äußerst moderne, kompakte Bauweise und seinem dreh- und kippbaren 15" LCD Monitor ist das LOGIQ A5 Premium höchst mobil und wird nahezu allen örtlichen Anforderungen gerecht.

Mit der Integration erprobter Technologien aus dem LOGIQ Leadership Segment setzt das LOGIQ A5 Premium in Bildqualität, Mobilität, Ausstattungsmerkmalen und extrem schnellen Umschaltzeiten neue Maßstäbe in der Schwarz/Weiß Klasse.

B-Mode, M-Mode. PW-Doppler

Cross-Beam / B-Compound bei Linear-Sonden für eine höhere Auflösung und größere Artefaktunterdrückung durch



Verwendung zusätzlicher Anschallwinkel

Speckle Reduction Imaging für eine feinkörnigere,
detailgetreuere, geglättete Parenchyndarstellung

15" LCD-Monitor

2 Sondenanschlüsse

Artikel-Standort. Hamburg

www.mtc-hamburg.com

info@mtc-hamburg.com

Mobile.	0049 176 205 800 86
Tel / Homezone	0049 40 18 20 79 03
Tel / Büro	0049 40 3 61 61 - 256
Fax.	0049 40 3 61 61 - 257



Categories: [Ultraschall / Doppler / Sonden](#)
[/Zubehör](#)

PRODUKTBESCHREIBUNG

Digitaler Realtime S/W-Doppler für kardiologische und abdominale Untersuchungen
mit



4C Convex-Breitband-Sonde

11L Linear-Breitbandsonde

Erwerb 2009

Noch immer als Neugerät von "GE Healthcare" so erhältlich

Gebraucht, aber wenig genutzt in 1a Top Zustand.

Produktinformation:

Das LOGIQ A5 Premium ist ein modular aufgebautes High-End Schwarz-Weiß

Doppler -Sonographiesystem jüngster Technologie für die professionelle B-Bild Diagnostik.

Durch seine äußerst moderne, kompakte Bauweise und seinem dreh- und kippbaren 15" LCD Monitor ist das LOGIQ A5 Premium höchst mobil und wird nahezu allen örtlichen Anforderungen gerecht.

Mit der Integration erprobter Technologien aus dem LOGIQ Leadership Segment setzt das LOGIQ A5 Premium in Bildqualität, Mobilität, Ausstattungsmerkmalen und extrem schnellen Umschaltzeiten neue Maßstäbe in der Schwarz/Weiß Klasse.

B-Mode, M-Mode. PW-Doppler

Cross-Beam / B-Compound bei Linear-Sonden für eine höhere Auflösung und größere Artefaktunterdrückung durch Verwendung zusätzlicher Anschallwinkel

Speckle Reduction Imaging für eine feinkörnigere, detailgetreuere, geglättete Parenchymdarstellung



15" LCD-Monitor

2 Sondenanschlüsse

Integrierter CD/DVD-Brenner zum Archivieren und Auslagern von Daten und Bildern (Speicherformate jpg, avi)

Dualer digitaler Beamformer

Tissue Harmonie Imaging zur signifikanten Reduzierung von Artefakten

Virtuell Convex bei Linear-Sonden vergrößert das Sichtfeld um 30% und ermöglicht auch bei höheren Eindringtiefen eine angenehme Bildbreite

Auto Tissue Optimization für eine rauschärmere und kontrastreichere Bilddarstellung

Auto Spectrum Optimization für eine automatische Anpassung der Geschwindigkeit und Nulllinie im PW-Doppler

TruScan Architektur zur Verarbeitung, Speicherung und Archivierung der unverfälschten Rohechosignale; retrospektive Bearbeitung der gespeicherten und archivierten Bilder möglich



Integriertes Festplattenlaufwerk mit 250 GB zur Speicherung von Einzelbildern und Cine-Loops

Cine Memory für ca. 1000 Bilder (= 60 sec)

Zoomfunktion

USB-Schnittstellen, Ein- und Ausgänge für Video, S-VHS, RGB, Netzwerk

Composite-Video

Datenspeicherung auf einem externen Server via Netzwerk mittels MPEGvue im *wmv Format

Das Gerät ist updatefähig und kann durch Software des Herstellers erweitert werden (DICOM, Anatomischer M-Mode, LOGIQ View, EASY 3D etc.)

Lieferumfang:

GE LOGIQ A5 Premium

Sonden wie beschrieben

ausführliche Dokumentationsunterlagen

Artikel-Standort. Hamburg

www.mtc-hamburg.com

info@mtc-hamburg.com

Mobile. 0049 176 205 800 86

Tel / Homezone 0049 40 18 20 79 03

Tel / Büro 0049 40 3 61 61 - 256

Fax. 0049 40 3 61 61 - 257



ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN



GALLERIE

