



GE LOGIQ C5 PREMIUM ULTRASCHALLGERÄT +L6-12RC LINEARE SONDE

SKU: FA082025



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

PRODUKTBESCHREIBUNG

Das **GE LOGIQ C5 Premium Ultraschallgerät** in Kombination mit der **L6-12RC linearen Sonde** stellt eine leistungsstarke Lösung für vielfältige diagnostische Anwendungen in der medizinischen Bildgebung dar. Dieses System ist speziell entwickelt, um eine hohe Bildqualität, Benutzerfreundlichkeit und Flexibilität bei gleichzeitig kompakter Bauweise zu gewährleisten.

Hauptmerkmale des GE LOGIQ C5 Premium Ultraschallgeräts:

- **Fortschrittliche Bildgebungstechnologien:** Das Gerät nutzt modernste Technologien wie Speckle Reduction Imaging (SRI) und CrossXBeam, die für eine verbesserte Bildklarheit und Detailgenauigkeit sorgen.
- **Vielseitige Anwendungen:** Ideal geeignet für Allgemeinmedizin, Innere Medizin, Kardiologie, Gynäkologie, sowie für muskuloskelettale Untersuchungen.
- **Ergonomisches Design:** Das kompakte und mobile System verfügt über einen höhenverstellbaren Monitor und eine intuitive Benutzeroberfläche, die den Arbeitsablauf optimieren.
- **Datenmanagement:** Integrierte Software für Datenarchivierung, Bildbearbeitung und einfache Anbindung an Krankenhausinformationssysteme (KIS) und PACS.
- **Energieeffizienz:** Das Gerät ist auf einen niedrigen Energieverbrauch ausgelegt, was den Betrieb



kosteneffizient und umweltfreundlich macht.

Eigenschaften der L6-12RC linearen Sonde:

- **Frequenzbereich:** 6–12 MHz für hochauflösende Bildgebung bei oberflächennahen Strukturen.
- **Lineares Array:** Bietet eine exzellente Bildqualität für die Untersuchung von Gefäßen, Muskeln, Sehnen und anderen oberflächennahen Geweben.
- **Ergonomisches Design:** Leicht und handlich, um eine komfortable Handhabung auch bei längeren Untersuchungen zu gewährleisten.
- **Kompatibilität:** Optimal abgestimmt auf das LOGIQ C5 Premium System für eine nahtlose Integration und maximale Leistungsfähigkeit.

Mit dem **GE LOGIQ C5 Premium Ultraschallgerät und der L6-12RC Sonde** erhalten Sie ein zuverlässiges, präzises und vielseitiges Ultraschallsystem, das durch seine hohe Bildqualität und flexible Einsatzmöglichkeiten überzeugt. Es ist ideal geeignet, um eine präzise Diagnostik in verschiedensten klinischen Bereichen zu unterstützen und somit die Patientenversorgung zu verbessern.

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN



GALLERIE

