



SIEMENS SONOLINE G40 - G 40
ULTRASCHALL +L9-5 LINEAR+ VF10-5
LINEARE SONDE

SKU: E082025

zzgl. [Versandkosten](#)



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

PRODUKTBESCHREIBUNG

Der **Siemens Sonoline G40** ist ein hochmodernes Ultraschallsystem, das speziell für den Einsatz in der Allgemeinmedizin, Gynäkologie, Kardiologie und anderen klinischen Fachbereichen konzipiert wurde. Dieses vielseitige Gerät bietet eine herausragende Bildqualität kombiniert mit einfacher Bedienbarkeit, was eine präzise Diagnostik und effiziente Arbeitsabläufe ermöglicht.

Zum Lieferumfang gehören zwei hochwertige lineare Schallköpfe:

- **L9-5 Linearsonde:** Diese Sonde arbeitet im Frequenzbereich von 5 bis 9 MHz und ist ideal für die Darstellung oberflächennaher Strukturen wie Gefäße, Muskeln, Sehnen und kleine Organe. Sie überzeugt durch eine exzellente Auflösung und ermöglicht detaillierte Einblicke in die Anatomie.
- **VF10-5 Linearsonde:** Mit einem Frequenzbereich von 5 bis 10 MHz bietet diese Sonde eine noch höhere Auflösung, die speziell für feine Strukturen und anspruchsvolle Untersuchungen, etwa in der Gefäßdiagnostik oder Dermatologie, geeignet ist.

Wesentliche Merkmale des Siemens Sonoline G40:

- **Hochauflösende Bildgebung:** Fortschrittliche Signalverarbeitung und hochwertige Transducer gewährleisten klare und kontrastreiche Ultraschallbilder.
- **Ergonomisches Design:** Kompaktes und leichtes Gerät mit intuitiver Benutzeroberfläche für eine einfache Handhabung im klinischen Alltag.
- **Multifunktionalität:** Breites Anwendungsspektrum von der allgemeinen Diagnostik bis hin zu spezialisierten



Untersuchungen.

- **Doppler-Funktionalität:** Zur Beurteilung von Blutfluss und Gefäßstruktur mit Farbdoppler und Pulsdoppler-Technologie.
- **Vielseitige Sondenoptionen:** Die mitgelieferten Linearsonden ermöglichen eine flexible Anpassung an unterschiedliche Untersuchungsanforderungen.
- **Mobilität:** Dank des kompakten Designs ist das System leicht transportierbar und somit ideal für den Einsatz in verschiedenen Untersuchungsräumen oder mobilen Einrichtungen.

Der Siemens Sonoline G40 mit den Linearsonden L9-5 und VF10-5 ist somit eine ausgezeichnete Wahl für medizinische Fachkräfte, die Wert auf präzise Diagnostik, zuverlässige Technik und flexible Einsatzmöglichkeiten legen. Die Kombination aus leistungsfähiger Hardware und benutzerfreundlicher Software unterstützt die tägliche klinische Routine effektiv und trägt zur optimalen Patientenversorgung bei.

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN



GALLERIE

