



SIEMENS SONOLINE G40
ULTRASCHALLGERÄT + VF10-5 + L9-5
SONDEN - FARBDOPPLER

SKU: Y122025

zzgl. [Versandkosten](#)

Das Siemens Sonoline G40 Ultraschallgerät überzeugt durch seine präzise Bildgebung mit Farbdoppler-Technologie und wird mit den vielseitigen Sonden VF10-5 und L9-5 geliefert, die eine optimale Diagnostik in verschiedenen klinischen Anwendungen ermöglichen. Dieses kompakte und benutzerfreundliche System garantiert hohe Bildqualität und Effizienz im Praxisalltag.



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

PRODUKTBESCHREIBUNG

Das **Siemens Sonoline G40 Ultraschallgerät** ist ein leistungsstarkes, vielseitiges Diagnostiksystem, das speziell für die Anforderungen moderner medizinischer Praxen und Kliniken entwickelt wurde. Mit seiner hochentwickelten Technologie bietet es präzise Bildgebung und zuverlässige Ergebnisse in verschiedenen Anwendungsbereichen.

Das Gerät wird inklusive der hochwertigen Sonden **VF10-5** und **L9-5** geliefert, die eine flexible Nutzung in unterschiedlichen klinischen Szenarien ermöglichen:

- **VF10-5 Sonden:** Konvex-Sonden für abdominale Untersuchungen, Gynäkologie und geburtshilfliche Anwendungen. Sie bieten eine ausgezeichnete Penetration bei gleichzeitig hoher Auflösung.
- **L9-5 Sonden:** Lineare Sonden, ideal für oberflächennahe Untersuchungen wie Gefäßdiagnostik,

Muskuloskelettbereich und kleine Organe mit hervorragender Detaildarstellung.

Ein herausragendes Merkmal des Sonoline G40 ist der integrierte **Farbdoppler**, der die Beurteilung der Blutflussdynamik in Echtzeit ermöglicht. Dies unterstützt die Diagnostik von vaskulären Erkrankungen, Entzündungen und Tumoren durch genaue Darstellung der Flussrichtung und Flussgeschwindigkeit.

Technische Highlights und Vorteile:

- Hochauflösende Bildgebung dank fortschrittlicher Signalverarbeitung
- Benutzerfreundliche Bedienoberfläche mit intuitiver Menüführung
- Vielseitige Sondenkompatibilität für unterschiedliche Untersuchungsbereiche
- Erweiterte Doppler-Funktionalität zur präzisen vaskulären Diagnostik
- Robustes und kompaktes Design für flexible Einsatzmöglichkeiten
- Möglichkeit zur Bildspeicherung und Dokumentation zur Unterstützung der Befundung

Das Siemens Sonoline G40 Ultraschallgerät mit den Sonden VF10-5 und L9-5 ist somit eine ausgezeichnete Wahl für Ärzte und medizinisches Personal, die eine zuverlässige, präzise und vielseitige Ultraschalllösung mit Farbdopplerfunktion suchen. Es unterstützt eine breite Palette von klinischen Anwendungen und trägt zu einer verbesserten Patientenversorgung durch exakte Diagnostik bei.

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN



GALLERIE

