



SIEMENS L10-5 SCHALLGERÄT

SKU: DD012025-K

zzgl. [Versandkosten](#)



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

PRODUKTBESCHREIBUNG

Das **Siemens L10-5 Schallgerät** ist ein hochmodernes Ultraschalltransducer-Modul, speziell entwickelt für präzise und zuverlässige diagnostische Anwendungen im medizinischen Bereich. Es zeichnet sich durch seine exzellente Bildqualität und vielseitige Einsetzbarkeit aus, was es zu einem unverzichtbaren Werkzeug in der Sonographie macht.

Technische Merkmale und Vorteile:

- **Frequenzbereich:** 5 bis 10 MHz – ideal für oberflächennahe Untersuchungen sowie detaillierte Bildgebung von Weichteilen.
- **Hochauflösende Bildgebung:** Ermöglicht eine exzellente Auflösung und Kontrastdarstellung, was die Diagnostik erleichtert und die Erkennung kleiner Strukturen verbessert.
- **Ergonomisches Design:** Kompakt und leicht, sorgt es für eine komfortable Handhabung bei längeren Untersuchungen.
- **Kompatibilität:** Konzipiert zur nahtlosen Integration mit Siemens Ultraschallsystemen, gewährleistet es eine optimale Systemleistung und einfache Bedienung.
- **Vielseitigkeit:** Eignet sich hervorragend für Anwendungen in der Kardiologie, Gynäkologie, Radiologie und Allgemeinmedizin.

Anwendungsbereiche:

- Untersuchungen von oberflächlichen Organen und Geweben
- Detaillierte Analyse von Gefäßen und kleinen anatomischen Strukturen
- Präzise Bildgebung bei interventionellen Eingriffen



- Routineuntersuchungen in der ambulanten und stationären Versorgung

Das Siemens L10-5 Schallgerät kombiniert innovative Technologie mit bewährter Siemens Qualität, um eine zuverlässige, präzise und effiziente Diagnostik zu gewährleisten. Es unterstützt medizinisches Fachpersonal dabei, fundierte Diagnosen zu stellen und die Patientenversorgung optimal zu gestalten.

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN



GALLERIE

