



## SIEMENS G40 // G40 ULTRASCHALL - VF10-5 - CH5-2 SONDEN TRANSDUCER + PRINTER

**SKU:** BE062020-V

Der **Siemens G40 Ultraschall** mit den Sonden **VF10-5** und **CH5-2** bietet präzise Bildgebung für vielfältige diagnostische Anwendungen. In Kombination mit einem integrierten **Printer** ermöglicht das System eine effiziente Dokumentation und zuverlässige Befundung.



---

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

## PRODUKTBESCHREIBUNG

Der **Siemens G40 Ultraschall** ist ein vielseitiges und leistungsfähiges Diagnosegerät, das sich durch seine hohe Bildqualität und Benutzerfreundlichkeit auszeichnet. In Kombination mit den hochwertigen Sonden **VF10-5** und **CH5-2** bietet das System eine optimale Lösung für vielfältige klinische Anwendungen.

### Technische Merkmale der Sonden:

- **VF10-5 Sonde:** Hochfrequente, lineare Sonde mit einem Frequenzbereich von 5 bis 10 MHz, ideal für die Darstellung oberflächennaher Strukturen wie Gefäße, Muskeln und kleine Organe.
- **CH5-2 Sonde:** Konvexe Sonde mit einem Frequenzbereich von 2 bis 5 MHz, bestens geeignet für abdominale Untersuchungen sowie für die gynäkologische und geburtshilfliche Diagnostik.

Das System ermöglicht durch die Kombination dieser Sonden eine flexible Anpassung an verschiedene Untersuchungsanforderungen und liefert dabei stets hochauflösende, kontrastreiche Bilder.

### Integrierter Printer:

Der mitgelieferte Printer erlaubt eine schnelle und unkomplizierte Dokumentation der Untersuchungsergebnisse direkt am Gerät. Die Druckqualität gewährleistet eine klare Wiedergabe von Befundbildern und Messdaten, was die



Befundung und Archivierung erleichtert.

**Zusätzliche Vorteile des Siemens G40 Ultraschallsystems:**

- Benutzerfreundliche Bedienoberfläche mit intuitiver Menüführung
- Erweiterte Bildverarbeitungsalgorithmen für verbesserte Bildschärfe und Tiefendarstellung
- Robustes Design für den Einsatz in verschiedenen klinischen Umgebungen
- Vielseitige Anschlussmöglichkeiten zur Integration in bestehende IT-Infrastrukturen

Insgesamt bietet das Siemens G40 Ultraschallsystem mit den Sonden VF10-5 und CH5-2 sowie dem integrierten Printer eine umfassende, zuverlässige und effiziente Lösung für diagnostische Bildgebungen in der Medizin. Es unterstützt Ärzte dabei, präzise Diagnosen zu stellen und eine optimale Patientenversorgung sicherzustellen.

**ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN**



## GALLERIE

