



[GE VOLUSON E6 + RAB4-8-D + IC5-9D + 11L-D – 3D4D](#)

SKU: G062025

zzgl. [Versandkosten](#)

GE Voluson E6 mit den Sonden *RAB4-8-D*, *IC5-9D* und *11L-D* bietet hochauflösende 3D/4D-Ultraschallbildgebung für präzise gynäkologische und fetale Untersuchungen. Das System kombiniert innovative Technologie mit vielseitiger Sondenkompatibilität, um zuverlässige Diagnosen und eine optimale Bildqualität sicherzustellen.



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

PRODUKTBESCHREIBUNG

Das **GE Voluson E6** ist ein hochmodernes Ultraschallsystem, das speziell für die Gynäkologie und Geburtshilfe entwickelt wurde. Es bietet herausragende Bildqualität und innovative 3D/4D-Technologien, die eine präzise Diagnostik und eine verbesserte Visualisierung anatomischer Strukturen ermöglichen.

Zum Lieferumfang gehören die hochwertigen Sonden **RAB4-8-D**, **IC5-9D** und **11L-D**, die vielseitige Anwendungen abdecken:

- **RAB4-8-D:** Volumen-Convexsonde für 3D/4D-Anwendungen, ideal für pränatale Untersuchungen mit hoher räumlicher Auflösung und großem Bildfeld.
- **IC5-9D:** Endovaginale 3D/4D-Sonde, die detaillierte Einblicke in die Beckenanatomie ermöglicht und besonders für die Gynäkologie geeignet ist.
- **11L-D:** Hochfrequente Linearsonde für oberflächennahe Strukturen, beispielsweise in der Small-Parts-Diagnostik oder Gefäßdarstellung.



Die Kombination aus dem Voluson E6 und diesen drei Sonden bietet eine umfassende diagnostische Flexibilität für verschiedenste klinische Fragestellungen. Die integrierte 3D/4D-Technologie ermöglicht eine dynamische Darstellung bewegter Strukturen in Echtzeit, was insbesondere bei fetalen Untersuchungen von großem Vorteil ist.

Wesentliche Merkmale und Vorteile:

- Hervorragende Bildqualität durch fortschrittliche Signalverarbeitung und optimierte Sonden.
- Umfangreiche 3D/4D-Funktionalitäten für detaillierte Volumenuntersuchungen.
- Ergonomisches Design für eine komfortable Handhabung im klinischen Alltag.
- Multifunktionale Sondenabdeckung von abdominalen bis endovaginalen Anwendungen.
- Intuitive Benutzeroberfläche mit anpassbaren Presets zur Effizienzsteigerung.

Das GE Voluson E6 mit den Sonden RAB4-8-D, IC5-9D und 11L-D stellt eine optimale Lösung für anspruchsvolle Ultraschalluntersuchungen dar, die höchste Bildqualität und diagnostische Sicherheit erfordern.

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN



GALLERIE

