



## [GE VIVID S5 KARDIOMACHINE + 9L + 6S BT DOM 2011](#)

SKU: N/A

~~8.150,00 €~~ **7.799,22 €**

zzgl. [Versandkosten](#)



---

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

## PRODUKTBESCHREIBUNG

Die GE Vivid S5 ist ein tragbares Ultraschallgerät, das speziell für kardiologische Anwendungen entwickelt wurde. Es bietet eine Vielzahl von Funktionen zur Beurteilung der Herzgesundheit und zur Durchführung von echokardiographischen Untersuchungen. Hier sind einige wichtige Merkmale und Informationen zu diesem Gerät:

### Merkmale der GE Vivid S5:

1. **Bildqualität:** Die Vivid S5 nutzt fortschrittliche Bildverarbeitungstechnologien, um hochauflösende Bilder des Herzens zu erzeugen, was die Diagnose von Herzkrankheiten erleichtert.
2. **Tragbarkeit:** Das Gerät ist relativ leicht und tragbar, was es ideal für den Einsatz in verschiedenen klinischen Umgebungen macht, einschließlich Notaufnahmen und ambulanten Einrichtungen.
3. **Vielfältige Anwendungen:** Es unterstützt verschiedene Echokardiographie-Techniken, einschließlich 2D-, Doppler- und Farb-Doppler-Echokardiographie.
4. **Benutzerfreundlichkeit:** Die Benutzeroberfläche ist intuitiv gestaltet, was die Bedienung erleichtert und die Schulungszeit für das Personal verkürzt.
5. **Zubehör:** Das Gerät kann mit verschiedenen Sonden ausgestattet werden, um unterschiedliche kardiologische Untersuchungen durchzuführen.
6. **Datenmanagement:** Es bietet Funktionen zur Speicherung und zum Abrufen von Patientendaten sowie zur Integration in Krankenhausinformationssysteme (HIS).



## Technische Spezifikationen:

- **Jahr:** 2011
- **Modelle:** In deinem Fall bezieht sich "9L" wahrscheinlich auf eine spezielle Sonde (z.B. eine 9 MHz-Linie), während "6S" auf eine andere Sonde hinweisen könnte (z.B. eine 6 MHz-Sektor-Sonde).
- **BT DOM:** Dies könnte sich auf die Bluetooth-Funktionalität oder -Konnektivität beziehen, die es ermöglicht, Daten drahtlos zu übertragen.

## ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN



## GALLERIE

