



[GE 6TC-RS 6TC - RS TEE SONDE](#)

SKU: CT082022 // DT092022

4.499,00 €

zzgl. [Versandkosten](#)

GE 6Tc-Rs 6Tc - Rs TEE Sonde ist eine hochauflösende transösophageale Echokardiographie-Sonde, die präzise Bildgebung zur detaillierten Herzdiagnostik ermöglicht. Sie zeichnet sich durch eine ausgezeichnete Bildqualität und ergonomisches Design für eine sichere und komfortable Anwendung aus.



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

PRODUKTBESCHREIBUNG

Die **GE 6Tc-Rs 6Tc - Rs TEE Sonde** ist ein hochentwickeltes transösophageales Echokardiographiegerät, das speziell für die präzise und zuverlässige Bildgebung des Herzens entwickelt wurde. Diese Sonde ermöglicht eine detaillierte Darstellung der kardialen Strukturen durch den Speiseröhrenzugang und bietet somit eine unverzichtbare Unterstützung bei der Diagnostik und Intervention in der Kardiologie.

Hauptmerkmale und Vorteile:

- **Hochauflösende Bildgebung:** Die Sonde liefert gestochen scharfe, hochauflösende Ultraschallbilder, die eine exakte Beurteilung der Herzklappen, Herzkammern und Blutflussverhältnisse erlauben.
- **Flexibles Design:** Die 6Tc-Rs Sonde ist ergonomisch gestaltet und ermöglicht eine einfache Handhabung sowie eine komfortable Einführung und Positionierung im Ösophagus.
- **Breiter Frequenzbereich:** Mit einem breiten Frequenzspektrum ist die Sonde vielseitig einsetzbar und kann sowohl für detaillierte Nahaufnahmen als auch für die allgemeine Übersicht genutzt werden.



- **Robustheit und Langlebigkeit:** Die Sonde ist aus hochwertigen Materialien gefertigt, die eine hohe Beständigkeit gegenüber mechanischen Belastungen und häufigem Gebrauch gewährleisten.
- **Kompatibilität:** Entwickelt für den Einsatz mit GE Ultraschallgeräten, gewährleistet die Sonde eine optimale Integration und eine nahtlose Kommunikation mit der Bildgebungssoftware.

Anwendungsbereiche:

- Diagnostische Beurteilung von Herzklappenerkrankungen
- Intraoperative Überwachung während kardialer Eingriffe
- Evaluierung von angeborenen Herzfehlern
- Beurteilung von kardialen Thromben und Embolien
- Überwachung bei kritischen Intensivpatienten

Die **GE 6Tc-Rs 6Tc - Rs TEE Sonde** stellt somit ein essentielles Werkzeug für Kardiologen und Anästhesisten dar, die eine präzise und sichere Diagnostik sowie Überwachung bei herzbezogenen Untersuchungen und Behandlungen sicherstellen möchten. Durch ihre fortschrittliche Technologie und ihr benutzerfreundliches Design trägt sie maßgeblich zur Verbesserung der Patientenversorgung bei.

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN



GALLERIE

