



[GE 6T TEE SONDE 5,0 MHZ](#)

SKU: ER072024

~~1.545,00 €~~ **1.053,00 €**

zzgl. [Versandkosten](#)



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

PRODUKTBESCHREIBUNG

Die GE 6T TEE (Transösophageale Echokardiographie) Sonde mit einer Frequenz von 5,0 MHz ist ein medizinisches Gerät, das in der Kardiologie verwendet wird, um detaillierte Bilder des Herzens und der umgebenden Strukturen zu erzeugen. Diese Art von Sonde wird in der Regel bei transösophagealen Echokardiogrammen eingesetzt, bei denen die Sonde durch die Speiseröhre eingeführt wird, um eine bessere Bildqualität und genauere Informationen über das Herz zu erhalten als bei transthorakalen Untersuchungen.

Hier sind einige Merkmale und Vorteile der GE 6T TEE Sonde:

1. **Frequenz:** Mit einer Frequenz von 5,0 MHz bietet die Sonde eine gute Balance zwischen Eindringtiefe und Bildauflösung, was für die Beurteilung von Herzerkrankungen wichtig ist.
2. **Bildqualität:** Die transösophageale Methode ermöglicht es, hochauflösende Bilder des Herzens zu erhalten, einschließlich der Herzklappen, des Vorhofs und anderer anatomischer Strukturen.
3. **Anwendung:** TEE wird häufig zur Diagnose von Herzklappenerkrankungen, Thromben im Herzen oder anderen strukturellen Anomalien eingesetzt. Es kann auch während chirurgischer Eingriffe zur Überwachung des Herzstatus verwendet werden.
4. **Ergonomisches Design:** Die Sonden sind so gestaltet, dass sie einfach zu handhaben sind und den Komfort des Patienten während des Verfahrens berücksichtigen.



ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN



GALLERIE

