



## SAMSUNG PE2-4 SONDE ECHO SONDE KARDIO SONDE

SKU: CI082024-K

~~2.250,00 €~~ **1.989,00 €**

zzgl. [Versandkosten](#)



---

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

## PRODUKTBESCHREIBUNG

Die Samsung PE2-4 ist eine spezielle Ultraschallsonde, die für kardiologische Anwendungen entwickelt wurde. Hier sind einige wichtige Merkmale und Informationen zu dieser Sonde:

1. **Frequenzbereich:** Die PE2-4 hat typischerweise einen Frequenzbereich von 2 bis 4 MHz. Diese Frequenzen sind ideal für die Beurteilung von Herzstrukturen und -funktionen, da sie eine gute Balance zwischen Bildauflösung und Eindringtiefe bieten.
2. **Anwendungen:** Die Sonde wird häufig in der Echokardiographie eingesetzt, um das Herz zu untersuchen. Sie kann zur Beurteilung der Herzstruktur, der Pumpfunktion, der Klappenfunktion und zur Identifizierung von Herzerkrankungen verwendet werden.
3. **Design:** Die PE2-4 ist oft als konvexer Schallkopf ausgeführt, was bedeutet, dass sie eine breite Abdeckung des Untersuchungsgebiets ermöglicht und sich gut für die Untersuchung des Herzens aus verschiedenen Blickwinkeln eignet.
4. **Ergonomie:** Wie viele moderne Ultraschallsonden ist auch die PE2-4 ergonomisch gestaltet, um eine einfache Handhabung während der Untersuchung zu gewährleisten.
5. **Kompatibilität:** Diese Sonde ist in der Regel mit bestimmten Ultraschallgeräten von Samsung kompatibel, was sicherstellt, dass die Benutzer die besten Bildgebungsresultate erzielen können.



## ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN



## GALLERIE

