



PHILIPS ENVISOR C HD MIT KONVEX C5-2 + KARDIO PA4-2 FARBDOPPLER, DOM 2007

SKU: IC072021

Philips EnVisor C HD mit Konvex C5-2 und Kardio PA4-2 Farbdoppler, Baujahr 2007, ist ein hochauflösendes Ultraschallsystem, das präzise Bildgebung für abdominale und kardiologische Untersuchungen bietet. Das Gerät kombiniert fortschrittliche Doppler-Technologie mit ergonomischem Design für eine zuverlässige Diagnostik in der klinischen Praxis.



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

PRODUKTBESCHREIBUNG

Das **Philips EnVisor C HD** ist ein hochentwickeltes Ultraschallsystem, das speziell für den Einsatz in der Kardiologie und Allgemeinmedizin konzipiert wurde. Ausgestattet mit den Sonden **Konvex C5-2** und **Kardio PA4-2** bietet dieses Gerät eine herausragende Bildqualität und vielseitige Einsatzmöglichkeiten. Das System stammt aus dem Jahr 2007 (DOM 2007) und hat sich seitdem als zuverlässiges und präzises Diagnosewerkzeug etabliert.

Technische Highlights und Merkmale:

- **Konvex C5-2 Sonde:** Ideal für Abdomen-, Gynäkologie- und Allgemeinuntersuchungen, ermöglicht eine tiefe Gewebedurchdringung mit hoher Auflösung.
- **Kardio PA4-2 Farbdoppler-Sonde:** Speziell für die kardiologische Diagnostik entwickelt, unterstützt diese Sonde die detaillierte Darstellung der Herzstrukturen und die Beurteilung der hämodynamischen Veränderungen mittels Farbdoppler-Technologie.
- **Hochauflösende Bildgebung:** Die HD-Technologie sorgt für scharfe, kontrastreiche Bilder, die eine präzise Diagnosestellung erleichtern.
- **Farbdoppler-Funktion:** Ermöglicht die Visualisierung von Blutfluss und Herzklappenbewegungen in Echtzeit.



was besonders für die Beurteilung von Herzkrankheiten unerlässlich ist.

- **Benutzerfreundliche Bedienoberfläche:** Intuitive Menüs und individuell anpassbare Einstellungen erhöhen die Effizienz im Untersuchungsalltag.
- **Ergonomisches Design:** Das Gerät ist kompakt und mobil, was den Einsatz in verschiedenen klinischen Umgebungen unterstützt.

Anwendungsbereiche:

- Kardiologische Diagnostik, einschließlich Echokardiographie und Farbdoppler-Untersuchungen
- Abdominale Sonographie zur Beurteilung von Organen wie Leber, Nieren und Milz
- Gynäkologische Untersuchungen
- Gefäßdiagnostik zur Beurteilung von Arterien und Venen

Das Philips EnVisor C HD mit den Sonden Konvex C5-2 und Kardio PA4-2 bietet somit eine vielseitige und leistungsfähige Lösung für eine präzise Ultraschalldiagnostik im klinischen Alltag. Die Kombination aus hoher Bildqualität, Farbdoppler-Technologie und ergonomischem Design macht es zu einem unverzichtbaren Gerät für medizinische Fachkräfte.

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN



GALLERIE

