



ULTRASCHALLGERÄT TOSHIBA CAPASEE MODEL SSA-220A INKL. 3,5MHZ KONVEX SONDE

SKU: AW022018

zzgl. [Versandkosten](#)

Ultraschallgerät Toshiba Capasee Model

SSA-220a ist ein kompaktes und leistungsstarkes diagnostisches System, das eine präzise Bildgebung durch die 3,5 MHz Konvexsonde ermöglicht. Es eignet sich ideal für vielseitige Anwendungen in der medizinischen Bildgebung und gewährleistet eine zuverlässige Darstellung von Weichteilstrukturen.



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

PRODUKTBESCHREIBUNG

Das **Ultraschallgerät Toshiba Capasee Model SSA-220a** ist ein hochmodernes diagnostisches System, das speziell für präzise und zuverlässige Ultraschalluntersuchungen entwickelt wurde. Dieses Gerät eignet sich optimal für den Einsatz in verschiedenen medizinischen Fachgebieten, darunter Allgemeinmedizin, Kardiologie, Gynäkologie und innere Medizin.

Im Lieferumfang enthalten ist eine **3,5 MHz Konvexsonde**, die sich besonders für abdominale Untersuchungen eignet. Die Sonde ermöglicht eine exzellente Bildgebung durch eine ideale Kombination von Eindringtiefe und Auflösung, was eine differenzierte Beurteilung von Organstrukturen und Pathologien ermöglicht.

Die wichtigsten Merkmale des Toshiba Capasee SSA-220a im Überblick:



- **Hochauflösende Bildqualität:** Fortschrittliche Signalverarbeitungstechnologie sorgt für klare und detailreiche Bilder.
- **Ergonomisches Design:** Kompaktes und leichtes Gehäuse für einfachen Transport und flexible Einsatzmöglichkeiten.
- **Vielseitige Anwendung:** Geeignet für abdominale, gynäkologische, urologische und kardiovaskuläre Untersuchungen.
- **Benutzerfreundliche Bedienoberfläche:** Intuitive Menüs und programmierbare Tasten erleichtern die Handhabung und optimieren den Arbeitsablauf.
- **Inklusive 3,5 MHz Konvexsonde:** Ermöglicht tiefe Gewebedarstellung mit guter Auflösung, ideal für die Untersuchung von Bauchorganen.
- **Robuste Bauweise:** Für den täglichen Klinikbetrieb konzipiert, langlebig und zuverlässig.

Das Toshiba Capasee SSA-220a Ultraschallgerät unterstützt Mediziner dabei, schnelle und präzise Diagnosen zu stellen, indem es klare Bildinformationen in Echtzeit liefert. Die Kombination aus qualitativ hochwertiger Sonde und leistungsfähiger Hardware macht es zu einem unverzichtbaren Werkzeug für die moderne medizinische Bildgebung.

Zusammenfassend bietet das Toshiba Capasee Model SSA-220a mit der 3,5 MHz Konvexsonde eine ausgezeichnete Balance zwischen Leistung, Bedienkomfort und Mobilität – ideal für den klinischen Alltag und anspruchsvolle diagnostische Anforderungen.

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN



GALLERIE

