



[GE OEC FLUOROSTAR 7900 COMPACT](#)

SKU: D102024

~~25.590,00 €~~ **18.190,35 €**

zzgl. [Versandkosten](#)



Categories: [C Bogen und zubehör](#)

PRODUKTBESCHREIBUNG

Der **GE OEC FluoroStar 7900 Compact** ist ein tragbares fluoroskopisches Bildgebungsgerät, das in der medizinischen Diagnostik und Intervention eingesetzt wird. Hier sind einige wichtige Informationen zu diesem Gerät:

- Funktion:** Der FluoroStar 7900 ermöglicht Echtzeit-Fluoroskopie, was bedeutet, dass Ärzte während eines Eingriffs oder einer Untersuchung sofortige Bilder von inneren Strukturen des Körpers erhalten können. Dies ist besonders nützlich in der interventionellen Radiologie, Orthopädie und Chirurgie.
- Anwendung:** Das Gerät wird häufig in verschiedenen klinischen Umgebungen eingesetzt, darunter Operationssäle, Notaufnahmen und ambulante Einrichtungen. Es eignet sich für eine Vielzahl von Anwendungen, einschließlich der Beurteilung von Knochenbrüchen, der Platzierung von Kathetern und anderen minimalinvasiven Verfahren.
- Technologie:** Der OEC FluoroStar 7900 Compact nutzt moderne digitale Bildgebungstechnologien, um hochauflösende Bilder mit geringer Strahlenexposition zu erzeugen. Die kompakte Bauweise ermöglicht eine einfache Handhabung und Mobilität im klinischen Umfeld.
- Benutzerfreundlichkeit:** Das Gerät ist so konzipiert, dass es einfach zu bedienen ist, mit intuitiven Bedienelementen und einem benutzerfreundlichen Interface. Dies erleichtert die Schulung des medizinischen Personals.
- Bildqualität:** Die Bildverarbeitungstechnologie sorgt für klare und detaillierte Bilder, die für diagnostische Zwecke entscheidend sind.
- Sicherheit:** Der FluoroStar 7900 Compact bietet Funktionen zur Reduzierung der Strahlenbelastung für Patienten und Personal, was in der modernen Medizin von großer Bedeutung ist.



ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN



GALLERIE

