



[GE OEC 9600 // OEC9600 C-ARM C BOGEN C ARM](#)

SKU: BH072022

zzgl. [Versandkosten](#)

Vollfunktionsfähig

Im guten gebrauchten Zustand

Artikel-Standort. Hamburg

www.mtc-hamburg.com

info@mtc-hamburg.com

Mobile 0049 176 205 800 86

Tel / Homezone 0049 40 18 20 79 03

Tel / Büro 0049 40 3 61 61 - 256

Fax. 0049 40 3 61 61 - 257



Categories: [Röntgen & Durchleuchtung](#)

PRODUKTBESCHREIBUNG

Der GE OEC 9600 C-Arm ist ein tragbares bildgebendes Gerät, das in der medizinischen Bildgebung, insbesondere in der Chirurgie und der interventionellen Radiologie, eingesetzt wird. Hier sind einige wichtige Merkmale und Vorteile des OEC 9600 C-Arms:

1. **Echtzeit-Bildgebung:** Der C-Arm ermöglicht die Echtzeitvisualisierung von anatomischen Strukturen während chirurgischer Eingriffe, was Ärzten hilft, präzise Entscheidungen zu treffen.
2. **Vielseitigkeit:** Er kann für eine Vielzahl von Verfahren eingesetzt werden, darunter orthopädische Operationen, Gefäßinterventionen und Schmerztherapien.
3. **Hohe Bildqualität:** Der OEC 9600 bietet hochauflösende Bilder mit guter Kontrastdarstellung, was die Diagnose und Behandlung verbessert.
4. **Benutzerfreundlichkeit:** Das System ist so konzipiert, dass es einfach zu bedienen ist, mit intuitiven Bedienelementen und einem benutzerfreundlichen Interface.
5. **Mobilität:** Der C-Arm ist mobil und kann leicht zwischen verschiedenen Operationssälen oder Behandlungsräumen bewegt werden.



6. **Strahlenschutz:** Viele Modelle sind mit Funktionen ausgestattet, die den Strahlenschutz für Patienten und Personal verbessern.
7. **Integration:** Der OEC 9600 kann oft mit anderen bildgebenden Systemen oder elektronischen Patientenakten integriert werden, um einen nahtlosen Workflow zu gewährleisten.

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN



GALLERIE

