



[GE OEC 9900 ELITE VAS C ARM](#)

SKU: BM042024

Der **GE OEC 9900 Elite Vascular C-Arm** bietet hochauflösende Bildgebung mit herausragender Beweglichkeit und präziser Steuerung, ideal für minimalinvasive vaskuläre Eingriffe. Das System gewährleistet schnelle, klare Visualisierung bei reduziertem Strahlenexpositionsniveau, um optimale Behandlungsergebnisse zu unterstützen.



Categories: [Röntgen & Durchleuchtung](#), [Röntgen und zubehör](#), [Röntgen und Zubehör](#)

PRODUKTBESCHREIBUNG

Der **GE OEC 9900 Elite Vascular C-Arm** ist ein hochmodernes bildgebendes System, das speziell für den Einsatz in der Gefäßdiagnostik und interventionellen Radiologie entwickelt wurde. Dieses System bietet eine herausragende Bildqualität und fortschrittliche Funktionen, die Ärzten präzise Visualisierungen während komplexer Eingriffe ermöglichen.

Hauptmerkmale und Vorteile:

- **Hochauflösende Bildgebung:** Der OEC 9900 Elite verwendet eine fortschrittliche Bildverarbeitungstechnologie, die gestochen scharfe und detailreiche fluoroskopische Bilder liefert. Dies unterstützt die genaue Diagnose und präzise Führung von Kathetern und Instrumenten.
- **Flexibler C-Arm-Design:** Mit einem großen Bewegungsradius ermöglicht der C-Arm vielfältige Positionierungen, die eine optimale Bildgebung aus verschiedenen Winkeln erlauben. Dies ist besonders wichtig für vaskuläre Untersuchungen und interventionelle Verfahren.
- **Intuitive Bedienung:** Das System ist mit einem benutzerfreundlichen Bedienfeld ausgestattet, das eine einfache Steuerung der Bildgebung und der Systemfunktionen gewährleistet. Dies reduziert die Vorbereitungszeit und erhöht die Effizienz im Operationssaal.
- **Strahlenreduzierung:** Der OEC 9900 Elite verfügt über Technologien zur Minimierung der Strahlenbelastung

für Patient und Personal, ohne Kompromisse bei der Bildqualität einzugehen.

- **Vielfältige Anwendungsbereiche:** Ideal geeignet für angiographische Untersuchungen, Gefäßinterventionen, orthopädische Eingriffe, Schmerztherapie und andere minimal-invasive Verfahren.
- **Integration und Kompatibilität:** Das System lässt sich nahtlos in bestehende klinische Netzwerke integrieren und unterstützt den schnellen Zugriff auf Patientendaten sowie eine effiziente Dokumentation.

Technische Spezifikationen:

- Bilddetektor: Hochauflösender Flachbilddetektor
- Fluoroskopie-Modi: Pulsed Fluoroscopy mit variabler Pulsfrequenz
- Bildgebungswinkel: Umfangreicher Bewegungsradius des C-Arms (über 180°)
- Monitore: Hochauflösende medizinische Monitore für Echtzeitvisualisierung
- Datenmanagement: Integrierte Bildspeicherung und Netzwerkfähigkeit

Der **GE OEC 9900 Elite Vascular C-Arm** stellt eine Kombination aus hoher Präzision, Bedienkomfort und Sicherheitsfeatures dar, die ihn zur idealen Wahl für moderne angiographische und interventionelle Anwendungen macht. Durch seine Zuverlässigkeit und exzellente Bildqualität unterstützt er medizinisches Fachpersonal dabei, Behandlungsentscheidungen sicher und effizient zu treffen.

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

Weight	700 kg
Versand	Lieferung bis zur Bordsteinkante für palettem Versand mit der DHL Weltweit Lieferung: Verpackung und Versand innerhalb von 4 Tagen nach Zahlungseingang. Sie können Ihr Gerät natürlich auch gerne selbst bei uns abholen.
Zustand	Geprüft – Vollfunktionsfähig – sehr guter Zustand Auf unseren Bildern sehen Sie den Lieferumfang, so wie auf den Bildern zu sehen ist. D.H es werden Zubehör, Kabeln, akcesoires geliefert, welche auf den Bildern zu sehen. Gereinigt und desinfiziert.hr Gerät natürlich auch gerne selbst bei uns abholen. Auf unseren Bildern sehen Sie den Lieferumfang, so wie auf den Bildern zu sehen ist.
Lieferumfang	D.H es werden Zubehör, Kabeln, akcesoires geliefert, welche auf den Bildern zu sehen. Gereinigt und desinfiziert.



GALLERIE

