



## ZIEHM SOLO C-BOGEN C-ARM DOM 2014

SKU: L092025

**Ziehm Solo C-Bogen C-Arm DOM 2014** ist ein hochmodernes, mobiles Röntgengerät, das präzise Echtzeit-Bildgebung für chirurgische und interventionelle Eingriffe bietet. Mit seiner kompakten Bauweise und benutzerfreundlichen Bedienoberfläche gewährleistet es optimale Flexibilität und Effizienz im OP.



---

Categories: [Röntgen & Durchleuchtung](#)

## PRODUKTBESCHREIBUNG

Der **Ziehm Solo C-Bogen C-Arm DOM 2014** ist ein hochmodernes mobiles Röntgengerät, das speziell für den Einsatz in der Interventionellen Radiologie, Chirurgie und Orthopädie entwickelt wurde. Mit seiner kompakten Bauweise und der innovativen Technologie bietet dieser C-Bogen eine exzellente Bildqualität bei gleichzeitig hoher Flexibilität und Benutzerfreundlichkeit.

### Technische Merkmale und Ausstattung:

- **Bildgebung:** Hochauflösende digitale Bildgebung mit intensitätsoptimierter Fluoroskopie und Pulsfluoroskopie für reduzierte Strahlenbelastung.
- **Detektorgröße:** 9-Zoll-Flachdetektor, der eine hervorragende Bilddarstellung und Detailerkennbarkeit ermöglicht.
- **Mobilität:** Kompakter, fahrbarer C-Arm mit leichtgängigem Fahrwerk und ergonomischem Design für einfache Positionierung im OP-Saal.
- **Betriebssystem:** Intuitive Bedienoberfläche mit Touchscreen, die eine schnelle und effiziente Steuerung aller Funktionen erlaubt.
- **Strahlenmanagement:** Integrierte Strahlenschutzfunktionen zur Minimierung der Exposition für Patient und Personal.



### **Anwendungsbereiche:**

- Orthopädische Operationen und Traumatologie
- Wirbelsäulenchirurgie
- Gefäßdiagnostik und Interventionen
- Schmerztherapie und minimalinvasive Eingriffe
- Allgemeinchirurgische Bildgebung

### **Vorteile des Ziehm Solo C-Bogen C-Arm DOM 2014:**

- **Optimale Bildqualität:** Ermöglicht präzise Diagnosen und unterstützt die sichere Durchführung von Eingriffen.
- **Ergonomisches Design:** Fördert einen reibungslosen Arbeitsablauf und reduziert die Belastung des Bedienpersonals.
- **Flexible Einsatzmöglichkeiten:** Ideal für unterschiedliche klinische Anforderungen und verschiedenste OP-Umgebungen.
- **Reduzierte Strahlenbelastung:** Fortschrittliche Technologien zur Dosisersparung schützen Patienten und Anwender.
- **Zuverlässigkeit und Langlebigkeit:** Hochwertige Verarbeitung und bewährte Ziehm-Technologie garantieren einen langfristigen Einsatz.

Der Ziehm Solo C-Bogen C-Arm DOM 2014 ist somit eine ausgezeichnete Wahl für medizinische Einrichtungen, die Wert auf eine präzise Bildgebung, hohe Flexibilität und Benutzerfreundlichkeit legen. Er unterstützt Ärzte dabei, diagnostische und therapeutische Maßnahmen sicher und effizient durchzuführen.

### **ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN**



## GALLERIE

