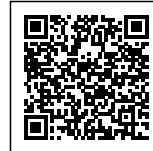


## [RICHARD WOLF 25GRAD CYSTOSKOP MIT OPTIK](#)

**SKU:** CN052024-NV

Das Richard Wolf 25° Cystoskop mit Optik ermöglicht eine präzise und klare Darstellung der Harnblase dank seines hochwertigen optischen Systems. Es ist ergonomisch gestaltet und bietet eine ausgezeichnete Handhabung für urologische Untersuchungen und Eingriffe.



---

**Categories:** [Op & Chirurgie Ausstattung](#)

## PRODUKTBESCHREIBUNG

Das **Richard Wolf 25° Cystoskop mit Optik** ist ein hochwertiges diagnostisches Instrument, das speziell für die Urologie entwickelt wurde. Es ermöglicht eine präzise und komfortable Endoskopie der Harnblase und der Harnröhre, wobei die 25-Grad-Optik eine optimale Sicht auf die Blasenwand und angrenzende Strukturen bietet.

### Technische Merkmale:

- **Blickwinkel:** 25 Grad – ermöglicht eine verbesserte Übersicht und erleichtert das Erkennen von Pathologien.
- **Optik:** Hochwertige Glasfaseroptik für klare und scharfe Bildgebung.
- **Material:** Robustes, biokompatibles Metallgehäuse für langlebigen Einsatz und einfache Sterilisation.
- **Durchmesser:** Kompakt und patientenfreundlich gestaltet, um minimale Beschwerden während der Untersuchung zu gewährleisten.
- **Kompatibilität:** Anschlussmöglichkeit an Standard-Endoskopiekameras und Lichtquellen.

### Anwendungsgebiete:

- Diagnostische Visualisierung der Harnblase (Zystoskopie)
- Untersuchung der Harnröhre
- Erkennung und Beurteilung von Blasentumoren, Entzündungen und anderen Pathologien



- Kontrolluntersuchungen nach operativen Eingriffen

#### **Vorteile des Richard Wolf 25° Cystoskops:**

- Ergonomisches Design für eine sichere und einfache Handhabung durch den Untersucher
- Exzellente Bildqualität dank optimierter Optik für präzise Diagnosen
- Robuste Bauweise für den wiederholten Einsatz und einfache Reinigung
- Reduzierte Patientenbelastung durch schlanken Durchmesser und optimierten Blickwinkel

Zusammenfassend stellt das **Richard Wolf 25° Cystoskop mit Optik** ein unverzichtbares Werkzeug für Urologen dar, die Wert auf eine präzise, sichere und patientenfreundliche Diagnostik legen. Die Kombination aus moderner Optik und ausgefeilter Ergonomie unterstützt eine effiziente und zuverlässige Untersuchung der unteren Harnwege.

#### **ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN**



## GALLERIE

