



[RICHARD WOLF 5512 1CCD ENDOCAM](#)

SKU: IC052025



Categories: [Endoskopie und Zubehör](#)

PRODUKTBESCHREIBUNG

Die **Richard Wolf 5512 1CCD Endocam** ist eine hochmoderne Endoskopkamera, die speziell für den Einsatz in minimal-invasiven chirurgischen Verfahren entwickelt wurde. Sie überzeugt durch ihre herausragende Bildqualität und Zuverlässigkeit, wodurch sie sowohl in der Diagnostik als auch in der Therapie optimale Unterstützung bietet.

Technische Merkmale und Vorteile:

- **1CCD-Technologie:** Die Kamera verfügt über einen einzelnen CCD-Sensor, der eine exzellente Farbwiedergabe und hohe Auflösung gewährleistet, um feine Details während der Untersuchung klar darzustellen.
- **Hohe Lichtempfindlichkeit:** Ermöglicht kontrastreiche Bilder auch bei schwierigen Lichtverhältnissen im Körperinneren.
- **Kompatibilität:** Die Endocam ist kompatibel mit einer Vielzahl von Endoskopsystemen von Richard Wolf und kann problemlos in bestehende OP-Setups integriert werden.
- **Ergonomisches Design:** Das kompakte und leichte Kameragehäuse sorgt für einfache Handhabung und optimale Balance während der Operation.
- **Hygienische Anforderungen:** Die Kamera ist leicht zu reinigen und steril zu halten, was den hohen hygienischen Standards im Operationssaal entspricht.

Anwendungsbereiche:

- Gastroenterologie
- Urologie
- Gynäkologie
- Orthopädie
- HNO-Chirurgie
- Allgemeinchirurgie

Die **Richard Wolf 5512 1CCD Endocam** bietet Chirurgen eine zuverlässige Bildgebungslösung, die präzise



Diagnosen und eine sichere Durchführung von Eingriffen unterstützt. Durch ihre Kombination aus fortschrittlicher Sensortechnologie und benutzerfreundlichem Design stellt sie eine wertvolle Investition für medizinische Einrichtungen dar, die auf höchste Qualität und Effizienz im Bereich der Endoskopie setzen.

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN



GALLERIE

