



[OLYMPUS VISERA A50002A ENDOEYE LAPAROSCOPE](#)

SKU: CE112024

~~1.300,00 €~~ **1.287,00 €**

zzgl. [Versandkosten](#)



Categories: [Laparoscope](#)

PRODUKTBESCHREIBUNG

Der Olympus Visera A50002A Endoeye Laparoscope ist ein medizinisches Instrument, das in der minimalinvasiven Chirurgie verwendet wird. Es handelt sich um ein hochentwickeltes Laparoskop, das mit einer Kamera ausgestattet ist und es Chirurgen ermöglicht, innere Organe und Gewebe durch kleine Einschnitte zu visualisieren.

Hier sind einige wichtige Merkmale des Olympus Visera A50002A:

1. **HD-Qualität:** Das Laparoskop bietet eine hochauflösende Bildqualität, die eine präzise Visualisierung der anatomischen Strukturen ermöglicht.
2. **Flexibles Design:** Das Endoeye-Design ermöglicht eine flexible Betrachtung von verschiedenen Winkeln, was die Sichtbarkeit während des Eingriffs verbessert.
3. **Minimale Invasivität:** Durch die Verwendung eines Laparoscops können chirurgische Eingriffe mit kleineren Schnitten durchgeführt werden, was zu weniger Schmerzen und schnelleren Genesungszeiten für die Patienten führt.
4. **Ergonomische Handhabung:** Das Instrument ist so gestaltet, dass es eine einfache Handhabung für den Chirurgen ermöglicht.
5. **Vielseitigkeit:** Es kann in verschiedenen chirurgischen Fachgebieten eingesetzt werden, einschließlich Gynäkologie, Urologie und Allgemeinchirurgie.



ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN



GALLERIE

