



[OLYMPUS EVIS EXERA II CV-180 , CLV-180 + TASTATUR + MAJ-1411](#)

SKU: BI042021

Das Olympus Evis Exera II CV-180 Endoskopiesystem inklusive CLV-180 Lichtquelle, ergonomischer Tastatur und MAJ-1411 Videomodul bietet hochauflösende Bildgebung und präzise Steuerung für diagnostische und therapeutische Eingriffe. Es gewährleistet eine verbesserte Visualisierung bei minimalinvasiven Untersuchungen und unterstützt Mediziner durch einfache Handhabung und zuverlässige Performance.



Categories: [Endoskopie und Zubehör](#)

PRODUKTBESCHREIBUNG

Das **Olympus Evis Exera II CV-180** ist ein hochmodernes Videoverarbeitungssystem, das speziell für die Endoskopie entwickelt wurde. In Kombination mit dem **CLV-180 Lichtquelle** gewährleistet es eine hervorragende Bildqualität und eine präzise Farbdarstellung, die die Diagnostik und Therapie erheblich unterstützt.

Das Set beinhaltet außerdem eine ergonomische **Tastatur** zur einfachen und intuitiven Steuerung des Systems sowie das Videokabel **MAJ-1411**, das eine zuverlässige und verlustfreie Übertragung der Bildsignale vom Endoskop zum Monitor sicherstellt.

Hauptmerkmale und Vorteile des Olympus Evis Exera II CV-180 Systems:

- **Fortschrittliche Bildverarbeitung:** Die CV-180 Einheit bietet eine verbesserte Farbtreue und Kontrastverstärkung, um feinste Strukturen und Läsionen besser sichtbar zu machen.
- **Flexible Lichtquelle CLV-180:** Die leistungsstarke Xenon-Lichtquelle sorgt für eine gleichmäßige und helle Ausleuchtung des Untersuchungsgebietes.



- **Einfache Bedienbarkeit:** Die mitgelieferte Tastatur ermöglicht eine komfortable Steuerung aller Funktionen, einschließlich Bildaufnahme, Zoom und Weißabgleich.
- **Kompatibilität:** Das System unterstützt eine Vielzahl von Olympus Endoskopen und ist somit vielseitig einsetzbar in der Gastroenterologie, Urologie, Pulmonologie und anderen Fachgebieten.
- **Hochwertige Signalübertragung:** Das MAJ-1411 Videokabel garantiert eine stabile Verbindung zwischen Endoskop und Videosystem, wodurch eine flimmerfreie und gestochen scharfe Bilddarstellung gewährleistet wird.

Technische Highlights:

- Videoverarbeitung: Digital mit hoher Auflösung
- Lichtquelle: Xenon 300 Watt (CLV-180)
- Bildaufnahme: Integrierte Funktion zur Speicherung von Standbildern und Videos
- Benutzerinterface: Intuitive Tastatur mit Shortcut-Tasten
- Anschlüsse: Kompatibel mit Standard-Olympus Endoskopen und Monitoren

Das Olympus Evis Exera II CV-180 kombiniert mit der CLV-180 Lichtquelle, der Bedienertastatur und dem MAJ-1411 Kabel stellt somit eine umfassende Lösung für die professionelle endoskopische Diagnostik dar. Es unterstützt medizinisches Personal dabei, präzise Diagnosen zu stellen und die Patientensicherheit durch hochwertige Bildgebung zu erhöhen.

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN



GALLERIE

