



[ZEISS OPMI 9 UNTERSUCHUNGSMIKROSKOP OP MIKROSKOP HNO](#)

SKU: AW092019

Zeiss OPMI 9 ist ein hochpräzises Untersuchungsmikroskop, speziell entwickelt für HNO-Anwendungen, das durch exzellente Bildqualität und ergonomisches Design eine optimale Visualisierung und präzise Diagnostik ermöglicht. Dieses OP-Mikroskop unterstützt Mediziner bei anspruchsvollen Eingriffen durch innovative Optik und intuitive Bedienbarkeit.



Categories: [Gynäkologie und Urologie](#)

PRODUKTBESCHREIBUNG

Das **Zeiss OPMI 9 Untersuchungsmikroskop** ist ein hochmodernes OP-Mikroskop, das speziell für den Einsatz in der Hals-Nasen-Ohren-Heilkunde (HNO) entwickelt wurde. Es kombiniert innovative optische Technologien mit ergonomischem Design, um Chirurgen eine präzise und komfortable Visualisierung während komplexer mikrochirurgischer Eingriffe zu ermöglichen.

Hauptmerkmale und Vorteile:

- **Optische Spitzenqualität:** Das OPMI 9 verwendet hochwertige ZEISS-Optiken, die eine brillante, kontrastreiche und verzerrungsfreie Darstellung bieten. Die exzellente Tiefenschärfe und Auflösung ermöglichen eine präzise Differenzierung feiner anatomischer Strukturen.
- **Variable Vergrößerung:** Das Mikroskop ist mit einem stufenlosen Zoom ausgestattet, der eine flexible Anpassung der Vergrößerung ermöglicht – ideal für unterschiedliche Operationssituationen und -anforderungen.
- **Ergonomisches Design:** Dank der optimalen Einstellungsmöglichkeiten für Höhe, Neigung und Drehung unterstützt das Mikroskop eine ergonomische Arbeitsposition und reduziert Ermüdungserscheinungen bei längeren Eingriffen.



- **Integrierte Beleuchtung:** Die leistungsstarke Kaltlichtquelle sorgt für eine gleichmäßige und schattenfreie Ausleuchtung des Operationsfeldes, ohne Wärmeentwicklung, was die Sicherheit und den Komfort für Patient und Operateur erhöht.
- **Flexible Positionierung:** Der schwenkbare und höhenverstellbare Arm ermöglicht eine einfache und präzise Ausrichtung des Mikroskops auf das gewünschte Operationsgebiet.
- **Modularer Aufbau:** Das OPMI 9 ist erweiterbar mit verschiedenen Zubehörkomponenten wie Kamerasystemen, Videomodulen oder Dokumentationssystemen, die eine umfassende Visualisierung und Nachverfolgung der Operation ermöglichen.
- **Robustheit und Zuverlässigkeit:** Gefertigt aus hochwertigen Materialien garantiert das Mikroskop eine lange Lebensdauer und stabile Performance auch unter anspruchsvollen klinischen Bedingungen.

Anwendungsbereiche:

Das Zeiss OPMI 9 ist ideal geeignet für mikrochirurgische Eingriffe in der HNO, einschließlich:

- Mikrochirurgie des Ohres (z.B. Tympanoplastik, Stapedotomie)
- Nasen- und Nebenhöhleneingriffe
- Kehlkopfchirurgie
- Plastische und rekonstruktive HNO-Chirurgie
- Diagnostische Untersuchungen mit hoher optischer Präzision

Fazit:

Das *Zeiss OPMI 9 Untersuchungsmikroskop* bietet höchste optische Qualität, vielseitige Einsatzmöglichkeiten und ergonomische Bedienung, die eine präzise und sichere Durchführung mikrochirurgischer HNO-Eingriffe unterstützt. Es stellt eine wertvolle Investition für moderne Kliniken und Praxen dar, die Wert auf exzellente Visualisierung und Patientensicherheit legen.

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN



GALLERIE

