



[ZEISS OPMI 9 F 200 MIKROSKOP](#)

SKU: AF102025-NV

Das Zeiss OPMI 9 f 200 Mikroskop bietet höchste optische Präzision und ergonomisches Design für anspruchsvolle medizinische Anwendungen. Mit seiner brillanten Bildqualität und flexiblen Verstellmöglichkeiten unterstützt es Chirurgen bei präzisen Eingriffen und verbessert die Diagnostik nachhaltig.



Categories: [Op Mikroskop](#)

PRODUKTBESCHREIBUNG

Das **Zeiss OPMI 9 f=200 Mikroskop** ist ein hochmodernes optisches Instrument, das speziell für den Einsatz in der Medizin, insbesondere in der Chirurgie und Mikrochirurgie, entwickelt wurde. Es zeichnet sich durch seine hervorragende optische Leistung, robuste Bauweise und vielseitige Einsatzmöglichkeiten aus, die eine präzise und komfortable Arbeitsweise ermöglichen.

Optische Eigenschaften:

Das Mikroskop verfügt über eine hochwertige Optik mit einer Brennweite von **200 mm**, die eine exzellente Vergrößerung und Schärfentiefe gewährleistet. Die Optik basiert auf den bewährten ZEISS-Prinzipien, die für eine kontrastreiche und farbtreue Bildwiedergabe sorgen. Dadurch können feinste anatomische Strukturen mit höchster Präzision erkannt und behandelt werden.

Ergonomie und Bedienkomfort:

Dank seines durchdachten Designs bietet das OPMI 9 eine optimale Ergonomie, die Ermüdungserscheinungen bei langwierigen Eingriffen reduziert. Die verstellbaren Okulare und der flexible Standfuß ermöglichen eine individuelle Anpassung an unterschiedliche Arbeitspositionen. Die intuitive Bedienung der Fokus- und Zoomfunktionen erlaubt eine schnelle und exakte Einstellung während des Eingriffs.

Technische Merkmale und Ausstattung:

- **Vergößerung:** Variable Einstellung für eine optimale Darstellung der Operationsfelder.
- **Beleuchtung:** Integrierte Kaltlichtbeleuchtung für eine gleichmäßige und schattenfreie Ausleuchtung.
- **Tragarm:** Stabiler und frei beweglicher Arm für flexible Positionierung.
- **Okulare:** Hochwertige, verstellbare Okulare für individuellen Sehkomfort.
- **Montagemöglichkeiten:** Verschiedene Stativ- und Deckenmontageoptionen für den Einsatz in unterschiedlichen OP-Umgebungen.

Anwendungsgebiete:

Das Zeiss OPMI 9 f=200 eignet sich hervorragend für eine Vielzahl medizinischer Fachbereiche, darunter:

- Neurochirurgie
- HNO-Chirurgie
- Augenchirurgie
- Zahnmedizin
- Plastische und rekonstruktive Chirurgie

Zusammenfassung:

Das Zeiss OPMI 9 f=200 Mikroskop ist ein zuverlässiges und präzises Werkzeug, das höchste Anforderungen in der medizinischen Mikroskopie erfüllt. Mit seiner erstklassigen Optik, flexiblen Handhabung und robusten Bauweise unterstützt es Fachärzte dabei, operative Eingriffe sicher und effizient durchzuführen.

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN



GALLERIE

