



ATMOS SYSTEMA HNO- BEHANDLUNGSEINHEIT MIT OPMI 9-FC MIKROSKOP

SKU: CD022026



Categories: [HNO Geräte](#), [Mikroskop](#)

PRODUKTBESCHREIBUNG

Die **Atmos Systema** ist eine modulare HNO-Behandlungseinheit, die für ihre ergonomische Arbeitsweise und die Integration hochwertiger Diagnosekomponenten wie dem **Zeiss OPMI 9-FC** Mikroskop bekannt ist. Diese Kombination ermöglicht eine präzise Untersuchung des Gehörgangs, des Trommelfells und der oberen Atemwege direkt am Behandlungsplatz.

Atmos Systema Behandlungseinheit

Die Systema-Serie zeichnet sich durch einen modularen Aufbau aus, der je nach Praxisanforderungen konfiguriert werden kann.

- **Funktionsumfang:** Integrierte Absaugung, Druckluft für Medikamentenzerstäuber, Ohrenspülvorrichtung (thermisch kontrolliert) und Kaltlichtquellen für Endoskope.
- **Ergonomie:** Instrumentenablagen mit automatischer Aktivierung der Funktionen beim Herausnehmen der Handstücke (z. B. Licht oder Sauger).
- **Hygiene:** Glatte Oberflächen und integrierte Köcher für die Desinfektion von Endoskop-Optiken.

Zeiss OPMI 9-FC Mikroskop

Das OPMI 9-FC ist ein bewährtes Untersuchungsmikroskop, das häufig auf einem Schwenkarm direkt an der Atmos-Einheit montiert wird.

- **Optik:** Bietet einen manuellen Vergrößerungswechsler (oft 3- oder 5-stufig) mit typischen Zoomfaktoren von **4x, 6,8x und 10,9x** bei Verwendung von 10x Okularen.
- **Beleuchtung:** Integrierte **100 W Halogen-Lichtquelle** mit Glasfaser-Lichtleiter für eine helle, koaxiale Ausleuchtung des Arbeitsfeldes.



ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN



GALLERIE

