



## [MÖLLER WEDEL VARIMIC 900 VM900 OP- MIKROSKOP AUF FS3000](#)

SKU: GD102024

~~5.999,00 €~~ **5.850,00 €**

zzgl. [Versandkosten](#)



---

Categories: [Mikroskop](#)

## PRODUKTBESCHREIBUNG

Das Möller Wedel Varimic 900 (VM900) ist ein chirurgisches Mikroskop, das in der medizinischen Praxis, insbesondere in der Mikrochirurgie und der Augenheilkunde, eingesetzt wird. Es bietet eine hochauflösende Bildgebung und ermöglicht präzise Eingriffe durch Vergrößerung und Beleuchtung des Operationsfeldes.

### Hauptmerkmale des Möller Wedel Varimic 900 (VM900):

1. **Optische Qualität:** Das Varimic 900 bietet eine exzellente optische Leistung mit verschiedenen Vergrößerungsstufen, die es Chirurgen ermöglichen, feine Details im Gewebe zu erkennen.
2. **Beleuchtung:** Das Mikroskop ist mit einer leistungsstarken Lichtquelle ausgestattet, die eine gleichmäßige und helle Ausleuchtung des Operationsfeldes gewährleistet. Oftmals werden Halogen- oder LED-Lampen verwendet.
3. **Ergonomisches Design:** Das Mikroskop ist so konzipiert, dass es einfach zu bedienen ist und sich leicht an die Bedürfnisse des Chirurgen anpassen lässt. Die Positionierung kann flexibel gestaltet werden, um optimale Sichtverhältnisse zu schaffen.
4. **Modularität:** Der Varimic 900 kann mit verschiedenen Zubehörteilen und Optionen ausgestattet werden, um spezifische Anforderungen in unterschiedlichen chirurgischen Disziplinen zu erfüllen.
5. **Dokumentationsmöglichkeiten:** Viele moderne Mikroskope bieten die Möglichkeit zur Bild- und Videoaufnahme, was für die Dokumentation von Eingriffen und für Schulungszwecke nützlich sein kann.
6. **Stabilität:** Das Mikroskop verfügt über ein stabiles Stativsystem, das eine präzise Positionierung während des Eingriffs ermöglicht.



## **FS3000:**

Der Bezug auf "FS3000" könnte sich auf eine spezifische Lichtquelle oder ein Zubehörteil beziehen, das mit dem Varimic 900 verwendet wird. In vielen Fällen sind solche Systeme modular aufgebaut, sodass verschiedene Komponenten je nach den Bedürfnissen der Klinik oder des Chirurgen kombiniert werden können.

## **ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN**



## GALLERIE

