



## [TOMEY EM-3000 SPIEGELMIKROSKOP](#)

SKU: EQ072024

~~10.999,00 €~~ **10.530,00 €**

zzgl. [Versandkosten](#)



---

Categories: [Ophthalmologie](#)

## PRODUKTBESCHREIBUNG

Das Tomey EM-3000 ist ein Spiegelmikroskop, das in der Augenheilkunde verwendet wird, insbesondere zur Untersuchung des vorderen Augenabschnitts. Es ist bekannt für seine hohe Bildqualität und Benutzerfreundlichkeit. Hier sind einige der Hauptmerkmale und Funktionen des Tomey EM-3000:

1. **Hochauflösende Optik:** Das Mikroskop bietet eine klare und detaillierte Sicht auf die Strukturen des Auges, was für Diagnosen und Behandlungen wichtig ist.
2. **Beleuchtung:** Es verfügt über eine integrierte Beleuchtung, die eine gleichmäßige Ausleuchtung des Untersuchungsbereichs ermöglicht.
3. **Ergonomisches Design:** Das Design ist oft so gestaltet, dass es eine bequeme Handhabung für den Arzt ermöglicht, was längere Untersuchungen erleichtert.
4. **Einstellbare Vergrößerung:** Der Benutzer kann die Vergrößerung anpassen, um verschiedene Details im Auge besser zu sehen.
5. **Tragbarkeit:** Viele Modelle sind leicht und tragbar, was sie ideal für den Einsatz in verschiedenen klinischen Umgebungen macht.
6. **Anpassungsfähigkeit:** Das Mikroskop kann oft mit verschiedenen Zubehörteilen oder Kamerasystemen ausgestattet werden, um die Dokumentation und Analyse zu erleichtern.

## ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN



## GALLERIE

