

## Trinokular LED-Stereolupe BA984 Zoom 7-fach bis 45-fach

Unverbindliche Artikelinformationen aus [www.schuchardt-lehrmittel.de](http://www.schuchardt-lehrmittel.de) vom 05.04.2025/DE5

Bestellnummer: 984000



zum Artikel im  
Webshop

498,00 € zzgl. MwSt.

Robust und solide  
Zwei 3-W-LED-Leuchten  
Ergonomischer Tragegriff  
Vergrößerung:  
7x - 45x

Die BlueLine bietet ein Sortiment qualitativ hochwertiger Stereomikroskop Modelle. Dieses Modell ist speziell für Bildung und Labor geeignet. Die Zoom Vergrößerung eignet sich perfekt für die Bestimmung von z.B. lebenden Insekten oder auch Moosen und Flechten. Das Gerät wird außer von Lehrern, Biologen und Geologen auch von Ingenieuren, Zahntechnikern und Juwelieren geschätzt. Das robuste Gerät erzeugt tiefenscharfe und hochauflösende Bilder.

#### Technische Daten:

Stativ:	Aluminiumguß
Einblick:	Trinokular Schrägtubus 30°, um 360° drehbar
Okular:	WF 10xDioptrienausgleich
Objektive:	Zoomobjektiv 0,7x bis 4,5x
Scharfstellen:	koaxialer Feintrieb
Beleuchtung:	LED-Auflicht- und Durchlicht
Stromversorgung:	Netzteil 220V

Gewicht:  
3,7 kg

#### Lieferumfang:

Geliefert mit Netzkabel, Staubschutzhülle, Augenmuscheln, eine Ersatzsicherung, Ø 60 mm transparent und schwarz / weiß Platten und Bedienungsanleitung im Lieferumfang

## Trinokular LED-Stereolupe BA984 Zoom 7-fach bis 45-fach

Unverbindliche Artikelinformationen aus [www.schuchardt-lehrmittel.de](http://www.schuchardt-lehrmittel.de) vom 05.04.2025/DE5

Bestellnummer: 984000

### Empfohlenes Zubehör



Okularpaar 15x/15mm

Bestellnummer 983002

96,00 € zzgl. MwSt.



Okularpaar 20x/10mm

Bestellnummer 983003

96,00 € zzgl. MwSt.



Paar Mikrometerokular WF 10fach/20mm

Bestellnummer 983004

102,00 € zzgl. MwSt.



Vorsatzlinse 0,5 (Arbeitsabstand max. 170mm)

Bestellnummer 983005

94,00 € zzgl. MwSt.



Vorsatzlinse 1,5x(Arbeitsabstand max. 45mm)

Bestellnummer 71167803

94,00 € zzgl. MwSt.



C-Mount Adapter 1/3" für BA984

Bestellnummer 71183034

154,00 € zzgl. MwSt.