

## LED-Stereolupe BA983 Zoom 7-fach bis 45-fach

Unverbindliche Artikelinformationen aus [www.schuchardt-lehrmittel.de](http://www.schuchardt-lehrmittel.de) vom 05.10.2024/DE5

Bestellnummer: 983000



zum Artikel im  
Webshop

449,00 € zzgl. MwSt.

Robust und solide  
Zwei 3-W-LED-Leuchten  
Ergonomischer Tragegriff  
Vergrößerung:  
7,5x - 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:	Binokular Schrägtubus 45°
Okular:	WF10x/21 mm mit Augenmuscheln, Dioptrien Ausgleich
Objektive:	parfokales Zoomobjektiv 0,7x bis 4,5x
Vergrößerung:	7x bis 45x
Scharfstellen:	Triebknöpfe beidseitig, Grobeinstellung mit Spannungskontrolle
Beleuchtung:	Auf- und Durchlicht mit 3 W LED gleichzeitig verwendbar Beleuchtungsstärke regelbar
Stromversorgung:	Netzteil 230V

Gewicht:  
3,6 kg

### Lieferumfang:

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

## LED-Stereolupe BA983 Zoom 7-fach bis 45-fach

Unverbindliche Artikelinformationen aus [www.schuchardt-lehrmittel.de](http://www.schuchardt-lehrmittel.de) vom 05.10.2024/DE5

Bestellnummer: 983000

### 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.