

LED-Stereolupe BA973 10-fach/20-fach/30-fach

Unverbindliche Artikelinformationen aus www.schuchardt-lehrmittel.de vom 05.04.2025/DE5

Bestellnummer: 973000



zum Artikel im
Webshop

263,00 € zzgl. MwSt.

Vergößerung:
10x/20x/30x

Die optische Leistungsfähigkeit der ergonomischen BlueLine-Stereomikroskope ermöglicht lange produktive Arbeitssitzungen für Schüler, sowie Anfänger und Fortgeschrittene im naturwissenschaftlichen Unterricht. Alle Modelle sind mit regelbarem LED Auf- und Durchlicht ausgestattet. Die beiden parallelen optischen Tubusse ermöglichen die dreidimensionale Beobachtung von kleinen Insekten, Moosen, Flechten, Pflanzen, Steinen und Mineralien.

Technische Daten:

Stativ:	Aluminiumguß
Einblick:	Binokular Schrägtubus 30°
Okular:	WF 10xDioptrienausgleich
Objektive:	1x, 2x, 3x drehbar
Vergößerung:	10x/20x/30x
Scharfstellen:	Triebknöpfe beidseitig mit 2 Präparateklappen
Beleuchtung:	Auf- und Durchlicht mit 1 W LED gleichzeitig verwendbar Beleuchtungsstärke regelbar
Stromversorgung:	Stromnetzadapter/Ladegerät oder eingebauter Akku 1800 mAh

Abmessungen:
H 260 x B 175 x T 220mm

Gewicht:
2,2 kg

Lieferumfang:

Inklusive Staubschutzhülle, Augenmuscheln, Stromnetz-Adapter/Ladegerät, drei Akkus, Ø 60 mm Objektscheibe schwarz-weiß und transparent, Bedienungsanleitung

LED-Stereolupe BA973 10-fach/20-fach/30-fach

Unverbindliche Artikelinformationen aus www.schuchardt-lehrmittel.de vom 05.04.2025/DE5

Bestellnummer: 973000

Empfohlenes Zubehör



Okularpaar 15x/15mm

Bestellnummer 970001

64,30 € zzgl. MwSt.



Okularpaar 20x/10mm

Bestellnummer 970005

65,30 € zzgl. MwSt.



Mikrometerokular WF 10-fach/20mm

Bestellnummer 970004

75,20 € zzgl. MwSt.