

Halogen-Stereolupe BA931 20-fach/40-fach

Unverbindliche Artikelinformationen aus www.schuchardt-lehrmittel.de vom 09.04.2025/DE5

Bestellnummer: 931000



zum Artikel im
Webshop

174,00 € zzgl. MwSt.

2 Vergrößerungen
2 Leuchten
Tungsten Beleuchtung
Vergrößerung:
20x/40x

Ein preiswertes Modell, welches für den Einstieg in die Mikroskopie für Kinder und Jugendliche konzipiert wurde, um kleine, nicht speziell präparierte Objekte zu beobachten. Das Gerät liefert klare Bilder mit einer 20-fachen bzw. 40-fachen Gesamtvergrößerung für Schule und Hobby. Der Okulartubus kann um 360° gedreht werden. Die integrierte Tungsten Durch-/Auflicht-Beleuchtung ermöglicht eine sofortige Beobachtung.

Technische Daten:

Stativ:	Aluminiumguß
Einblick:	Binokular Schrägtubus 45°, um 360° drehbar
Okular:	WF 10x/20 mm, Dioptrien Ausgleich
Objektive:	Objektivpaar 2x, 4x drehbar
Vergrößerung:	20x/40x
Scharfstellen:	Triebknöpfe beidseitig mit 2 Präparateklappen
Beleuchtung:	Tungsten 12V/10W Auf- und Durchlicht
Stromversorgung:	Internes Netzteil 220V

Abmessungen:
190x115x285mm

Gewicht:
2,7 kg

Lieferumfang:

Inklusive Staubschutzhülle, Augenmuscheln, Objektscheibe schwarz-weiß und transparent

Halogen-Stereolupe BA931 20-fach/40-fach

Unverbindliche Artikelinformationen aus www.schuchardt-lehrmittel.de vom 09.04.2025/DE5

Bestellnummer: 931000

Empfohlenes Zubehör



Weitfeldokularpaar WF 5fach

Bestellnummer 132011

59,40 € zzgl. MwSt.



Stereo-Okular WF 15fach/13mm

Bestellnummer 901002

45,50 € zzgl. MwSt.



Weitfeldmikrometer Okular WF 10fach

Bestellnummer 132015

42,90 € zzgl. MwSt.



Glühbirne 12V/10W (Sofitte)

Bestellnummer 901004

6,90 € zzgl. MwSt.