

Schülermikroskop Monokular BA416 LED 400-fach Kreuztisch

Unverbindliche Artikelinformationen aus www.schuchardt-lehrmittel.de vom 22.11.2024/DE5

Bestellnummer: 416000



zum Artikel im
Webshop

304,00 € zzgl. MwSt.

Mit aufschraubbarem Kreuztisch.

Vergrößerung:
40x/100x/400x

Dieses Modell verfügt über ein LED-Beleuchtungssystem, das eine helle und weiße Beleuchtung bietet. Wenn Sie eine Exkursion planen oder keinen Zugang zu Steckdosen in Ihrem Klassenzimmer haben, können Sie dank der wiederaufladbaren Batterien bis zu 40 Stunden mit dem Mikroskop arbeiten.

Technische Daten:

Stativ:	Stabiles Ganzmetallstativ, Höhe bis 40 cm
Objektivrevolver:	4-fach mit Kugellagerung
Einblick:	Monokularer Schrägtubus 45°, mit Prisma, um 360° drehbar
Okular:	Weitfeld 10x
Objektive:	Achromatische Objektive: 4x, 10x, 40x mit Präparateschutz
Vergrößerung:	40x/100x/400x
Kondensor:	Fokussierbarer Abbe-Kondensor N.A. 1.25 mit Irisblende und Filterhalter
Objektstisch:	120 x 120 mm mit Kreuztisch (Objektführer)
Scharfstellen:	Grob- und Feintrieb beidseitig, koaxial, Anschlagsschutz (Verhindert das Zerstören des Präparates)
Beleuchtung:	LED-Beleuchtung
Stromversorgung:	Ladegerät oder Akkus

Lieferumfang:

Inklusive Staubschutzhülle, Dunkelfeldblende, Blaufilter und Ladegerät

Empfohlenes Zubehör

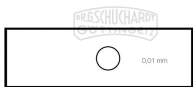
Schülermikroskop Monokular BA416 LED 400-fach Kreuztisch

Unverbindliche Artikelinformationen aus www.schuchardt-lehrmittel.de vom 22.11.2024/DE5

Bestellnummer: 416000



Weitfeldmikrometerokular WF 10x/18 10mm in 100 Teilen 43,40 € zzgl. MwSt.
Bestellnummer 140006



Objektmikrometer 1mm in 100 Teile 24,40 € zzgl. MwSt.
Bestellnummer 110000



Ersatznetzteil für Mikroskope 4,5V 13,60 € zzgl. MwSt.
Bestellnummer 71193044



Objektiv achromatisch 60x/0.85 Feder 51,40 € zzgl. MwSt.
Bestellnummer 400022



LED 20mA 3,5V 70mW 10,80 € zzgl. MwSt.
Bestellnummer 71093241



Achromatisches Objektiv 20fach/0.40 42,50 € zzgl. MwSt.
Bestellnummer 400041



Achromatisches Objektiv 100fach/1.25 Feder/Öl 51,40 € zzgl. MwSt.
Bestellnummer 400023