

Schülermikroskop Dual RED131-60 LED 600-fach

Unverbindliche Artikelinformationen aus www.schuchardt-lehrmittel.de vom 12.05.2025/DE5

Bestellnummer: 71196676



zum Artikel im
Webshop

498,00 € zzgl. MwSt.

AUSGESTATTET WIE RED130-60, JEDOCH MIT DUAL-TUBUS, D.H. EIN EINBLICK FÜR DEN MIKROSKOPIERENDEN UND EINEM ZUSÄTZLICHEN SENKRECHTEN TUBUS, MIT ZWEITEM OKULAR WEITFELD 10X, ALS DISKUSSIONSMIKROSKOP ODER FÜR FOTO/VIDEOANWENDUNGEN MIT DIGITAL-, CCD-, USB- UND FLEXVIDEOKAMERAS BESONDERS GEEIGNET.

Leicht und stabil!

10 Jahre Garantie

Vergrößerung:

x40 bis x600

Das RED131-60 entspricht in allen technischen Details dem RED130-60 und ist zusätzlich mit einem vertikalen Fototubus ausgestattet. Dieser ermöglicht die einfache Montage einer Okularkamera. So können Sie die betrachteten Objekte als Foto oder Video speichern bzw. für die ganze Klasse auf einem externen Gerät anzeigen.

Technische Daten:

Stativ:	Stabiles Ganzmetallstativ, Höhe 34 cm
Objektivrevolver:	4-fach mit Kugellagerung und Klickrasterung
Einblick:	Dual-Tubus, mit Prisma, um 360° drehbar
Okular:	Weitfeld 10x
Objektive:	1A vergütete Objektive: 4x, 10x, 40x, 60x mit Präparateschutz
Vergrößerung:	40-600x
Kondensator:	Abbe-Kondensator mehrlinsig N.A. 1.25 mit Irisblende und Glasabdeckung
Objektstisch:	120 x 120 mm mit integriertem Kreuztisch
Scharfstellen:	Grob- und Feintrieb beidseitig, koaxial, Anschlagschutz (Verhindert das Zerstören des Präparates)
Beleuchtung:	Led-Beleuchtung, regelbar - 3,5V, 20mA, 70mW
Stromversorgung:	Integrierter Akkusatz oder Netzteil

Schülermikroskop Dual RED131-60 LED 600-fach

Unverbindliche Artikelinformationen aus www.schuchardt-lehrmittel.de vom 12.05.2025/DE5

Bestellnummer: 71196676

Abmessungen:

234 x 152 x 334mm

Gewicht:

4,7 kg

Lieferumfang:

Inklusive Staubschutzhülle und Ladegerät