



Binokular BB LED 600x

Unverbindliche Artikelinformationen aus www.conatex.com vom 13.05.2024/DE1

Bestellnummer: 1167720





zum Artikel in Webshop

496,00 € zzgl. MwSt.

FINSTEIGERMODELL FÜR DEN UNTERRICHT
INTEGRIERTER KREUZTISCH
KABELLOSER BETRIEB UND LED-BELEUCHTUNG
ERGONOMISCHER TRAGEGRIFF
AUSGESTATTET MIT APL (ANTI-BACTERIAL PROTECTION LAYER)
ALLE OBJEKTIVE SIND ANTI-PILZ BEHANDELT UND ENTSPIEGELT

Qualität zu einem sehr günstigen Preis! Neues Ergonomisches Design! Vergrößerung: 40x/100x/400x/600x

Speziell für Lehrzwecke konzipiert, mit gesicherten Okularen und einstellbarem Präparate- und Objektivschutz. DIN WF 10/18 mm Okulare und achromatische 45-mm-Halbebenen-Parafokalobjektive erzeugen hochauflösende Bilder. Anti-Pilz- und Antireflexionsbeschichtete Optik für maximale Helligkeit. Eingebauter orthogonaler Bewegungstisch für präzise und stabile Positionierung. In der Basis können Batterien und Akkus für einen netzunabhängigen Betrieb eingebaut werden. Die 1 W LED-Beleuchtung ist regelbar.

Abmessungen:

H 360 x B 176 x T 230mm

Gewicht:

4 kg

CONATEX-DIDACTIC Lehrmittel GmbH · Experimentiergeräte für Naturwissenschaft und TechnikZentrales Handelsregister Saarbrücken HRB-Nr. 91619 · Geschäftsführer: Christoph Wolfsperger · www.conatex.com







Binokular BB LED 600x

Unverbindliche Artikelinformationen aus www.conatex.com vom 13.05.2024/DE1

Bestellnummer: 1167720

Lieferumfang:

Inklusive Staubschutzhülle, Netzanschlusskabel und Ersatzsicherung

Empfohlenes Zubehör



24,90 € zzgl. MwSt.



Weitfeldmikrometerokular WF 10x/18 10 mm in 100 Teilen Bestellnummer 1167357 45,40 € zzgl. MwSt.

