

Binokular Panthera E2 LED 1000x

Unverbindliche Artikelinformationen aus www.conatex.com vom 23.11.2024/DE1

Bestellnummer: 1223038



zum Artikel im
Webshop

1.284,00 € zzgl. MwSt.

Das E2 Modell ist aus der Panthera Serie, High-End Geräte für Schule und Ausbildung
Unendlich und farbkorrigiert Objektive: CCIS Plan
USB Port zum Anschluss eines externen Akkupacks oder zur Stromversorgung einer Kamera
Vergrößerung:
x40 bis x1000

Das Panthera E2 Mikroskop bietet eine neue Qualität und Leistungsfähigkeit für alltägliches und wissenschaftliches Arbeiten. Dieses Gerät vereint charakteristische Verbesserungen der Bildqualität mit neuen Beleuchtungsfunktionen. Es ist mit neugestalteten SC Plan achromatischen unendlich korrigierten Optiken ausgestattet. Die Objektive in Verbindung mit Superweitfeld Okularen liefern ungeahnte Bildgüte und Auflösung. Die Ausstattung beinhaltet einen nach hintengerichtete 4fach Objektivrevolver, einen zahnstangelosen Kreuztisch und eine LED Beleuchtung in einem Fixed-Köhler Aufbau. Erhöhtes Leistungsvermögen der Objektive, langlebige Beleuchtung und ein benutzerfreundliches Design schneiden das Panthera E2 perfekt auf den modernen Unterricht zu.

Technische Daten:

- * Objektivrevolver 4-fach, rückwärts gerichtet, mit Helligkeitsanzeige
- * Einblick Binokularer Schrägtubus 25°, um 360° drehbar, Typ Siedentopf, Augenabstand 48-75 mm
- * Weitfeld-Okular 10x/20 mit Dioptrienausgleich
- * Objektive CCIS Plan 4x, 10x, 40x, 100x (Ölimmersion) mit Präparateschutz
- * Vergrößerung 40-1000x
- * N.A. 0.90 / 1.25 Abbe-Kondensor, mit Schieberschlitz
- * Zahnstangenloser Kreuztisch 140x135 mm
- * Grob- und Feintrieb beidseitig, koaxial, einstellbare Gängigkeit mit Anschlagsschutz
- * Regelbare LED-Beleuchtung 0,5W mit Fixed Köhler Beleuchtung
- * Stromversorgung über Netzteil 110-240 V

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

SITZ IN DEUTSCHLAND
Zinzinger Str.11 · D-66117 Saarbrücken
Fon +49 (0)6849 992 96 0
Fax +49 (0)6849 992 96 2
info@conatex.com · USt-ID: DE138038542

VERTRIEB ÖSTERREICH
Schwindgasse 4/7 · A-1040 Wien
Fon +43 (0)720 88 23 35
Fax +43 (0)720 88 23 36
austria@conatex.com

VERTRIEB SCHWEIZ
Aeschengraben 29 · CH-4051 Basel
Fon +41 (0)61 588 01 65
Fax +41 (0)61 588 01 75
schweiz@conatex.com

didacta
Verband der Bildungswirtschaft
worlddidac
MEMBER

Binokular Panthera E2 LED 1000x

Unverbindliche Artikelinformationen aus www.conatex.com vom 23.11.2024/DE1

Bestellnummer: 1223038

Abmessungen:

282 x 210 x 395mm

Gewicht:

7,5 kg

Lieferumfang:

Immersions-Öl (5ml), Netzkabel, Inbusschlüssel, Staubschutzhülle

CONATEX-DIDACTIC Lehrmittel GmbH · Experimentiergeräte für Naturwissenschaft und Technik

Zentrales Handelsregister Saarbrücken HRB-Nr. 91619 · Geschäftsführer: Christoph Wolfsperger · www.conatex.com

SITZ IN DEUTSCHLAND
Zinzinger Str.11 · D-66117 Saarbrücken
Fon +49 (0)6849 992 96 0
Fax +49 (0)6849 992 96 26
info@conatex.com · USt-ID: DE138038542

VERTRIEB ÖSTERREICH
Schwindgasse 4/7 · A-1040 Wien
Fon +43 (0)720 88 23 35
Fax +43 (0)720 88 23 36
austria@conatex.com

VERTRIEB SCHWEIZ
Aeschengraben 29 · CH-4051 Basel
Fon +41 (0)61 588 01 65
Fax +41 (0)61 588 01 75
schweiz@conatex.com

didacta
Verband der Bildungswirtschaft
worlddidac
M E M B E R