

## Binokular Panthera E2 LED 1000x

Unverbindliche Artikelinformationen aus [www.conatex.com](http://www.conatex.com) vom 13.11.2024/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 zahnstangellosen 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-Kondensator, 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](http://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](mailto: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](mailto: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](mailto:schweiz@conatex.com)

**didacta**  
Verband der Bildungswirtschaft  
**worlddidac**  
MEMBER

## Binokular Panthera E2 LED 1000x

Unverbindliche Artikelinformationen aus [www.conatex.com](http://www.conatex.com) vom 13.11.2024/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](http://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](mailto: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](mailto: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](mailto:schweiz@conatex.com)

**didacta**  
Verband der Bildungswirtschaft  
**worlddidac**  
MEMBER