

Mikroskop Bresser Biolux NV

Wiederbeschaffungspreis: 131,50 EUR

Mindestalter für die Ausleihe: 16 Jahre



Optimaler Einstieg in die Hobbymikroskopie

Hochwertiges Mikroskop mit Barlow-Linsen System und PC-Okular. Ausgestattet mit einer Barlow-Linse die die Vergrößerung des Mikroskops bis zu 2-Fach steigert, ein PC-Okular mit 640x480 Pixel Auflösung, Bildbearbeitungs-Software, USB Verbindungskabel, 2 Weitfeld Okulare.

Das Biolux NV ist ideal geeignet für den Einstieg in die Hobbymikroskopie für Schule und Studium. Das Barlow-Linsen System ist einzigartig und ermöglicht eine stufenlose Veränderung der Vergrößerung. Das Biolux, ist ausgestattet mit einer LED Beleuchtung, diese kann Stufenweise mit dem eingebauten Beleuchtungsdimmer heller, beziehungsweise dunkler eingestellt werden. Der Monokulare-Mikroskopkopf ist um 360 Grad drehbar und bietet so einen bequemen Blick.



Spezifikation

- Barlow-Zoom-System
- LED-Beleuchtung in 6 Stufen dimmbar
- Batteriebetrieben
- umfangreiches Zubehör um sofort loszulegen

Enthalten

- 1 Mikroskop
- 1 5x-WF-Okular
- 1 16x-WF-Okular
- 1 Barlowlinse
- 1 MikrOkular mit Gummideckel
- 2 Durchlichtaufsätze (1 davon am Mikroskop)
- 1 Kreuztisch
- 5 leere Objektträger *
- 1 Set Deckgläser *
- 1 Pipette
- 1 Pinzette
- 1 MicroCut
- 1 Garnelenbrutanlage (2 Plastikteile)
- 5 Dauerpräparate (auf Objektträgern) in 1 Kunststoffbox
- 1 USB-Kabel (Typ A auf Typ Mini-B)
- 1 CD-ROM (in Plastikbox)
- 1 Transportkoffer
- 1 Bedienungsanleitung



Mikroskop Bresser Biolux NV

Wiederbeschaffungspreis: 131,50 EUR

Mindestalter für die Ausleihe: 16 Jahre



Software

Software kompatibel zu: XP, Vista, Win7 und Win8. Achtung: Keine Treiber für MAC.
Für Win 8/10 bitte im Bereich Downloads, die Treiber für Omegon Microstar Camera Setup herunterladen.

Verbrauchsmaterial

Das Mikroskop wird ohne Batterien (3 x AA) entliehen. Diese müssen selbst eingesetzt werden.

*** Bitte beachten: Die leeren Objektträger und Deckgläser müssen nach Gebrauch gereinigt werden und sind bei Bedarf selbst nachzukaufen.**

Bitte lesen Sie die Bedienungsanleitung und die enthaltenen Sicherheitshinweise.