

## EduBlue

### HIGHLIGHTS

- Die ideale Stereomikroskop für den Einsteiger
- Robuste und stabile Metallstative, mit gesicherten Okularen
- Mit zwei- oder dreifacher Vergrößerung
- Zahnstangenstativ oder Säulenstativ
- Auf- und Durchlicht 1 W LED
- Kabelloser Betrieb
- Digitale Modelle mit 3,2 MP Kamera verfügbar
- Ergonomischer Tragegriff
- 5 Jahre Garantie



### TECHNISCHE DATEN

#### OKULARE

- Ein Paar gesicherte WF10x/20mm Okulare mit Augenmuscheln

#### KOPF

- Binokular 45° geneigt
- Dioptrieanpassung ± am linken Okular
- Augenabstand von 55 bis 75mm
- Digitale Version ausgestattet mit 3,2 MP USB2.0 1/2"CMOS Kamera
- Auflösung 2048x1536 Pixel

#### ZWEIFACHER OBJEKTIVREVOLVER

- Revolver mit zweifacher Vergrößerung 1x/3x, 2x/4x
- Arbeitsabstand 60 mm
- Sichtfeld 20/6,7 mm oder 10/5 mm
- Vergrößerung kann geändert werden durch optionale Okulare
- Alle Optiken sind antipilzbehandelt

#### DREIFACHER OBJEKTIVREVOLVER

- Revolver mit dreifacher Vergrößerung 1x/2x/3x, 1x/2x/4x
- Arbeitsabstand 60 mm
- Sichtfeld 20/10/6,7 mm oder 20/10/5 mm
- Vergrößerung kann geändert werden durch optionale Okulare

#### OBJEKTSTISCH

- Zahnstangenstativ oder Säulenstativ ausgerüstet mit 2 Objektklappen und Ø 60 mm transparenter und Schwarz/Weißplatte
- Zwei grobe Einstellknöpfe

#### BELEUCHTUNG

- Durch- und Auflicht mit 1 W LED-Beleuchtung, auch gleichzeitig verwendbar
- Beleuchtungsstärke regelbar
- Eingebauter wiederaufladbarer 1.800 mAh Akku mit AC/DC-Adapter

#### KAMERA (DIGITALE MODELLE)

- Digitale Modelle ausgerüstet mit 3,2 MP Kamera, USB2.0
- Auflösung 2048 x 1536 Pixel
- Standardmäßig geliefert mit ImageFocus 4 Software, USB2.0 Kabel und Mikrometer 1mm/100
- Garantie 2 Jahre



Dreifacher Objektivrevolver

**MODELLE**

	Digitaler Kopf	1x/3x Objektive	2x/4x Objektive	1x/2x/3x Objektive	1x/2x/4x Objektive	Säulenstativ	Zahnstangenstativ
ED.1302-P		•				•	
ED.1302-S		•					•
ED.1305-S	•	•					•
ED.1402-P			•			•	
ED.1402-S			•				•
ED.1405-S	•		•				•
ED.1502-S				•			•
ED.1505-S	•			•			•
ED.1802-S					•		•
ED.1805-S	•				•		•



Säulenstativ ED.1302-P



Zahnstangenstativ ED.1505-S

**ZUBEHÖR & ERSATZTEILE**

<b>ED.6005</b>	Paar HWF 5x/22 mm Okular	<b>SL.5504</b>	Ersatz LED, Aufsichtbeleuchtung
<b>ED.6010</b>	Paar HWF 10x/20 mm Okular	<b>SL.5505</b>	Ersatz LED, Durchlichtbeleuchtung
<b>ED.6015</b>	Paar HWF 15x/12 mm Okular	<b>AE.1112</b>	Objekt-Mikrometer 50 mm/500 Teile auf Objektträger 76 x 26 mm
<b>ED.6020</b>	Paar HWF 20x/10 mm Okular	<b>PB.5245</b>	Linienreinigungspapier, 1 Stück, 100 Blätter
<b>ED.6110</b>	HWF 10x/20 mm Okular mit 10 mm/100 Mikrometer	<b>PB.5274</b>	Isopropylalkohol 99% (200 ml)
<b>ED.6099</b>	Paar Augenmuscheln	<b>PB.5275</b>	Reinigungsset: Pinsel, Reinigungstuch, Wattestäbchen, Linienreinigungspapier, Blasebalg und Reinigungsflüssigkeit
<b>ED.9570</b>	Paar Objektklemmen für Tisch		
<b>ED.9950</b>	Tischplatte Milchglas, Ø 60 mm		
<b>ED.9956</b>	Tischplatte Schwarz/Weiß, Ø 60 mm		
<b>ED.9975</b>	Externer Netzteiladapter 100-240 VAC/5 VDC (50/60 Hz)		
<b>ED.4300</b>	Aluminiumkoffer		