

- **Stativ:** Säulenstativ
- **Okulare:** zwei WF10x/20mm, ausgestattet mit Sicherungsschraube
- **Tubus:** Schrägeinblick 45°, eine der Tuben ist mit einer Dioptrienverstellung ausgestattet
- **Augenabstand:** von 50mm bis 76mm einstellbar
- **Objektive:** 2x und 4x mittels drehbarem Revolver
- **Kopf:** in Höhe verstellbar
- **Kopfrichtung:** Säulenseite
- **Scharfstellen:** Grobtrieb, Triebknöpfe beidseitig. Der Grobtrieb ist mit einer Gleitkupplung gegen Überdrehung gesichert
- **Beleuchtung:** LED, Auf- (10 LED) und Durchlicht (6 LED)
- **Vergrößerung:** 20x und 40x
- **Gesichtsfeld:** 10mm (2x) und 5mm (4x)
- **Arbeitsabstand:** 48mm
- **Fuß** mit Ø 95mm Objektplatte (schwarz/weiß und Mattglas) und 2 Objektklemmen
- **Anschluss:** 230V
- **Batterien:** im Fuß installiert

Lieferung inklusive Staubschutzhülle, Spanner, Augenmuscheln, Netzgerät 6V
 Für Arbeit im Freien empfehlen wir dieses Mikroskop in Kombination mit unserer
 BMS dBox (76028)