



## Preisliste: MicroBlue, EcoBlue, BioBlue, BioBlue EVO

MicroBlue Durchlichtmikroskope als robustes Einsteiger-Mikroskope

EcoBlue Mikroskope für den Unterricht mit sehr gutem Preis/Leistungsverhältnis

BioBlue Mikroskope haben bereits Semiplanar Optik mit sehr guter Abbildungsqualität

BioBlue EVO Mikroskope mit Köhler-Beleuchtung zur Optimierung der Schärfe der Abbildung

### Bruttopreise mit 19% Mehrwertsteuer



zzgl. MwSt. inkl. MwSt.

**MicroBlue Mikroskope, Akku, 1W LED / LED**

<b>MB.1001</b>	Mono, Vergrößerung 40x, 100x, 400x, Objektklemmen, LED	<b>164,00 €</b>	<b>195,16 €</b>
<b>MB.1051</b>	Mono, Vergrößerung 40x, 100x, 400x, Kreuztisch, LED	<b>164,00 €</b>	<b>195,16 €</b>
<b>MB.1651</b>	Mono, Vergrößerung 40x, 100x, 400x, 600x Kreuztisch, LED	<b>258,00 €</b>	<b>307,02 €</b>
<b>MB.1151</b>	Mono, Vergrößerung 40x, 100x, 400x, 1000x Kreuztisch, LED	<b>265,00 €</b>	<b>315,35 €</b>
<b>MB.1052</b>	Bino, Vergrößerung 40x, 100x, 400x, Kreuztisch, LED	<b>275,00 €</b>	<b>327,25 €</b>
<b>MB.1652</b>	Bino, Vergrößerung 40x, 100x, 400x, 600x Kreuztisch, LED	<b>319,00 €</b>	<b>379,61 €</b>
<b>MB.1152</b>	Bino, Vergrößerung 40x, 100x, 400x, 1000x Kreuztisch, LED	<b>320,00 €</b>	<b>380,80 €</b>
<b>MB.1153</b>	Trino, Vergrößerung 40x, 100x, 400x, 1000x Kreuztisch, LED	<b>398,00 €</b>	<b>473,62 €</b>

**MicroBlue Digitale Mikroskope, Akku,**

<b>MB.1001 LCD</b>	Mono, Vergrößerung 40x, 100x, 400x, Objektklemmen, LED, 5.6" LCD-Bildschirm, Software	<b>396,00 €</b>	<b>471,24 €</b>
<b>MB.1051 LCD</b>	Mono, Vergrößerung 40x, 100x, 400x, Kreuztisch, LED, 5.6" LCD-Bildschirm, Software	<b>448,00 €</b>	<b>533,12 €</b>
<b>MB.1155-1</b>	Mono, Vergrößerung 40x, 100x, 400x, 1000x Kreuztisch, 1 W LED, integrierte 1,3 MP Kamera, Software	<b>398,00 €</b>	<b>473,62 €</b>
<b>MB.1655-1</b>	Mono, Vergrößerung 40x, 100x, 400x, 600x Kreuztisch, 1 W LED, integrierte 1,3 MP Kamera, Software	<b>398,00 €</b>	<b>473,62 €</b>
<b>MB.1155-5</b>	Mono, Vergrößerung 40x, 100x, 400x, 1000x Kreuztisch, 1 W LED, integrierte 5,0 MP Kamera, Software	<b>498,00 €</b>	<b>592,62 €</b>
<b>MB.1655-5</b>	Mono, Vergrößerung 40x, 100x, 400x, 1000x Kreuztisch, 1 W LED, integrierte 5,0 MP Kamera, Software	<b>498,00 €</b>	<b>592,62 €</b>

**Zubehör und Ersatzteile auf Anfrage.**



zzgl. MwSt. inkl. MwSt.

**EcoBlue Mikroskope, 1W LED, mit/ohne Akku, Abbe Kond.**

<b>EC.1001</b>	Mono, Vergrößerung 40x, 100x, 400x, Objektklemmen, LED	<b>214,00 €</b>	<b>254,66 €</b>
<b>EC.1101</b>	Mono, Vergrößerung 40x, 100x, 400x, 1000x, Objektklemmen, LED	<b>280,00 €</b>	<b>333,20 €</b>
<b>EC.1601</b>	Mono, Vergrößerung 40x, 100x, 400x, 600x, Objektklemmen, LED	<b>279,00 €</b>	<b>332,01 €</b>
<b>EC.1051</b>	Mono, Vergrößerung 40x, 100x, 400x, Kreuztisch, LED, Akku	<b>246,00 €</b>	<b>292,74 €</b>
<b>EC.1151 / EC.1651</b>	Mono, Vergrößerung 40x, 100x, 400x, 1000x, Kreuztisch, LED, Akku oder erhältlich mit 600x	<b>294,00 €</b>	<b>349,86 €</b>
<b>EC.1152</b>	Bino, Vergrößerung 40x, 100x, 400x, 1000x, Kreuztisch, NeoLED, Akku	<b>392,00 €</b>	<b>466,48 €</b>
<b>EC.1652</b>	Bino, Vergrößerung 40x, 100x, 400x, 600x, Kreuztisch, NeoLED, Akku	<b>391,00 €</b>	<b>465,29 €</b>
<b>EC.1153 / EC.1653</b>	Trino, Vergrößerung 40x, 100x, 400x, 1000x, Kreuztisch, NeoLED, Akku oder erhältlich mit 600x	<b>479,00 €</b>	<b>570,01 €</b>

**EcoBlue Digitale Mikroskope mit/ohne Akku, Abbe Kond.**

<b>EC.1005</b>	Mono, Vergrößerung 40x, 100x, 400x, Objektklemmen, LED, integrierte 5 MP Kamera, Software	<b>410,00 €</b>	<b>487,90 €</b>
<b>EC.1105</b>	Mono, Vergrößerung 40x, 100x, 400x, 1000x, Objektklemmen, LED, integrierte 5 MP Kamera, Software	<b>510,00 €</b>	<b>606,90 €</b>
<b>EC.1055</b>	Mono, Vergrößerung 40x, 100x, 400x, Kreuztisch, 1 W LED, integrierte 5,0 MP Kamera, Software, Akku	<b>525,00 €</b>	<b>624,75 €</b>
<b>EC.1607</b>	Mono, Vergrößerung 40x, 100x, 400x, 600x, Objektivklemmen, 1 W LED, integrierte 5,0 MP Kamera, Software,	<b>718,00 €</b>	<b>854,42 €</b>
<b>EC.1657</b>	Mono, Vergrößerung 40x, 100x, 400x, 600x, Kreuztisch, 1 W LED, integrierte 5,0 MP Kamera, Software,	<b>748,00 €</b>	<b>890,12 €</b>

**EcoBlue Bino Polarisationsmikroskope HLED, kein Akku**

<b>EC.1002-P-HLED</b>	Bino, Vergrößerung 40x, 100x, 400x, Polarisationsstisch, Objektklemmen, HLED Beleuchtung,	<b>574,00 €</b>	<b>683,06 €</b>
<b>EC.1003-P-HLED</b>	Trino, Vergrößerung 40x, 100x, 400x, Polarisationsstisch, Objektklemmen, HLED Beleuchtung,	<b>674,00 €</b>	<b>802,06 €</b>

**Weiter Polarisationsmikroskope auch mit Halogenbeleuchtung auf Anfrage.****Zubehör und Ersatzteile auf Anfrage.**



zzgl. MwSt. inkl. MwSt.

**BioBlue Mikroskope, mit Akku, SemiPlan Objektiv**

<b>BB.4200</b>	Mono, Vergr. 40x, 100x, 400x, Objektklemmen, 1 W LED	269,00 €	320,11 €
<b>BB.4220</b>	Mono, Vergr. 40x, 100x, 400x, Kreuztisch, 1 W LED	321,00 €	381,99 €
<b>BB.4250 / BB.4240</b>	Mono, Vergrößerung 40x, 100x, 400x, 1000x, Kreuztisch, 1 W LED, <b>oder erhältlich mit 600x</b>	369,00 € 369,90 €	439,11 € 439,11 €
<b>BB.4260 / BB.4263</b>	Bino, Vergrößerung 40x, 100x, 400x, 1000x, Kreuztisch, 1 W NeoLED, <b>oder erhältlich mit 600x</b>	460,00 € 456,00 €	547,40 € 542,64 €
<b>BB.4260-E</b>	EVO Bino, Vergrößerung 40x, 100x, 400x, 1000x, Kreuztisch, 1 W NeoLED, Köhler Beleuchtung	541,00 €	643,79 €
<b>BB.4243</b>	Trino, Vergrößerung 40x, 100x, 400x, 600x, Kreuztisch, 1 W NeoLED	529,00 €	629,51 €
<b>BB.4253</b>	Trino, Vergrößerung 40x, 100x, 400x, 1000x, Kreuztisch, 1 W NeoLED	540,00 €	642,60 €
<b>BB.4253-E</b>	EVO Trino, Vergrößerung 40x, 100x, 400x, 1000x, Kreuztisch, 1 W NeoLED, Köhler Beleuchtung	607,00 €	722,33 €

**BioBlue Digitale Mikroskope SemiPlan (SMP) Objektiv**

<b>BB.4205</b>	Mono, Vergr. 40x, 100x, 400x, Objektklemmen, 1 W LED, integrierte 5,0 MP Kamera, Software, Akku	563,00 €	669,97 €
<b>BB.4225</b>	Mono, Vergrößerung 40x, 100x, 400x, Kreuztisch, 1 W LED, integrierte 5,0 MP Kamera, Software, Akku	592,00 €	704,48 €
<b>BB.4255 / BB.4245</b>	Mono, Vergrößerung 40x, 100x, 400x, 1000x, Kreuztisch, 1 W LED, integrierte 5,0 MP Kamera, Software, Akku, <b>oder erhältl. 600X</b>	645,00 € 645,00 €	767,55 € 767,55 €
<b>BB.4267 / BB.4269</b>	Bino, Vergrößerung 40x, 100x, 400x, 1000x, Kreuztisch, 1W NeoLED, integrierte 5,0 MP Kamera, Software, <b>erhältl. 600X</b>	769,00 € 769,00 €	915,11 € 915,11 €

**BioBlue Polarisations- Mikroskope LED-Halogen SMP**

<b>BB.4220-P HLED</b>	Mono, Vergr. 40x, 100x, 400x, Polarisationsstisch, Objektklemmen, HLED-Beleuchtung	589,00 €	700,91 €
<b>BB.4261-P HLED</b>	Bino, Vergr. 40x, 100x, 400x, Polarisationsstisch, Objektklemmen, HLED-Beleuchtung	676,00 €	804,44 €
<b>BB.4241-P HLED</b>	Trino, Vergr. 40x, 100x, 400x, Polarisationsstisch, Objektklemmen, HLED-Beleuchtung,	719,00 €	855,61 €

**Weitere Polarisationsmikroskope mit Halogenbeleuchtung auf Anfrage.****BioBlue Digitale Mikroskope SemiPlan LCD Display**

<b>BB.4200</b>	Mit 7 inch LCD Display, Vergr. 40x, 100x, 400x, Objektklemmen, 1 W LED, Akku	552,00 €	656,88 €
<b>BB.4220</b>	Mit 7 inch LCD Display, Vergr. 40x, 100x, 400x, Kreuztisch, 1 W LED, Akku	599,00 €	712,81 €

**Zubehör und Ersatzteile auf Anfrage.**