


Mit Erscheinen dieser Liste werden alle vorhergehenden Preislisten und anderweitig genannten Preise ungültig! Erfüllungsort ist Fürstentfeldbruck.
Die genannten Preise sind freibleibend, Verkaufspreise inkl. MwSt.; Irrtum, Preis- und technische Änderung, Verfügbarkeit sowie Änderungen der Grundausstattung behalten wir uns vor.

DIGITALE MIKROSKOPE

Artikel-Nr.	Produkt	Beschreibung	Preis
	822481 HDM II Digitales Handmikroskop Modell 44302	Tragbares Mikroskop mit 1.3mp Digital-Kamera für Bilder und Videos, LED-Beleuchtung, Vergrößerung 10x / 40x / 150x, USB 2.0 Anschluss, PC-kompatibel mit Bildmanagement-Software, inkl. Metallständer Maße: 108x32mm, Gewicht: 115g	72,00 €
	822479 Digitales Mini-Handmikroskop Modell 44301	Tragbares Mini-Digitalmikroskop für Hobby, industrielle Qualitätskontrolle, medizinische oder wissenschaftliche Zwecke. Mit eingebauter 1,3Mp Digitalkamera (mit bis zu 5Mp.interpoliert), Vergrößerung 15-30x, LED-Beleuchtung. PC-kompatibel mit Bildmanagement-Software. Maße: 89x32mm, Gewicht: 82g	50,00 €
	822483 Digitales LCD Handmikroskop Modell 44310	Tragbares Digitalmikroskop mit 2,4" (61mm) Display. Eingebaute 3Mp Digitalkamera zur Aufnahme von Einzelbildern oder Videos. 4X Digital-Zoom. Vergrößerung 3,5x und 50x (digital ca. 25x und 225x an einem 17" Monitor). Interner Flash-Speicher (128MB) oder optionale. U.a.Batteriebetrieb für den Einsatz im Freien, Display m. LED-Beleuchtung. Einfache Bedienung.	119,00 €
	822482 HDM-HR Tragbares digitales und optisches Mikroskop Modell 44306	Hochauflösendes tragbares Mikroskop mit 2mp Digital-Kamera für Bilder und Videos, LED-Beleuchtung mit einstellbarer Helligkeit, Vergrößerung 20x / 40x / 200x, Okular 20mm für optische Vergrößerungen 4x / 8x / 50x, USB 2.0 Anschluss, PC-kompatibel mit Formatiere Software Stromversorgung durch 2 AAA-Batterien (nicht enthalten). Maße: 51x32mm, Gewicht: 60g	124,00 €
	822510 DOM Digitales und optisches Mikroskop, biologisch Modell 44330	Digitales und optisches biologisches Mikroskop, bis 2000-fache Vergrößerung, mit 20mm Okular, 3 Objektive: 5x (100-fach) / 10x (200-fach) / 20x (400-fach), LED-Beleuchtung mit einstellbarer Helligkeit, USB 2.0 Anschluss, PC-kompatibel mit ArcSoft-Photo-Software, 3 vorbereitete Objektträger, Stromversorgung durch 2 AAA-Batterien (nicht enthalten) Metallgehäuse, Gewicht: 540g	185,00 €
	822506 LDM/E Digitales, biologisches LCD-screen-Mikroskop Modell 44342	Digitales biologisches Mikroskop mit eingebauter 2mp Digitalkamera inkl. 32MB internem Speicher, 2" LCD-Bildschirm, 2.0 USB-Anschluss, SD-Cardreader, Objektive 4x / 10x / 40x, Vergrößerung 24-240-fach optisch und bis 1920-fach mit 8-fach Digitalzoom, Halter für Objektträger, Durchlicht-LED-Beleuchtung, 5 vorbereitete Objektträger, Stromversorgung 230V, Gewicht: 795g	165,00 €
	822505 LDM Digitales LCD-Mikroskop Modell 44340-230	Digitales biologisches Mikroskop, Objektsicht durch 3.5" LCD-Bildschirm, 40-400fache Vergrößerung optisch, bis 1.600x mit digitalem Zoom, eingebaute 2 MP Digitalkamera, 128 MB Permanentspeicher, SD-Cardreader, Auf- und Durchlicht-LED-Beleuchtung, Mechanischer Kreuztisch, Tragekoffer, 5 vorbereitete Objektträger, Gewicht: 1450g	239,00 €
	822507 LDM Digitales LCD-Mikroskop Deluxe Modell 44345	Digitales biologisches Mikroskop Deluxe, Objektsicht durch 3.5" LCD TouchScreen-Bildschirm , 40-400fache Vergrößerung optisch, bis 1.600x mit digitalem Zoom, eingebaute 2 MP Digitalkamera, 1 GB Permanentspeicher , SD-Cardreader, Auf- und Durchlicht-LED-Beleuchtung, Mechanischer Kreuztisch, 4fach Okularrevolver, duale Fokussierung, Filterrad und Blende zur Regelung der Helligkeit, USB Kabel , Tragekoffer, 7 vorbereitete Objektträger, Gewicht: 1700g	345,00 €



BIOLOGISCHE MIKROSKOPE

Artikel-Nr.	Produkt	Beschreibung	Preis
	822461 Mikroskopier-Set Modell 44121	Das Mikroskopier-Set für den Einstieg in den Mikrokosmos. Das Mikroskop liefert Vergrößerungen von 40x bis 600x. 3 Objektive für 3-/15- und 30-fache Vergrößerung. Inkl. drei Fertigpräparate, zwei leere, glatte Objektträger, ein leerer, konkaver Objektträger, ein Diffusor, eine Präpariernadel, Pipette und Pinzette.	45,50 €

BIOLOGISCHE MIKROSKOPE

	Artikel-Nr.	Produkt	Beschreibung	Preis
	822500	DMK Digitales biologisches Mikroskop Modell 44320	Biologisches Mikroskop mit zusätzlicher Digitalkamera inkl. Kameraadapter, 40-600fache Vergrößerung, 10-20faches Zoom-Okular, Objektivlinsen 4x, 15x, 30x, elektrische Durch- und Auflicht-Beleuchtung, 3 vorbereitete Objektträger, 630g	75,00 €
	822462	Labor-Mikroskop Modell 44102 Maximalvergrößerung 400x	Leistungsstarkes, monokulares Mikroskop mit 40-/100-/400-facher Vergrößerung durch Okular 10x und Objektivlinsen 4/10/40x, von 0° bis 60° verstellbares Stativ, Beleuchtungs-spiegel 50mm Durchmesser, Mikroskop-Bühne 110mmx 120mm, Kondensorlinse, Blende mit 5 Positionen, Fokussierung mit Schnell- und Feintrieb, 5 Fertigpräparate	125,00 €
	822465	Hochwertiges Mikroskop Modell 44104-230 Maximalvergrößerung 500x	Leistungsstarkes monokulares Mikroskop mit 40-/50-/100-/125-/400-/500-facher Vergrößerung durch Okulare 10/12.5x und Objektivlinsen 4/10/40x, von 0° bis 60° verstellbares Stativ, Beleuchtungsspiegel 50mm Durchmesser sowie elektrische Beleuchtung, mechanisch verstellbare Mikroskop-Bühne 115mmx125mm, Abbe-Kondensorlinse, Iris-Blende, Fokussierung mit Schnell- und Feintrieb, Blaufilter, 5 Fertigpräparate, 230V-Anschluss	179,00 €
	822466	Hochwertiges Mikroskop Modell 44106 Maximalvergrößerung 1000x	Leistungsstarkes monokulares Mikroskop mit 40-/100-/ 400-/1000-facher Vergrößerung durch Weitwinkel-Okular 10x und vier Objektivlinsen 4/10/40/100x auf Objektivträger, Kopf 45° geneigt und um 360° drehbar, Beleuchtungsspiegel 50mm Durchmesser, sowie LED (batteriebetrieben), mechanisch verstellbare Mikroskop-Bühne 115mm x125mm, Abbe-Kondensorlinse, Iris-Blende, Fokussierung mit Schnell- und Feintrieb, Blau-/Grün- und Gelbfilter, 5 Fertigpräparate	322,00 €
	822469	Professionelles Mikroskop Modell 44108-230 Maximalvergrößerung 1500x	Leistungsstarkes Mikroskop mit 40-/60-/100-/150-/400-/600-/1000-/1500-facher Vergrößerung durch Weitwinkel-Okulare 10/15x und vier Objektivlinsen 4/10/40/100x auf Objektivträger, um 360° drehbarer, binokularer Kopf 45° geneigt, mit eingebauter Halogen-Beleuchtung, mechanisch verstellbare Mikroskop-Bühne 132mmx140mm, Abbe-Kondensorlinse, Iris-Blende, Koaxiale Fokussierung mit Schnell- und Feintrieb, Blau-/Grün- und Gelbfilter, 5 Fertigpräparate, 230V-Anschluss	605,00 €
	822470	Professionelles Mikroskop Modell 44110 Maximalvergrößerung 1500x	Leistungsstarkes Mikroskop mit 40-/60-/100-/150-/400-/1000-/1500-facher Vergrößerung. Die beste plan-optische Qualität, die heutzutage für ein Mikroskop erhältlich ist. Objektivrevolver um 360° drehbar, binokularer Kopf 45° geneigt, mit eingebauter Koehler-Beleuchtung, mechanisch verstellbare X/Y-Mikroskop-Bühne 132mmx140mm, Abbe-Kondensorlinse Deluxe, stufenlose Deluxe Iris-Blende, Koaxiale Fokussierung mit Schnell- und Feintrieb, Blau-/ Grün-/Gelbfilter sowie glasperlengestrahelter Opaque-Filter, 5 Fertigpräparate, Universal-Schaltnetzteil von 90V bis 240V	1.190,00 €

STEREO MIKROSKOPE

	Artikel-Nr.	Produkt	Beschreibung	Preis
	822473	Hochwertiges Stereo-Sezier-Mikroskop Modell 44202-230 Maximalvergrößerung 40x	Binokulares Stereo-Inspektions-Mikroskop - eines der besten Mikroskope auf dem Weltmarkt für Stereo/3-D Beobachtung, 20- bzw. 40-fache Vergrößerung durch Weitfeld-Okular 10x und Objektivlinsen 2/4x, um 360° rotierbarer binokularer Kopf, 45° geneigt, schwarz/weiße und glasperlengestrahlte opaque Mikroskop-Bühne mit 95mm Durchmesser, Halogen-Beleuchtung für Auf- und Durchlicht, Arbeits-abstand 110mm. 5 Fertigpräparate, 230V-Anschluss	270,00 €
	822477	Professionelles Stereo-Sezier-Mikroskop Modell 44206-230 Maximalvergrößerung 67x	Professionelles Sezier-Mikroskop mit Vergrößerung von 10x bis 67x durch Extra-Weitwinkel-Okular 15x und Zoom-Objektivlinsen von 0.7x bis 4.5x, um 360° drehbarer binokularer Kopf, 45° geneigt, schwarz/weiße und glasperlengestrahlte opaque Mikroskop-Bühne mit 95mm Durchmesser, Auflicht-Halogen, Durchlicht fluoreszierende Beleuchtung, Arbeitsabstand 200mm, 5 Fertigpräparate, 230V-Anschluss	698,00 €

MIKROSKOP ZUBEHÖR

Artikel-Nr.	Produkt	Beschreibung	Preis	
	822486	Universaler digitaler Mikroskop-Aufsatz Modell 44430	Verwandelt jedes Mikroskop in ein Digital-Mikroskop – mit LCD-Display 3.5"/88mm (50mm Bilddurchmesser bei 23.2mm Standard-Einstecktuben), 3mp Digitalkamera mit 10-fach Vergrößerung, internes Flash-Memory 32MB zur Bild-Sicherung, SD-Cardreader (für optionale SD-Karten bis 2GB), LCD-Positionierung 100x360px, Timer für Serienaufnahmen (tägl., periodisch oder Remote steuerbar), USB-Kabel Mini 1.1 für PC-Anschluss, 230V Stromversorgung, Adapter für 23.2 und 30mm Okulare sowie mit CS- und C-Mount-Adapter zur Verwendung an biologischen und Stereo-Mikroskopen mit monokularem, binokularem oder trinokularem Einblick Maße: 127x165x89mm, Gewicht: 285g	298,00 €
	822488 25 St.	Objektträger mit fertigen Präparaten für Mikroskope	Holzkoffer mit 25 präparierten Glas-Objektträgern mit Insekten-, Pflanzen-, Tier-Querschnitten etc., 25 x76mm.	26,00 €
	822489 100 St.	Objektträger mit fertigen Präparaten für Mikroskope	Wie #822488 jedoch mit 100 präparierten Objektträgern	77,00 €
	822496	Objektträger (ohne Präparate) für Mikroskope	• 72 Stück • 25.4mm x 76.2mm x 1.1mm	5,50 €
	822497	Objektträger – konkav – (ohne Präparate)	• 50 Stück • 25.4mm x 76.2mm x 1.1mm • konkav 14mm	15,50 €
	822498	Deckgläser f. Objektträger	• 100 Stück • 18mm x 18mm x 0.15mm	3,50 €
	826156	Fachbuch	The world of the Microscope – ohne Abb.	13,90 €

Liefer- und Zahlungskonditionen

Garantie:

Wir gewähren als autorisierte Celestron-Vertretung 2 Jahre volle Gewährleistung für einwandfreie optische und mechanische Funktion aller Teile, sofern sie nicht durch grob unsachgemäße Handhabung beschädigt wurden.

Lieferzeit:

In der Regel ab Lager, längstens jedoch 1-3 Monate. Wir bestellen ständig Geräte und Zubehör vorab, um die lange Wartezeit abzukürzen. Bitte haben Sie Verständnis, wenn wir uns unter Umständen längere Lieferzeiten vorbehalten müssen.

Lieferung:

Die Lieferung erfolgt in der Regel ab einem Bestellwert von EUR 100,- per UPS mit voller Transportversicherung auf Rechnung und Gefahr des Käufers. Auf Wunsch ist eine Lieferung per Post ebenfalls möglich. Die gelieferte Ware bleibt bis zur vollständigen Bezahlung unser Eigentum.

Zahlung:

Bei Erstkunden erfolgt die Auslieferung nach Erhalt unserer Vorausrechnung und deren Begleichung. Eine Vorausrechnung wird erst gestellt, wenn die von Ihnen bestellte Ware(n) versandbereit sind. Teillieferungen sind auf Wunsch gerne möglich.

Umtausch bzw.

Rücksendungen und Reklamationen können nur bearbeitet werden, wenn der Rücksendung eine Kopie der Originalrechnung beigelegt ist.

Rücksendung:

Bitte senden Sie nichts ohne Rücksprache und nichts unfrei zurück. Die Portokosten für berechnete Rücksendungen werden wir gerne vergüten. Softwareprodukte und Videos sind vom Umtausch ausgeschlossen.

Preise:

Die aufgeführten Preise werden in Abhängigkeit vom Kurs des US\$ so günstig wie möglich kalkuliert. Bei Kursschwankungen müssen wir uns daher eine Preisänderung vorbehalten. Sie haben in diesem Fall selbstverständlich das Recht, vom Auftrag zurückzutreten. Die Preise enthalten die Mehrwertsteuer, jedoch keine Versandkosten.

Mit Erscheinen dieser Liste werden alle vorhergehenden Preislisten und anderweitig genannten Preise ungültig!

Erfüllungsort ist Fürstfeldbruck.

Die genannten Preise sind freibleibend und Verkaufspreise inkl. MwSt.

Irrtum, Preis- und technische Änderungen, Verfügbarkeit sowie Änderungen der Grundausrüstungen behalten wir uns vor.



BAADER PLANETARIUM ^{GMBH}

Zur Sternwarte • D-82291 Mammendorf • Tel. +49 (0) 8145 / 8089-0 • Fax +49 (0) 8145 / 8089-105
Baader-Planetarium.de • kontakt@baader-planetarium.de • Celestron-Deutschland.de