



Preisliste 04 / 2010 – gültig bis auf Widerruf

Preise in EUR- ggfs. zuzügl. Versand
Technische Änderungen und Irrtum vorbehalten

Artikel #	Artikel	Preis in € inkl. MwSt.	netto ohne MwSt.
-----------	---------	---------------------------	---------------------

STATIV und ADAPTER

145 2055	CENTAURUS Dreibeinstativ mit Edelstahl-Beinen (komplett mit Taschen), AstroPhysics kompatibel, Flanschkopf enthält Bohrbild für AP-900 (# 900SPa oder # 900RPa) Säulenadapter.	2.050,00	1722,69
145 2056	CENTAURUS Dreibeinstativ - wie # 1452055, aber mit Stativbeinen aus Carbon	2.365,00	1987,39
145 2056 A	Aufpreis CENTAURUS Carbon-Stativ - bei Austausch im Komplettpaket (s.u.)	315,00	264,71
145 2256	Adapter AP 1200 für Centaurus Stativ	310,00	260,5
145 2257	Adapter Paramount ME für Centaurus Stativ	215,00	180,67

Montierung GM 2000 QCI

145 2001	Deutsche GOTO-Montierung GM 2000 QCI "Monolith" - Komplettpaket , bestehend aus: Montierung GM 2000, QCI Kontrollbox, Handsteuerung und alle Kabel (inkl. Software-Routine zur präzisen Poljustage), Gegengewichtsstange und Gegengewichte 6kg und 12 kg, Klemmplatte zur Aufnahme eines 3" Schwalbenschwanzes (Losmandy-Typ), Centaurus Dreibeinstativ, Transport- und Zubehörtaschen, Abdeckhaube für Achsenkreuz, Flugtaugliche Koffer (Monolith 2 St., bzw. Ultraport 3 St.) zur Aufnahme der Montierung und der Gegengewichte, "Perseus" Software in englischer Sprache, 24V Netzteil nach deutschem Sicherheitsstandard. Schwalbenschwanz muß je nach Gerät eigens bestellt werden.	11.725,00	9852,94
145 2000	Deutsche GOTO-Montierung GM 2000 QCI "Monolith" - nur Achskreuz (Standard-Paket), bestehend aus: Montierung GM 2000, QCI Kontrollbox, Handsteuerung, Kabel, Gegengewichtsstange. Optional: Klemmplatte, Gewichte, Koffer u.a. (Anm: Der Polsucher ist durch das neue extrem genaue QCI-Alignmentverfahren überflüssig)	9.065,00	7617,65
145 2001u	Deutsche GOTO-Montierung GM 2000 QCI "Ultraport" - Komplettpaket: wie "Monolith" Komplettpaket, jedoch mit GM 2000 QCI "Ultraport" Achsenkreuz, teilbar	11.990,00	10075,63
145 2000u	Deutsche GOTO-Montierung GM 2000 QCI "Ultraport", nur Achskreuz: Wie "Monolith" Achskreuz, aber teilbar	9.300,00	7815,13

Zubehör für GM 2000 Montierung:

145 2075	Gegengewicht 6 kg	115,00	96,64
145 2080	Gegengewicht 12 kg	165,00	138,66
145 2050	Polsucher-Fernrohr (optional – wird nicht mehr benötigt)	252,00	211,76
145 2085	Klemmplatte 3" (Losmandy-Norm von 10 Micron, Länge 200mm)	188,00	157,98

Artikel #	Artikel	Preis in € inkl. MwSt.	netto ohne MwSt.
-----------	---------	---------------------------	---------------------

Zubehör für GM 2000 Montierung:

145 2135	Klemmplatte MAXI für GM 2000 / 250mm, inkl. zwei Sicherheits-Knebelgriffen	210,00	176,47
245 1565	Baader 3" Klemmplatte / 370mm, inkl. drei Sicherheits-Knebelgriffe	155,00	130,25
145 2125	Schiene / 300mm - passend für Klemmplatte # 1452085	90,00	75,63
145 2130	Schiene / 400mm - passend für Klemmplatte #1452085	96,00	80,67
145 2105	Feste Aufnahmeplatte "Lodual" mit zwei 3" Klemmen #1452085, zur Parallelbefestigung von zwei Fernrohr tuben	418,00	351,26
145 2100	Seitlich verschiebbare Aufnahmeplatte "Maxdual" mit zwei 3" Klemmen #1452085, zur Parallelbefestigung von zwei Fernrohr tuben – montiert auf 2" Schwalbenschwanz, inkl. Klemmplatte „Maxiplate“	625,00	525,21
145 2065	Abdeckhaube für Achsenkreuz	46,00	38,66
145 2062	Transportkoffer für GM 2000 MONOLITH (2 St.)	745,00	626,05
145 2063	Transportkoffer für GM 2000 ULTRAPORT (3 St.)	825,00	693,28
145 2090	Stahlsäulenflansch für GM 2000 Montierung	125,00	105,04
245 7577	Schaltnetzteil 2A mit KFZ-Stecker und Steckerleiste, 15-24V DC, Eingang 12V (nur für GM 2000)	38,00	31,93
245 7578	Kleines Reise-Netzteil 2A, 110-240V Eingang / Ausgang 15-24V (nur f.GM2000)	49,00	41,18
145 2070	Stationäres, stabilisiertes Netzteil, 240V Eingang / 24V Ausgang, 3-5A	145,00	121,85
1452066	Versandkarton GM 2000 Montierung mit Formfächern	102,50	86,13
145 5010	PC Planetarium-and Telescope control Software "Perseus" - in engl.Sprache	159,00	133,61

Montierung GM 4000 QCI

145 4000	Deutsche GOTO-Montierung GM 4000 QCI, bestehend aus: Montierung GM 4000, QCI Kontrollbox, Handsteuerung und alle Kabel, Gegengewichtsstange	17.600,00	14789,92
----------	---	-----------	----------

Zubehör für GM 4000 Montierung:

245 1185	Schwerer Nivellierflansch für GM 4000 Montierung (benötigt #1454090 Stahlsäulenflansch)	398,00	334,45
245 1220	Achteckige Stahlsäule für GM 4000 Montierung doppelwandig nach Zeiss-Modalanalyse, Leergewicht ca.200Kg	2.250,00	1890,76
145 2083	Gegengewicht 20 kg (5 St. empfohlen) Rostfreier Stahl	245,00	205,88
145 4105	GPS Empfänger (für GM 2000 und GM 4000)	98,00	82,35
145 4205	Stationäres, stabilisiertes Netzteil 240V / 24V, 6-8A (für GM 4000)	175,00	147,06
145 4090	Stahlsäulenflansch für GM 4000 Montierung	245,00	205,88
245 1555	Klemme C20 (8" Klemmbreite)	395,00	331,93

Alle genannten Preise inklusive 19% Mehrwertsteuer.

Die Lieferzeit für die GM 2000 QCI beträgt ca. 2 Monate.

Die Standardfarbe ist Edelstahl-Grau. Ferrari-Rot oder DeepSky-Blau sind auf Anfrage mit längerer Lieferzeit erhältlich.

Sollten Sie eine feste Aufstellung in einer Sternwarte beabsichtigen, sind 100kg Stahlsäulen in jeder gewünschten Höhe gegen Aufpreis lieferbar.

Irrtümer, Preis- und technische Änderungen behalten wir uns ausdrücklich vor.

Fragen Sie uns – wir beraten Sie gerne.



BAADER PLANETARIUM ^{GM}_{BH}

Zur Sternwarte • 82291 Mammendorf • Tel. 0 81 45 / 88 02 • Fax 0 81 45 / 88 05
Baader-Planetarium.de • kontakt@baader-planetarium.de • Celestron-Deutschland.de