

Preisliste Juni 2010 (ab Lager Mammendorf)

BAADER PLANETARIUM PRODUKTE



Sektion	Produkte
1	Leitrohrschellen und Zubehör
2 - 4a	Schwalbenschwanz-Systeme 3" / V (EQ) / Z
2	3" (Losmandy) Schwalbenschwanz-System
3	V- (Vixen/Celestron/SkyWatcher/EQ) Schwalbenschwanz-System
4	Z- (Zeiss/Astro Physics) Schwalbenschwanz-System
4a	3" / „V“ / „Z“ Schwalbenschwanzschienen / Sonderlängen unbeschichtet
5 - 5b	Stative und Adapter
5	Baader Hartholz-Stativ und Anschlussflansche
5a	Fotostativ „Astro & Nature“, speziell für Binokulare
5b	Kurzsäulen und Montierungsadapter
6	Reisemontierungen mit Zubehör
6a	Teleskopkoffer
7	Gegengewichte, Tariergewichte
8 - 11	Astro T-2 System, Hilfsringe, ClickLock Klemmen
8	Astro T-2 System - alle Adapter für T-2 Fotogewinde
9	2" (SC-Gewinde) Mechanische Adapter, Okularstutzen, Verlängerungen
9a	2" ClickLock Klemmen für SC / AP / M68 / Vixen / SkyWatcher, 2" / 1¼"
10	M68 (Zeiss) Adapter System, Zeiss Verlängerungshülsen, M68 Wechsler und Wechselring
11	Baader Adapter für Pentax / Takahashi / Astro Physics / TEC & 3" Hyperion
12 - 13	Sucherfernrohre und Zubehör
12	Sucherfernrohre, SkySurfer III, Skysurfer V, Vario-Finder 10x60
13	Quick Release Sucherhalterungen und Zubehör, Tangentialansätze, Witty One
14 - 18	Projektion und Photographie
14	Digital-Adapter DT-I/DT-II & M68 (T-Adapter für afokale Projektionsfotografie)
15	ADPS Digitales Okularprojektions-System (Komplette Teleskopadaptionen für die afokale Projektion)
16	OPFA Okularhalter für klassische Okularprojektion mit SLR & DSLR Kameras
17	Baader-DSLR-T-Ringe für Canon EOS & Nikon mit integrierter Filteraukammer
17a	Fotografisches Zubehör, T-Ringe, C-Mounts 1¼" & T-2
18	Microstage II, Universal-Digital-Kamera-Halter
19	Justierhilfen, Optische Reinigungsmittel, Trockenmittel, Werkzeuge
21	Nachführeinrichtungen / LVI-SmartGuider 1 and 2
20 - 27	Okulare und Okularzubehör
20	Gummi-Augenmuscheln, Okularzubehör
21	Micro-Guide Mess- und Nachführookular f12.5mm
22	Eudiaskopische Okulare 3.8/5/7.5/10mm
23	Genuine Ortho Okulare (Phantom Group Coating) 5/6/7/9/12.5/18mm
24	31- and 36mm Aspheric 2" Okulare mit 2" <u>und</u> 1¼" Hülse
24a	Scopos Extreme 2" Weitwinkel-Okulare 30- und 35mm
25	Okulare und Adapter für Zeiss Diascope
26	Hyperion 8-24mm ClickStop Zoom Okular 1¼" und Hyperion Okulare 2" and 1¼" 3.5/5/8/13/17/21/24mm
27	Zubehör für Hyperion Okulare, Finetuning Ringe, Kameradapter Ringe
28 - 29	Prismen und Spiegel
28	2" ClickLock & 2" Maxbright Zenitspiegel, 2" Zenitprisma mit Zeiss Prisma
29	Bildaufrichtende Prismen für Astro- & terrestrische Beobachtung, Baader T-2 Amici Prisma

30	Barlowlinsen / Telekompressoren / Koma Korrektor / MPCC / RCC-I
31	DADOS-Spalt Spektrograph, BACHES-Echelle-Spektrograph
32 - 34	Binokulare und Zubehör
32	(Zeiss-) Großfeldbinokular Mark V und Zubehör
33	Maxbright Binokularansatz T-2 in verschiedenen Versionen
34	Zubehör für Maxbright Binokularansatz
35	Baader Steeltrack-Okularauszüge 2" and 3" / Hyperion 3.5" Okularauszug
36	Siberia-Selbstbau-Spiegelsätze
37	Sonnenbeobachtung / Herschelprisma / TZ-Ansätze / Zubehör
37a - 45	Filter und Zubehör
37a	Sonnen-Spezial-Filter / C-ERF und D-ERF-Objektiv-Filter
38	Polarisations-Filter 1¼" und 2"
39	Neutralsdichte-Filter / Graufilter ND 0.6/0.9/1.8/3.0 (Phantom Coating Group)
40	Farbfilter für Planeten-Beobachtung (Phantom Coating Group - völlig reflexfrei)
41	Kontrast Verstärkungs-Filter: Contrast Booster, FringeKiller, Semi-APO, Moon- & SkyGlow
42	Deep Sky Filter für visuelle Anwendung: UHC-S und O III (visuell)
43a	Fotografische Deep Sky & Schmalband Filter: IR-Pass / CCD LRGB Einsteigerset
43b	Fotografische L-Filter (UV/IR Sperr), Klarglasfilter, L-Booster-Filter (UHC-S)
43c	LRGB CCD Filter 1¼", 2", 50,4mm, 50x50mm, 65x65mm, 36mm
43d	Baader CCD Narrowband Filter: O III, S II, H-alpha 7nm / H-alpha 35nm, H-beta
43e	Baader Komplett-Filtersätze – Narrowband und LRGB
44	Spezial-Filter: Baader Methane Filter 889nm, CaK/K Filter, U(Venus)-Filter 350nm
44a	2" Filterhalter für alle Filtergewinde von DSLR Kamera Objektiven, von 37-88mm
45	ACF und BCF - Fotografische DSLR Astro Conversions Filter für alle Canon DSLR Kameras
46	ASTRO SOLAR Sonnenfilterfolie / TURBO FILM
47	Stromversorgungen & GPS-Empfänger
48	SCOPOS ED 66 Apo's in Chrome & Silber
49	Mechanische Bauteile



BAADER PLANETARIUM ^{G M B H}

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

Artikel Nr.	T-2 Teile Nr.	Sektions No. Artikelbeschreibung Bitte geben Sie bei jeder Bestellung Sektions- und Artikel-Nr. an!	VK brutto Euro	INFO
-------------	---------------	--	----------------	------

1. Leitrohrschellen und Zubehör

1500201		Leitrohrschellen BP Gr. I (2 St.), mit 6 großen Drehgriff-Schrauben und kugelgelagerten Andruckflächen	94,00	
1500202		Leitrohrschellen BP Gr. II (2 St.), mit 6 großen Drehgriff-Schrauben und kugelgelagerten Andruckflächen	126,00	
1500203		Leitrohrschellen BP Gr. III (2 St.), mit 6 großen Drehgriff-Schrauben und kugelgelagerten Andruckflächen	176,00	
2958245		Drehgriff für Leitrohrschellen und Gegengewichte M10/ Durchmesser 45mm (ohne Schraube)	8,40	

2. 3" (Losmandy) Schwalbenschwanz-System

1501605		3" Schwalbenschwanz (250mm) schwarz eloxiert ohne Bohrungen	70,00	
1501610		3" Schwalbenschwanz (350mm) schwarz eloxiert ohne Bohrungen	78,00	
1501615		3" Schwalbenschwanz (470mm) schwarz elox., gebohrt für C8, C9 1/4, C11	96,00	
1501620		3" Schwalbenschwanz (530mm) schwarz eloxiert, gebohrt für C9 1/4, C11	105,00	
1501625		3" Schwalbenschwanz (610mm) schwarz eloxiert, gebohrt für C14	115,00	
2451565		3" Klemme 370mm lang Aluminium verchromt mit 3 Druckschrauben mit Knebelgriffen	155,00	
2451566		3" Klemme, Länge 215mm, mit 2 Klemmschrauben	135,00	
2451575		3" Reiterklemme 60mm breit (für Leitrohrschellen oder Klemme V bzw. Z)	25,00	
2450316		3" Reiterklemme für Stronghold Tangentialansatz inklusive passender Schrauben	35,00	S 13
2451581		Handgriff für Teleskope mit zwei 3" Reiterklemmen zur Montage auf 3" Schienen	74,00	NEU 02/10

3. V- (Vixen/Celestron) Schwalbenschwanz-System

2451101		V(EQ) Schwalbenschwanz 470mm gebohrt für C8/9/11 und 8" Meade passend für Vixen-GP oder Synta EQ5/HEQ5/6 und Celestron AS/AS-GT Montierungen	65,00	
2451530		V(EQ) Klemme Durchm. 70mm mit einer Klemm- und einer Sicherungsschraube	38,00	
2451600		V(EQ) GT60/80 Klemme (inkl. Adapter zur Montage auf Cel. GT-Reisemont.)	74,00	
2451610		V(EQ) GT114 Klemme (inkl. Adapter zur Montage auf Cel. GT-114 Reisemont.)	85,00	
2451640		GT-Schiene V, Sonderanfertigung für Zeiss-Diascope / Leica-Spektive	42,00	
2451650		V(EQ) Schwalbenschwanz 120mm lang, mit eingefrästen Langlöchern mittig	24,00	
2451660		V(EQ) Schwalbenschwanz 180mm lang, mit eingefrästen Langlöchern mittig	31,00	
2451675		GT-Winkel für Meade ETX Optiken, "Russentonnen" u.a.-zum Anschluss an eine Schiene V120mm	30,00	
2451734		V-Schwalbenschwanz Orange eloxiert und passend gebohrt für Celestron 8" SC / HD	56,00	NEU 02/10
2451745		V-Schwalbenschwanz Orange eloxiert und passend gebohrt für Celestron 9.25" und 11" SC/HD	62,00	NEU 02/10
2451582		Handgriff für Teleskope mit 2x Klemme V zur Montage auf GP/EQ-5/Celestron-Schienen	74,00	NEU 02/10

4. Z- (Zeiss/Astro Physics) Schwalbenschwanz-System

2451102		Z-Schwalbenschwanz 470mm gebohrt für C8/9/11, 8" Meade für Zeiss / Astro Physics Klemmungen	68,00	
2451103		Z-Schwalbenschwanz 120mm lang, mit eingefrästen Langlöchern mittig	20,00	
2451104		Z-Schwalbenschwanz 180mm lang, mit eingefrästen Langlöchern mittig	24,00	
1401130		Z-Klemme 200mm lang mit zwei Klemmschrauben	145,00	

4a. Schwalbenschwanzschienen / Sonderlängen unbeschichtet

2459800		Baader-Schwalbenschwanz-Schienen in Sonderlängen bis 600cm, aus Blank-Aluminium, ohne schwarze Beschichtung, wahlweise vom System 3" oder System "V" oder System "Z" -bitte die gewünschte Länge in Zentimetern angeben	pro Zentimeter/EUR 1,-	
---------	--	---	------------------------	--

5. Baader Hartholz-Stativ und Anschlussflansche

2451000		Baader Hartholzstativ (Original Zeiss-Amateur-Astro-Stativ VST-3)	395,00	
2451001		Baader Hartholzstativ BP für Astro Physics Mach 1	445,00	
2451002		Baader Hartholzstativ für Vixen Sphinx Montierungen	435,00	
2451003		Baader Hartholzstativ mit NexStar Flansch (Kombination für alle Celestron Polhöhenwiegen und NexStar Geräte)	420,00	
2451004		Baader Hartholzstativ mit Flanschkopf <u>nur</u> für Geräte mit EQ-6-Montierungen	425,00	
2451005		Baader Hartholzstativ mit Flanschkopf für Geräte mit Celestron AS- und HEQ-5-Montierungen	415,00	
2451112		Baader Flanschkopf für Zeiss Ib-Montierung *	145,00	
2451105		Baader Flanschkopf für G11 & Celestron CGE *	135,00	
2451106		Baader GP-Flanschkopf / GP-Einsatz für Celestron-AS, Bresser, EQ5, HEQ-5 Montierungen	75,00	S 5b
2451107		Baader Flanschkopf für Vixen Sphinx Montierungen *	117,00	
2451108		Baader Flanschkopf für Skywatcher / EQ-6 Montierungen *	98,00	
2451145		Baader Flanschkopf für NexStar SE und Celestron Polhöhenwiegen *	95,00	

Artikel Nr.	T-2 Teile Nr.	Sektions No. Artikelbeschreibung Bitte geben Sie bei jeder Bestellung Sektions- und Artikel-Nr. an!	VK brutto Euro	INFO
-------------	---------------	--	----------------	------

2451115		Baader Flanschkopf für Celestron CGEM-Montierung	98,00	
1603700		Stativspinne von Carl Zeiss (Fußbodenschutz) für Baader-Harholzstativ; nur zusammen mit Stativ lieferbar!	95,00	
2901149		Stativtasche (für Baader / Zeiss Harholzstativ)	43,00	
		*) zur Adaption an diesen Kurzsäulenflanschen wird der Universal-Einsatz #2451155 benötigt		

5a. Fotostative

2451020		Astro & Nature Stativ, Aluminium-Doppelrohrstativ mit Fluid-Neiger und Tragetasche (Stativteil auch ohne Neigekopf für Reisemontierungen)	149,00	
2451205		Astro & Nature Kugelkopf, mit bis zu 3kg Tragkraft	49,00	

5b. Kurzsäulen und Montierungsadapter

2451150		Stahl-Kurzsäulenflansch III für Vixen-Montierungen (u.a.) -ohne Einsatzflansch-	175,00	
2451106		Baader GP-Flanschkopf / GP-Einsatz für Celestron-AS, Bresser, EQ5, HEQ-5 Montierungen	75,00	S 5
2451155		Universal-Basiring für Baader Stahl-Kurzsäulenflansch III (verbindet Baader Stativ-Flanschköpfe aus Sektion 5 mit dem Kurzsäulenflansch III)	45,00	

6. Reisemontierungen mit Zubehör

2921010		AstroTrac Montierung 320X Reisemontierung	625,00	
2925100		AstroTrac Travel System I, bestehend aus: AstroTrac 320X, Neigekopf TW3100, Alt Az Montierung TH3010, Säule 100cm TP3065, Polsucher, Transporttasche, Batteriepack	1945,00	NEU 02/10
2921000X		AstroTrac Montierung 320X SET I, bestehend aus: Batteriepack (ohne Batterien), Polsucher, Adaptergewinde 1/4" auf 3/8" sowie 12V Netzteil und Anleitung	745,00	
2921000Y		AstroTrac Montierung 320X SET II, bestehend aus: Batteriepack (ohne Batterien), Astro & Nature Stativ mit Adaptergewinde 1/4" auf 3/8", Kugelkopf sowie 12V Netzteil und Anleitung	895,00	
2922200		AstroTrac Schwenkkopf TH3010 inkl. 2X Gegengewichten und Gegengewichtstange, Kapazität 10kg	340,00	NEU 02/10
2922100		Astro Trac Neigekopf TW 3100 / Kapazität 15kg	425,00	NEU 02/10
2923100		Astro Trac Säule 100cm (39.4") TP3065	450,00	NEU 02/10
2923101		Astro Trac Transporttasche für Säule 100cm	60,00	NEU 02/10
2921100		Polsucher für AstroTrac TT320 und 320X mit Neodymium-Magnetring	145,00	

6a. Teleskopkoffer

2452200		Koffer für NexStar SE 4/5 - Travel Case -	248,00	
2452210		Koffer für NexStar SE 6/8 - Travel Case -	275,00	

7. Gegengewichte - Tariergewichte

2951401		1 kg Tariergewicht mit 1/4" Fotogewinde (männlich/weiblich) zur Montage auf Klemme V oder 3" Reiterklemme, mehrere Gewichte sind kombinierbar	32,00	
2451531		Kombination aus 1 kg Tariergewicht und V-Klemme Durchmesser 70mm (#2451530)	59,00	
2451576		Kombination aus 1 kg Tariergewicht und 3" Reiterklemme 60mm breit (#2451575)	49,00	
2951403		Gegengewicht 3kg aus rostfreiem Edelstahl mit Bohrung Ø 30mm (andere Bohrungen gegen Aufpreis siehe ArtNr. 1452084)	75,00	
2951406		CDP Gegengewicht 06kg (mit CDP Camera Docking Port 1/4") aus rostfreiem V2A Stahl Ø140x60mm, Bohrung Ø 40mm – erweiterbar bis Ø 56mm, andere Innenbohrungen gegen Aufpreis – siehe ArtNr. 1452084)	115,00	
2951408		CDP Gegengewicht 8,5kg (mit CDP Camera Docking Port 1/4") aus rostfreiem V2A Stahl Ø160x60mm, Bohrung Ø 40mm – erweiterbar bis Ø 56mm, andere Innenbohrungen gegen Aufpreis – siehe ArtNr. 1452084)	135,00	
2951412		CDP Gegengewicht 12,5kg (mit CDP Camera Docking Port 1/4") aus rostfreiem V2A Stahl Ø160x90mm, Bohrung Ø 40mm – erweiterbar bis Ø 56mm, andere Innenbohrungen gegen Aufpreis – siehe ArtNr. 1452084)	175,00	
1452075		GM Gegengewicht GM2000 6kg aus rostfreiem V2A-Stahl, Ø 185x30mm, Bohrung Ø 40mm	115,00	
1452080		GM Gegengewicht GM2000 12kg aus rostfreiem V2A-Stahl, Ø 185x60mm, Bohrung Ø 40mm	165,00	
1452083		GM Gegengewicht GM4000 20kg aus rostfreiem V2A-Stahl, Ø 225x70mm, Bohrung Ø 60mm	245,00	
1452084		Aufpreis für Sonderbohrung bei CDP und GM Gewichten (1452075/80/83, 2951403/06/08/12):	25,00	

Artikel Nr.	T-2 Teile Nr.	Sektions No. Artikelbeschreibung Bitte geben Sie bei jeder Bestellung Sektions- und Artikel-Nr. an!	VK brutto Euro	INFO
-------------	---------------	--	----------------	------

8. Astro T-2 System & Hilfsringe				
2456100	#01A	T-2 Maxbright Zenit Spiegel (Sital-Glaskeramik Spiegel/140 Vergütungsschichten, beidseitig mit T-2 Fotogewinde, massives Metallgehäuse)	198,00	S 28
2456095	#01B	T-2 Zenitprisma (Zeissprisma), beidseitig mit T-2 Fotogewinde	165,00	S 28
2456005	#1C	Zenitprisma T-2/90° 32mm Prisma (Neues Bauteil, sehr gut geeignet für Maxbright Binokular)	75,00	S 28, 34
2456005-K		Zenitprisma T-2 / 90° 32mm Prisma, mit 1¼" Ausstattung, bestehend aus: Fokussierender 1¼" Okularklemme (#2458125) und 1¼" Steckhülse (#14 / #2458105)	95,00	
2456130	#02	T-2/90° Baader Amici-Prisma (Astro-Qualitätsstufe), beidseitig mit T-2 Fotogewinde	196,00	S 29
1508039	#03	Adapter M36,4 / T-2 (M 36,4 - Standard für Vixen Teleskope)	16,50	
2456314	#04A	Glasweg-Korrektor 1:1,25 für Maxbright oder Mark V Binokular (Bitte angeben, ob zum Einschrauben <u>in</u> Mark V Bino, oder zum Einschrauben <u>vor</u> das Maxbright Bino gewünscht)	78,00	S 32, 34
2456316	#04B	Glasweg-Korrektor 1:1,70 für Maxbright oder Mark V Binokular (bitte Einbaulage des Linsensystems angeben, s.o.)	78,00	S 32, 34
2456317	#04C	Glasweg-Korrektor 1:2,60 für Maxbright oder Mark V Binokular (bitte Einbaulage des Linsensystems angeben, s.o.)	78,00	S 32, 34
1905130	#05	DT-4 / 1¼" Steckhülsenverlängerung 18mm (für alle 1¼" Okulare)	12,00	
2456313	#06	T-2 Schnellwechsler (Kombo aus Zeiss-Microbajonett m. T-2 Innengewinde)	25,00	
2456320	#07	T-2 Schnellwechselring (Zeiss-Ringschwalbe mit T-2 Gew. männl.)	21,00	
2456321	#6/7	Komplettes T-2 Wechselsystem (Kombination aus #6 & #7)	38,00	
2458100	#08	Click-Lock Okularklemme 1¼" (mit eingebauter Dioptrien-Feineinstellung)	68,00	
2458125	#08A	Fokussierende 1¼" T-2 Okularklemme mit 3 Klemmschr. und Feinfokussierung (5mm Hub)	34,00	
1508041	#09	Adapter M44/T-2 (Kombo aus Gewinde Zeiss M44 weibl. und T-2 weibl.)	20,00	
2408191	#10	Reduzierstück 1¼"/24,5mm (zum Stecken v. 24,5mm Okularen in 1¼")	23,00	
2408195	#11	Okularhalter 1¼"/36,4mm (Hält 1.25" Okulare an Vixen M36,4 Gewinde)	24,00	
2458199	#12	TAK-Adapter M43 x 0,75 / T-2 (verbindet Astro T-2 System an Takahashi M43 Ausgangsgewinde am Okularauszug)	21,00	S 11
1508005	#13	ZEISS Kameraadapter M44/T-2 (Kombo aus M44 männl. und T-2 männl.)	29,00	
2458105	#14	1¼" Steckhülse / T-2 (gleiches Teil wie bei SBIG-Kameras)	18,00	
2408190	#15	Reduzierstück 2"/1¼" (inkl. T-2 Gewinde beidseitig und M48/2" Filtergewinde u. Messing-Spannring u. 2 Klemmschr.)	38,00	
2408151	#15a	Baader Pushfix 2" / 1¼" Okularstutzen für Newton Okularauszug	28,00	S 35
2408150	#16	2" / T-2 Steckhülse (1mm optische Länge!) Kameraadapter (gleiches Teil wie bei SBIG-Kameras)	25,50	
2408140	#17	2" Deluxe Okularklemme für SC's (mit 2" SC Gewinde weiblich) ohne 2" Filterhalter	49,00	S 09
2408145	#18	3" CELESTRON Mutter (für C11/C14) (hält u.a. 2" Klemme #17 / #17A/B)	38,00	
2408155	#19	2" Steck-Hülse mit 2" Filtergewinde beidseitig (passt an jedes weibliche 2" SC-Gewinde)	25,00	
2454400	#20	Alan Gee Telecompressor Mark II	195,00	S 30
2408160	#21	SC-T-Fotoadapter, Baader Weitfeld-Version, 15mm optische Länge (passt an alle Schmidt-Cassegrain 2" Gewinde von 5/6/8/11/14 OTAs)	42,00	
1508037	#22	M43/T-2 "V"-Adapter - für Vixen (für M43 Tak siehe Sek11/2458109)	20,50	
1508015	#23	"Russens-Adapter" M42x1 (weibl.) / T-2 (männl.) SLR-Kamera-Adapter, passt an die meisten russischen Teleskope (Intes/TAL/Rubinar u.a.)	21,00	
2458010	#24	Baader-Schiebefokussierer 1¼" (für 1¼" Okulare / 10mm Hub)	29,00	
1508154	#25A	T-2 / 15mm Verlängerungshülse (15mm optische Länge)	13,00	
1508153	#25B	T-2 / 40mm Verlängerungshülse (40mm optische Länge)	15,00	
1508155	#25C	T-2 / 7,5mm Verlängerungshülse (7,5mm optische Länge)	12,00	
2956929	#25Y	Baader VariLock 29, arretierbare T-2 Verlängerungshülse 20-29mm mit Spannschlüssel	47,00	
2956946	#25V	Baader VariLock 46, arretierbare T-2 Verlängerungshülse 29-46mm mit Spannschlüssel	49,00	
1508025	#26	T-2/T-2 Umkehring (wandelt Gewinde T-2 weibl. in T2 männl.)	16,00	
1508035	#27	Adapter 2" (männl.) / T-2 (männl.), mit M48 Innengewinde - für 2" Okular-Filter - als Direktanschluss für DSLR T-Ringe an das Gehäuse von 2" Herschelprisma oder Baader 2" Maxbright Zenit Spiegel /-Prisma	24,00	
2958242	#28	Erweiterungsring 2"a / T-2i, erweitert T-2 weibl. auf 2" weibl., nur 1mm optische Länge!	17,00	
2458110	#29	Erweiterungsring T-2weibl. / M48 männl. (wandelt M48 weibl. in T-2 weibl.)	16,00	
1905131	#30	FR-4: Stoppring 1¼" zum Aufschieben auf 1¼" Okular-Steckhülsen	15,00	
1508030	#31	Doppelter T-Filterhalter 1¼" (durchgängiges T-2 Aussengewinde mit innenliegendem 1¼" Filtergewinde)	25,00	
2458196	#32	Ultrashort 2" Okularklemme mit Gewinde M68 männl. und M68 Adapter-Gewinde	49,00	S 09, 10, 35
2958130	#33	Variable T-2 Verlängerung (12 -16mm optische Länge) inkl. Konterring (besteht aus 3 Bauteilen: #26/#34/#35)	32,00	
2958110	#34	T-2 Innengewinde-Ring (10mm opt. Länge), wandelt T-2 männl. in T-2 weibl.	17,00	
2958120	#35	T-2 Konterring (2mm optische Länge), zur Rotationsklemmung	12,00	
2458102		T-2 Delrin-Abstimmringe (Satz: 9 Ringe / 3 versch. Dicken: 0,8/1,0/1,5mm)	6,00	

Artikel Nr.	T-2 Teile Nr.	Sektions No. Artikelbeschreibung Bitte geben Sie bei jeder Bestellung Sektions- und Artikel-Nr. an!	VK brutto Euro	INFO
2458120		1¼" / T-2 Okularklemme, preisgünstige Version mit M4 Klemmschraube	18,00	
2958500		NX4 (C90) / ETX (und SC!) Universal Foto-Adapter (inkl.1¼" Filterhalter)	33,00	
2958500A		2" NX4(C90) / ETX Erweiterungs-Ring , wandelt NexStar 4 Ausgangsgewinde männl. in das Standard 2" SC-Gewinde aller SC-Teleskope (Komponente aus Bauteil #2958500)	22,00	S 09
2958500B		SC-T-Adapter Ultrashort, T-2(männl.) / 2"SC(weibl.), nur 10mm optische Länge (Komponente aus Bauteil #2958500)	23,00	S 09

9. 2" (SC-Gewinde) Mechanische Adapter, Okularstutzen, Verlängerungen				
1508020		2"/2" Umkehr링 (wandelt Gewinde 2" weibl. in 2" männl.) mit M48 Innen-Gewinde für 2" Okularfilter	19,00	
2458190		2" Four-in-One Adapter - Kombo aus 2" Okularklemme mit vier Anschluss-Gewinden an M68 (Zeiss) / 2,7" (A.P.) / M60 (Vixen) / M56 (Synta)	66,00	
2458196		Ultrashort 2" Okularklemme mit Gewinde M68 männl. und M68 Adapter-Gewinde für schweres Projektionszubehör, zur Verwendung des FFC oder der Telezentrischen Systeme (passt auch an #18 zur Adaption an C11/C14)	49,00	S 08, 10, 35
2458197		2"/M68/3.3" Ultrashort 2" Klemme für C11/C14/Meade SC's, bestehend aus #2458196 u. #2408145 (erfüllt Funktion wie Astro Physics ADATCC2 #1408480)	72,00	
2458270		2" Locking Ring (für Celestron SC's 8"/9.25"/11"/14"), mit Gewinde weibl. 2" (5mm optische Länge)	25,00	
2958027		Hyperion 2" Finetuning Stoppring m. Messing-Spannr. u. 2 Klemmschrauben	18,00	S 27
2408140	#17	2" Deluxe Okularklemme für SC's (mit 2" SC Gewinde weiblich) ohne 2" Filterhalter	49,00	S 08
2958144	#17A +B	2" SC Deluxe Klemme mit integriertem 2" Okular-Filterhalter zur permanenten Befestigung von 2" Filtern am Tubusende von SC-Teleskopen (bestehend aus #2958141 und #2958142)	55,00	
2958145		2" Verlängerungshülse, 60mm optische Länge, m. zweifachem 2" Filtergewinde (bestehend aus #2958141/#2958143/#19)	59,00	
2958214		Hyperion Finetuning-Ring 14mm (2" Verlängerung, M48 weibl./M48 männl., 14mm optische Länge)	9,50	S 27
2958228		Hyperion Finetuning-Ring 28mm (2" Verlängerung, M48 weibl./M48 männl., 28mm optische Länge)	10,50	S 27
2958240		2" Universal-Flansch mit Gewinde 2" weibl., zur Befestigung mit 4 Bohrungen / 6,5mm optische Höhe (passt für Solar Spectrum Filter) - siehe auch Sektion 8/#2958242	29,00	
2958500A		NX4/ETX 2" Erweiterungs-Ring, erweitert das geradsichtige Gewinde an NX4 (C90) und ETX Teleskopen auf das Standard 2" SC-Gewinde	22,00	S 08
2958500B		SC-T-Adapter Ultrashort, T-2(männl.) / 2"SC(weibl.), nur 10mm optische Länge (Komponente aus Bauteil #2958500)	23,00	S 08

9a. 2" ClickLock Klemmen (ClickLock-Spiegel siehe Sektion 28)				
2956110		Baader Adapter für 2" CL Zenitspiegel M55/M68 zum Anschluß an das M68 Zeiss-Gewinde	27,00	
2956220		Baader 2" ClickLock SC-Klemme (für 8", 9¼" u.v.m. SC-Teleskope)	72,00	
2956247		Baader 2" ClickLock - 2" Verlängerung 47mm Baulänge	76,00	
2956227		Baader 2" ClickLock AP-Klemme 2.7" (AstroPhysics/TEC)	79,00	
2956233		Baader 2" ClickLock SCL Klemme (C11-C14, für große SC-Teleskope)	89,00	
2956256		Baader 2" ClickLock Klemme M56 (Celestron / SkyWatcher)	73,00	
2956257		Baader 2" ClickLock Klemme S57 / Newton-Ringschwalbe (Celestron / SkyWatcher)	74,00	
2956260		Baader 2" ClickLock Klemme M60 (Vixen M60x0.75)	77,00	
2956264		Baader 2" ClickLock Klemme M64 (Takahashi Sky 90)	87,00	
2956268		Baader 2" ClickLock Klemme M68 (für Zeiss APQ Fluorit APO's)	78,00	
2956272		Baader 2" ClickLock Klemme M72 (für alle großen Takahashi Refraktoren)	85,00	
2956284		Baader 2" ClickLock Klemme M84 (für alle großen Pentax Refraktoren)	86,00	

10. M68 (Zeiss) Adapter System				
2458180		M68/S68 Wechsler - passend für Carl Zeiss Adapter-System (nur Schwalbenschwanzklemmung)	128,00	
2458185		M68/S68 Stahl-Wechsel-Ring (Zeiss Ringschwalbenschwanz)	59,00	
2458195		M68 Umkehr링 - wandelt Gewinde M68 männl. in M68 weibl.	19,00	
2458196		Ultrashort 2" Okularklemme mit Gewinde M68 männl. und M68 Adapter-Gewinde	49,00	S 08,09,35
2458201		M68 Verlängerungshülse 10mm	33,00	
2458202		M68 Verlängerungshülse 20mm	35,00	
2458204		M68 Verlängerungshülse 40mm	40,00	
2458206		M68 Verlängerungshülse 60mm	43,00	
2458208		M68 Verlängerungshülse 80mm	49,00	
2458210		M68 Verlängerungshülse 100mm	55,00	
2458215		M68 - 6x6 T-Adapter mit V-Ringschwalbe (verbindet #24580-35/-36 DSLR T-Ringe mit integrierter 2" Filteraufnahme an das Zeiss M68 System)	33,00	

Artikel Nr.	T-2 Teile Nr.	Sektions No. Artikelbeschreibung Bitte geben Sie bei jeder Bestellung Sektions- und Artikel-Nr. an!	VK brutto Euro	INFO
-------------	---------------	--	----------------	------

2458225		Four-In-One Adapter M68/T-2/M68 (zentriert FFC oder Telezentrische Systeme innerhalb der M68 Verlängerungsringe)	58,00	
2459258		M68 Anschlußset (nur lieferbar zusammen mit FFC oder TZ-2/-4!) bestehend aus: #2458225/#25B/2x#2458208/#2458202/#2458096/#16	225,00	
2458220		Adapter 2.7"m (AP) / M68f (Zeiss) – Umkehr링 – wandelt ein AP 2,7" Innengewinde in ein M68 Zeiss Innengewinde	33,00	
2458221		Adapter M68m (Zeiss) / 2.7"f (AP) – Umkehr링 – wandelt ein M68 Zeiss-Innengewinde in ein AP 2,7" Innengewinde	34,00	

11. Pentax/Takahashi & 3" Hyperion Adapter

2458191		Adapter für TEC 140 / 2,7" A.P. Gewinde	96,00	
2458198		Adapter M82/M68, Reduzierring für Baader 3" Hyperion Okularauszug	45,00	
2458199	#12	TAK-Adapter M43 x 0,75 / T-2 (verbindet Astro T-2 System an Takahashi M43 Ausgangsgewinde am Okularauszug)	21,00	S 08
2458240		Pentax Adapter M84/M68 (Zeiss) (zum Anschluß der Ultrashort 2" Klemme #2458196, teleskopseitig mit Carl Zeiss M68 Gewinde an Pentax Okularauszüge)	29,00	
2558230		Takahashi Adapter M72/M68 (Zeiss) (verbindet Ultrashort 2" Klemme #2458196, teleskopseitig mit Carl Zeiss M68 Gewinde mit Takahashi Refraktoren)	28,00	
2558231		Takahashi Mewlon Hilfs-Adapter M71/M72 zum Anschluß von Tak-Adapter M72/M68 an Takahashi Mewlon Reflektoren	33,00	
2458231		TAK (Sky90) Adapter M64x0,75mm / M68f (Zeiss) – Umkehr링 – wandelt ein Takahashi M64-Innengewinde in ein Zeiss M68-Innengewinde	32,00	

12. Sucherfernrohre, SkySurfer

2404305		Beleuchtungseinrichtung für 9x60 Sucher und Fadenkreuz-Okulare (Micro Guide), schwarzes Gehäuse (inkl. 2 St. Batterien SR41/1.4V)	37,00	S 21
2957300		Sky-Surfer III / 30mm "Rotpunkt-Visiersucher" mit 3 Adapterflanschen	32,00	
2957310		Sky Surfer V / 47mm aus Ganz-Metall, inkl. Baader-Standard-Basis #2457000A und V-Sucherhalterung #2457010	94,00	
2407115B		8x50 Qualitäts-Sucher mit Polsucher Fadenkreuz und Beleuchtungseinrichtung, opt. hervorragend - unser Produkt für TEC, perlweiss, strukturlackiert (MQR III Sucherhalterung bitte separat bestellen)	145,00	
2457555		Batterie 3V Lithium für Celestron Star Pointer u. Baader Sky Surfer III und V	2,95	
2454307		Hörgerätebatterie SR 41 für Beleuchtungseinrichtung (4 Stück)	5,00	
2454306		Hörgerätebatterie SR 41 für Beleuchtungseinrichtung (10 Stück)	8,00	
2454303		Knopfzellen 1.4 V (6 Stück)	6,50	
2957460		Vario-Finder 10x60, Astro-Objektiv, 45° Einblick mit aufrechtem Bildfeld, 25mm Sucherokular mit beleuchtetem Meßfadenkreuz; optional verwendbar als Guidescope und als 60mm Spotting Scope, inkl. EQ Schwalbenschwanz / Foto-Stativ Adapter	245,00	NEU 02/10
2957465		Vario-Finder wie oben, aber mit MQR IV Sucherhalterung	295,00	NEU 02/10

13. Quick Release Sucherhalterungen und Zubehör, Tangentialansätze

2450310B		Stronghold Tangentialansatz, blaue Ausführung	265,00	NEU 05/10
2450310S		Stronghold Tangentialansatz, schwarze Ausführung	265,00	NEU 05/10
2450316		3" Reiterklemme für Stronghold Tangentialansatz inklusive passender Schrauben	35,00	S 2
2450335		Witty 1, Tangentialhalterung - für Sucherfernrohre und CCD-Guider inkl. Baader Standard Basis #2457000A	56,00	
2457000		Baader Standard Basis - für MQR III&IV, Witty 1 & V-Halterung #2457010	21,00	
2457010		V-Halterung aus Aluminium für SkySurfer III und V, passend an alle Vixen, Synta, Celestron Aufnahmen für Sucherfernrohr-Steckschuhe	19,00	
2457011		V-Halterung aus Aluminium für SkySurfer III/V inkl. Baader-Standard Basis	29,00	
2457020		Baader Multipurpose Quick Release Sucherhalterung (MQR III), passend für 50mm Sucher (max. Durchmesser 62mm), inkl. Schwalbenschwanz (V-Halterung), passend zu Vixen/Synta/Celestron, inkl. Baader Standard Basis (#2457000A).	86,00	
2457030		Baader Multipurpose Quick Release Sucherhalterung (MQR IV),passend für 60mm Sucher (max. Durchmesser 72mm), inkl. Schwalbenschwanz (V-Halterung), passend zu Vixen/Synta/Celestron, inkl. Baader Standard Basis (#2457000A).	89,00	

14. T-Adapter für afokale Projektionsfotografie Digital-Adapter DT-II und DT-III, bzw. M68

2458040		DT-Adapter II, T-2 / SP54a Erweiterungs-Adapter T-2	25,00	
2458060		DT Adapter III, M68a / SP54a Erweiterungs-Adapter M68	38,00	

Artikel Nr.	T-2 Teile Nr.	Sektions No. Artikelbeschreibung Bitte geben Sie bei jeder Bestellung Sektions- und Artikel-Nr. an!	VK brutto Euro	INFO
-------------	---------------	--	----------------	------

15. ADPS Digitales Okularprojektions-System (Komplette Teleskopadaptionen für die afokale Projektion)				
2458071		Afokales Digitales Projektions-System ADPS I - mit 1¼" Stechhülse #14	59,00	
2458072		Afokales Digitales Projektions-System ADPS II - mit 2" Stechhülse #16	65,00	
2458073		Afokales Digitales Projektions-System ADPS III - mit SC-T-Adapter #2958500B	68,00	
2458074		Afokales Digitales Projektions-System ADPS IV - mit Gewinde T-2 weibl.	49,00	
2458075		Afokales Digitales Projektions-System ADPS V - mit Zeiss Gewinde M44 #13	65,00	
2458076		Afokales Digitales Projektions-System ADPS VI - mit Vixen Adapter M43 #22	55,00	
2458077		Afokales Digitales Projektions-System ADPS VII - mit Adapter M36,4 #3	55,00	
2458012		25mm Okularprojektiv 1¼", zum Einsetzen in das ADPS Projektionssystem - mit geringster Vignettierung	75,00	
2458012S		25mm Okularprojektiv 1¼". Sonderpreis bei Kauf zusammen mit ADPS System 1-7:.	49,00	

16. OPFA Okularhalter für klassische Okularprojektion mit SLR & DSLR Kameras				
2458141		Okular-Projektions-Adapter OPFA-1 / mit 1¼" Stechhülse #14	56,00	
2458142		Okular-Projektions-Adapter OPFA-2 / mit 2" Stechhülse #16	66,00	
2458143		Okular-Projektions-Adapter OPFA-3 / mit SC-T-Adapter #2958500B	66,00	
2458144		Okular-Projektions-Adapter OPFA-4 / mit Gewinde T-2 weibl.	45,00	
2458145		Okular-Projektions-Adapter OPFA-5 / mit Zeiss Gewinde M44 #13	66,00	
2458146		Okular-Projektions-Adapter OPFA-6 / mit Vixen Adapter M43 #22	60,00	
2458147		Okular-Projektions-Adapter OPFA-7 / mit Adapter M36,4 #3	60,00	

17. Baader-DSLR-T-Ringe mit 2" Filter Container				
2458035		Nikon Baader DSLR-T-Ring T-2 (anschließbar an M68-System durch M68-Adapter - siehe Sektion 10/#2458215)	86,00	
2458035F		Nikon Baader DSLR-T-Ring T-2/M68 wie oben, mit integr. 2" UV/IR Sperrfilter	150,00	
2458036		Canon-EOS Baader DSLR-T-Ring T-2 Dieser Artikel ist momentan nicht lieferbar. Ein neuer verbesserter Artikel ist in Vorbereitung. Wir bitten um ein wenig Geduld.	86,00	
2458036F		Canon-EOS DSLR-T-Ring T-2/M68 mit integr. 2" UV/IR Sperrfilter Dieser Artikel ist momentan nicht lieferbar. Ein neuer verbesserter Artikel ist in Vorbereitung. Wir bitten um ein wenig Geduld.	150,00	

17a. Fotografisches Zubehör				
2408320		T-Ring Canon FD	22,00	
2408319		T-Ring Canon EF (EOS)	25,00	
2408323		T-Ring Contax/Yashica	25,00	
2408324		T-Ring Leica	25,00	
2408303		T-Ring Minolta MD	22,00	
2408328		T-Ring Minolta AF	25,00	
2408300		T-Ring Nikon	22,00	
2408321		T-Ring Olympus OM	25,00	
2408302		T-Ring Pentax K	22,00	
2408301		T-Ring Praktica M 42	22,00	
2958515		Baader 1" C-Mount Adapter mit 1¼" Stechhülse, Länge 18mm, frontseitig mit Gewinde M28,5 für gefasste Okularfilter (sowie mit innenliegender Fassung und Gewindering M28,5 zur Permanent-Montage von allen ungefassten Filtergläsern mit Durchmessern von 27,5 bis 28mm)	25,00	
2958520		Baader C-Mount / T-2 (mit integrierter Filterfassung 1¼")	39,00	
2958520-I		Baader T-2 C-Mount mit fest eingebautem UV/IR Sperrfilter	69,00	
2958521		Baader C-Mount Erweiterungsring von 1"C(i) auf T-2(a)	29,00	
2958525		C-Mount Canon EOS	59,00	
2958530		C-Mount(a) auf M42x1(i)	35,00	
2958535		C-Mount Nikon	45,00	

18. Universal-Digital-Kamera-Halter				
2450330		Microstage II / Baader Clickstop Digital	49,00	

Artikel Nr.	T-2 Teile Nr.	Sektions No. Artikelbeschreibung Bitte geben Sie bei jeder Bestellung Sektions- und Artikel-Nr. an!	VK brutto Euro	INFO
-------------	---------------	--	----------------	------

19. Justierhilfen, Optische Reinigungsmittel, Trockenmittel, Werkzeuge

2450343		Laser-Colli™ Mark III (Justiergerät für Newton Teleskope (und geeignete SC's)	69,50	NEU 01/10
1905160		Silica Gel mit Farbindikator, wiederverwendbar, 125mm (Orangefarben)	8,40	
2450050		Zölliger Inbusschlüsselsatz für US-Inbusschrauben (sehr hohe Qualität)	26,50	
2450052		Metrischer Inbusschlüsselsatz für metrische Inbusschrauben (sehr hohe Qualität)	24,95	
2905000		Optical Wonder Tuch in Klarsichtbeutel (25x25cm), Ränder sauber umsäumt	6,00	
2905007		Optical Wonder Reinigungs-Flüssigkeit von Baader Planetarium	8,50	

20. Gummi-Augenmuscheln, Okularzubehör

2402010		Augenmuschel I mit Seitenklappe für Durchmesser 31 - 32,5mm	6,50	
2402020		Augenmuschel II mit Seitenklappe für Durchmesser 33,5 - 34mm	8,00	
2402030		Augenmuschel III mit Seitenklappe für Durchmesser 39,5 - 40,5mm	8,00	

21. Nachführkameras und -okulare

1461800		LVI Smart Guider SG1	359,00	
1461810		LVI Smart Guider SG2	449,00	NEU 03/10
2457513		LVI-Adapterkabel zum Anschluss an Vixen SkySensor	38,00	
2404300		MicroGuide Messfeldokular mit schwarzer Beleuchtungseinrichtung, inkl. Batterie	198,00	
2404305		Beleuchtungseinrichtung für MicroGuide, schwarz, inkl. 2 St. Batterien SR41/1.4V)	37,00	S 12
2956950		RCC OAG – Off-Axis-Guider	149,00	S 30

22. Eudiaskopische Okulare

2404105		Okular Eudiaskopisch 35 mm ED 1¼" mit Augenmuschel II	149,00	NEU 06/10
2404130		Okular Eudiaskopisch 10mm ED 1¼" mit Augenmuschel II	89,00	Neuer Preis
2404135		Okular Eudiaskopisch 7,5mm ED 1¼" mit Augenmuschel II	89,00	Neuer Preis
2404140		Okular Eudiaskopisch 5mm ED 1¼" mit Augenmuschel II	95,00	Neuer Preis
2404145		Okular Eudiaskopisch 3,8mm ED 1¼" mit Augenmuschel II	95,00	Neuer Preis

23. Genuine Ortho Okulare

2404205		Okular Genuine Ortho, 5mm	98,00	
2404206		Okular Genuine Ortho, 6mm	98,00	
2404207		Okular Genuine Ortho, 7mm	98,00	
2404209		Okular Genuine Ortho, 9,5mm	98,00	
2404212		Okular Genuine Ortho, 12,5mm	98,00	
2404218		Okular Genuine Ortho, 18mm	98,00	

24. 2" Aspheric Okulare

2454631		31mm Aspheric 2" Okular (mit Reduzierstück auf 1¼" Steckdurchmesser)	175,00	
2454636		36mm Aspheric 2" Okular (mit Reduzierstück auf 1¼" Steckdurchmesser)	185,00	

24a. Scopos Extreme 2" Weitwinkel-Okulare

3004030		SCOPOS Extreme 30mm Okular 2" Weitfeld-Okular 70°	145,00	
3004035		SCOPOS Extreme 35mm Okular 2" Weitfeld-Okular 70°	155,00	

25. Zeiss Diascope-kompatible Okulare und Adapter

2454500		Diascope Bajonett 1¼" Okular-Adapter (um geeignete 1¼" Okulare an Carl Zeiss Diascope Spektive anzuschließen)	30,00	
2454502		2" Diascope Bajonett Okular Adapter (um alle Carl Zeiss Diascope-Okulare an 2" Okularauszüge anzuschließen – bitte benutzen Sie für 1¼" Steckhülse #14) adaptiert weiter auf 1¼"	32,00	
2454505		Symmetric Okular 25mm mit Bajonett für Zeiss Diascope Spotting Scopes	74,00	
2454510		Symmetric Okular 3,6mm mit Bajonett für Zeiss Diascope Spotting Scopes	69,00	

26. Hyperion Okulare

2454600		Kompletter Satz Hyperion Okulare 3.5/5/8/10/13/17/21/24mm – inkl. Okularkoffer (#2454601)	895,00	NEU 06/10
2454603		Hyperion Okular Brennweite 3,5mm	125,00	
2454605		Hyperion Okular Brennweite 5mm	125,00	

Artikel Nr.	T-2 Teile Nr.	Sektions No. Artikelbeschreibung Bitte geben Sie bei jeder Bestellung Sektions- und Artikel-Nr. an!	VK brutto Euro	INFO
2454608		Hyperion Okular Brennweite 8mm	125,00	
24546010		Hyperion Okular Brennweite 10mm	125,00	NEU 06/10
2454613		Hyperion Okular Brennweite 13mm	125,00	
2454617		Hyperion Okular Brennweite 17mm	125,00	
2454621		Hyperion Okular Brennweite 21mm	125,00	
2454624		Hyperion Okular Brennweite 24mm, Festbrennweite	125,00	
2454603-24		Pärchenpreis für 2 Hyperion Okulare gleicher Brennweite (bitte geben Sie die jeweilige Bestellnummer an!)	240,00	
2454824A		Hyperion 8-24 mm ClickStop Zoom-Okular 1¼" inkl. Gewinde für Synta/ Celestron M35 & Zeiss M45 Diascope Spektive, inkl. 2" hartbeschichteter Stechkülse und 2" Celestron Anschlussgewinde integriert in den Okularkörper mittels Übergangsring M45/2"	198,00	
2454824		MARK III Hyperion 8-24 mm ClickStop Zoom-Okular mit 1¼" und 2" Stechkülse, mit Anschlussgewinden M35 (Celestron/Skywatcher) und M45 (Zeiss), binotauglich mit abschraubbarer Augenaufgabe (inkl. 2" Celestron Anschlussgewinde integriert in den Okularkörper mittels Übergangsring M45/2")	215,00	NEU 06/10

27. Zubehör für Hyperion-Okulare / - Ringe 2" Filter-Adapter für DSLR Kameralinsen

2454601		Hyperion Okularkoffer aus Aluminium mit Schaum-Einsatz, ohne Okulare	49,00	
2454650		Hyperion SP54 Gewinde-Schutzring (Silikon-Kautschuk)	4,80	
2454651		Hyperion M43 Gewinde-Schutzring und Augenmuschel (Silikon-Kautschuk)	5,50	
2958027		Hyperion 2" Finetuning StopRing mit Messing Spanning und 2 Schrauben	18,00	S 09
2454824c		2" Nachrüstset für Hyperion-Clickstop-Zoom-Okular bestehend aus Adapterring M45/ 2"i und 2" Stechkülse. Damit ist jedes 1¼" Hyperion Clickstop-Zoom-Okular in ein 2" Zoom-Okular umrüstbar.	32,00	
2958028		Hyperion DT-Ring SP54/ M28 für DTAdapter II&III und Hyperion Okulare	11,00	S 44a
2958037		Hyperion DT-Ring SP54/ M37 für DTAdapter II&III und Hyperion Okulare	11,00	S 44a
2958046		Hyperion DT-Ring SP54/ M46 für DTAdapter II&III und Hyperion Okulare	11,00	S 44a
2958049		Hyperion DT-Ring SP54/ M49 für DTAdapter II&III und Hyperion Okulare	10,50	S 44a
2958052		Hyperion DT-Ring SP54/ M52 für DTAdapter II&III und Hyperion Okulare	10,50	S 44a
2958055		Hyperion DT-Ring SP54/ M55 für DTAdapter II&III und Hyperion Okulare	10,50	S 44a
2958058		Hyperion DT-Ring SP54/ M58 für DTAdapter II&III und Hyperion Okulare	10,50	S 44a
2958062		Hyperion DT-Ring SP54/ M62 für DTAdapter II&III und Hyperion Okulare	12,00	S 44a
2958067		Hyperion Stepper-Ring M62 auf M67	13,50	S 44a
2958072		Hyperion Stepper-Ring M62 auf M72	13,50	S 44a
2958077		Hyperion Stepper-Ring M62 auf M77	13,50	S 44a
2958082		Hyperion Stepper-Ring M72 auf M82	14,00	S 44a
2958080		Hyperion T-Adapter M43/ T-2 (M42x0.75) zum Anschluß von DSLR T-Ringen	12,00	
2958090		Hyperion SP54/SP54 Verlängerungsring (11mm optische Länge)	10,00	
2958214		Hyperion Finetuning-Ring 14mm (2" Verlängerung, M48 weibl./M48 männl., 14mm opt. Länge)	9,50	S 09
2958228		Hyperion Finetuning-Ring 28mm (2" Verlängerung, M48 weibl./M48 männl., 28mm opt. Länge)	10,50	S 09
2958085		Hyperion Zoom T-Ring SP54/T-2 (zur Adaption aller DSLR-T-Ringe auf das Clickstop-Zoom Okular)	12,50	

28. Zenitspiegel / Zenitprismen

2956100		Baader 2" ClickLock - Zenitspiegel	225,00	
2956100Z		Baader 2" ClickLock - Zenitspiegel M68, teleskopseitig mit Carl Zeiss M68 Gewinde	235,00	
2406210		Baader 2" Maxbright Zenitspiegel (Sital-Keramik Spiegel mit 140 Vergütungsschichten)	329,00	
2406010		Baader 2" Zenitprisma mit Carl Zeiss Prisma	329,00	
2456095	#01B	Baader T-2 Zenitprisma (Zeissprisma, mit männlich/weiblich T-2 Fotogewinde)	165,00	S 08
2456100	#01A	T-2 Maxbright Zenitspiegel (Sital-Glaskeramik Spiegel/140 Vergütungsschichten mit männlich/weiblich T-2 Fotogewinde, massives Metallgehäuse)	198,00	S 08
2456005		Zenitprisma T-2/90° 32mm Prisma (Neues Bauteil, sehr gut geeignet für Maxbright Binokular)	75,00	S 08,34
2456005-K		Zenitprisma T-2 / 90° 32mm Prisma, mit 1¼" Ausstattung, bestehend aus: Fokussierender 1¼" Okularklemme (#2458125) und 1¼" Stechkülse (#14 / #2458105)	95,00	

29. Bildaufrichtende Prismen für Astro- & terrestrische Beobachtung

2456130	#02	T-2/90° Baader Amici-Prisma (Astro-Qualitätsstufe), mit männl./weibl. T-2	196,00	S 08
2956150		1¼" Amici-Prisma 45° mit 24mm freier Öffnung	69,00	
2956151		2" Amici-Prisma 45° mit 2" SC-Anschlussadapter und Reduzierstück 2"/1¼"	195,00	
2956152		2" Amici-Prisma 90°, beidseitig mit 2" Steckanschluss	198,00	

Artikel Nr.	T-2 Teile Nr.	Sektions No. Artikelbeschreibung Bitte geben Sie bei jeder Bestellung Sektions- und Artikel-Nr. an!	VK brutto Euro	INFO
-------------	---------------	--	----------------	------

30. Barlowlinsen / Telekompressoren / Koma Korrektor

1603321		Carl Zeiss Abbe-Barlowlinse 1¼" 2x, mit Baader ClickLock Okularklemme	295,00	
2406101		VIP Barlowlinse 2x, 1¼", MC (Kombo aus T-2 Komponenten)	185,00	
2406105		Eudiaskop. Triplet 1¼" Barlowlinse 2x	98,00	
2454400	#20	Alan Gee Telecompressor Mark II	195,00	S 08
2458200		Fluorite Flatfield Converter (FFC) / 4x-8x - Weltbeste Barlowlinse	598,00	
2458400		MPCC Koma Korrektor 2" für Newton Spiegel (NEU-Stoppring 2"/M48 abnehmbar-zum Einschieben in 2" Fokussierer)	125,00	
2458402		MPCC Koma Korrektor 2" SET, Visuelle und photographische Edition, bestehend aus: Koma Korrektor #2458400, Erweiterungsring M48 / T-2 #2458110, Finetuning Ring 14mm #2958214, Finetuning Ring 28mm #2958228, Reduzierstück 2"/1¼" #2408190	169,00	
2956800		RCC I Rowe Coma Corrector mit 91,5mm Bildfeldabstand	169,00	
2956950		RCC OAG – Off-Axis-Guider	149,00	S 21

31. Produkte für die Spektroskopie

2458550		DADOS Spalt – Spektrograph	1.595,00	
1304110		DADOS 1¼" Nachführoktular, Kellner 10mm	30,00	
1304120		DADOS 1¼" Übersichtsokular, Kellner 20mm	30,00	
1304105		DADOS 1¼" Okularsatz für Spektroskopie, K. 10mm + 20mm	55,00	
2458556		Reflexionsgitter mit 900 Linien /mm, aufgeklebt auf Wechselträger	149,00	
2458590		Kalibrierlampe Neon, für DADOS mit 220V Zuleitungskabel und 2" Steckfassung	28,00	
2452110		Koffer für DADOS mit Fächern für Zubehör	56,00	

32. (Zeiss-) Großfeldbinokular Mark V und Zubehör

2456410		Baader Großfeldbinokular Mark V (Zeiss-Großfeld-Binokular)	975,00	
2456300		2" Newton Glasweg- und Komakorrektor 1:1,7 (für Mark V)	195,00	
2456301		2" Newton Glasweg- u. Koma-Korrektor wie #2456300, jedoch inkl. #6, Wechselring - zur Adaption an Maxbright Binokular	200,00	S 34
2456305		2" Refraktor / Glasweg-Korrektor 1:1,8 für Mark V (benötigt T-2 Zenitprisma - Sektion 8 / #2456095)	180,00	S 34
2456314	#04A	Glasweg-Korrektor 1:1,25 für Maxbright oder Mark V Binokular – bitte angeben	78,00	S 08, 34
2456316	#04B	Glasweg-Korrektor 1:1,70 für Maxbright oder Mark V Binokular – bitte angeben	78,00	S 08, 34
2456317	#04C	Glasweg-Korrektor 1:2,60 für Maxbright oder Mark V Binokular – bitte angeben	78,00	S 08, 34

33. Maxbright Binokularansatz T- 2

2456450		Maxbright Binokular mit Aluminium-Koffer (inkl. T-2 Adapter-Gewinde)	195,00	
2456450-A		Baader Maxbright Binokular mit Aluminium-Koffer, inkl. 1¼" (#14) ODER 2" (#16) Steckhülse Ihrer Wahl - Bitte jeweils angeben, welche Steckhülse geliefert werden soll (1¼" oder 2")!	200,00	
2456450-G		Baader Maxbright Binokular mit Aluminium-Koffer, 1 St. Glasweg-Korrektor (1.25x oder 1.7x oder 2.6x) und mit 1¼" (#14) ODER 2" (#16) Steckhülse Ihrer Wahl. Bitte jeweils angeben, welche Steckhülse/welcher Glaswegkorrektor geliefert werden soll!	255,00	
2456450-C		Baader Maxbright Binokular für terrestrische Beobachtung, inkl. 1.25"/ 45° bildaufrichtendem Amiciprisma mit integriertem 2x Glasweg-Korrektor (#2956155)	255,00	
2456450-S		Maxbright Binokular Komplettangebot mit folgendem Sonderzubehör: 1x 2956155 45° Maxbright Amici Prisma 1¼", 1x 2458105 Steckhülse 1¼", #14, 2x 1304110 DADOS Okular 10mm, 2x 1304120 DADOS Okular 20mm	249,00	

34. Zubehör für Maxbright Binokularansatz

2456314	#04A	Glasweg-Korrektor 1:1,25 für Maxbright oder Mark V Binokular	78,00	S 08, 32
2456316	#04B	Glasweg-Korrektor 1:1,70 für Maxbright oder Mark V Binokular	78,00	S 08, 32
2456317	#04C	Glasweg-Korrektor 1:2,60 für Maxbright oder Mark V Binokular	78,00	S 08, 32
2456301		2" Newton Glasweg- u. Koma-Korrektor wie #2456300, jedoch inkl. #6, Wechselring - zur Adaption an Maxbright Binokular	200,00	S 32
2456305		2" Refraktor/Glasweg-Korrektor 1:1,8 für Maxbright (benötigt T-2 Zenitprisma-Sektion 8 / #2456095)	180,00	S 32
2456325		Verlängerungshülse 1¼" zum Anschluß von langbrennweitigen Okularen (z.B. 35mm ED) an das Baader Maxbright Binokular (Es werden 2 St. Benötigt)	25,00	
2956155		45° Bildaufrichtendes Prisma für Maxbright Binokular mit integriertem 2x Glasweg-Korrektor und 1¼" Steckhülse	75,00	
2456005		Zenitprisma T-2/90° 32mm Prisma (Neues Bauteil, sehr gut geeignet für Maxbright Binokular)	75,00	S 08, 28

Artikel Nr.	T-2 Teile Nr.	Sektions No. Artikelbeschreibung Bitte geben Sie bei jeder Bestellung Sektions- und Artikel-Nr. an!	VK brutto Euro	INFO
-------------	---------------	--	----------------	------

35. Okularauszüge				
2454550		3" Okularauszug Hyperion für Refraktoren 130mm Fokussierweg - lange Lieferzeit!	695,00	
2454560		3" Okularauszug Hyperion für Newtons 40mm Fokussierweg - lange Lieferzeit	675,00	
2957030		2" NT Steeltrack Crayford Okularauszug für Newton Teleskope	225,00	
2408151	#15a	Baader Pushfix 2" / 1¼" Reduzierstück mit 1mm optischer Länge	28,00	S 08
2957035		2" SC Steeltrack Crayford Okularauszug inkl. Adapter (#2957036+2957037) für SC Gewinde 2"/3.3" + M58	245,00	
2957036		Distanzstück für 2" SC Steeltrack Okularauszug mit SC Gewinde 3,3" / Baulänge 31mm	25,00	
2957037		Steeltrack SC Erweiterungsring 2"i / 3,3"a, inkl. 2"/M58 Erweiterungsring (#17c)	20,00	
2957080		2" RT Steeltrack Crayford Okularauszug für Refraktoren mit 2" / 1¼" Reduzierstück	246,00	
2957085		Steeltrack RT Adapterset für Skywatcher / Celestron Refraktoren, mit Adaptergewinden für M68(Zeiss), M80(Baader) und M90(TS) – nur erhältlich beim Kauf von Steeltrack #2957080	39,00	
2957086		Steeltrack RT Adapter für Celestron Onyx ED APO 80mm	19,00	
2458196		2" Okularklemme und M68/2"/M68 Okularprojektionshalterung	49,00	S 08, 09, 10
2957103		Reduzierring M68 / M60 für Steeltrack 3" RT	16,00	
2957104		Reduzierring M82 / M68 für Steeltrack 3" RT	20,00	
2957105		Adapter M100a m.3" RT Steeltrack Ringschwalbe	40,00	
2957106		Adapter M116i m.3" RT Steeltrack Ringschwalbe	35,00	
2957109		Auszugsverlängerung 39mm für 3" RT Steeltrack, beidseitig mit 4" Ringschwalbe	50,00	
2957110		3" RT Steeltrack Crayford Okularauszug inkl. M80/M68 Adapter + Okularklemme #2458196 (siehe Sektion 9)	345,00	

36. Siberia-Selbstbau-Spiegelsatz				
2918215		Siberia-Spiegel-Satz 110/f1 800mm (Newton) mit Spiegelfassungen	125,00	

37. Sonnenbeobachtung / Herschelprisma / TZ-Ansätze / Zubehör				
2959279		Sonnenschutzblech T-2 (mit Bohrung Ø 42mm, kann zwischen jeder T-2 Gewindeverbindung befestigt werden)	34,00	
2959280		Sonnenschutzblech 2" (mit Bohrung Ø 50,8mm, kann zwischen jeder 2" Gewindeverbindung befestigt werden)	35,00	
2959281		Sonnenschutzblech M 68 (mit Bohrung Ø 68(2.7")mm, kann zwischen jeder 68-69mm Gewindeverbindung befestigt werden)	36,00	
2459300		Sonnen-Irisblende, variable Öffnung 10 - 113mm, außen hochreflektierend, weiß lackierte Blenden, innen antirefektiv schwarze Blenden, Innenseitig mit vier Anschlußgewinden M3 zur Montage an Eigenbau-Objektivfilter-Fassungen	275,00	
2956500V		Safety Herschelprisma 2" mit Keramik-Sonnensucher und 2" ClickLock-Okularklemme, visuelle Version, inkl 2" Graufilter ND3,0 & Solar-Continuum Filter 2" – lieferbar ab 09/10	375,00	NEU 09/10
2956500P		Safety Herschelprisma 2" mit Keramik-Sonnensucher und 2" ClickLock-Okularklemme, photographische Version, inkl. 4 Neutralsdichtefiltern 2" 0,6/0,9/1,8/3,0 & Solar-Continuum Filter 2" – zur selektiven Lichtdämpfung – lieferbar ab 09/10	425,00	NEU 09/10
2459259		2" Solar-Telecompressor 0.7x für Solar-Spectrum Filter, mit Gewinde 2" männl. / 2" männl. (passend für 2" Universalfansch #2958240 - siehe Sektion 9)	195,00	
2459255		Telezentrisches System TZ 2 (mit 2" Aussendurchmesser und beidseitigem T-2 Gewinde)	325,00	
2459256		Telezentrisches System TZ 4 (mit 2" Aussendurchmesser und beidseitigem T-2 Gewinde)	325,00	

37a. Sonnen-Spezial-Filter / C+D-ERF-Objektiv-Filter				
2458355		Baader K-Line Filter gestackt, 1¼" (mit 3,8 AstroSolar 200x290mm PhotoFilm) zur Beobachtung und Fotografie der Sonne nur in Verbindung mit Herschelprisma oder AstroSolar-Photofolie	245,00	S 44
2458390		Baader 1¼" Solar Continuum Filter (540nm), planoptisch poliert zur Beobachtung und Fotografie der Sonne nur in Verbindung mit Herschelprisma oder AstroSolar-Photofolie	65,00	S 44
2458391		Baader 2" Solar Continuum Filter (540nm), planoptisch poliert zur Beobachtung und Fotografie der Sonne nur in Verbindung mit Herschelprisma oder AstroSolar-Photofolie	104,00	S 44
2458392		Baader 1¼" Solar Continuum Filter gestackt (mit 3,8 Photo Film 200x290mm) zur Beobachtung und Fotografie der Sonne nur in Verbindung mit Herschelprisma oder AstroSolar-Photofolie	125,00	S 44
2459241		C-ERF Energieschutzfilter 70mm, IR-Cut, dielektrisch beschichtet	195,00	
2459242D		D-ERF Energieschutzfilter 90mm, IR-Cut, dielektrisch beschichtet	365,00	
2459243D		D-ERF Energieschutzfilter 110mm, IR-Cut, dielektrisch beschichtet	475,00	
2459244D		D-ERF Energieschutzfilter 135mm, IR-Cut, dielektrisch beschichtet	745,00	
2459245D		D-ERF Energieschutzfilter 160mm, IR-Cut, dielektrisch beschichtet	965,00	
2459246D		D-ERF Energieschutzfilter 180mm, IR-Cut, dielektrisch beschichtet	1395,00	

Artikel Nr.	T-2 Teile Nr.	Sektions No. Artikelbeschreibung Bitte geben Sie bei jeder Bestellung Sektions- und Artikel-Nr. an!	VK brutto Euro	INFO
-------------	---------------	--	----------------	------

38. Polarisations-Filter

zur Beobachtung und Fotografie der Sonne nur in Verbindung mit Herschelprisma oder AstroSolar-Photofolie

2408340		1¼" Doppeltes Polfilter mit Einschraub-Fassung und rotierender vorderer Filter-Fassung	57,00	
2408342		2" Polarisationsfilter, einzeln mit 2" Filterfassung	49,00	
2408343		1¼" Polarisationsfilter, einzeln mit 1¼" Filterfassung	33,00	
2408344		2" Doppeltes Polfilter mit Einschraub-Fassung und rotierender vorderer Filter-Fassung	69,00	

39. Neutrale Dichte-Filter / Graufilter, alle planoptisch poliert

2458343		Baader OD 0,6 ND Filter 1¼", multicoated / T=25%	22,50	
2458344		Baader OD 0,9 ND Filter 1¼", multicoated / T=12,5%	22,50	
2458345		Baader OD 1,8 ND Filter 1¼", multicoated / T=1,0%	22,50	
2458346		Baader OD 3,0 ND Filter 1¼", multicoated / T=0,016%	22,50	
2458321		Baader OD 0,6 ND Filter 2", multicoated / T=25%	38,00	
2458322		Baader OD 0,9 ND Filter 2", multicoated / T=12,5%	38,00	
2458331		Baader OD 1,8 ND Filter 2", multicoated / T=1,0%	38,00	
2458332		Baader OD 3,0 ND Filter 2", multicoated / T=0,016%	38,00	

40. Farbfilter für Planeten-Beobachtung / Alle Filter planoptisch poliert (Phantom Coating Group - völlig reflexfrei)

2458300		Baader Okularfiltersatz 1¼" - 6 Farben	120,00	
2458301		Baader 1¼" Okularfilter Gelb 495nm Langpass	25,00	
2458302		Baader 1¼" Okularfilter Dunkelblau 435nm Bandpass	25,00	
2458303		Baader 1¼" Okularfilter Blau 470nm Bandpass	25,00	
2458304		Baader 1¼" Okularfilter Grün 500nm Bandpass	25,00	
2458306		Baader 1¼" Okularfilter Orange 570nm Langpass	25,00	
2458307		Baader 1¼" Okularfilter Rot 610nm Langpass	25,00	
2458310		Baader Okularfiltersatz 2" - 6 Farben	196,00	
2458311		Baader 2" Okularfilter Gelb 495nm Langpass	36,00	
2458312		Baader 2" Okularfilter Dunkelblau 435nm Bandpass	36,00	
2458313		Baader 2" Okularfilter Blau 470nm Bandpass	36,00	
2458314		Baader 2" Okularfilter Grün 500nm Bandpass	36,00	
2458316		Baader 2" Okularfilter Orange 570nm Langpass	36,00	
2458317		Baader 2" Okularfilter Rot 610nm Langpass	36,00	

41. Kontrast Verstärkungs-Filter / Farb-Korrektur-Filter visuell und photographisch / alle Filter planoptisch poliert

2458305A		Baader Neodymium-Mond-&Skyglowfilter 1¼" mit integriertem IR-Blocker und PG-Coating	42,00	
2458334A		Baader Neodymium-Mond-&Skyglowfilter 2" NEU, mit PG-Coating	72,00	
2458360		Baader Kontrast Booster Filter 1¼" (Phantom Group beschichtet)	49,00	
2458365		Baader Kontrast Booster Filter 2" (Phantom Group beschichtet)	79,00	
2458370		Baader Fringe Killer Filter 1¼" (Phantom Group beschichtet)	48,00	
2458375		Baader Fringe Killer Filter 2" (Phantom Group beschichtet)	78,00	
2458398		Baader 1¼" Semi APO Filter (Phantom Group beschichtet)	75,00	
2458399		Baader 2" Semi APO Filter	125,00	

42. Deep Sky Filter für visuelle Anwendung alle Filter planoptisch poliert

2458275		Baader UHC-S / L-Booster-Filter 1¼"	65,00	S 43b
2458276		Baader UHC-S / L-Booster-Filter 2"	112,00	S 43b
2458395		Baader 1¼" O III Filter, (8nmHBW)	69,00	
2458396		Baader 2" O III Filter, (8nmHBW)	108,00	

43a. Photographische Planetenfilter (DMK), IR-Passfilter / CCD RGB – Set for Beginners / alle planoptisch poliert

2458385		Baader 1¼" IR-Passfilter (685 nm)	49,00	
2458386		Baader 2" IR-Passfilter (685 nm) (planoptisch poliert)	84,00	
2458350		CCD RGB Filter-Satz 1¼" für Einsteiger (3 Farbfilter + IR Sperrfilter)	86,00	

Artikel Nr.	T-2 Teile Nr.	Sektions No. Artikelbeschreibung Bitte geben Sie bei jeder Bestellung Sektions- und Artikel-Nr. an!	VK brutto Euro	INFO
-------------	---------------	--	----------------	------

43b. Fotografische L-Filter (UV/IR Sperr), Klarglasfilter, L-Booster-Filter (UHC-S), alle planoptisch poliert				
2459207A		Baader UV/IR Sperr / L-Filter 1¼" / mit Low Profile Filter Cell (LPFC)	45,00	
2459210A		Baader UV/IR Sperr / L-Filter 2" / mit Low Profile Filter Cell (LPFC)	76,00	
2459205		Baader UV/IR Sperr / L-Filter 50.8mm Rund – ungefasst	95,00	
2459421		Baader UV/IR Sperr-/ L-Filter, Rund 36 x 2mm	56,00	NEU 01/10
2459206		Baader UV/IR Sperr / L-Filter 50x50mm Quadratisch – ungefasst	119,00	
2459401		Baader UV/IR Sperr-/ L-Filter 65x65mm, Quadratisch	135,00	NEU 01/10
2458415		Baader Klarglasfilter 1¼" – zum Fokussieren mit RGB- und Linienfiltern / mit Low Profile Filter Cell (LPFC)	32,00	
2458416		Baader Klarglasfilter 2" – zum Fokussieren mit RGB- und Linienfiltern / mit Low Profile Filter Cell (LPFC)	55,00	
2458420		Baader Klarglasfilter 50.8mm Rund – ungefasst	65,00	
2458421		Baader Klarglasfilter 50x50mm Quadratisch – ungefasst	75,00	
2459405		Baader Klarglasfilter 65 x 65 x 3mm Quadratisch	86,00	NEU 01/10
2459423		Baader Klarglasfilter, 36 x 2mm, rund	39,00	NEU 01/10
2458275		Baader UHC-S / L-Booster-Filter 1¼" / mit Low Profile Filter Cell (LPFC)	65,00	S 42
2458276		Baader UHC-S / L-Booster-Filter 2" / mit Low Profile Filter Cell (LPFC)	112,00	S 42
2458278		Baader UHC-S / L-Booster-Filter 50.8mm Rund – ungefasst	125,00	
2458279		Baader UHC-S / L-Booster-Filter 50x50mm Quadratisch – ungefasst	135,00	

43c. Baader RGB-CCD-Filter / alle planoptisch poliert 1¼" und 2" Filter mit Low Profile Filter Cell (LPFC)				
2458470R		Baader R-CCD 1¼" Filter (mit LPFC)	68,00	
2458470G		Baader G-CCD 1¼" Filter (mit LPFC)	68,00	
2458470B		Baader B-CCD 1¼" Filter (mit LPFC)	68,00	
2458475R		Baader R-CCD 2" Filter (mit LPFC)	115,00	
2458475G		Baader G-CCD 2" Filter (mit LPFC)	115,00	
2458475B		Baader B-CCD 2" Filter (mit LPFC)	115,00	
2458480R		Baader R-CCD 50.8mm Filter Rund	125,00	
2458480G		Baader G-CCD 50.8mm Filter Rund	125,00	
2458480B		Baader B-CCD 50.8mm Filter Rund	125,00	
2458485R		Baader R-CCD 50x50mm Filter Quadratisch	145,00	
2458485G		Baader G-CCD 50x50mm Filter Quadratisch	145,00	
2458485B		Baader B-CCD 50x50mm Filter Quadratisch	145,00	
2458490R		Baader R-CCD 65 x 65 x 3mm Filter Quadratisch	169,00	NEU 01/10
2458490G		Baader G-CCD 65 x 65 x 3mm Filter Quadratisch	169,00	NEU 01/10
2458490B		Baader B-CCD 65 x 65 x 3mm Filter Quadratisch	169,00	NEU 01/10
2459422R		Baader R-CCD-Filter Rund 36 x 2mm	89,00	NEU 01/10
2459422G		Baader G-CCD-Filter Rund 36 x 2mm	89,00	NEU 01/10
2459422B		Baader B-CCD-Filter Rund 36 x 2mm	89,00	NEU 01/10

Baader RGB CCD-Filtersätze, alle Filter planoptisch poliert 1¼" und 2" Filter mit Low Profile Filter Cell (LPFC)				
2458472		Baader LRGB CCD-Filtersatz 1¼" (2mm Glasdicke, 4 Filter / mit LPFC)	235,00	
2458473		Baader LRGB CCD-Filtersatz 1¼" (2mm Glasdicke, 5 Filter / mit LPFC)	265,00	
2458477		Baader LRGB CCD-Filtersatz 2" (2mm Glasdicke, 4 Filter / mit LPFC)	385,00	
2458478		Baader LRGB CCD-Filtersatz 2" (2mm Glasdicke, 5 Filter / mit LPFC)	425,00	
2458482		Baader LRGB CCD-Filtersatz Ø 50.8mm (3mm Glasdicke), Rund (4 Filter)	425,00	
2458483		Baader LRGB CCD-Filtersatz Ø 50.8mm (3mm Glasdicke), Rund (5 Filter)	445,00	
2458487		Baader LRGB CCD-Filtersatz 50x50mm (3mm Glasdicke), Quadratisch (4 Filter)	495,00	
2458488		Baader LRGB CCD-Filtersatz 50x50mm (3mm Glasdicke), Quadratisch (5 Filter)	525,00	
2458492		Baader LRGB CCD Filtersatz 65x65 (3mm Glasdicke), Quadratisch, (4 Filter)	595,00	NEU 01/10
2458493		Baader LRGB CCD Filtersatz 65x65 (3mm Glasdicke), Quadratisch, (5 Filter)	645,00	NEU 01/10
2459425		Baader LRGB CCD Filtersatz Ø 36mm (2mm Glasdicke, 4 Filter)	298,00	NEU 01/10
2459426		Baader LRGB CCD Filtersatz Ø 36mm (x2mm Glasdicke, 5 Filter)	325,00	NEU 01/10

Artikel Nr.	T-2 Teile Nr.	Sektions No. Artikelbeschreibung Bitte geben Sie bei jeder Bestellung Sektions- und Artikel-Nr. an!	VK brutto Euro	INFO
-------------	---------------	--	----------------	------

43d. Baader CCD-Narrowband-Filter / alle Filter planoptisch poliert 1¼" und 2" Filter mit Low Profile Filter Cell (LPFC)				
2458381		Baader H-alpha CCD Filter 35nm 1¼" (mit LPFC)	69,00	
2458380		Baader H-alpha CCD Filter, 35nm 2" (mit LPFC)	125,00	
2458379		Baader H-alpha CCD Filter 35nm Ø 50.8mm – ungefasst	135,00	
2458379R		Baader H-alpha CCD-Filter 35nm, 50x50 quadratisch	179,00	NEU 01/10
2458382		Baader H-alpha CCD-Narrowband-Filter 7nm 1¼" (mit LPFC)	118,00	
2458384		Baader H-alpha CCD-Narrowband-Filter 7nm 2" (mit LPFC)	195,00	
2458383		Baader H-alpha CCD-Narrowband-Filter 7nm Ø 50.8mm – ungefasst	225,00	
2458383R		Baader H-alpha CCD-Narrowband-Filter 7nm, 50x50x3mm, Quadratisch, ungefasst	255,00	
2459411		Baader H-alpha CCD-Narrowband-Filter 7nm 65 x 65 x 3mm, Quadratisch	295,00	NEU 01/10
2459431		Baader H-alpha CCD-Narrowband-Filter 7nm, rund 36 x 2mm	145,00	NEU 01/10
2458425		Baader H-beta CCD-Narrowband-Filter 8,5nm 1¼" (mit LPFC)	84,00	
2458426		Baader H-beta CCD-Narrowband-Filter 8,5nm 2" (mit LPFC)	140,00	
2458427		Baader H-beta CCD-Narrowband-Filter 8,5nm Ø 50,8mm – ungefasst	165,00	
2458428		Baader H-beta CCD-Narrowband-Filter (8.5nm) 50x50 mm quadratisch	235,00	NEU 01/10
2458435		Baader O III CCD-Narrowband-Filter (8,5nm) 1¼" (mit LPFC)	95,00	
2458436		Baader O III CCD-Narrowband-Filter (8,5nm) 2" (mit LPFC)	145,00	
2458437		Baader O III CCD-Narrowband-Filter (8,5nm) Ø 50,8mm - ungefasst	185,00	
2458438		Baader O III CCD-Narrowband-Filter (8.5nm) 50x50 mm quadratisch	210,00	NEU 01/10
2459413		Baader O-III CCD-Narrowband-Filter 8.5nm, 65 x 65 x 3mm, Quadratisch	260,00	NEU 01/10
2459433		Baader O-III CCD Narrowband-Filter, rund 36 x 2mm	115,00	NEU 01/10
2458430		Baader S II CCD-Narrowband-Filter (8nm) 1¼" (mit LPFC)	96,00	
2458431		Baader S II CCD-Narrowband-Filter (8nm) 2" (mit LPFC)	149,00	
2458432		Baader S II CCD-Narrowband-Filter (8nm) Ø 50,8mm – ungefasst	190,00	
2458433		Baader S II CCD-Narrowband-Filter (8nm) 50x50 mm quadratisch	215,00	NEU 01/10
2459412		Baader S II CCD-Narrowband-Filter 8nm, 65 x 65 x 3mm, Quadratisch	265,00	NEU 01/10
2459432		Baader S II CCD-Narrowband-Filter 8nm, rund 36 x 2mm	119,00	NEU 01/10

Baader CCD Narrowband-Filtersätze, 1¼" u. 2" Filter mit Low Profile Filter Cell (LPFC)				
2459461		Baader CCD Narrowband-Filtersatz 1¼" H-alpha 7 / OIII / SII (2mm Glasdicke), für Full-Frame-CCD, bestehend aus 3 Filtern: H-alpha 7nm, O III 8,5 nm und S II 8nm (mit LPFC)	295,00	NEU 01/10
2459462		Baader CCD Narrowband-Filtersatz 2" H-alpha 7 / OIII / SII (2mm Glasdicke), für Full-Frame-CCD, bestehend aus 3 Filtern: H-alpha 7nm, O III 8,5 nm und S II 8nm (mit LPFC)	465,00	NEU 01/10
2459463		Baader CCD Narrowband-Filtersatz Ø 50.8mm H-alpha 7 / OIII / SII (3mm Glasdicke), für Full-Frame-CCD, bestehend aus 3 Filtern: H-alpha 7nm, O III 8.5 nm und S II 8nm (ungefasst)	555,00	NEU 01/10
2459464		Baader CCD Narrowband-Filtersatz 50x50mm H-alpha 7 / OIII / SII (3mm Glasdicke), für Full-Frame-CCD, bestehend aus 3 Filtern: H-alpha 7nm, O III 8.5 nm und S II 8nm (ungefasst)	625,00	NEU 01/10
2459465		Baader CCD Narrowband-Filtersatz 65x65mm H-alpha 7 / OIII / SII (3mm Glasdicke), für Full-Frame-CCD, bestehend aus 3 Filtern: H-alpha 7nm, O III 8.5 nm und S II 8nm (ungefasst)	749,00	NEU 01/10
2459466		Baader CCD Narrowband-Filtersatz Ø 36mm H-alpha 7 / OIII / SII (2mm Glasdicke), für Full-Frame-CCD, bestehend aus 3 Filtern: H-alpha 7nm, O III 8.5 nm und S II 8nm (ungefasst)	345,00	NEU 01/10
2458450		Baader CCD Linienfiltersatz 1¼" für Interline-CCD, bestehend aus 4 Filtern 1¼": H-alpha 35nm, H-beta, O-III, S-II, No. 2458381/ 2458425/ 2458435/ 2458430 (mit LPFC)	315,00	
2458451		Baader CCD Linienfiltersatz 2" für Interline-CCD, bestehend aus 4 Filtern 2": H-alpha 35nm, H-beta, O-III, S-II, No. 2458380/ 2458426/ 2458436/ 2458431 (mit LPFC)	495,00	
2458452		Baader CCD Linienfiltersatz 50.8 für Interline-CCD, bestehend aus 4 Filtern 50.8: H-alpha 35nm, H-beta, O-III, S-II, No. 2458379/ 2458427/ 2458437/ 2458432	635,00	
2458455		Baader CCD Linienfiltersatz 1¼" für Full-Frame-CCD, bestehend aus 4 Filtern 1¼": H-alpha 7nm, H-beta, O-III, S-II, No. 2458382/ 2458425/ 2458435/ 2458430 (mit LPFC)	355,00	
2458456		Baader CCD Linienfiltersatz 2" für Full-Frame-CCD, bestehend aus 4 Filtern 2": H-alpha 7nm, H-beta, O-III, S-II, No. 2458384/ 2458426/ 2458436/ 2458431 (mit LPFC)	565,00	
2458457		Baader CCD Linienfiltersatz 50.8mm für Full-Frame-CCD, bestehend aus 4 Filtern 50.8mm: H-alpha 7nm, H-beta, O-III, S-II, No. 2458383/ 2458427/ 2458437/ 2458432	725,00	

43e. Baader Komplett-Filtersätze – Narrowband und RGB 1¼" und 2" Filter mit Low Profile Filter Cell (LPFC)				
2459521		Baader CCD Komplettfiltersatz I 1¼" LRGB / H-alpha 7nm (2mm Glasdicke), 6 Filter (mit LPFC)	349,00	NEU 01/10
2459522		Baader CCD Komplettfiltersatz I 2" LRGB / H-alpha 7nm (2mm Glasdicke), 6 Filter (mit LPFC)	575,00	NEU 01/10

Artikel Nr.	T-2 Teile Nr.	Sektions No. Artikelbeschreibung Bitte geben Sie bei jeder Bestellung Sektions- und Artikel-Nr. an!	VK brutto Euro	INFO
-------------	---------------	--	----------------	------

2459523		Baader CCD Komplettfiltersatz I Ø 50.4mm LRGBC / H-alpha 7nm (3mm Glasdicke), bestehend aus 6 Filtern (ungefaßt)	640,00	NEU 01/10
2459524		Baader CCD Komplettfiltersatz I 50x50mm LRGBC / H-alpha 7nm (3mm Glasdicke), bestehend aus 6 Filtern (ungefaßt)	695,00	NEU 01/10
2459525		Baader CCD Komplettfiltersatz I 65x65mm LRGBC / H-alpha 7nm (3mm Glasdicke), bestehend aus 6 Filtern (ungefaßt)	875,00	NEU 01/10
2459526		Baader CCD Komplettfiltersatz I Ø 36mm LRGBC / H-alpha 7nm (2mm Glasdicke), bestehend aus 6 Filtern (ungefaßt)	430,00	NEU 01/10

2459541		Baader CCD Komplettfiltersatz II 1¼" LRGBC / H-alpha 7nm / OIII 8.5nm / SII 8nm (2mm Glasdicke), bestehend aus 8 Filtern (mit LPFC)	525,00	NEU 01/10
2459542		Baader CCD Komplettfiltersatz II 2" LRGBC / H-alpha 7nm / OIII 8.5nm / SII 8nm (2mm Glasdicke), bestehend aus 8 Filtern (mit LPFC)	845,00	NEU 01/10
2459543		Baader CCD Komplettfiltersatz II Ø 50.4mm LRGBC / H-alpha 7nm / OIII 8.5nm / SII 8nm (3mm Glasdicke), bestehend aus 8 Filtern (ungefaßt)	975,00	NEU 01/10
2459544		Baader CCD Komplettfiltersatz II 50x50mm LRGBC / H-alpha 7nm / OIII 8.5nm / SII 8nm (3mm Glasdicke), bestehend aus 8 Filtern (ungefaßt)	1115,00	NEU 01/10
2459545		Baader CCD Komplettfiltersatz II 65x65mm LRGBC / H-alpha 7nm / OIII 8.5nm / SII 8nm (3mm Glasdicke), bestehend aus 8 Filtern (ungefaßt)	1325,00	NEU 01/10
2459546		Baader CCD Komplettfiltersatz II Ø 36mm LRGBC / H-alpha 7nm / OIII 8.5nm / SII 8nm (2mm Glasdicke), bestehend aus 8 Filtern (ungefaßt)	635,00	NEU 01/10

2459561		Baader CCD Komplettfiltersatz III 1¼" LRGBC / H-alpha 35nm / OIII 8.5nm / SII 8nm (2mm Glasdicke), bestehend aus 8 Filtern (mit LPFC)	475,00	NEU 01/10
2459562		Baader CCD Komplettfiltersatz III 2" LRGBC / H-alpha 35nm / OIII 8.5nm / SII 8nm (2mm Glasdicke), bestehend aus 8 Filtern (mit LPFC)	775,00	NEU 01/10
2459563		Baader CCD Komplettfiltersatz III Ø 50.4mm LRGBC / H-alpha 35nm / OIII 8.5nm / SII 8nm (3mm Glasdicke), bestehend aus 8 Filtern (ungefaßt)	885,00	NEU 01/10
2459564		Baader CCD Komplettfiltersatz III 50x50mm LRGBC / H-alpha 35nm / OIII 8.5nm / SII 8nm (3mm Glasdicke), bestehend aus 8 Filtern (ungefaßt)	1035,00	NEU 01/10

44. Baader Spezialfilter und UBVRi photometrische Filter

Alle Filter planoptisch poliert

2458292		Baader U-Filter 1¼" (ZWL 350nm)	175,00	
2458291		Baader U-Filter 2" (ZWL 350nm)	225,00	
2458355		Baader K-Line Filter gestackt 1¼" (mit 3,8 AstroSolar 200x290mm PhotoFilm)	245,00	S 37a
2458390		Baader 1¼" Solar Continuum Filter (540nm)	65,00	S 37a
2458391		Baader 2" Solar Continuum Filter (540nm)	104,00	S 37a
2458392		Baader 1¼" Solar Continuum Filter gestackt (mit 3,8 Photo Film 200x290mm)	125,00	S 37a
2458295		Baader Methanfilter 1¼" (889nm, 8nm)	175,00	
2459440U		Baader UBVRi U-Filter Photometrisch 1¼" (4mm Glas / mit LPFC)	125,00	NEU 02/10
2459440B		Baader UBVRi B-Filter Photometrisch 1¼" (4mm Glas / mit LPFC)	125,00	NEU 02/10
2459440V		Baader UBVRi V-Filter Photometrisch 1¼" (4mm Glas / mit LPFC)	125,00	NEU 02/10
2459440R		Baader UBVRi R-Filter Photometrisch 1¼" (4mm Glas / mit LPFC)	125,00	NEU 02/10
2459440I		Baader UBVRi I-Filter Photometrisch 1¼" (4mm Glas / mit LPFC)	125,00	NEU 02/10

Baader UBVRi photometrische Filtersätze (planoptisch poliert)

2459440		UBVRi Filtersatz Photometrisch 1¼" (4mm Glas), 5 Filter mit Low Profile Filter Cell (LPFC)	595,00	NEU 02/10
---------	--	--	--------	-----------

44a. Zubehör für Baader Filter

2408166		DSLR-2" Filterhalter M48/SP54 (um unsere 2" Filter für beliebige DSLR Kamera-Objektive montieren zu können) - benötigt zusätzlich Hyperion DT-Ringe und ggfs. zusätzliche Stepper-Ringe von M67 bis M82	15,00	
2958028		Hyperion DT-Ring SP54/M28	11,00	S 27
2958037		Hyperion DT-Ring SP54/M37	11,00	S 27
2958046		Hyperion DT-Ring SP54/M46	11,00	S 27
2958049		Hyperion DT-Ring SP54/M49	10,50	S 27
2958052		Hyperion DT-Ring SP54/M52	10,50	S 27
2958055		Hyperion DT-Ring SP54/M55	10,50	S 27
2958058		Hyperion DT-Ring SP54/M58	10,50	S 27
2958062		Hyperion DT-Ring SP54/M62	12,00	S 27
2958067		Hyperion Stepper-Ring M62 auf M67	13,50	S 27
2958072		Hyperion Stepper-Ring M62 auf M72	13,50	S 27

Artikel Nr.	T-2 Teile Nr.	Sektions No. Artikelbeschreibung Bitte geben Sie bei jeder Bestellung Sektions- und Artikel-Nr. an!	VK brutto Euro	INFO
-------------	---------------	--	----------------	------

2958077		Hyperion Stepper-Ring M62 auf M77	13,50	S 27
2958082		Hyperion Stepper-Ring M72 auf M82	14,00	S 27
2459253		Baader stapelbare Filterbox für alle Baader Filter von 1¼" bis 65x65mm	4,95	
2459251		Filterfassung 1¼" – eingeschraubte Höhe 8mm	11,00	NEU 02/10
2459251L		Filterfassung 1¼" Low Profile – eingeschraubte Höhe 6mm	12,00	NEU 02/10
2459252		Filterfassung 2" – eingeschraubte Höhe 8mm	14,00	NEU 02/10
2459252L		Filterfassung 2" Low Profile – eingeschraubte Höhe 6mm	15,00	NEU 02/10

45. ACF + BCF - Fotografische DSLR Astro Conversion Filter

2459211		DSLR-Astro Conversion Filter (Baader-ACF 1) für Canon EOS 300 verbesserte spektrale Transmission! (planopt. poliert)	75,00	
2459212		DSLR-Astro Conversion Filter (Baader-ACF 2) für Canon EOS 350 D/20 D verbesserte spektrale Transmission! (planoptisch poliert)	85,00	
2459213		Baader BCF Corrector Filter for Canon EOS 40D/50D/400D/450D/1000D	65,00	
2459214		DSLR-Astro Conversion Filter (Baader ACF 3) für Canon 5D verbesserte spektrale Transmission! (planoptisch poliert)	95,00	
2459214A		Baader BCF-Filter für Canon EOS 5D Mark II	78,00	

46. ASTRO SOLAR Sonnenfilterfolie / TURBO Film

2459280		AstroSolar Photofolie 100x50cm, Teleskop-Qualität, ND = 3.8	64,00	
2459281		AstroSolar Sonnenfilterfolie 20x30cm, Teleskop-Qualität, ND = 5.0	20,00	
2459282		AstroSolar Sonnenfilterfolie 100x50cm, Teleskop-Qualität, ND = 5.0	64,00	
2459284		AstroSolar Sonnenfilterfolie, maximale Größe, 117x117cm, Teleskop-Qualität, ND = 5.0	275,00	
2459350		Baader Turbo Film 127 x 51 cm (optische Dichte: 0,1)	29,00	

47. Stromversorgung und elektronische Bauteile

821008		Netzteil 12V 1,2A für Celestron	19,00	
2457550		Power- & Air Station 17 Ah	89,00	
2457570		Stabilisiertes Netzteil 3/5 Ampere Leistung - 240V Eingang / 13,8V Ausgang (für CGE&AS-GT mit Bananenbuchsen und Buchse für 12V KFZ-Stecker)	34,00	
2457585		Schaltnetzteil 100-240V / 12V/4,2 A ideal für Advanced GT-Montierungen	33,00	
2457565		Spannungswandler 240V / 115V / 50W (in Deutschland enthalten beim Power Tank)	16,50	
2954150		GPS Empfänger	98,00	

48. Ausgewählte Scopos Artikel

3066400		SCOPOS ED APO 66/400 Bronze, mit Outdoor Sports Tragetasche	345,00	
3066401		SCOPOS ED APO 66/400 Chrom, mit Outdoor Sports Tragetasche	345,00	
3005050		SCOPOS – SC-Gewinde auf M48 Adapter, passend für Amici-Prisma # 2956151 & 2956152 – siehe Sektion 29	25,00	

49. Mechanische Bauteile

		in Vorbereitung		
--	--	-----------------	--	--

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.



BAADER PLANETARIUM G M B H
 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