



Sektion	Produkte (Ausführliche Informationen finden Sie auf: www.baader-planetarium.de)
1	Leitrohrschellen und Zubehör
2	3" (Losmandy) Schwalbenschwanz-System
3	V- (Vixen/Celestron) Schwalbenschwanz-System
4	Z- (Zeiss/Astro Physics) Schwalbenschwanz-System
4a	Schwalbenschwanzschienen / Sonderlängen unbeschichtet
5	Baader Hartholz-Stativ und Anschlussflansche
5a	Fotostative
5b	Kurzsäulen und Montierungsadapter
6	Reisemontierungen mit Zubehör
6a	Teleskopkoffer
7	Gegengewichte - Tariergewichte
8	Astro T-2 System & Hilfsringe
9	2" (SC-Gewinde) Mechanische Adapter, Okularstutzen, Verlängerungen
9a	2" ClickLock Klemmen
10	M68 (Zeiss) Adapter System
11	Pentax/Takahashi & 3" Hyperion Adapter
12	Sucherfernrohre, SkySurfer
13	Quick Release Sucherhalterungen und Zubehör, Tangentialansätze
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 mit 2" Filter Container
17a	Fotografisches Zubehör
18	Universal-Digital-Kamera-Halter
19	Justierhilfen, Optische Reinigungsmittel, Trockenmittel, Werkzeuge
20	Gummi-Augenmuscheln, Okularzubehör
21	Sonderokulare / Meßokulare
22	Eudiaskopische Okulare
23	Genuine Ortho Okulare
24	2" Aspheric Okulare
24a	Scopos Extreme 2" Weitwinkel-Okulare
25	Zeiss Diascope-kompatible Okulare und Adapter
26	Hyperion Okulare
27	Zubehör für Hyperion-Okulare / -Ringe
28	Zenitspiegel / Zenitprismen
29	Bildaufrichtende Prismen für Astro- & terrestr. Beobachtung
30	Barlowlinsen / Telekompressoren / Koma Korrektor
31	Produkte für die Spektroskopie
32	(Zeiss-) Großfeldbinokular Mark V und Zubehör
33	Maxbright Binokularansatz T- 2
34	Zubehör für Maxbright Binokularansatz
35	Okularauszüge
36	Siberia-Selbstbau-Spiegelsätze
37	Sonnenbeobachtung / Herschelprisma / TZ-Ansätze / Zubehör
37a	Sonnen-Spezial-Filter / C-ERF und D-ERF-Objektiv-Filter
38	Polarisations-Filter
39	Neutralsdichte-Filter / Graufilter
40	Farbfilter für Planeten-Beobachtung (Phantom Coating Group - völlig reflexfrei)
41	Kontrast Verstärkungs-Filter, Farb-Korrektur-Filter visuell und fotografisch
42	Deep Sky Filter für visuelle Anwendung
43a	Fotografische Deep Sky & Schmalband Filter
43b	Fotografische L-Filter (UV/IR Sperr), Klarglasfilter, L-Booster-Filter (UHC-S)
43c	Baader RGB-CCD-Filter
43d	Baader CCD Linienfilter und H-alpha Passfilter
44	Spezial-Filter
44a	Zubehör für Baader Filter
45	ACF - Fotografische DSLR Astro Conversions Filter
46	ASTRO SOLAR Sonnenfilterfolie / TURBO FILM
47	Stromversorgung
48	Ausgewählte Scopos Artikel
49	Mechanische Bauteile

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/ Durchm. 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	Neuer Preis
2451566		3" Klemme, Länge 215mm, mit 2 Klemmschrauben	135,00	Neuer Preis
2451575		3" Reiterklemme 60mm breit (für Leitrohrschellen oder Klemme V bzw. Z)	25,00	

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

2451101		V-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-Klemme Durchm. 70mm mit einer Klemm- und einer Sicherungsschraube	38,00	
2451600		V-GT60/80 Klemme (inkl. Adapter zur Montage auf Cel. GT-Reisemont.)	74,00	
2451610		V-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-Schwalbenschwanz 120mm lang, mit eingefrästen Langlöchern mittig	24,00	
2451660		V-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	

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	
2451560		Z-Klemme Durchm. 70mm, mit einer Klemmschraube	69,00	
1401130		Z-Klemme 200mm lang mit zwei Klemmschrauben	135,00	

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

2451205		Astro & Nature Kugelkopf, mit bis zu 3kg Tragkraft	49,00	NEU 0708
2451000		Baader-Hartholzstativ (Original Zeiss-Amateur-Astro-Stativ VST-3)	375,00	Neuer Preis
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	Neuer Preis
2451004		Baader-Hartholzstativ mit Flanschkopf <u>nur</u> für Geräte mit EQ-6-Montierungen	425,00	Neuer Preis
2451005		Baader-Hartholzstativ mit Flanschkopf für Geräte mit Celestron AS- und HEQ-5-Montierungen	415,00	Neuer Preis
2451112		Baader Flanschkopf für Zeiss Ib-Montierung	145,00	
2451105		Baader Flanschkopf für G11 & Celestron CGE	135,00	Neuer Preis
2451106		Baader Flanschkopf für Celestron-AS / Bresser / EQ5 / HEQ-5 Montierungen	75,00	Neuer Preis
2451107		Baader Flanschkopf für Vixen Sphinx Montierungen	117,00	
2451108		Baader Flanschkopf für Skywatcher / EQ-6 Montierungen	98,00	
2451140		Baader Flanschkopf für Baader BP 60 Montierung	45,00	
2451145		Baader Flanschkopf für NexStar SE und Celestron Polhöhenwiegen	95,00	Neuer Preis
1603700		Stativspinne von Carl Zeiss (Fußbodenschutz) für Baader-Hartholzstativ; nur zusammen mit Stativ lieferbar!	95,00	Neuer Preis
2901149		Stativtasche (für Baader / Zeiss Hartholzstativ)	43,00	

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

5a. Fotostative

2451020		Astro & Nature Stativ, Aluminium-Doppelrohrstativ mit Fluid-Neiger und Tragetasche (Stativteil auch ohne Neigekopf für BP 60 Montierung geeignet)	149,00	
---------	--	---	--------	--

5b. Kurzsäulen und Montierungsadapter

2451150		Stahl-Kurzsäulenflansch III für Vixen-Montierungen (u.a.) -ohne Einsatzflansch-	175,00	NEU 10/08
2451152		GP-Einsatz für Stahlkurzsäulenflansch	49,00	NEU 10/08

6. Reisemontierungen mit Zubehör

2401201		BP-60 AZ-Mont. (mit Schneckenrädern/Handeinstellgriffen in beiden Achsen)	198,00	
2921000		AstroTrac Montierung TT 320 Reisemontierung	585,00	Neuer Preis
2921010		AstroTrac Montierung 320X Reisemontierung	625,00	NEU 11/08
2921000S		AstroTrac Montierung TT 320 SET I, bestehend aus: Batteriepack (ohne Batterien), Polsucher, Adaptergewinde 1/4" auf 3/8" sowie 12V Netzteil und Anleitung	695,00	Neuer Preis
2921000P		AstroTrac Montierung TT 320 SET II, bestehend aus: Batteriepack (ohne Batterien), Astro & Nature Stativ mit Adaptergewinde 1/4" auf 3/8", Kugelkopf sowie 12V Netzteil und Anleitung	825,00	Neuer Preis
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	NEU 11/08
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	NEU 11/08
2921100		Polsucher für AstroTrac TT320 und 320X mit Neodymium-Magnetring	145,00	Neuer Preis

6a. Teleskopkoffer

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

7. Gegengewichte - Tariergewichte

2951401		1 kg Tariergewicht mit 1/4" Fotogewinde (männlich/weiblich) zur Montage auf Klemme V oder 3" Reiterklemme	32,00	Neuer Preis
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	NEU 10/08
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	

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
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 in Mark V Bino, oder zum Einschrauben vor 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 / 1/4" Stechkülsenverlängerung 18mm (für alle 1/4" Okulare)	12,00	
2456313	#06	T-2 Schnellwechsler (Kombo aus Zeiss-Microbajonett m. T-2 Innengewinde)	25,00	
2456320	#07	T-2 Schnellwechsler (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 1/4" (mit eingebauter Dioptrien-Feineinstellung)	68,00	
2458125	#08A	Fokussierende 1/4" 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	

Artikel Nr.	T-2 Teile Nr.	Sektions No. Artikelbeschreibung Bitte geben Sie bei jeder Bestellung Sektions- und Artikel-Nr. an!	VK brutto Euro	INFO
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" Stekhülse / 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-Spannung u. 2 Klemmschr.)	38,00	
2408151	#15a	Baader Pushfix 2" / 1¼" Okularstutzen für Newton Okularauszug	28,00	S 35
2408150	#16	2" / T-2 Stekhülse (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 Weifeld-Version, 15 mm 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 / 15 mm Verlängerungshülse (15mm optische Länge)	13,00	
1508153	#25B	T-2 / 40 mm Verlängerungshülse (40mm optische Länge)	15,00	
1508155	#25C	T-2 / 7,5 mm Verlängerungshülse (7,5mm optische Länge)	12,00	
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 Zenitspiegel /-Prisma	24,00	
2408135	#28	Erweiterungsring 2""(männl.) / T-2(weibl.), erweitert T-2 männl. in 2"" männl. (5mm optische Länge) - siehe auch neues Bauteil #2958242 unten	24,00	
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	Neu 10/08
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	
2458120		1¼" / T-2 Okularklemme, preisgünstige Version mit M4 Klemmschraube	18,00	
2958242		Reduziergewinde 2"(männl.)/ T-2(weibl.) NEUES BAUTEIL (gleiche Funktion wie #28 jedoch nur 1 mm optische Länge!)	17,00	
2958500		NX4 (C90) / ETX (und SC!) Universal Foto-Adapter (inkl.1¼" Filterhalter)	33,00	Neuer Preis
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 10 mm optische Länge (Komponente aus Bauteil #2958500)	23,00	S 09

9. 2" (SC-Gewinde) Mechanische Adapter, Okularstutzen, Verlängerungen

1508020		2"/2" Umkehring (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 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" (5 mm 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	

Artikel Nr.	T-2 Teile Nr.	Sektions No. Artikelbeschreibung Bitte geben Sie bei jeder Bestellung Sektions- und Artikel-Nr. an!	VK brutto Euro	INFO
2958214		Hyperion Finetuning-Ring 14 mm (2" Verlängerung, M48 weibl./M48 männl., 14mm optische Länge)	9,50	S 27
2958228		Hyperion Finetuning-Ring 28 mm (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 10 mm 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	Neu 10/08
2956220		Baader 2" ClickLock SC-Klemme (für 8", 9¼" u.v.m. SC-Teleskope)	72,00	Neu 10/08
2956247		Baader 2" ClickLock - 2" Verlängerung 47mm Baulänge	76,00	Neu 10/08
2956227		Baader 2" ClickLock AP-Klemme 2.7" (AstroPhysics/TEC)	79,00	Neu 10/08
2956233		Baader 2" ClickLock SCL Klemme (C11-C14, für große SC-Teleskope)	89,00	Neu 10/08
2956268		Baader 2" ClickLock Klemme M68 (für Zeiss APQ Fluorit APO's)	78,00	Neu 10/08
2956272		Baader 2" ClickLock Klemme M72 (für alle großen Takahashi Refraktoren)	85,00	Neu 10/08
2956284		Baader 2" ClickLock Klemme M84 (für alle großen Pentax Refraktoren)	86,00	Neu 10/08

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 Umkehring - wandelt Gewinde M68 männl. in M68 weibl.	19,00	
2458196		Ultrashort 2" Okularklemme mit Gewinde M68 männl. und M68 Adapter-Gewinde	49,00	S 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	
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	

11. Pentax/Takahashi & 3" Hyperion Adapter

2458191		Adapter für TEC 140 / 2,7" A.P. Gewinde	96,00	
2458198		Adapter M82/M68, Reduziering 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	Neuer Preis
2558230		Takahashi Adapter M72/M68 (Zeiss) (verbindet Ultrashort 2" Klemme #2458196, teleskopseitig mit Carl Zeiss M68 Gewinde mit Takahashi Refraktoren)	28,00	Neuer Preis
2558231		Takahashi Mewlon Hilfs-Adapter M71/M72 zum Anschluß von Tak-Adapter M72/M68 an Takahashi Mewlon Reflektoren	33,00	

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 / 30 mm "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	

13. Quick Release Sucherhalterungen und Zubehör, Tangentialansätze

Artikel Nr.	T-2 Teile Nr.	Sektions No. Artikelbeschreibung Bitte geben Sie bei jeder Bestellung Sektions- und Artikel-Nr. an!	VK brutto Euro	INFO
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/IV inkl. Baader-Standard Basis	29,00	
2457020		Baader Multipurpose Quick Release Sucherhalterung (MQR III), passend für 50mm Sucher (max. Durchm. 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. Durchm.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-I/DT-II & M68

2408165		Digital T-Adapter I / T-2/M37	20,00	
2458021		DT-Ring M37/M28 für #2408165 (passt auch an Hyperion SP54/37/#2958037)	13,50	
2458022		DT-Ring M37/M43 für #2408165 (passt auch an Hyperion SP54/37/#2958037)	13,00	
2458023		DT-Ring M37/M24 für #2408165 (passt auch an Hyperion SP54/37/#2958037)	13,00	
2458024		DT-Ring M37/M27 für #2408165 (passt auch an Hyperion SP54/37/#2958037)	13,00	
2458025		DT-Ring M37/M30 für #2408165 (passt auch an Hyperion SP54/37/#2958037)	13,00	
2458026		DT-Ring M37/M30.5 für #2408165 (passt auch an Hyperion SP54/37/#2958037)	13,00	
2458027		DT-Ring M37/M40.5 für #2408165 (passt auch an Hyperion SP54/37/#2958037)	13,00	
2458028		DT-Ring M37/M41 für #2408165 (passt auch an Hyperion SP54/37/#2958037)	29,00	
2458040		DT-Adapter II, T-2 / SP54a Erweiterungs-Adapter T-2	25,00	
2458060		DT Adapter III, M68a / SP54a Erweiterungs-Adapter M68	38,00	

15. ADPS Digitales Okularprojektions-System (Komplette Teleskopadaptionen für die afokale Projektion)

2458071		Afokales Digitales Projektions-System ADPS I - mit 1¼" Steckhülse #14	59,00	
2458072		Afokales Digitales Projektions-System ADPS II - mit 2" Steckhülse #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" Steckhülse #14	56,00	
2458142		Okular-Projektions-Adapter OPFA-2 / mit 2" Steckhülse #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 (anschließbar an M68-System mit M68-Adapter-siehe Sektion 10/#2458215)	86,00	
2458036F		Canon-EOS DSLR-T-Ring T-2/M68 wie oben, mit integr. 2" UV/IR Sperrfilter	150,00	

17a. Fotografisches Zubehör

2408320		T-Ring Canon FD	22,00	
2408319		T-Ring Canon EF (EOS)	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
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" Steckhülse, Länge 18mm, frontseitig mit Gewinde M28,5 für gefasste Okularfilter (sowie mit innenliegender Fassung und Gewinding 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	
2958525		C-Mount Canon EOS	59,00	
2958530		C-Mount M42x1(Pentax S)	35,00	
2958535		C-Mount Nikon	45,00	

18. Universal-Digital-Kamera-Halter

2450330		Microstage II / Baader Clickstop Digital	49,00	
---------	--	--	-------	--

19. Justierhilfen, Optische Reinigungsmittel, Trockenmittel, Werkzeuge

2450340		Laser Colli (Justiergerät für Newton Teleskope (und geeignete SC's)	69,00	Neuer Preis
1905160		Silica Gel mit Farbindikator, wiederverwendbar, 125mm (Orangefarben)	8,40	
2450050		Zölliger Inbusschlusssatz für US-Inbusschrauben (sehr hohe Qualität)	26,50	
2450052		Metrischer Inbusschlusssatz für metrische Inbusschr. (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	7,50	

20. Gummi-Augenmuscheln, Okularzubehör

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

21. Sonderokulare / Messokulare

2404300		Micro Guide Messfeldokular mit schwarzer Beleuchtungseinrichtung, inkl. Batt.	198,00	
2404305		Beleuchtungseinrichtung für MicroGuide, schwarz, inkl. 2 St. Batt. SR41/1.4V)	37,00	S 12

22. Eudioskopische Okulare

2404105		Okular Eudioskopisch 35 mm ED 1¼" mit Augenmuschel III	149,00	
2404110		Okular Eudioskopisch 30 mm ED 1¼" mit Augenmuschel III	135,00	
2404115		Okular Eudioskopisch 25 mm ED 1¼" mit Augenmuschel II	115,00	
2404120		Okular Eudioskopisch 20 mm ED 1¼" mit Augenmuschel II	105,00	
2404125		Okular Eudioskopisch 15 mm ED 1¼" mit Augenmuschel II	105,00	
2404130		Okular Eudioskopisch 10 mm ED 1¼" mit Augenmuschel II	105,00	
2404135		Okular Eudioskopisch 7,5 mm ED 1¼" mit Augenmuschel II	105,00	
2404140		Okular Eudioskopisch 5 mm ED 1¼" mit Augenmuschel II	129,00	
2404145		Okular Eudioskopisch 3,8 mm ED 1¼" mit Augenmuschel II	129,00	

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	Neuer Preis
---------	--	--	--------	-------------

Artikel Nr.	T-2 Teile Nr.	Sektions No. Artikelbeschreibung Bitte geben Sie bei jeder Bestellung Sektions- und Artikel-Nr. an!	VK brutto Euro	INFO
2454636		36mm Aspheric 2" Okular (mit Reduzierstück auf 1¼" Steckdurchmesser)	185,00	Neuer Preis
24a. Scopos Extreme 2" Weitwinkel-Okulare				
3004030		SCOPOS Extreme 30mm Okular 2" Weitfeld-Okular 70°	145,00	Neuer Preis
3004035		SCOPOS Extreme 35mm Okular 2" Weitfeld-Okular 70°	155,00	Neuer Preis
25. Zeiss Diascope-kompatible Okulare und Adapter				
2454500		Diascope Bajonett 1 1/4" Okular-Adapter (um geeignete 1 1/4" 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 25 mm mit Bajonett für Zeiss Diascope Spotting scopes	74,00	
2454510		Symmetric Okular 3,6 mm mit Bajonett für Zeiss Diascope Spotting scopes	69,00	
26. Hyperion Okulare				
2454600		Kompletter Satz Hyperion Okulare 3,5/5/8/13/17/21/24mm (Satzpreis)	750,00	Neuer Preis
2454603		Hyperion Okular Brennweite 3,5mm	125,00	
2454605		Hyperion Okular Brennweite 5mm	125,00	
2454608		Hyperion Okular Brennweite 8mm	125,00	
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 zwei Hyperion Okulare gleicher Brennweite (bitte geben Sie die jeweilige Bestellnummer an!)	240,00	
2454824		Hyperion 8-24 mm Clickstop Zoom Okular 1¼", inkl. Gewinde für Synta/Celestron M35 & Zeiss M45 Diascope Spektive	198,00	
27. Zubehör für Hyperion-Okulare / - Ringe 2" Filter-Adapter für DSLR Kameralinsen				
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 Spannring und 2 Schrauben	18,00	S 09
2454824c		2" Nachrüstsatz für Hyperion-Clickstop-Zoom-Okular bestehend aus Adapterring M45/ 2"i und 2" Steckhülse. 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 14 mm (2" Verlängerung, M48 weibl./M48 männl., 14mm opt. Länge)	9,50	S 09
2958228		Hyperion Finetuning-Ring 28 mm (2" Verlängerung, M48 weibl./M48 männl., 28mm opt. Länge)	10,50	S 09
2958085		Hyperion Zoom T-Ring SP54/T-2 (zur Adaption von allen DSLR-T-Ringen auf das Clickstop-Zoom Okular)	12,50	

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

28. Zenitspiegel / Zenitprismen

2956100		Baader 2" ClickLock - Zenitspiegel	225,00	NEU 08/08
2956100Z		Baader 2" ClickLock - Zenitspiegel M68, teleskopseitig mit Carl Zeiss M68 Gewinde	235,00	NEU 10/08
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 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
3006010		SCOPOS 2" Amici-Prisma 90°m.2" Halter u. 2" Stechkülse	198,00	
2956150		Amici Prisma 1¼" 45° mit 24mm freier Öffnung	69,00	Neuer Preis

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	
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	

31. Produkte für die Spektroskopie

2458550		DADOS Spalt – Spektrograph	1425,00	
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	Neuer Preis
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	Neuer Preis
2456450-A		Baader Maxbright Binokular mit Aluminium-Koffer, inkl. 1¼" (#14) ODER 2" (#16) Stechkülse Ihrer Wahl - Bitte jeweils angeben, welche Stechkülse geliefert werden soll (1¼" oder 2")!	200,00	Neuer Preis
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) Stechkülse Ihrer Wahl. Bitte jeweils angeben, welche Stechkülse/welcher Glaswegkorrektor geliefert werden soll!	255,00	Neuer Preis
2456450-C		Baader Maxbright Binokular für terrestrische Beobachtung, inkl. 1.25"/ 45° bildaufrichtendem Amiciprisma mit integriertem 2x Glasweg-Korrektor (#2956155)	255,00	

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, Wechserring - zur Adaption an Maxbright Binokular	200,00	Neuer Preis

Artikel Nr.	T-2 Teile Nr.	Sektions No. Artikelbeschreibung Bitte geben Sie bei jeder Bestellung Sektions- und Artikel-Nr. an!	VK brutto Euro	INFO
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 28

35. Okularauszüge

2454550		3" Okularauszug Hyp.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 und 2957037) für SC Gewinde 2"/3.3" und 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)	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 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-Spiegelsätze

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	Neuer Preis
2959280		Sonnenschutzblech 2" (mit Bohrung Ø 50,8mm, kann zwischen jeder 2" Gewindeverbindung befestigt werden)	35,00	NEU 10/08
2959281		Sonnenschutzblech M 68 (mit Bohrung Ø 68(2.7")mm, kann zwischen jeder 68-69mm Gewindeverbindung befestigt werden)	36,00	NEU 10/08
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	
2456210		Herschel Prisma 2" Version V, inkl 2"Filter ND3,0 & Solar-Continuum Filter 2"	395,00	
2456220		Herschel Prisma 2" Version P, inkl. 5 Filter-Satz 2" ND 0,6/0,9/1,8/3,0 & Solar-Continuum Filter 2"	460,00	
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
2459200		2A H-alpha-Filter 1¼",Durchm.26mm (ersetzt okularseitig. Coronado-Endfilter) zur Beobachtung und Fotografie der Sonne nur in Verbindung mit Herschelprisma oder AstroSolar-Photofolie	485,00	S 44
2459241		C-ERF Energieschutzfilter 70mm, IR-Cut, dielektrisch beschichtet	195,00	Neuer Preis
2459241D		D-ERF Energieschutzfilter 70mm, IR-Cut, dielektrisch beschichtet	245,00	Neu 06/08
2459242D		D-ERF Energieschutzfilter 90mm, IR-Cut, dielektrisch beschichtet	365,00	Neu 06/08
2459243D		D-ERF Energieschutzfilter 110mm, IR-Cut, dielektrisch beschichtet	475,00	Neu 06/08

Artikel Nr.	T-2 Teile Nr.	Sektions No. Artikelbeschreibung Bitte geben Sie bei jeder Bestellung Sektions- und Artikel-Nr. an!	VK brutto Euro	INFO
2459244D		D-ERF Energieschutzfilter 135mm, IR-Cut, dielektrisch beschichtet	745,00	Neu 06/08
2459245D		D-ERF Energieschutzfilter 160mm, IR-Cut, dielektrisch beschichtet	965,00	Neu 06/08
2459246D		D-ERF Energieschutzfilter 180mm, IR-Cut, dielektrisch beschichtet	1395,00	Neu 06/08

38. Polarisations-Filter

2408340		1¼" Doppeltes Polfilter mit Einschraub-Fassung und rotierender vorderer Filter-Fassung zur Beobachtung/Fotografie der Sonne nur in Verbindung mit Herschelprisma, AstroSolar-Photofolie	57,00	
2408342		2" Polarisationsfilter, einzeln mit 2" Filterfassung zur Beobachtung und Fotografie der Sonne nur in Verbindung mit Herschelprisma oder AstroSolar-Photofolie	49,00	
2408343		1¼" Polarisationsfilter, einzeln mit 1¼" Filterfassung zur Beobachtung und Fotografie der Sonne nur in Verbindung mit Herschelprisma oder AstroSolar-Photofolie	33,00	
2408344		2" Doppeltes Polfilter mit Einschraub-Fassung und rotierender vorderer Filter-Fassung zur Beobachtung/Fotografie der Sonne nur in Verbindung mit Herschelprisma, AstroSolar-Photofolie	69,00	Neu 10/08

39. Neutralsdichte-Filter / Graufilter

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

40. Farbfilter für Planeten-Beobachtung (Phantom Coating Group - völlig reflexfrei)

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

41. Kontrast Verstärkungs-Filter Farb-Korrektur-Filter visuell und fotografisch

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

42. Deep Sky Filter für visuelle Anwendung

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

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

43a. Fotografische Planetenfilter (DMK), IR-Passfilter / CCD RGLB – Set for Beginners

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

43b. Fotografische L-Filter (UV/IR Sperr), Klarglasfilter, L-Booster-Filter (UHC-S)

2459207A		Baader UV/IR Sperr / L-Filter 1¼"	45,00	
2459210A		Baader UV/IR Sperr / L-Filter 2"	76,00	
2459204		Baader UV/IR Sperr Clean Chip EOS DSLR Filter 38mm	74,00	NEU 0708
2459205		Baader UV/IR Sperr / L-Filter 50.8mm Rund - ungefasst	95,00	
2459206		Baader UV/IR Sperr / L-Filter 50x50mm Quadratisch – ungefasst	119,00	
2458415		Baader Klarglasfilter 1¼" – zum Fokussieren mit RGB- und Linienfiltern	32,00	
2458416		Baader Klarglasfilter 2" – zum Fokussieren mit RGB- und Linienfiltern	55,00	
2458419		Baader Klarglasfilter (38mm freie Öffnung) Clean Chip EOS DSLR Filter	45,00	
2458420		Baader Klarglasfilter 50.8mm Rund – ungefasst	65,00	
2458421		Baader Klarglasfilter 50x50mm Quadratisch – ungefasst	75,00	
2458275		Baader UHC-S / L-Booster-Filter 1¼" (planoptisch poliert)	65,00	S 42
2458276		Baader UHC-S / L-Booster-Filter 2" (planoptisch poliert)	112,00	S 42
2458277		Baader UHC-S / L-Booster-Filter Clean Chip EOS DSLR Filter 38mm	98,00	NEU 0708
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

2458470R		Baader R-CCD 1 1/4" Filter (planoptisch poliert)	68,00	
2458470G		Baader G-CCD 1 1/4" Filter (planoptisch poliert)	68,00	
2458470B		Baader B-CCD 1 1/4" Filter (planoptisch poliert)	68,00	
2458475R		Baader R-CCD 2" Filter (planoptisch poliert)	115,00	
2458475G		Baader G-CCD 2" Filter (planoptisch poliert)	115,00	
2458475B		Baader B-CCD 2" Filter (planoptisch poliert)	115,00	
2458480R		Baader R-CCD 50.8mm Filter Rund (planoptisch poliert)	125,00	
2458480G		Baader G-CCD 50.8mm Filter Rund (planoptisch poliert)	125,00	
2458480B		Baader B-CCD 50.8mm Filter Rund (planoptisch poliert)	125,00	
2458485R		Baader R-CCD 50x50mm Filter Quadratisch (planoptisch poliert)	145,00	
2458485G		Baader G-CCD 50x50mm Filter Quadratisch (planoptisch poliert)	145,00	
2458485B		Baader B-CCD 50x50mm Filter Quadratisch (planoptisch poliert)	145,00	

Baader RGB-CCD-Filter-Sätze

2458470		Baader RGB-CCD-Filter Satz 1 1/4"	198,00	
2458471		Baader RGBC-CCD-Filter Satz 1 1/4", RGB mit Klarglasfilter	215,00	
2458472		Baader LRGB- CCD-Filter Satz 1 1/4", RGB mit UV/IR Sperr / L-Filter	235,00	
2458473		Baader LRGB- CCD-Filter Satz 1 1/4", RGB mit Klarglasfilter und UV/IR Sperr / L-Filter	265,00	
2458475		Baader RGB-CCD-Filter Satz 2"	325,00	
2458476		Baader RGBC-CCD-Filter Satz 2", RGB mit Klarglasfilter	365,00	
2458477		Baader LRGB-CCD-Filter Satz 2", RGB mit UV/IR Sperr / L-Filter	385,00	
2458478		Baader LRGB-CCD-Filter Satz 2", RGB mit Klarglasfilter und UV/IR Sperr / L-Filter	425,00	
2458480		Baader RGB-CCD-Filter Satz 50.8mm Rund	340,00	
2458481		Baader RGBC-CCD-Filter Satz 50.8mm Rund, RGB mit Klarglasfilter	375,00	
2458482		Baader LRGB-CCD-Filter Satz 50.8mm Rund, RGB mit UV/IR Sperr / L-Filter	425,00	
2458483		Baader LRGB-CCD-Filter Satz 50.8mm Rund, RGB mit Klarglasfilter und UV/IR Sperr / L-Filter	445,00	
2458485		Baader RGB-CCD-Filter Satz 50x50mm Quadratisch	398,00	
2458486		Baader RGBC-CCD-Filter Satz 50x50mm Quadratisch, RGB mit Klarglasfilter	445,00	
2458487		Baader LRGB-CCD-Filter Satz 50x50mm Quadratisch, RGB mit UV/IR Sperr / L-Filter	495,00	
2458488		Baader LRGB-CCD-Filter Satz 50x50mm Quadratisch, RGB mit Klarglasfilter und UV/IR Sperr / L-Filter	525,00	

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

43d. Baader CCD Linienfilter und H-alpha Passfilter

2458381		H-alpha CCD Passfilter 35nm 1¼" (planoptisch poliert)	69,00	
2458380		H-alpha CCD Passfilter, 35nm 2" (planoptisch poliert)	125,00	
2458379		H-alpha CCD Passfilter 35nm 50.8mm (STL) Size - ungefasst (planoptisch poliert)	135,00	Neuer Preis
2458382		H-alpha CCD-Linienfilter 7nm 1¼" (planoptisch poliert)	118,00	
2458384		H-alpha CCD-Linienfilter 7nm 2" (planoptisch poliert)	195,00	
2458383		H-alpha CCD-Linienfilter 7nm 50.8mm (STL) - ungefasst (planopt. poliert)	225,00	Neuer Preis
2458383R		H-alpha CCD-Linienfilter 7nm, 50x50x3mm, Quadratisch, ungefaßt	255,00	Neuer Preis
2458425		H-beta CCD-Linienfilter 8,5nm 1¼" (planoptisch poliert)	84,00	
2458426		H-beta CCD-Linienfilter 8,5nm 2" (planoptisch poliert)	140,00	Neuer Preis
2458427		H-beta CCD-Linienfilter 8,5nm STL - ungefasst (planoptisch poliert)	165,00	Neuer Preis
2458435		O III CCD-Linienfilter (8,5nm) 1¼" (planoptisch poliert)	95,00	
2458436		O III CCD-Linienfilter (8,5nm) 2" (planoptisch poliert)	145,00	
2458437		O III CCD-Linienfilter (8,5nm) STL - ungefasst (planoptisch poliert)	185,00	Neuer Preis
2458430		S II CCD-Linienfilter (8nm) 1¼" (planoptisch poliert)	96,00	
2458431		S II CCD-Linienfilter (8nm) 2" (planoptisch poliert)	149,00	
2458432		S II CCD-Linienfilter (8nm) STL - ungefasst (planoptisch poliert)	190,00	Neuer Preis

Baader CCD Linienfilter- und Passfiltersätze

2458450		Satz CCD Linienfilter 1¼" für Interline-CCD, bestehend aus 4 Filtern 1¼": H-alpha 35nm, H-beta, O-III, S-II, No. 2458381/ 2458425/ 2458435/ 2458430	315,00	Neuer Preis
2458451		Satz CCD Linienfilter 2" für Interline-CCD, bestehend aus 4 Filtern 2": H-alpha 35nm, H-beta, O-III, S-II, No. 2458380/ 2458426/ 2458436/ 2458431	495,00	Neuer Preis
2458452		Satz CCD Linienfilter 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	Neuer Preis
2458455		Satz CCD Linienfilter 1¼" für Full-Frame-CCD, bestehend aus 4 Filtern 1¼": H-alpha 7nm, H-beta, O-III, S-II, No. 2458382/ 2458425/ 2458435/ 2458430	355,00	Neuer Preis
2458456		Satz CCD Linienfilter 2" für Full-Frame-CCD, bestehend aus 4 Filtern 2": H-alpha 7nm, H-beta, O-III, S-II, No. 2458384/ 2458426/ 2458436/ 2458431	565,00	Neuer Preis
2458457		Satz CCD Linienfilter 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	Neuer Preis

44. Spezial-Filter

2458291		BAADER U-Filter 2" T= 310 - 390 (planoptisch poliert)	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) (planoptisch poliert)	65,00	S 37a
2458391		Baader 2" Solar Continuum Filter (540nm) (planoptisch poliert)	104,00	S 37a
2458392		Baader 1¼" Solar Continuum Filter gestackt (mit 3,8 Photo Film 200x290mm)	125,00	S 37a
2459200		2A H-alpha-Filter 1¼", Durchm.26mm (ersetzt okularseitig. Coronado-Endfilter) zur Beobachtung und Fotografie der Sonne nur in Verbindung mit Herschelprisma oder AstroSolar-Photofolie	485,00	S 37a

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
2958077		Hyperion Stepper-Ring M62 auf M77	13,50	S 27
2958082		Hyperion Stepper-Ring M72 auf M82	14,00	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
45. ACF - 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		BCF BAADER Corrector Filter 40D/400D/450D/1000D	65,00	
2459214		DSLR-Astro Conversion Filter (Baader ACF 3) für Canon 5D verbesserte spektrale Transmission! (planoptisch poliert)	95,00	
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				
2457550		Power- & Air Station 17 Ah	76,00	
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	wieder
3066401		SCOPOS ED APO 66/400 Chrom, mit Outdoor Sports Tragetasche	345,00	lieferbar
3005050		SCOPOS Umbausatz für 2" Amiciprisma mit 2" Überwurfmutter	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 GMBH

Zur Sternwarte • 82291 Mammendorf • Tel. 08145/8802 • Fax 08145/8805
www.baader-planetarium.de • kontakt@baader-planetarium.de • www.celestron-nexstar.de