



Produktbilder	Sektion	Produkte
	<b>1</b>	<b>Leitrohrschellen und Zubehör</b>
	<b>2 - 4a</b>	<b>Schwalbenschwanz-Systeme 3" / V (EQ) / Z</b>
	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
	<b>5 - 5b</b>	<b>Stative und Adapter</b>
	5	Baader-Stative und Anschlussflansche
	5a	Fotostative und Zubehör
	5b	Kurzsäulen und Montierungsadapter
	<b>6</b>	<b>Reisemontierungen mit Zubehör</b>
	<b>6a</b>	<b>Teleskopkoffer</b>
	<b>7</b>	<b>Gegengewichte, Tariergewichte</b>
	<b>8 - 11</b>	<b>Astro T-2 System, Hilfsringe, ClickLock Klemmen</b>
	8	Astro T-2 System – alle Adapter für T-2 Fotogewinde
	8a	M48 Adapter-System
	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
	<b>12 - 13</b>	<b>Sucherfernrohre und Zubehör</b>
	12	Sucherfernrohre, SkySurfer III, Skysurfer V, Vario-Finder 10x60
	13	Quick Release Sucherhalterungen und Zubehör, Tangentialansätze
	<b>14 - 18</b>	<b>Projektion und Photographie</b>
	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 Protective CANON DSLR-T-Ringe mit Zubehör
	17a	Fotografisches Zubehör, T-Ringe, C-Mounts 1¼" & T-2
	18	Microstage II, Digiscoping Adapter
	<b>19</b>	<b>Justierhilfen, Opt. Reinigungsmittel, Trockenmittel, Werkzeuge, Fette</b>
	<b>20</b>	<b>Gummi-Augenmuscheln, Okularzubehör</b>
	<b>21</b>	<b>Nachführeinrichtungen</b>
	<b>20 - 27</b>	<b>Okulare und Okularzubehör</b>
	20	Gummi-Augenmuscheln, Okularzubehör
	21	Guiding-Okulare, LVI Stand-Alone Kameras und Zubehör
	22	Eudiaskopische Okulare
	23	Q-Turret, Classic Ortho-Okulare, Okular-Revolver und Zubehör
	24	2" Aspheric Okulare mit 2" <u>und</u> 1¼" Hülse
	24a	SCOPOS Extreme 2" Weitwinkel-Okulare
	25	Okulare und Adapter für Zeiss Diascope
	26	Hyperion® (ClickStop Zoom) Okulare
	26a	Zubehör für Hyperion®- und Morpheus® Okulare, Finetuning Ringe, Kameradapter Ringe
	27	Morpheus® Okulare

<b>28 - 29</b>	<b>Prismen und Spiegel</b>
28	2" ClickLock & 2" Maxbright Zenitspiegel, 2" Zenitprisma mit Zeiss Prisma
29	Bildaufrichtende Prismen für Astro- & terrestrische Beobachtung, Baader T-2 Amici Prisma
<b>30</b>	<b>Barlowlinsen / Telekompressoren / Koma Korrektor / MPCC / RCC I</b>
<b>31</b>	<b>Produkte für die Spektroskopie</b>
<b>32 - 34</b>	<b>Binokulare und Zubehör</b>
32	(Zeiss-) Großfeldbinokular Mark V und Zubehör
33	Maxbright Binokularansatz nicht mehr lieferbar – neues Produkt in Vorbereitung
34	Zubehör für Maxbright Binokularansatz
<b>35</b>	<b>Baader Diamond Steeltrack® (BDS), Steeldrive II Motorfokuser &amp; Hyperion-Okularauszüge und Zubehör</b>
<b>36</b>	<b>Siberia Selbstbau-Spiegelsatz – nicht mehr erhältlich</b>
<b>37</b>	<b>Sonnenbeobachtung / Herschelprisma / TZ-Ansätze / Baader Solar Filter</b>
	Sonnenbeobachtung: Herschelprisma / TZ-Ansätze / Zubehör
	<b>Sonnenbeobachtung mit Baader Solar Filtern</b>
<b>37a - 45</b>	<b>Filter und Zubehör</b>
37a	Sonnen-Spezial-Filter / 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 Einstegerset
43b	Fotografische L-Filter (UV/IR Sperr), Klarglasfilter, L-Booster-Filter (UHC-S)
43c	LRGB CCD Filter 1¼", 2", 50,4mm, 50x50mm, 65x65mm, 36mm – und Filtersätze
43d	Baader CCD Narrowband Filter: O III, S II, H-alpha 7nm / H-alpha 35nm, H-beta – und Filtersätze
	Baader CCD Ultra-Narrowband-Filter
43e	Baader Komplett-Filtersätze – Narrowband und LRGBC
43f	Baader f/2 Highspeed-Filter
44	Spezial-Filter: Baader Methan Filter 889nm, CaK/K Filter, U(Venus)-Filter 350nm, UBVRI-Filter
	UBVRI-Filtersätze
44a	2" Filterhalter für alle Filtergewinde von DSLR Kamera Objektiven von 37-88mm
44a	Baader UFC – Universal Filter Changer
45	ACF und BCF – Fotografische DSLR Astro Conversions Filter für alle Canon DLSR Kameras
<b>46</b>	<b>ASTRO SOLAR Sonnenfilterfolie, Brillen, TURBO FILM &amp; ECO-Folie</b>
<b>47</b>	<b>Stromversorgungen &amp; elektronische Bauteile</b>
<b>48</b>	<b>Software</b>
<b>49</b>	<b>Mechanische Bauteile</b>



# BAADER PLANETARIUM <sup>GM</sup><sub>BH</sub>


Zur Sternwarte 4 • D-82291 Mammendorf • Tel. +49 (0) 8145 / 8089-0 • Fax +49 (0) 8145 / 8089-105  
[www.baader-planetarium.com](http://www.baader-planetarium.com) • [kontakt@baader-planetarium.de](mailto:kontakt@baader-planetarium.de) • [www.celestron.de](http://www.celestron.de)

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


## 1. Leitrohrschellen und Zubehör

	1500201	Leitrohrschellen BP Gr.I – für Tubus-Durchm.v.60–120mm (2 St.), mit 6 großen Drehgriff-Schrauben und kugelgelagerten Andruckflächen	125,00	
	1500202	Leitrohrschellen BP Gr.II – für Tubus-Durchm.v.110–160mm (2 St.), mit 6 großen Drehgriff-Schrauben und kugelgelagerten Andruckflächen	160,00	
	1500203	Leitrohrschellen BP Gr.III – für Tubus-Durchm.v.140–185mm (2 St.), mit 6 großen Drehgriff-Schrauben und kugelgelagerten Andruckflächen	235,00	
	2958245	Drehgriff für Leitrohrschellen und Gegengewichte M10/ Durchmesser 45mm (ohne Schraube)	8,40	
	1500330	Neue, überarbeitete Version: Halteplatte für Leitrohrschellen Gr.1 und 2, Länge 300mm, Lochkreis 3.2" – passend für 10 Micron und Astro Physics Montierungen, Baader Leitrohrschellen und Baader Stronghold, sowie diverse Baader Pan EQ- und V-Klemme(n)	95,00	
	1500340	Basisplatte 400mm für Leitrohrschellen Größe III	345,00	
	1500350	Baader Doppelmontage-Set, bestehend aus Leitrohrschellen-Halteplatte für Leitrohrschellen Gr. I und II (#1500330), V-Schwalbenschwanzklemme 70 mm (#2451530) und Stronghold Tangentialneiger #2450310	358,00	
	2451555	Baader 8" Klemme für Sidewing-System, geeignet für 10Micron/Baader 8" Schiene #1454540, Sidewing #2451558, bzw. für Planewave OTA CDK 17, CDK 20 und CDK 24	480,00	
	2451558	Sidewing (links oder rechts) für 8" Klemme #2451555	615,00	
	2451559	Massive 8" Doppelmontage-Platte für bis zu 100kg Instrumentengewicht, vorgebohrt für diverse Schienen und Klemmen, z.B.: Baader Pan EQ Klemmen 190mm, 230mm und 370mm oder einer zusätzlichen 8" Planewave Klemme	650,00	


## 2. 3" (Losmandy) Schwalbenschwanz-System

	1501655	3" Schwalbenschwanzplatte, flach (à la Losmandy), Länge 190mm – passend für Baader Rohrschellen	85,00	
	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	115,00	
	1501625	3" Schwalbenschwanz (610mm) schwarz eloxiert, gebohrt für C14	135,00	
	2451565	Pan 3"/EQ Duale Klemme für 3" Losmandy (und für Vixen/Celestron/Skywatcher) EQ-Norm, Länge 370mm, mit 3 zweistufigen Messing-Klemmblöcken und Multikontakt-Zahnung	275,00	
	2451566	Pan 3"/EQ Duale Klemme (für Losmandy und Vixen-Norm), Länge 230mm, mit 2 Klemmschrauben	225,00	
	2450071	3D-gedruckter Ringschlüssel für Baader Pan EQ Klemmen und Stronghold – ermöglicht	7,50	
	2451575	3" Reiterklemme 60mm breit (für Leitrohrschellen oder Klemme V bzw. Z)	28,00	
	2450316	3" Reiterklemme für Stronghold Tangentialansatz inklusive passender Schrauben	35,00	
	2451581	Handgriff für Teleskope mit zwei 3" Reiterklemmen zur Montage auf allen 3" Norm-Schienen	74,00	

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


	2451101	V(EQ) Schwalbenschwanz 470mm gebohrt für C8/9/11 (44mm Basisbreite) passend für Vixen-GP oder Synta EQ5/HEQ5/6 und Celestron AVX/AVX-GT Montierungen	74,00	
	2451530	V(EQ) Klemme Durchm. 70mm mit einer Klemm- und einer Sicherungsschraube	38,00	
	2451640	GT-Schiene V, Sonderanfertigung für Zeiss-Diascope / Leica-Spektive	42,00	
	2451650	V(EQ) Schwalbenschwanz 120mm lang (44mm Basisbreite), mit eingefrästen Langlöchern mittig	29,00	
	2451660	V(EQ) Schwalbenschwanz 180mm lang (44mm Basisbreite), mit eingefrästen Langlöchern mittig	37,00	
	2451525	Baader Pan EQ Klemme V 190 f.den EQ-Standard v.Celestron/Skywatcher/Vixen uvm. (bodenseitig mit 3" Schwalbenschwanz) – auch verwendbar als 3" auf 44mm Reducer	195,00	
	2451734	V-Schwalbenschwanz in Celestron-Orange eloxiert, 345mm lang, inkl. Schrauben zur Befestigung an 8" SC / HD	65,00	
	2451745	V-Schwalbenschwanz Orange eloxiert, 455mm lang, inkl. Schrauben zur Befestigung an 9.25" und 11" SC/HD	75,00	
	2451582	Handgriff für Teleskope mit 2x Klemme V zur Montage auf GP/EQ-5/Celestron-Schienen	85,00	

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


	2451102	Z(AP)-Schwalbenschwanz 470mm gebohrt für C8/9/11 für Zeiss / Astro Physics Klemmungen	75,00	
	2451103	Z(AP)-Schwalbenschwanz 120mm lang, mit eingefrästen Langlöchern mittig	29,00	
	2451104	Z(AP)-Schwalbenschwanz 200mm lang, mit eingefrästen Langlöchern mittig	35,00	

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

#### 4a. Schwalbenschwanzschienen / Sonderlängen unbeschichtet

	2459800	Baader-Schwalbenschwanz-Schiene für 3" System — bitte die gewünschte Länge in Zentimetern angeben	€ 1,-/cm	
	2459801	Baader-Schwalbenschwanz-Schiene für V(EQ)-System — bitte die gewünschte Länge in Zentimetern angeben	€ 1,-/cm	
	2459802	Baader-Schwalbenschwanz-Schiene für Z(AP)-System — bitte die gewünschte Länge in Zentimetern angeben	€ 1,-/cm	
	2459805	Eloxalbeschichtung für Schiene #2459800 – von 1mm bis 500mm Länge	45,00	
	2459810	Eloxalbeschichtung für Schiene #2459800 – von 501mm bis 1000mm Länge	55,00	
	2459815	Eloxalbeschichtung für Schiene #2459800 – von 1001mm bis 1500mm Länge	65,00	

#### 5. Baader-Stativ und Anschlussflansche


	2451010	Stabiles Baader T-Pod Aluminium Stativ (Kopfplatte vorgebohrt zur Aufnahme von Baader Flanschköpfen) 75-110cm, schwarz eloxiert, mit Transporttasche, Gewicht 6,9kg	745,00	
	2451012	Stabiles Baader T-Pod Aluminium Stativ (Kopfplatte vorgebohrt zur Aufnahme von Baader Flanschköpfen) 95-130cm, schwarz eloxiert, mit Transporttasche, Gewicht 12,25kg	826,00	
	2451011	Stahlspitzen 3 St., für Baader T-Pod Aluminium-Stativ	24,00	
	2451112	Baader Flanschkopf für Zeiss Iq-Montierung**	145,00	
	2451106	Baader GP-Flanschkopf / GP-Einsatz für Celestron-AS, Bresser, EQ5, HEQ-5 Montierungen	85,00	
	2451107	Baader Flanschkopf für Vixen SX Montierungen**	117,00	
	2451108	Baader Flanschkopf für Skywatcher EQ-6, NEQ-6 und AZEQ-6 Montierung**	98,00	
	2451109	Baader Flanschkopf für Vixen AP Montierungen**	117,00	
	2451145	Baader Flanschkopf für NexStar SE und Celestron Polhöhenwiegen**	95,00	
	2451115	Baader Flanschkopf für Celestron CGEM-Montierung	98,00	
	2451116	Baader Flanschkopf für Celestron CGEM-DX- und CGE-Pro-Montierung	95,00	
	2451117	Baader Flanschkopf für Celestron AVX-Montierung	125,00	NEU 02/19
	2451120	Baader Flanschkopf für Paramount MX Montierung	185,00	

\*\*) zur Adaption an den Kurzsäulenflansch (2451150) wird der Universal-Einsatz #2451155 benötigt


#### 5a. Fotostativ und Zubehör

	2451020	Astro & Nature Stativ, Aluminium-Doppelrohrstativ mit Fluid-Neiger und Tragetasche	189,00	
	2451021	Schnellwechsel-Aufsatzplatte für Astro & Nature Stativ	22,50	
	2450305	Baader Bino-Stronghold Fernglas-Halterung / Stativ-Adapter	19,50	


#### 5b. Kurzsäulen und Montierungsadapter

	2451150	Stahl-Kurzsäulenflansch III für EQ-Montierungen (u.a.) – ohne Einsatzflansch	225,00	
	2451106	Baader GP-Flanschkopf / GP-Einsatz für Celestron-AS, Bresser, EQ5, HEQ-5 Montierungen	85,00	
	2451155	Universal-Basisring für Baader Stahl-Kurzsäulenflansch III (verbindet Baader Stativ-Flanschköpfe aus Sektion 5 mit dem Kurzsäulenflansch III)	55,00	

#### 6. Reisemontierungen mit Zubehör

	2411050	NanoTracker Reisemontierung – mit Mini-USB-Anschluss (zur alternativen direkten Stromversorgung anstelle von Batterien) und 12-seitiger Bedienungsanleitung	289,00	
--	---------	---	--------	--

#### 6a. Teleskopkoffer


	2452200	Koffer für NexStar SE 4/5                      - Travel Case -	295,00	
	2452210	Koffer für NexStar SE 6/8                      - Travel Case -	345,00	




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

## 7. Gegengewichte - Tariergewichte

























**Bitte beachten Sie: V2A-Gegengewichte nur in Verbindung mit dem Kauf einer GM-, ALT-, oder AstroPhysics-Montierung!**

	2951401		1 kg Tariergewicht aus rostfreiem Edelstahl, mit 1/4" Fotogewinde (männlich/weiblich) – zur Montage auf Klemme V oder 3" Reiterklemme, mehrere Gewichte sind kombinierbar	45,00	
	2951402		2,5 kg Tariergewicht Ø 75x75mm aus rostfreiem Edelstahl, gebohrt für 16mm Gegengewichtsstange	125,00	
	2951402S		Tariergewichts-Set, bestehend aus Tariergewicht 2,5 kg #2951402, 300mm Tariergewichtsstange Ø 16mm #2451553 und Tariergewichtsstangenhalter M14	245,00	
	2451552		Halteblock für Tariergewichtsstange M14 Ø 16, zur Verwendung an Doppelmontageplatten	55,00	
	2451553		Tariergewichtsstange M14, Ø 16mm, 300mm lang – für Tariergewichte mit Ø 16mm Bohrung	75,00	
	2451554		Tariergewichtsstange M14, Ø 16mm, 150mm – für Tariergewichte mit Ø 16mm Bohrung	71,00	
	2451531		Kombination aus 1 kg Tariergewicht und V-Klemme Durchmesser 70mm (#2451530)	74,00	
	2451576		Kombination aus 1 kg Tariergewicht und 3" Reiterklemme 60mm breit (#2451575)	64,00	
	2951403		Gegengewicht 3kg aus rostfreiem Edelstahl, Ø140x30mm mit Bohrung Ø 28,7mm	85,00	
	2951406		CDP Gegengewicht 6kg (mit CDP = Camera Docking Port 1/4") aus rostfreiem V2A Stahl Ø 140x60mm, Bohrung Ø 28,7mm	129,00	
	2951408		CDP Gegengewicht 8,5kg (mit CDP = Camera Docking Port 1/4") aus rostfreiem V2A Stahl Ø 160x60mm, Bohrung Ø 47,8mm	149,00	
	2951412		CDP Gegengewicht 12,5kg (mit CDP = Camera Docking Port 1/4") aus rostfreiem V2A Stahl Ø 160x90mm, Bohrung Ø 47,8mm	189,00	

## 8. Astro T-2 System & Hilfsringe


	2458055		Baader FlipMirror II (BFM II)	195,00	NEU 07/19
	2456100	#1A	Baader T-2 Maxbright Zenitspiegel, beidseitig mit T-2 Fotogewinde, massives Metallgehäuse (Sital-Glaskeramik Spiegel mit dielektrischer Vergütung)	195,00	
	2456103		Baader T-2 BBHS® Zenitspiegel, beidseitig mit T-2 Fotogewinde, massives Metallgehäuse (BBHS = Breitband-Hartsilber-Beschichtung mit dielektrischer Schutzvergütung)	245,00	
	2456095	#1B	Baader T-2 Zenitprisma mit BBHS® Beschichtung (produziert in Übereinstimmung mit den Zeiss-Normen), mit männlich/weiblich T-2 Fotogewinde	215,00	
	2456005	#1C	Zenitprisma T-2/90° 32mm Prisma	95,00	
	2456005K		Zenitprisma T-2 / 90° 32mm Prisma, mit 1/4" Ausstattung, bestehend aus: Fokussierender 1/4" Okularklemme (#2458125) und 1/4" Steckhülse (#14 / #2458105)	115,00	
	2456130	#02	Baader T-2/90° Astro-Amiciprisma mit BBHS® Beschichtung, Astroqualität (gefertigt nach Zeiss-Norm) Gehäuse beidseitig mit T-2 Fotogewinde (hartsilber-beschichtete Dachflächen)	259,00	
	1508039	#03	Adapter 36,4a / T-2a (direktes T-2 Fotogewinde für Vixen, NexStar 4, Meade u.a. Okularauszüge) 0,5 M36,4 x 1 (a) T-2 (a) M34 (i)	19,50	
	2456314	#4A	Glasweg-Korrektor 1:1,25 für Maxbright-Binokular (Glasweg-Korrektor #2456314Z für Großfeld-Binokular siehe Sektion 32)	95,00	
	2456316	#4B	Glasweg-Korrektor 1:1,70 für Maxbright-Binokular (Glasweg-Korrektor #2456316Z für Großfeld-Binokular siehe Sektion 32)	95,00	
	2456317	#4C	Glasweg-Korrektor 1:2,60 – nur zur Montage vor dem Binokular, direkt in Steckhülse #14 oder #16, oder direkt in jedes Baader T-2 Zenitprisma / jeden T-2 Zenitspiegel	95,00	
	1905130	#05	DT-4 / 1/4" Steckhülsenverlängerung 18mm (für alle 1/4" Okulare)	14,50	
	2456313	#06	Baader T-2 Schnellwechsler, Zeiss-Microbajonett / T-2i (alte Bauform)	35,00	
	2456313A	#6A	Baader TQC Schwerlast T-2 Schnellwechsler, Zeiss Microbajonett / T-2i, 11mm optische Länge, mit Messing-Druckstück – für schweres Zubehör (neue Bauform)	65,00	
	2456320	#07	Baader TCR T-2 Schnellwechselring (aus gehärtetem Werkzeugstahl), 4mm opt.Länge	39,00	
	2456321	#6/7	Komplettes T-2 Wechselsystem (bestehend aus T2-i Wechsler #6 & Wechselring #7)	64,00	

Produkt- Bilder	Artikel	T-2 Teile Nr.	Sektions No.   Artikelbeschreibung Bitte geben Sie bei jeder Bestellung Sektions- und Artikel-Nr. an!	UVP brutto Euro	INFO
	2456322	#6A/ 7	TQC/TCR Schwerlast T-2 Wechselsystem (bestehend aus #6A & #7), 15mm optische Länge	96,00	
	2458100	#08	Click-Lock Okularklemme 1 1/4" (mit eingebauter Dioptrien-Feineinstellung)	75,00	
	2458125	#8A	1 1/4"/T-2 Okularklemme mit Feinfokussierung (5mm Hub), mit drei Okular-Klemmschrauben zum Feinzentrieren - sowie mit Rotations-Feststellschraube zum Sichern der genauen Fokusposition	38,00	
	2458121	#8C	Ultrashort 1 1/4" / T-2 Klemme, optische Länge 20mm	27,00	
	1508041	#09	Adapter M44/T-2 (Kombo aus Gewinde Zeiss M44 weibl. und T-2 weibl.)	29,00	
	2408191	#10	Reduzierstück 1 1/4"/24,5mm (zum Stecken v. 24,5mm Okularen in 1 1/4")	27,00	
	2408195	#11	Okularhalter 1 1/4"/36,4mm (Hält 1.25" Okulare an Vixen M36,4 Gewinde)	42,00	
	2458199	#12	TAK-Adapter M43 x 0,75 / T-2 (verbindet Astro T-2 System an Takahashi M43 Ausgangsgewinde am Okularauszug) – Einzelpreis	25,00	
	1508005	#13	ZEISS Kameraadapter M44/T-2 (Kombo aus M44 männl. und T-2 männl.)	36,00	
	2458105	#14	1 1/4" Steckhülse / T-2 (gleiches Teil wie bei SBIG-Kameras)	24,00	
	2408190	#15	Reduzierstück 2"/1 1/4" (inkl. T-2 Gewinde beidseitig und M48/2" Filtergewinde u. Messing-Spannring u. 2 Klemmschrauben)	38,00	
	2408190A		T-2 Konterring mit T-2 Innengewinde, Aussendurchmesser 55mm, Stärke 3.75mm	19,00	
	2408151	#15 A	Baader Pushfix Reduzierstück 2"/1 1/4" für Newton Okularauszug / 1mm opt.Länge	39,00	
	2956214	#15 B	Baader 2" auf 1 1/4" ClickLock® Reduzierstück	69,00	
	2408150	#16	2" / T-2 Steckhülse / Kameraadapter (gleiches Teil wie bei SBIG-Kameras)	36,00	
	2408140	#17	SC-Deluxe 2" Okularklemme für SC's (mit 2" SC Gewinde weiblich) ohne 2" Filterhalter	49,00	
	2958144	#17 A+B	SC-Deluxe 2" Okularklemme mit integriertem 2" Okularfilterhalter	65,00	
	2408145	#18	3,3" CELESTRON Mutter (für C11/C14) (hält u.a. 2" Klemme #17 / #17A/B)	58,00	
	2408155	#19	2" Steckhülse mit 2" Filtergewinde beidseitig (passt an jedes weibliche 2" SC-Gewinde)	35,00	
	2408156	#19 A	2" Steckhülse ultrahart, mit 2" (50.8 mm) SC-Außengewinde (Abmessungen wie Teil #19), Steckdurchmesser 50.8 mm, mit Baader SafetyKerf-Sicherungsgrillen anstelle einer Ringnut. Innen beidseitig mit 48 mm Filtergewinde	35,00	
	2454400	#20	Alan Gee Telekompressor Mark II	245,00	
	2408160	#21	SC-T-Fotoadapter, Baader Weitfeld-Version, 16mm optische Länge (passt an alle Schmidt-Cassegrain 2" Gewinde von 5/6/8/11/14 OTAs)	56,00	
	1508037	#22	M43/T-2 "V"-Adapter - für Vixen (für M43 Tak siehe Sek.11&8 #2458199 / T2-#12)	29,00	
	1508015	#23	"Russen-Adapter" M42x1 (weibl.) / T-2 (männl.) SLR-Kamera-Adapter, passt an die meisten russischen Teleskope (Intes/TAL/Rubinar u.a.)	28,00	
	2458010	#24	Baader-Schiebefokussierer 1 1/4" (für 1 1/4" Okulare / 10mm Hub)	35,00	
	1508154	#25 A	T-2 / 15mm Verlängerungshülse (15mm optische Länge)	18,00	


Produkt- Bilder	Artikel	T-2 Teile Nr.	Sektions No. Artikelbeschreibung Bitte geben Sie bei jeder Bestellung Sektions- und Artikel-Nr. an!	UVP brutto Euro	INFO
	1508153	#25 B	T-2 / 40mm Verlängerungshülse (40mm optische Länge)	20,00	
	1508155	#25 C	T-2 / 7,5mm Verlängerungshülse (7,5mm optische Länge)	17,00	
	2956929	#25 Y	Baader VariLock 29, arretierbare T-2 Verlängerungshülse, stufenlos einstellbar von 20 bis 29mm, mit Spann- und Inbus-Schlüssel	59,00	
	2956946	#25 V	Baader VariLock 46, arretierbare T-2 Verlängerungshülse, stufenlos einstellbar von 29 bis 46mm, mit Spann- und Inbus-Schlüssel	65,00	
	1508025	#26	T-2/T-2 Umkehr링 (wandelt Gewinde T-2 weibl. in T2 männl.)	28,00	
	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" Herschelpisma oder Baader 2" Maxbright Zenitspiegel /-Prisma	35,00	
	2958242	#28	Erweiterungsring 2"a / T-2i, erweitert T-2 männl. auf 2" männl., nur 1mm optische Länge!	23,00	
	2458110	#29	Erweiterungsring T-2weibl. / M48 männl. (wandelt M48 weibl. in T-2 weibl.)	20,00	
	1905131	#30	FR-4: Stoppring 1 1/4" zum Aufschieben auf 1 1/4" Okular-Steckhülsen	25,00	
	1508030	#31	Doppelter T-Filterhalter 1 1/4", durchgängiges T-2 Fotogewinde mit 1 1/4" (M28,5) Innengewinde	29,00	
	2458196	#32	Ultrashort 2" Okularklemme, fokusseitig mit Hilfgewinde M68 männl. und teleskopseitig mit M68 Außengewinde (Zeiss) und M60 Gewinde (Vixen)	69,00	
	2958130	#33	Variable T-2 Verlängerung (12 -14mm optische Länge) inkl. Konterring (besteht aus 3 Bauteilen: #26/#34/#35)	39,00	
	2958110	#34	T-2 Innengewinde-Ring (10mm opt. Länge), wandelt T-2 männl. in T-2 weibl.	19,00	
	2958120	#35	T-2 Konterring (2mm optische Länge), zur Rotationsklemmung	14,00	
	2458102		T-2 Delrin-Abstimmringe – Set mit 15 Stück: 5 verschiedenen Stärken (0,6/0,8/1,0/1,2/1,4mm) mit je drei Ringen pro Stärke	12,50	
	2457910		T-2 Fein-Abstimmring-Set, bestehend aus 3 Präzisions T-2 Alu-Abstimmringen 0,3/0,5/1mm	15,00	NEU 02/19
	2457911		T-2 Fein-Abstimmring 0,3mm, Aluminium	6,50	
	2457912		T-2 Fein-Abstimmring 0,5mm, Aluminium	5,50	
	2457913		T-2 Fein-Abstimmring 1,0mm, Aluminium	5,00	
	2458120		1 1/4" / T-2 Okularklemme, preisgünstige Version mit M4 Klemmschraube	25,00	
	2958500		NX4 (C90) / ETX (und SC!) Universal Foto-Adapter (inkl. 1 1/4" Filterhalter)	48,00	
	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)	29,00	
	2958500B	#21 B	SC-T-Adapter Ultrashort, T-2 (männl.) / 2"SC (weibl.), nur 7mm optische Länge (Komponente aus Bauteil #2958500)	45,00	
	2454833		2"a/T-2i Zero-length Gewinde-Reduzierring (ohne optische Baulänge), z.B. zum Anschluss des Hyperion Universal Zoom Mark IV an T-2 Gewinde	25,00	
	2904000		T-2 Staubdeckel, Außengewinde M42 x 0,75	4,50	
	2904010		T-2 Staubdeckel, Innengewinde M42 x 0,75	4,50	
	2904020		T-2 Staubdeckel, Ringschwalbe Zeiss Mikro-Bajonett	4,50	

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


## 8a. M48 Adapter-System

	2458055		Baader FlipMirror II (BFM II)	195,00	NEU 07/19
	2454834		2" a/M48i Zero-length Gewinde-Reduzierring (ohne optische Baulänge), z.B. zum Anschluss des Hyperion Universal Zoom Mark IV an fotografische M48x0,75	24,00	
	2457915		M48 Fein-Abstimmring-Set, bestehend aus 3 Präzisions M48 Alu-Abstimmringen 0,3/0,5/1mm	17,00	NEU 02/19
	2457916		M48 Fein-Abstimmring 0,3mm, Aluminium	7,00	
	2457917		M48 Fein-Abstimmring 0,5mm, Aluminium	6,50	
	2457918		M48 Fein-Abstimmring 1,0mm, Aluminium	6,00	

## 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	25,00	
	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)	75,00	
	2458196	#32	Ultrashort 2" Okularklemme, fokusseitig mit Hilfgewinde M68 männl. und teleskopseitig mit M68 Außengewinde (Zeiss) und M60 Gewinde (Vixen)	69,00	
	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)	96,00	
	2458270		2" Locking Ring (für Celestron SC's 8"/9.25"/11"/14"), mit Gewinde weibl. 2" (5mm optische Länge)	36,00	
	2958027		Hyperion 2" Finetuning Stoppring m. Messing-Spannr. u. 2 Klemmschrauben	22,00	
	2408140	#17	SC-Deluxe 2" Okularklemme für SC's (mit 2" SC Gewinde weiblich) ohne 2" Filterhalter	49,00	
	2958144	#17	SC-Deluxe 2" Okularklemme mit integriertem 2" Okularfilterhalter	65,00	
	2958145		SC-Deluxe 2" Okularklemme mit 2" Steckhülse (T-2 Teil #19), beidseitig 2" Filtergewinde	66,00	
	2958214		Hyperion Finetuning-Ring 14mm (2" Verlängerung, M48 weibl./M48 männl., 14mm optische Länge)	15,00	
	2958228		Hyperion Finetuning-Ring 28mm (2" Verlängerung, M48 weibl./M48 männl., 28mm optische Länge)	17,50	
	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	35,00	
	2958243		Ultrashort 2" / 2" Umkehring	26,00	
	2958244		Reduzierstück 2" i / T-2a mit 1.5mm optischer Länge	29,00	
	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)	29,00	
	2958500B	#21 B	SC-T-Adapter Ultrashort, T-2 (männl.) / 2"SC (weibl.), nur 7mm optische Länge (Komponente aus Bauteil #2958500)	45,00	

## 9a. 2" ClickLock Klemmen (ClickLock-Spiegel siehe Sektion 28)

	2956214	#15B	Baader 2" auf 1 1/4" ClickLock® Reduzierstück	69,00	
	2956215		Baader 2" ClickLock® 1 1/4"/T-2i Erweiterung (von 1 1/4" und/oder T-2a Fotogewinde auf 2")	85,00	
	2956220		Baader 2" ClickLock® SC (2") Klemme (für Celestron 5" SC, 6" SC/HD, 8" SC/HD und	78,00	
	2956227		Baader 2" ClickLock® 2.7" a UNF/24G Klemme (für Astro Physics)	84,00	
	2956233		Baader 2" ClickLock® SCL (3.3") Klemme (für Celestron 9 1/4" HD, 11" SC/HD und 14"	90,00	
	2956237		Baader 2" ClickLock® 37 mm Verlängerung – bestehend aus S52-Klemme #2956252 & 2" Hülse #2958551	79,00	
	2956241		Baader 2" ClickLock® 4.1" i UNF/24G Klemme (für TEC 140-200 und 3,5" Feathertouch Okularauszüge)	165,00	
	2956242		Baader 2" ClickLock® T-2 (M42i x 0.75) Klemme – beinhaltet entfernbare S52/M48 und M48/ T-2 Reduzierringe	89,00	
	2956247		Baader 2" ClickLock® 47 mm Verlängerung – bestehend aus SC-Klemme #2956220 & 2"	80,00	
	2956248		Baader 2" ClickLock® M48i Klemme (für alle M48a x 0.75 Fotogewinde) – beinhaltet	84,00	
	2956252		Baader 2" ClickLock® S52 Aufnahme-Klemme (z.B. für Eigenbauten mit dem Baader S52 Schwalbenschwanz-Standard)	73,00	
	2956253		Baader 2" ClickLock® M54i x 0.75 Klemme (z.B. für Bresser, Omegon und Explore Scientific Newton-Okularauszüge mit M54 x 0.75 Außengewinde)	74,00	
	2956254		Baader 2" ClickLock® M54a x 1 Klemme (für Skywatcher / Orion Okularauszüge mit M54x1 Innengewinde)	78,00	
	2956255		Baader 2" ClickLock® M56i x 0.75 Klemme (für Takahashi Okularauszüge mit M56 x 0.75 Außengewinde)	75,00	
	2956256		Baader 2" ClickLock® M56i x 1 Klemme (für Celestron / SkyWatcher Okularauszüge mit	76,00	
	2956257		Baader 2" ClickLock® S57 Klemme mit Ringschwalbe (für Celestron / SkyWatcher	79,00	
	2956258		Baader 2" ClickLock® S58 Klemme mit Ringschwalbe (für Baader Diamond Steeltrack®	75,00	
	2956260		Baader 2" ClickLock® M60a Klemme (für Vixen Okularauszüge mit M60 x 0.75	82,00	




Produkt-Bilder	Artikel	T-2 Teile Nr.	Sektions No. Artikelbeschreibung Bitte geben Sie bei jeder Bestellung Sektions- und Artikel-Nr. an!	UVP brutto Euro	INFO
	2956263		Baader 2" ClickLock® M63a x 1 Klemme (für Feathertouch 2.5" OAZ)	115,00	NEU 06/19
	2956264		Baader 2" ClickLock® M64a Klemme (für Takahashi Okularauszüge mit M64 x 0.75	92,00	
	2956268		Baader 2" ClickLock® M68a x 1 Klemme (für Zeiss-Norm / Baader M68-System)	82,00	
	2956269		Baader 2" ClickLock® M68i x 0.75 Klemme (für Hexafoc: Bresser, Explore Scientific / Omegon)	88,00	NEU 04/19
	2956272		Baader 2" ClickLock® M72a Klemme (für Takahashi Okularauszüge mit M72 x 1	89,00	
	2956274		Baader 2" ClickLock® M74i x 1 Klemme (für Skywatcher Esprit, TS-Optics und Omegon OAZ)	96,00	NEU 06/19
	2956275		Baader 2" ClickLock® M75a x 1 Klemme (für Feathertouch 3.0" OAZ)	135,00	NEU 06/19
	2956284		Baader 2" ClickLock® M84a Klemme (für Pentax Okularauszüge mit M84 x 1	90,00	
	2958551		Steckhülse 2" / S52 ultrahart mit Sicherungsnut (Bestandteil von #2956237)	34,00	

10. M68 (Zeiss) Adapter System					
	2458180		M68/S68 Wechsler - passend für Carl Zeiss Adapter-System (nur Schwalbenschwanzklemmung)	165,00	
	2458185		M68/S68 Stahl-Wechsel-Ring (Zeiss Ringschwalbenschwanz)	95,00	
	2458194		Umkehrring M68a/M68a – wandelt ein M68x1 (Zeiss) Innengewinde in ein M68x1	32,00	
	2458195		Umkehrring M68a/M68i – wandelt das M68 Außengewinde in ein M68 Innengewinde	35,00	
	2458232		Reduzierstück M68a/2" UNFi – wandelt ein M68 Innengewinde in ein 2" UNFi Innengewinde um	42,00	
	2458233		Reduzierstück M68a/T-2a – wandelt ein M68 Innengewinde in ein T-2 Außengewinde um	57,00	
	2458234		Erweiterungsring M55a auf M68i – wandelt ein M55 Innengewinde in ein M68	35,00	
	2458236		Umkehrring M68i x 1 (Zeiss) auf M68i x 0,75 (Hexafoc)	36,00	NEU 04/19
	2458237		Adapter M68i auf M74i (Skywatcher Esprit, TS-Optics, Omegon)	37,00	NEU 06/19
	2458238		Adapter M68i auf M75a (Feathertouch 3.0")	49,00	NEU 06/19
	2458239		Adapter M68i auf M63a (Feathertouch 2.5")	45,00	NEU 06/19
	2458252		Erweiterungsring S52/M68a für Baader Wide T-Ringe mit S52 Aufnahme	38,00	
	2458196	#32	Ultrashort 2" Okularklemme, fokusseitig mit Hilfgewinde M68 männl. und teleskopseitig mit M68 Außengewinde (Zeiss) und M60 Gewinde (Vixen)	69,00	
	2458201		M68 Verlängerungshülse 10mm	45,00	
	2458202		M68 Verlängerungshülse 20mm	49,00	
	2458204		M68 Verlängerungshülse 40mm	51,00	
	2458206		M68 Verlängerungshülse 60mm	69,00	
	2458208		M68 Verlängerungshülse 80mm	79,00	
	2458210		M68 Verlängerungshülse 100mm	89,00	
	2458211		M68 Varilock 15-20mm, mit M68-Schwalbenschwanz, bzw. M68 Fassung	95,00	
	2458212		M68 Zwischenring 7,5 mm lang	35,00	
	2458215		M68 – 6x6 T-Adapter mit V-Ringschwalbe (verbindet #24580-35/-36 DSLR T-Ringe mit integrierter 2" Filteraufnahme an das Zeiss M68 System)	42,00	
	2458216		Adapterkombination von 3,3" auf M68, optische Bauhöhe 11,5 mm – zum Anschluss von M68 (Zeiss) Zubehör an 3,3" (Celestron/Meade) Okularauszüge	90,00	
	2458219		FLI Schwalbenschwanz auf M68a Adapter	165,00	NEU 06/19
	2458225		Four-In-One Adapter M68/T-2/M68 mit Anschluss-Gewinden für Skywatcher (M56i), Vixen (M60a), Zeiss (M68a) und AstroPhysics (2,7")	75,00	
	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)	75,00	
	2458220		Adapter 2.7"m (AP) / M68f (Zeiss) – Umkehrring – wandelt ein AP 2,7" Innengewinde in ein M68 Zeiss Innengewinde	38,00	
	2458221		Adapter M68m (Zeiss) / 2.7"f (AP) – Umkehrring – wandelt ein M68 Zeiss-Innengewinde in ein AP 2,7" Innengewinde	39,00	
	2458217		Reduzierstück 3,3" auf M68i (für Celestron / Astro Physics) – zum Anschluss aller Teile des M68 Systems direkt an Celestron und AstroPhysics 3,3" Gewinden, geeignet für EdgeHD 9¼"/11"/14" und SC 11"/14"	115,00	
	2458245		Adapter zum Anschluss von M68 Zubehör und 6x7 Fieldflattener Astro Physics / TEC	135,00	
	2458255		M68 Fein-Abstimmring 0,3 mm dick (schwarz), entspricht ca. 1/3 Gewindeumdrehung	8,50	
	2458256		M68 Fein-Abstimmring 0,5 mm dick (rot), entspricht ca. 1/2 Gewindeumdrehung	8,00	
	2458257		M68 Fein-Abstimmring 1 mm dick (gold), entspricht ca. 1 Gewindeumdrehung	7,50	
	2459258		M68 Tele-Kompendium, bestehend aus: #2458225/#25B/2x#2458208/#2458202/#2458096/#16	375,00	
	2458248		Metall-Deckel mit M68 Innengewinde	34,50	
	2458249		Metall-Deckel mit M68 Außengewinde	35,00	

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


### 11. Pentax/Takahashi & 3" Hyperion Adapter

	2458191		Adapter 4.1" UNF/24G auf M68x1 (für TEC 140-200 und 3.5" Feathertouch Okularauszüge)	135,00	
	2458192		Adapter für TEC 110FL / M68	125,00	
	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) – Einzelpreis	25,00	
	6015180		2" Adapter für Pentax 75	32,00	
	2458240		Pentax Adapter M84/M68 (Zeiss) (zum Anschluss der Ultrashort 2" Klemme #2458196, teleskopseitig mit Carl Zeiss M68 Gewinde an Pentax Okularauszüge)	55,00	
	2558230		Takahashi Adapter M72/M68 (Zeiss) (verbindet Ultrashort 2" Klemme #2458196, teleskopseitig mit Carl Zeiss M68 Gewinde mit Takahashi Refraktoren)	49,00	
	2558231		Takahashi Mewlon Hilfs-Adapter M71/M72 zum Anschluss von Tak-Adapter M72/M68 an Takahashi Mewlon Reflektoren	39,00	
	2458231		TAK (Sky90) Adapter M64x0,75mm / M68f (Zeiss) – Umkehring – wandelt ein Takahashi M64-Innengewinde in ein Zeiss M68-Innengewinde	45,00	

### 12. Sucherfernrohre, SkySurfer


	2954325		Polaris I – Mess- und Nachführokular 25mm, T-2, beleuchtet	96,00	
	2404305		Baader Log-Pot Beleuchtungseinrichtung für 9x60 Sucher und Fadenkreuz-Okulare (Micro Guide), schwarzes Gehäuse (inkl. 2 St. Batterien SR41/1.4V)	37,00	
	2957300		Sky-Surfer III 30mm Leuchtpunktsucher mit 6 Anschluss-Adaptern	39,00	
	2957302		Flache Basisplatte aus ABS, für Sky-Surfer III – zur Montage an große Teleskope	5,50	
	2957303		Tubus-Adapter aus ABS, für Sky-Surfer III – zweiteilig, für verschiedene Tuben-Radien	5,25	
	2957304		Steckschuh-Adapter aus ABS, für Sky-Surfer III – passend für Celestron, Vixen, Skywatcher-Norm	6,00	
	2957305		Feldstecher-Adapter aus ABS, für Sky-Surfer III – für Feldstecher mit Stativgewinde in der vorderen Brücke	7,50	
	2957306		Stativ-Adapterplatte aus ABS, für Sky-Surfer III – zur Montage zwischen einem Spektiv und einem Fotostativ	7,00	
	2957315		Baader Sky Surfer V (Night & Day Design) Rotpunkt-Visiersucher – 47mm aus Ganz-Metall, inkl. Baader-Standard-Basis #2457000, inkl. 11mm Red Dot Mount (RDM) #2457010. Version 2018 mit vormontiertem Sonnensucher und beidseitigen Springdeckeln.	125,00	
	2457555		Batterie 3V Lithium für Celestron Star Pointer und Baader Sky Surfer III / V und Vario-Finder	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 Mess-Fadenkreuz; optional verwendbar als Guidescope und als 60mm Spotting Scope, inkl. EQ Schwalbenschwanz / Foto-Stativ Adapter	275,00	
	2957465		Vario-Finder wie oben, aber mit MQR IV Sucherhalterung	325,00	

### 13. Quick Release Sucherhalterungen und Zubehör, Tangentialansätze


	2450310B		Stronghold Tangentialansatz, blaue Ausführung	265,00	
	2450310S		Stronghold Tangentialansatz, schwarze Ausführung	265,00	
	2450316		3" Reiterklemme für Stronghold Tangentialansatz inklusive passender Schrauben	35,00	
	2450305		Baader Bino-Stronghold Fernglas-Halterung / Stativ-Adapter	19,50	
	2450317		Zusätzliches Set EQ-Klemmbacken für Baader-Stronghold	39,50	
	2457000		Baader Standard Basis – für MQR III&IV, Witty 1 & V-Halterung #2457010	28,00	
	2457010		Baader Red Dot Mount (RDM) aus Metall für SkySurfer III und V, passend an alle Vixen, Synta, Celestron Aufnahmen für Sucherfernrohr-Steckschuhe, ohne Baader Standard-Basis	29,00	
	2457011		V-Halterung aus Aluminium für SkySurfer III/V inkl. Baader-Standard Basis	39,00	
	2457020		Baader Multipurpose Quick Release Sucherhalterung (MQR III), passend für 50mm Sucher (max. Durchmesser 62mm), inkl. Schwalbenschwanz (V-Halterung), passend zu Vixen/Synta/Celestron und Baader Standard Basis (#2457000)	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 und Baader Standard Basis (#2457000)	89,00	

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


#### 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	
	2408165		DT-Adapter I T-2 / M37 – Sonderpreis, nur noch solange Vorrat reicht	15,00	

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

	2458071		Afokales Digitales Projektions-System ADPS I - mit 1 1/4" 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	
	2954132S		Okular Baader Classic Plössl 32mm (HT-mc) mit Distanzhülse und Augenmuschel, als Projektions-Okular zusammen mit einem ADPS-System zum Sonderpreis	38,00	


#### 16. OPFA Okularhalter für klassische Okularprojektion mit SLR & DSLR Kameras

	2458141		Okular-Projektions-Adapter OPFA-1 / mit 1 1/4" 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 Protective CANON DSLR-T-Ringe mit Zubehör


	2958550		Baader Protective CANON DSLR T-Ring – inkl. 2" Steckhülse mit größtmöglichem Innendurchmesser, bzw. mit auswechselbarem T-2/M48 Einschraubgewinde (ohne Filter)	59,00	
	2958550C		Baader Protective CANON DSLR T-Ring – wie oben (#2958550), sowie mit eingebautem planparallel poliertem Klarglasfilter-Staubschutzfilter 50.4 x 3mm, mit PhantomGroup™ Multicoating (ohne Kamera)	95,00	
	2958550L		Baader Protective CANON DSLR T-Ring – wie oben (#2958550C), sowie mit eingebautem planparallel poliertem Baader UV/IR-Sperrfilter 50.4mm anstatt Klarglasfilter	155,00	
	2958550N		Baader Protective CANON DSLR T-Ring – wie oben (#2958550C), sowie mit eingebautem planparallel poliertem Baader UHC-S Nebelfilter 50.4mm anstatt	165,00	
	2958550H		Baader Protective CANON DSLR T-Ring – wie oben (#2958550C), sowie mit eingebautem planparallel poliertem Baader H-alpha 7nm Schmalband-Filter 50,4mm anstatt Klarglasfilter (ohne Kamera)	265,00	
	2458405		Wichtige Ergänzung für den neuen MPCC Mark III Koma Korrektor: M48 Distanzring für MPCC III / Protective EOS T-Ring – siehe Sektion 17A	17,50	
	2450062		Verstellbarer Stirnlochschlüssel, 2mm – nur für Baader Protective EOS T-Ring	15,00	

#### 17a. Fotografisches Zubehör

	2458055		Baader FlipMirror II (BFM II)	195,00	NEU 07/19
	2458219		FLI Schwalbenschwanz auf M68a Adapter	165,00	NEU 06/19
	2450100		Baader Präzisions-Fotogewinde Reduzierstück 3/8" auf 1/4" aus V2A Stahl	8,00	
	2408329		T-Ring Four Thirds (4/3)	23,00	
	2408330		T-Ring Micro Four Thirds (4/3) mit 19mm Verlängerung – abnehmbar	25,00	
	2408331		Wide-T-Ring Fuji X mit D52i auf T-2 und S52	25,00	
	2408319		T-Ring Canon EF (EOS)	25,00	
	2408318		T-Ring Canon EOS UltraShort	35,00	
	2408317		Wide-T-Ring Sony E/NEX Bajonet mit D52/M48 und T-2 Gewinde	35,00	
	2408332		Wide-T-Ring Canon EOS mit D52i auf T-2 und S52	28,00	
	2408333		Wide-T-Ring Nikon mit D52i auf T-2 und S52	28,00	
	2408334		Wide-T-Ring Sony Alpha und Minolta Maxxum, mit D52i auf T-2 und S52	28,00	
	2408335		Wide-T-Ring Nikon Z (für Nikon Z Bajonett) mit D52i auf T-2 und S52	28,00	NEU 02/19
	2408336		Wide-T-Ring Canon R (für Canon R Bajonett) mit D52i auf T-2 und S52	28,00	NEU 02/19
	2408300		T-Ring Nikon	22,00	
	2408302		T-Ring Pentax K	22,00	
	2408301		T-Ring Praktica M 42	22,00	




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

	2958515		Baader 1" C-Mount Adapter mit 1 1/4" 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)	35,00	
	2958520		Baader C-Mount / T-2 (mit integrierter Filterfassung 1 1/4")	39,00	
	2958520I		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	75,00	
	2958530		Sonder C-Adapter für das alte Pentax-S (= T-1) Gewinde	55,00	
	2958535		C-Mount Nikon	65,00	
	2958552		Umkehring S52/M48 für T-Ringe mit S52 Ringschwalbe	26,50	
	2958553		Umkehring M48/T-2 für T-Ringe mit M48 Gewinde	21,00	


<b>18. Universal Digiscoping Adapter</b>					
	2450330		Microstage II / Baader Digiscoping Adapter	49,00	

## 19. Justierhilfen, Optische Reinigungsmittel, Trockenmittel, Fette, Werkzeuge

	2450343		Laser-Colli™ Mark III (Justiergerät für Newton Teleskope (und geeignete SC's)	85,00	
	1905160		Silica Gel mit Farbindikator, wiederverwendbar, 125mmI (Orangefarben)	19,50	
	2905105		Baader-Fett #1 Teflon-Braun, verwendbar von -15°C bis +55°C – sehr gute Dämpfungseigenschaften, gut geeignet für unpräzise Montierungen um die Laufeigenschaften zu verbessern. Nicht für Dauerbetrieb unter -10 °C geeignet	9,50	
	2905110		Baader-Fett #2 Teflon-Weiß verwendbar von -25°C bis +40°C – (Europa-Durchschnitt) das ist das in unseren Montierungen zumeist eingesetzte Fett mit hervorragenden Gleiteigenschaften und hoher Standfestigkeit. Geeignet für alle in Europa üblichen Temperaturbereiche	9,50	
	2905115		Baader-Fett #3 Arctic-Cool, verwendbar von -55°C bis +30°C – hervorragende Fettqualität für die Polarkreisregion. Nicht für dauerhaften Betrieb bei Temperaturen über 25°C geeignet	9,50	
	2905120		Baader-Fett #4 Ultra-Range, verwendbar von -50°C bis +60°C – extrem belastbares synthetisches Fett mit gleichbleibender Viskosität über einen extrem großen Temperaturbereich. Besonders geeignet für Anwendung in Laufbuchsen von Spiegelführungen (z.B. Celestron), da das Fett nicht ausgast, nicht verhärtet und keine Flüssigkeit abgibt	39,50	
	2450050		Zölliger Innensechskant-Schlüsselsatz US-Norm (0,05 - 5/16 Zoll) aus gehärtetem Kugellagerstahl (sehr hohe Qualität)	28,50	
	2450052		Metrischer Innensechskant-Schlüsselsatz (1,5-10mm) aus gehärtetem Kugellagerstahl (sehr hohe Qualität)	27,50	
	2905050		1 Paar Baumwoll-Trikothandschuhe für die Montage empfindlicher Zubehöerteile	4,50	
	2905000		Optical Wonder Tuch in Klarsichtbeutel (25x25cm), Ränder sauber umsäumt – Einzelpreis	6,50	
	2905007		Optical Wonder Reinigungs-Flüssigkeit von Baader Planetarium	12,50	
	2905009		Optical Wonder Reinigungs-Set, bestehend aus OW-Reinigungsflüssigkeit #2905007 und OW-Reinigungs-Tuch #2905000	17,50	
	2905010		Optical Wonder Reinigungs-Set, bestehend aus OW-Reinigungsflüssigkeit #2905007, OW-Reinigungs-Tuch #2905000 und LensPen #820612	25,00	
	2459350		Baader Turbo Film 127 x 51 cm (optische Dichte: 0,1)	29,00	

## 20. Gummi-Augenmuscheln, Okularzubehör


Eine Rücknahme von Gummi-Augenmuscheln ist aus hygienischen Gründen leider nicht möglich.

	2454653		Baader-Gummi-Augenmuschel 42/43 (Hyperion 68°) – klappbare Seitenlichtblende/ Brillenauflage für Hyperion 68° & Aspheric Okulare 31 und 36mm, passend für i42 und i43mm, Nutbreite 1,5mm !	12,50	
	2454654		Baader-Gummi-Augenmuschel 43/44 (Zoom-version) – klappbare Seitenlichtblende/ Brillenauflage für Hyperion Zoom-Okulare (Mark III und früher), passend für i42 und i43mm, Nutbreite 1 mm !	12,50	
	2454652		Classic W Augenmuschel mit klappbarer Seitenlichtblende Standard-Bauform (für Durchmesser 32mm mit 1mm Hinterschnitt)	7,50	
	2454655		Faltbare Morpheus Augenmuschel mit M43 Anschraubgewinde	12,50	
	2402020		Augenmuschel II mit Seitenklappe für Durchmesser 33,5 - 34mm	9,50	
	2402030A		Augenmuschel IV (innen glatt) mit Seitenklappe für Durchmesser 40,5 – 41,5mm	12,00	




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


## 21. Guiding-Okulare und -Zubehör

	2404300		MicroGuide Messfeldokular mit Log-Pot Beleuchtungseinrichtung, inkl. Batterie	235,00	
	2404305		Baader Log-Pot Beleuchtungseinrichtung für 9x60 Sucher und Fadenkreuz-Okulare (Micro Guide), schwarzes Gehäuse (inkl. 2 St. Batterien SR41/1.4V)	37,00	
	2954325		Polaris I – Mess- und Nachführoktular 25mm, T-2, beleuchtet	96,00	
	2956950		Off Axis Guider für RCC Komakorrektor (RCC-OAG)	149,00	
	2956951		Off Axis Guider für Baader FlipMirror II (BFM-OAG)	98,00	Coming soon


## 22. Eudiaskopische Okulare

	2404105		Okular Eudiaskopisch 35 mm ED 1 1/4" mit Augenmuschel II	185,00	
--	---------	--	--	--------	--


## 23. Q-Turret, Classic Ortho-Okulare, Okular-Revolver und Zubehör

	2957000		Baader Q-Turret Okularsatz, bestehend aus: Okulare Classic Ortho 6,10,18 mm/Plössl 32mm (inkl. 4 Augenmuscheln mit klappbarer Seitenlichtblende), 2.25x Q-Barlow, Vierfach-Okularrevolver (Q-Turret), Baader-Astro Box #1 (M31)	249,00	
	2954106		Okular Baader Classic Ortho 6mm (HT-mc) mit Augenmuschel, im Einzelkarton	65,00	
	2954110		Okular Baader Classic Ortho 10mm (HT-mc) mit Augenmuschel, im Einzelkarton	65,00	
	2954118		Okular Baader Classic Ortho 18mm (HT-mc) mit Augenmuschel, im Einzelkarton	65,00	
	2954132		Okular Baader Classic Plössl 32mm (HT-mc) mit Distanzhülse und Augenmuschel, im Einzelkarton	59,00	
	2956185		Baader Q-Barlowlinse 1 1/4" (HT-mc) mit zwei Vergrößerungsfaktoren 2.25 / 1.3x – im Einzelkarton	49,00	
	2957005		Baader Astro-Box #1 (M31) mit Sichtfenster	10,00	
	2957010		Baader Vierfach Q-Turret Okularrevolver– im Einzelkarton	49,00	




## 24. 2" Aspheric Okulare

	2454631		31mm Aspheric 2" Okular – mit Reduzierstück auf 1 1/4" Steckdurchmesser und inkl. Gummi-Augenmuschel /Seitenlichtblende #2454653, siehe Sektion 27	175,00	
	2454636		36mm Aspheric 2" Okular – mit Reduzierstück auf 1 1/4" Steckdurchmesser und inkl. Gummi-Augenmuschel /Seitenlichtblende #2454653, siehe Sektion 27	185,00	

## 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)	55,00	
	2454502		2" Diascope Bajonett Okular Adapter (um alle Carl Zeiss Diascope-Okulare an 2" Okularauszüge anzuschließen – bitte benutzen Sie für 1 1/4" Steckhülse #14) adaptiert weiter auf 1 1/4"	65,00	
	2454506		Classic ortho 6mm Okular mit Bajonett für Zeiss Diascope Spotting Scopes	95,00	
	2454507		Hochvergrößerndes 3 mm (optional 6 mm) Spektiv-Okular (6mm Classic-Ortho mit Hyperion-Barlow-Linsensatz, inkl. Baader-Bajonettadapter) für Zeiss-Spektive	165,00	

## 26. Hyperion Okulare

	2454600		Kompletter Satz Hyperion Okulare 5/8/10/13/17/21/24mm – inkl. Koffer (#2454601) und Gummiaugenmuschel/Seitenlichtblende #2454654 (siehe Sekt.26a) pro Okular in diesem Set	875,00	
	2454602		Einsteigersatz Hyperion Okulare 5/10/17/24mm – inkl. Koffer (#2454601) und inkl. Gummiaugenmuschel/Seitenlichtblende #2454654 (siehe Sekt.27) pro Okular in diesem Set	525,00	
	2454605		Hyperion Okular Brennweite 5mm	145,00	
	2454608		Hyperion Okular Brennweite 8mm	145,00	
	2454610		Hyperion Okular Brennweite 10mm	145,00	
	2454613		Hyperion Okular Brennweite 13mm	145,00	
	2454617		Hyperion Okular Brennweite 17mm	145,00	
	2454621		Hyperion Okular Brennweite 21mm	145,00	
	2454624		Hyperion Okular Brennweite 24mm, Festbrennweite	145,00	
	2454605-24		Pärchenpreis für 2 Hyperion Okulare gleicher Brennweite (Angabe Bestellnummer!)	275,00	
	2454826		Hyperion Mark IV Universal Zoom Okular 8-24mm (1 1/4" / 2"), 4.Generation im Slim-Design – perfekt für binokulare Beobachtung	245,00	
	2454827		Hochvergrößerndes Mark IV / Barlow Zoom-Set (3,5 – 10,5 mm), bestehend aus: Hyperion Universal Zoom Mark IV (#2454826) und Hyperion Barlow-Linse (#2956180)	325,00	

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

## 26a. Zubehör für Hyperion- und Morpheus-Okulare / - Ringe 2" Filter-Adapter für DSLR Kameralinsen

	2454601		Hyperion/Morpheus Okularkoffer aus Aluminium mit Schaum-Einsatz, ohne Okulare	69,00	
	2454653		Baader-Gummi-Augenmuschel 42/43 (Hyperion 68°) – klappbare Seitenlichtblende/ Brillenaufklappe für Hyperion 68° & Aspheric Okulare 31 und 36mm, passend für i42 und i43mm, Nutbreite 1,5mm !	12,50	
	2454654		Baader-Gummi-Augenmuschel 43/44 (Zoom-version) – klappbare Seitenlichtblende/ Brillenaufklappe für Hyperion Zoom-Okulare (Mark III und früher), passend für i42 und i43mm, Nutbreite 1 mm !	12,50	
	2454650		Hyperion SP54 Gewinde-Schutzring (Silikon-Kautschuk)	7,90	
	2454651		Hyperion M43 Gewinde-Schutzring und Augenmuschel (Silikon-Kautschuk)	6,90	
	2958027		Hyperion 2" Finetuning Stoppering m. Messing-Spannr. u. 2 Klemmschrauben	22,00	
	2454832		2"a/M41.5i x 1, Zero-length Gewinde-Reduzierring (ohne optische Baulänge), z.B. zum Anschluss des Hyperion Universal Zoom Mark IV an das okularseitige Außengewinde bei Bausch & Lomb-, Opticon- und Kowa-Basis-Spektiven	36,00	
	2454833		2"a/T-2i Zero-length Gewinde-Reduzierring (ohne optische Baulänge), z.B. zum Anschluss des Hyperion Universal Zoom Mark IV an T-2 Gewinde	25,00	
	2454834		2"a/M48i Zero-length Gewinde-Reduzierring (ohne optische Baulänge), z.B. zum Anschluss des Hyperion Universal Zoom Mark IV an fotografische M48x0,75 Außengewinde	24,00	
	2454835		2"a/M44i x 1 Zero-length Gewinde-Reduzierring (ohne optische Baulänge), z.B. zum Anschluss des Hyperion Universal Zoom Mark IV an Leica-Spektive mit M44x1 Außengewinde	27,00	
	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.	42,00	
	2954250		Zwischenring M43 / 7,5 für Hyperion-/Morpheus-Okulare	17,50	
	2454831		Kurzbauender Zeiss-Diascope/Mark IV Zoom Adapter M45x0,5 – zur kürzestmöglichen Adaption des Mark IV Hyperion Universal Zoom Okulars an das Zeiss Diascope Spektiv	45,00	
	2954251		Morpheus M43/SP54 Adapter zum Anschluss von Hyperion DT-Ringen nur an Morpheus-Okularen	27,00	
	2958028		Hyperion DT-Ring SP54/M28 für DTAdapter II&III und Hyperion Okulare – zusätzlich erforderlich ist der Extension-Ring #2958090	16,50	
	2958037		Hyperion DT-Ring SP54/M37 für DTAdapter II&III und Hyperion Okulare – zusätzlich erforderlich ist der Extension-Ring #2958090	16,50	
	2958043		Hyperion DT-Ring SP54/M43	16,50	
	2958046		Hyperion DT-Ring SP54/M46 für DTAdapter II&III und Hyperion Okulare	16,50	
	2958049		Hyperion DT-Ring SP54/M49 für DTAdapter II&III und Hyperion Okulare	16,50	
	2958052		Hyperion DT-Ring SP54/M52 für DTAdapter II&III und Hyperion Okulare	16,50	
	2958055		Hyperion DT-Ring SP54/M55 für DTAdapter II&III und Hyperion Okulare	16,50	
	2958058		Hyperion DT-Ring SP54/M58 für DTAdapter II&III und Hyperion Okulare	16,50	
	2958062		Hyperion DT-Ring SP54/M62 für DTAdapter II&III und Hyperion Okulare	17,50	
	2958067		Hyperion Stepper-Ring M62 auf M67	20,00	
	2958072		Hyperion Stepper-Ring M62 auf M72	20,00	
	2958077		Hyperion Stepper-Ring M62 auf M77	20,00	
	2958082		Hyperion Stepper-Ring M72 auf M82	20,00	
	2958080		Hyperion T-Adapter M43i / T-2a (M42x0.75) zum Anschluss von DSLR T-Ringen	17,00	
	2958085		Hyperion Zoom T-Ring SP54/T-2 (zur Adaption aller DSLR-T-Ringe auf das (alte) Clickstop-Zoom Okular Mark II / (Altbestand, Sonderpreis)	5,00	Sonderpreis
	2958090		Hyperion SP54/SP54 Verlängerungsring (11mm optische Länge)	19,00	
	2958086		Hyperion Zoom M43/SP54 Adapter zum Anschluss von Hyperion DT-Ringen an Hyperion Zoom Okular Mark III	29,00	
	2958214		Hyperion Finetuning-Ring 14mm (2" Verlängerung, M48 weibl./M48 männl., 14mm optische Länge)	15,00	
	2958228		Hyperion Finetuning-Ring 28mm (2" Verlängerung, M48 weibl./M48 männl., 28mm optische Länge)	17,50	
	2454520		1¼" / M41 Okular-Adapter für Kowa TSN 770/880 Spektive	35,00	
	2454836		Hyperion Zoom Mark IV Verbindungsring M54/M53 für Kowa TSN 770/880 Spektive und an KOWA Spektive mit M54 Außengewinde	29,00	

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

## 27. Morpheus® Okulare



**Lieferumfang Einzel-Okulare seit 01.01.2018: Aufbewahrungs-Schachtel, Okular-Holster, Brennweiten-Clip, metallverstärkte M43 Gummi-Augenmuschel (faltbar), Gummi-Augenmuschel mit klappbarer Seitenlichtblende (für binokulare Beobachtung), M43/M43 Erweiterungsring und drei Staubschutzkappen. Seit 15.5.2018 ist im Lieferumfang des kompletten Okular-Satzes auch der Okularkoffer #2454601 und ein Baader Utility Bag #2954201 enthalten.**

	2954200		Kompletter Satz Baader MORPHEUS® 76° Okulare, bestehend aus 6 Okularen, 4,5/6,5/9/12,5/14/17,5 mm (jedes Okular mit dem kompletten Lieferumfang), Morpheus-/Hyperion-Okularkoffer und Baader Utility-Bag	1449,00	
	2954204		Okular Baader MORPHEUS® 76°, 4,5 mm	245,00	
	2954206		Okular Baader MORPHEUS® 76°, 6,5 mm	245,00	
	2954209		Okular Baader MORPHEUS® 76°, 9 mm	245,00	
	2954212		Okular Baader MORPHEUS® 76°, 12,5 mm	245,00	
	2954214		Okular Baader MORPHEUS® 76°, 14 mm	245,00	
	2954217		Okular Baader MORPHEUS® 76°, 17,5 mm	245,00	
	2454655		Faltbare Morpheus Augenmuschel mit M43 Anschraubgewinde	12,50	
	2954201		Baader Utility Bag: Zubehör-Holster aus Cordura für kleine Zubehörteile – dient als Tasche für Staubschutzkappen, Gummiaugenmuscheln etc. Maße 11x16x4,5cm	9,50	
	2954202		Ersatz-Okularholster für Morpheus Okulare	7,50	

## 28. Zenitspiegel / Zenitprismen

	2956100		Baader 2" ClickLock® - Zenitspiegel mit dielektrisch vergütetem Spiegel	265,00	
	2956110		Baader M55/M68 (Zeiss) Adapter für 2" CL Zenitspiegel (#2956100), zum direkten Anschluss an das M68 Zeiss-Gewinde	32,00	
	2956100Z		Baader 2" ClickLock® - Zenitspiegel M68, teleskopseitig mit Carl Zeiss M68 Gewinde	275,00	
	2456103		Baader T-2 BBHS® Zenitspiegel, beidseitig mit T-2 Fotogewinde, massives Metallgehäuse (BBHS = Breitband-Hartsilber-Beschichtung mit dielektrischer Schutzvergütung)	245,00	
	2456100	#1A	Baader T-2 Maxbright Zenitspiegel, beidseitig mit T-2 Fotogewinde, massives Metallgehäuse (Sitalt-Glaskeramik Spiegel mit dielektrischer Vergütung)	195,00	
	2456115		Baader 2" BBHS® Zenitspiegel, schwarzes Gehäuse mit 2" ClickLock®-Klemme (BBHS = Breitband-Hartsilber-Beschichtung mit dielektrischer Schutzvergütung)	425,00	
	2456117		Baader 2" BBHS® Zenitprisma, schwarzes Gehäuse mit Prisma nach Zeiss-Norm, gefertigt inkl. 2" ClickLock® Klemme	450,00	
	2456095	#1B	Baader T-2 Zenitprisma mit BBHS® Beschichtung (produziert in Übereinstimmung mit den Zeiss-Normen), mit männlich/weiblich T-2 Fotogewinde	215,00	
	2456005	#1C	Zenitprisma T-2/90° 32mm Prisma	95,00	
	2456005K		Zenitprisma T-2 / 90° 32mm Prisma, mit 1¼" Ausstattung, bestehend aus: Fokussierender 1¼" Okularklemme (#2458125) und 1¼" Steckhülse (#14 / #2458105)	115,00	


## 29. Bildaufrichtende Prismen für Astro- & terrestrische Beobachtung

	2456120		Baader 2"/90° Astro-Amiciprisma mit BBHS® Beschichtung, inkl. 2" ClickLock®-Klemme und 2" Steckhülse (hartsilber-beschichtete Dachflächen, Astroqualität, gefertigt nach Zeiss-Norm)	595,00	
	2456130	#02	Baader T-2/90° Astro-Amiciprisma mit BBHS® Beschichtung, Astroqualität (gefertigt nach Zeiss-Norm) Gehäuse beidseitig mit T-2 Fotogewinde (hartsilber-beschichtete Dachflächen)	259,00	
	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	245,00	




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

### 30. Barlowlinsen / Telekompressoren / Koma Korrektor / MPCC / RCC

	1603321		Carl Zeiss 1¼" Abbe-Barlowlinse 2x, mit Baader ClickLock® Okularklemme	425,00	
	2458400A		MPCC Koma Korrektor Mark III 2" – Stoppering 2"/M48 abnehmbar, zum Einschieben in 2" Fokussierer – NEU, mit abnehmbarem T-2 Gewinde und M48 Außengewinde	165,00	
	2458403		MPCC III V-1 Koma-Korrektor 2" SET, Visuelle und Fotografische Edition, bestehend aus: 2" Koma Korrektor Mark III fotografisch #2458400A, Okularklemme 1¼" auf T-2 mit Drehfokussierung (T2 #08A) #2458125 und VariLock 29 arretierbare T-2 Verlängerungshülse 20-29mm mit Spannschlüssel (T2 #25Y) #2956929	195,00	
	2458405		Wichtige Ergänzung für den neuen MPCC Mark III Koma Korrektor: M48 Distanzring für MPCC III / Protective EOS T-Ring – siehe Sektion 17A	17,50	
	2956180		Hyperion Zoom Barlowlinse, 2.25-fach (auch erhältlich als Bundle, mit Mark III Zoom – siehe Sektion 26)	115,00	
	2406101		VIP Barlowlinse 2x, 1¼", MC (Kombo aus T-2 Komponenten)	185,00	
	2454400	#20	Alan Gee Telekompressor Mark II	245,00	
	2454410		Alan Gee II Zentrierung – zur Adaption des AG II an Celestron SC 9,25 / SC 11 Optischen Tuben	18,00	
	2458200		Fluorite Flatfield Converter (FFC) / 4x-8x – Weltbeste Barlowlinse	649,00	
	2458260		Baader M68 Field Flattener	645,00	
	2459258		M68 Tele-Kompendium, bestehend aus: #2458225/#25B/2x#2458208/#2458202/#2458096/#16	375,00	
	2956800		RCC I Rowe Coma Corrector mit 91,5mm Bildfeldabstand	169,00	
	2956950		Off Axis Guider für RCC Komakorrektor (RCC-OAG)	149,00	
	2956951		Off Axis Guider für Baader FlipMirror II (BFM-OAG)	98,00	Coming soon

### 31. Produkte für die Spektroskopie – siehe Spektroskopie-Preisliste oder Website


### 32. (Zeiss-) Großfeldbinokular Mark V und Zubehör

	2456410		Baader Großfeldbinokular Mark V (Zeiss-Großfeld-Bino) mit Mark V Bino-Case & TQC #6A	1275,00	
	2456415		Baader Mark V Bino-Case für Baader/Zeiss Großfeldbinokular	55,00	
	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. #7 Wechselring (2456320) – zur Adaption an Maxbright Binokular	200,00	
	2456305		2" Refraktor / Glasweg-Korrektor 1:1,8 für Mark V (benötigt T-2 Zenitprisma - Sektion 8 / #2456095)	180,00	
	2456314Z		Glasweg-Korrektor 1:1,25 für Mark V Großfeld-Binokular (Glaswegkorrektor #2456314 für Maxbright-Binokular siehe Sektion 8 bzw.34)	95,00	
	2456316Z		Glasweg-Korrektor 1:1,70 für Mark V Großfeld-Binokular (Glaswegkorrektor #2456314 für Maxbright-Binokular siehe Sektion 8 bzw.34)	95,00	
	2456317	#4C	Glasweg-Korrektor 1:2,60 – nur zur Montage vor dem Binokular, direkt in Steckhülse #14 oder #16, oder direkt in jedes Baader T-2 Zenitprisma / jeden T-2 Zenitspiegel	95,00	

### 33. Maxbright Binokularansatz T- 2

derzeit nicht lieferbar – neues Produkt in Vorbereitung

### 34. Zubehör für Maxbright Binokularansatz


	2456314	#4A	Glasweg-Korrektor 1:1,25 für Maxbright-Binokular (Glasweg-Korrektor #2456314Z für Großfeld-Binokular siehe Sektion 32)	95,00	
	2456316	#4B	Glasweg-Korrektor 1:1,70 für Maxbright-Binokular (Glasweg-Korrektor #2456316Z für Großfeld-Binokular siehe Sektion 32)	95,00	
	2456317	#4C	Glasweg-Korrektor 1:2,60 – nur zur Montage vor dem Binokular, direkt in Steckhülse #14 oder #16, oder direkt in jedes Baader T-2 Zenitprisma / jeden T-2 Zenitspiegel	95,00	
	2456301		2" Newton Glasweg- u. Koma-Korrektor wie #2456300, jedoch inkl. #7 Wechselring (2456320) – zur Adaption an Maxbright Binokular	200,00	
	2456305		2" Refraktor / Glasweg-Korrektor 1:1,8 für Mark V (benötigt T-2 Zenitprisma - Sektion 8 / #2456095)	180,00	
	2456325		Verlängerungshülse 1¼" zum Anschluss von langbrennweitigen Okularen (z.B. 35mm ED) an das Baader Maxbright Binokular (Es werden 2 St. Benötigt)	29,00	
	2956155		45° Bildaufrichtendes Prisma für Maxbright Binokular mit integriertem 2x Glasweg-Korrektor und 1¼" Steckhülse	85,00	
	2456005	#1C	Zenitprisma T-2/90° 32mm Prisma	95,00	




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

## 35. Baader Diamond Steeltrack® (BDS), NEW Steeldrive II Motorfokuser & Hyperion-Okularauszüge und Zubehör

### BDS Diamond Steeltracks

	2957210		Diamond Steeltrack® 2" Focuser (BDS)-RT für Refraktoren, 80mm Fokussierweg – inkl. 2" Okularklemme, inkl. M68x1 Teleskop Adapter	320,00	
	2957220		Diamond Steeltrack® 2" Focuser (BDS)-SC für SC/HD-Teleskope, 30mm Fokussierweg – inkl. Adapter für 3,3"- und 2" UNF-Gewinde	325,00	
	2957230		Diamond Steeltrack® 2" Focuser (BDS)-NT für Newton-Teleskope, 40mm Fokussierweg – inkl. Universal-Basis mit Spacerplättchen und geschwärzten Schrauben	305,00	


### Okularseitige Adapter

	2957202		Baader 2" BDS Steeltrack® T-2 Adapter	24,00	
	2957204		Baader 2" BDS Steeltrack® M48 Adapter	25,00	
	2957206		Baader 2" BDS Steeltrack® M68 Adapter, geeignet für alle BDS Steeltrack®s	35,00	
	2458194		Umkehring M68a/M68a – wandelt ein M68x1 (Zeiss) Innengewinde in ein M68x1	32,00	
	2458195		Umkehring M68a/M68i – wandelt das M68 Außengewinde in ein M68 Innengewinde	35,00	
	2956258		Baader 2" ClickLock® S58 Klemme mit Ringschwalbe (für Baader Diamond Steeltrack®)	75,00	
	2956214	#15	Baader 2" auf 1 1/4" ClickLock® Reduzierstück	69,00	
	2408151	#15A	Baader Pushfix Reduzierstück 2"/1 1/4" für Newton Okularauszug / 1mm opt. Länge	39,00	
	2408152		Spezial-Reduzierstück 2" / 1 1/4" für NT Steeltrack® mit nur 4,5mm Bauhöhe	24,00	
	2408153		Economy-Reduzierstück 2" / 1 1/4" mit 2" Filterhalter für 2" Okularauszüge, mit 8,5mm	25,00	


### Teleskopseitige Adapter

	2957231		Flache Basisplatte für den Baader Newton Steeltrack® Diamond Okularauszug	38,00	
	2957235		Baader 1,5 mm Distanzstück für Newton BDS	3,50	
	2957280		Adapter Diamond Steeltrack® zum Anschluss an Refraktoren mit M88x1 Innengewinde	85,00	
	2957281		Adapter Diamond Steeltrack® zum Anschluss an Refraktoren mit M93x1 Innengewinde	105,00	
	2957282		Adapter zum Anschluss d. 2" Diamond Steeltrack® RT an Synta und Celestron Tuben mit ID 97mm	39,00	
	2957283		Adapter zum Anschluss d. 2" Diamond Steeltrack® RT an Skywatcher M90x1, Achtung lange Lieferzeit	35,00	
	2957284		Adapter zum Anschluss d. 2" Diamond Steeltrack® RT an Skywatcher M90x1.5, Achtung lange Lieferzeit	36,00	
	2957285		Adapter zum Anschluss d. 2" Diamond Steeltrack® RT an Explore Scientific, Achtung lange Lieferzeit	185,00	
	2957295		Adapter zum Anschluss d. 2" Diamond Steeltrack® SC an Meade Geräte mit 4" Gewinde, Achtung lange Lieferzeit	135,00	
	2957296		Adapter zum Anschluss d. 2" Diamond Steeltrack® RT an Intes Micro mit D66 Flansch, Achtung lange Lieferzeit	95,00	

### Steeldrive® II Antriebssysteme

	2957165		Steeldrive II Motorfokussierer mit Controller für alle Steeltrack® Okularauszüge	595,00	NEU 04/19
	2957262		Mini DIN / Cinch-Buchse Adapterkabel zum Anschluss an Heizpads (Steeldrive II)	25,00	NEU 04/19
	2957263		Steeldrive II Temperatursensor, inkl. Kabel	19,00	NEU 04/19
	2957264		Metall-Magnetring für Homing Sensor (Steeldrive II)	65,00	NEU 04/19

### Hyperion Okularauszüge

	2454550		3" Okularauszug Hyperion für Refraktoren 130mm Fokussierweg - lange Lieferzeit!	775,00	0,00
	2454560		3" Okularauszug Hyperion für Newtons 40mm Fokussierweg - lange Lieferzeit	775,00	
	2458198		Adapter M82/M68, Reduziering für Baader 3" Hyperion Okularauszug	45,00	
	2458196	#32	Ultrashort 2" Okularklemme, fokusseitig mit Hilfgewinde M68 männl. und teleskopseitig mit M68 Außengewinde (Zeiss) und M60 Gewinde (Vixen)	69,00	

\*) Empfehlenswertes Zubehör für Steeldrive-Antriebssysteme: Baader Outdoor Power-Supply #2457610 für die bestmögliche 220V Stromversorgung (zuzügl. wird zwingend der Spezial-Winkelstecker #2457611 für Outdoor Power-Supply benötigt)

## 36. Siberia Selbstbau-Spiegelsatz

nicht mehr erhältlich


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

### 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 antireflektiv schwarze Blenden, Innenseitig mit vier Anschlussgewinden M3 zur Montage an Eigenbau-Objektivfilter-Fassungen	325,00	
	2956500V	Safety Herschelprisma 2" mit Keramik-Sonnensucher und 2" ClickLock®-Okularklemme, visuelle Version, inkl 2" Graufilter ND3,0 & Solar-Continuum Filter 2" – inkl. Transportkoffer	475,00	
	2956500P	Safety Herschelprisma 2" mit Keramik-Sonnensucher und 2" ClickLock®-Okularklemme, fotografische Version, inkl. 4 Neutraldichtefiltern 2" 0,6/0,9/1,8/3,0 & Solar-Continuum Filter 2" – zur selektiven Lichtdämpfung – inkl. Transportkoffer	545,00	
	2452115	Koffer für Safety Herschel-Prisma mit Fächern für bis zu 5 Filtern – seit 2011 im Lieferumfang der Herschelprismen enthalten.	42,00	
	2459259	2" Solar-Telekompressor 0.7x für Solar-Spectrum Filter, mit Gewinde 2" männl. / 2" männl. (passend für 2" Universalflansch #2958240 - siehe Sektion 9)	275,00	
	2459260	Research Grade H-alpha 0.4x Solar Telekompressor mit 2" SC-Gewinde, für H-alpha Filtersysteme	325,00	
	2459255	Telezentrisches System TZ 2 (mit 2" Aussendurchmesser und beidseitigem T-2 Gewinde)	345,00	
	2459257	Research Grade Telezentrisches System TZ 3 (3-fache Brennweite) für 46 mm Large Size H-alpha Filtersysteme	395,00	
	2459256	Telezentrisches System TZ 4 (mit 2" Aussendurchmesser und beidseitigem T-2 Gewinde)	345,00	
	2459258	M68 Tele-Kompendium, bestehend aus: #2458225/#25B/2x#2458208/#2458202/#2458096/#16	375,00	

### Sonnenbeobachtung mit Baader Solar Filtern


#### ASTF – Baader 5.0 OD Solar Filter für HighEnd Teleskope:

	2459310	BAADER AstroSolar® Teleskop Filter 5.0, 80mm	65,00	
	2459311	BAADER AstroSolar® Teleskop Filter 5.0, 100mm	75,00	
	2459312	BAADER AstroSolar® Teleskop Filter 5.0, 120mm	86,00	
	2459313	BAADER AstroSolar® Teleskop Filter 5.0, 140mm	95,00	
	2459314	BAADER AstroSolar® Teleskop Filter 5.0, 160mm	105,00	
	2459315	BAADER AstroSolar® Teleskop Filter 5.0, 180mm	118,00	
	2459316	BAADER AstroSolar® Teleskop Filter 5.0, 200mm	129,00	
	2459317	BAADER AstroSolar® Teleskop Filter 5.0, 240mm	149,00	
	2459318	BAADER AstroSolar® Teleskop Filter 5.0, 280mm	159,00	

#### BDSF – Baader 3.8 OD Digital Solar Filter für HighEnd Teleskope:

	2459370	BAADER 3.8 OD Digital Solar Filter 80mm	82,00	
	2459371	BAADER 3.8 OD Digital Solar Filter 100mm	94,00	
	2459372	BAADER 3.8 OD Digital Solar Filter 120mm	108,00	
	2459373	BAADER 3.8 OD Digital Solar Filter 140mm	119,00	
	2459374	BAADER 3.8 OD Digital Solar Filter 160mm	132,00	
	2459375	BAADER 3.8 OD Digital Solar Filter 180mm	148,00	

#### ASBF – Baader 5.0 OD Solar Filter für Feldstecher/Binokulare und Kamera-Objektive:

	2459325	BAADER AstroSolar® Binokular Filter 5.0, 50mm	34,00	
	2459326	BAADER AstroSolar® Binokular Filter 5.0, 60mm	39,00	
	2459327	BAADER AstroSolar® Binokular Filter 5.0, 70mm	43,00	
	2459328	BAADER AstroSolar® Binokular Filter 5.0, 80mm	48,00	
	2459329	BAADER AstroSolar® Binokular Filter 5.0, 100mm	58,00	

#### ASSF – Baader 5.0 OD Solar Filter für Spotter/Spektive und Amateur-Teleskope:

	2459335	BAADER AstroSolar® Spektiv Filter 5.0, 50mm	35,00	
	2459336	BAADER AstroSolar® Spektiv Filter 5.0, 65mm	41,00	
	2459337	BAADER AstroSolar® Spektiv Filter 5.0, 80mm	49,00	
	2459338	BAADER AstroSolar® Spektiv Filter 5.0, 100mm	59,00	
	2459339	BAADER AstroSolar® Spektiv Filter 5.0, 115mm	64,00	
	2459340	BAADER AstroSolar® Spektiv Filter 5.0, 130mm	75,00	
	2459341	BAADER AstroSolar® Spektiv Filter 5.0, 150mm	89,00	

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

### 37a. Sonnen-Spezial-Filter / D-ERF-Objektiv-Filter

	2458355	Baader K-Line Filter gestackt, 1 1/4" (mit 3,8 AstroSolar® 200x290mm FotoFilm) zur Beobachtung und Fotografie der Sonne nur in Verbindung mit Herschelpisma oder AstroSolar®-Fotofolie	295,00	
	2458390	Baader 1 1/4" Solar Continuum Filter (540nm), planoptisch poliert zur Beobachtung und Fotografie der Sonne nur in Verbindung mit Herschelpisma oder AstroSolar®-Fotofolie	80,00	
	2458391	Baader 2" Solar Continuum Filter (540nm), planoptisch poliert zur Beobachtung und Fotografie der Sonne nur in Verbindung mit Herschelpisma oder AstroSolar®-Fotofolie	175,00	
	2458392	Baader 1 1/4" Solar Continuum Filter gestackt (mit 3,8 Foto Film 200x290mm) zur Beobachtung und Fotografie der Sonne nur in Verbindung mit Herschelpisma oder AstroSolar®-Fotofolie	170,00	
	2459241D	D-ERF Energieschutzfilter 75mm (6,0 mm dick), IR-Cut, dielektrisch beschichtet	275,00	
	2459242D	D-ERF Energieschutzfilter 90mm (5,0 mm dick), IR-Cut, dielektrisch beschichtet	395,00	
	2459243D	D-ERF Energieschutzfilter 110mm (8,10 mm dick, IR-Cut, dielektrisch beschichtet	495,00	
	2459244D	D-ERF Energieschutzfilter 135mm (9,10 mm dick, IR-Cut, dielektrisch beschichtet	795,00	
	2459245D	D-ERF Energieschutzfilter 160mm (9,90 mm dick, IR-Cut, dielektrisch beschichtet	995,00	
	2459246D	D-ERF Energieschutzfilter 180mm (12,5 mm dick, IR-Cut, dielektrisch beschichtet	1475,00	

### 38. Polarisations-Filter

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

	2408343	1 1/4" Polarisationsfilter, einzeln mit 1 1/4" Filterfassung	38,00	
	2408340	1 1/4" Polarisationsfilter, doppelt	69,00	
	2408342	2" Polarisationsfilter, einzeln mit 2" Filterfassung	59,00	
	2408344	2" Polarisationsfilter, doppelt	98,00	

### 39. Neutraldichte-Filter / Graufilter, alle planoptisch poliert

	2458343	Baader OD 0,6 ND Filter 1 1/4", multicoated / T=25%	42,00	
	2458344	Baader OD 0,9 ND Filter 1 1/4", multicoated / T=12,5%	42,00	
	2458345	Baader OD 1,8 ND Filter 1 1/4", multicoated / T=1,5%	42,00	
	2458346	Baader OD 3,0 ND Filter 1 1/4", multicoated / T=0,1%	42,00	
	2458321	Baader OD 0,6 ND Filter 2", multicoated / T=25%	72,00	
	2458322	Baader OD 0,9 ND Filter 2", multicoated / T=12,5%	72,00	
	2458331	Baader OD 1,8 ND Filter 2", multicoated / T=1,5%	72,00	
	2458332	Baader OD 3,0 ND Filter 2", multicoated / T=0,1%	72,00	

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

	2458300	Baader Okularfiltersatz 1 1/4" – 6 Farben	245,00	
	2458301	Baader 1 1/4" Okularfilter Gelb 495nm Langpass	45,00	
	2458302	Baader 1 1/4" Okularfilter Dunkelblau 435nm Bandpass	45,00	
	2458303	Baader 1 1/4" Okularfilter Blau 470nm Bandpass	45,00	
	2458304	Baader 1 1/4" Okularfilter Grün 500nm Bandpass	45,00	
	2458306	Baader 1 1/4" Okularfilter Orange 570nm Langpass	45,00	
	2458307	Baader 1 1/4" Okularfilter Rot 610nm Langpass	45,00	
	2458310	Baader Okularfiltersatz 2" – 6 Farben	365,00	
	2458311	Baader 2" Okularfilter Gelb 495nm Langpass	67,00	
	2458312	Baader 2" Okularfilter Dunkelblau 435nm Bandpass	67,00	
	2458313	Baader 2" Okularfilter Blau 470nm Bandpass	67,00	
	2458314	Baader 2" Okularfilter Grün 500nm Bandpass	67,00	
	2458316	Baader 2" Okularfilter Orange 570nm Langpass	67,00	
	2458317	Baader 2" Okularfilter Rot 610nm Langpass	67,00	

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

	2458305A	Baader Neodymium-Mond-&Skyglowfilter 1 1/4" mit integriertem IR-Blocker und PG-Coating	79,00	
	2458334A	Baader Neodymium-Mond-&Skyglowfilter 2", mit PG-Coating	130,00	
	2458360	Baader Kontrast Booster Filter 1 1/4" (Phantom Group beschichtet)	78,00	
	2458365	Baader Kontrast Booster Filter 2" (Phantom Group beschichtet)	125,00	
	2458370	Baader Fringe Killer Filter 1 1/4" (Phantom Group beschichtet)	82,00	
	2458375	Baader Fringe Killer Filter 2" (Phantom Group beschichtet)	118,00	
	2458398	Baader 1 1/4" Semi APO Filter (Phantom Group beschichtet)	80,00	
	2458399	Baader 2" Semi APO Filter (Phantom Group beschichtet)	145,00	

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

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

	2458275		Baader UHC-S / L-Booster-Filter 1¼" / mit Low Profile Filter Cell (LPFC)	79,00	
	2458276		Baader UHC-S / L-Booster-Filter 2" / mit Low Profile Filter Cell (LPFC)	135,00	
	2459420		Baader UHC-S / L-Booster-Filter, rund Ø 36mm (2mm Glasdicke)	89,00	
	2458278		Baader UHC-S / L-Booster-Filter 50.4mm Rund – ungefasst	155,00	
	2458279		Baader UHC-S / L-Booster-Filter 50x50mm Quadratisch	175,00	
	2458395		Baader 1¼" O III Filter, (10nmHBW), visuell	95,00	
	2458396		Baader 2" OIII Filter, (10nmHBW), visuell	165,00	

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

	2458385		Baader 1¼" IR-Passfilter (685 nm)	79,00	
	2458386		Baader 2" IR-Passfilter (685 nm) (planoptisch poliert)	125,00	
	2458350		CCD RGB Filter-Satz 1¼" für Einsteiger (3 Farbfilter + IR Sperrfilter)	92,00	

## 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)	59,00	
	2459210A		Baader UV/IR Sperr-/ L-Filter 2" / mit Low Profile Filter Cell (LPFC)	98,00	
	2459205		Baader UV/IR Sperr-/ L-Filter 50.4mm Rund – ungefasst	125,00	
	2459208		Baader UV/IR Sperr-/ L-Filter 31x2mm Rund – ungefasst	48,00	
	2459421		Baader UV/IR Sperr-/ L-Filter, rund Ø 36mm (2mm Glasdicke)	75,00	
	2459206		Baader UV/IR Sperr-/ L-Filter 50x50mm Quadratisch	169,00	
	2459401		Baader UV/IR Sperr-/ L-Filter 65x65mm, Quadratisch	225,00	
	2459203		Baader UV/IR Sperrfilter 101x143x3mm, giant size – für Profi-Videokameras	370,00	
	2458414		Baader Klarglasfilter Ø 31mm – zum Fokussieren mit RGB- und Linienfiltern	47,00	NEU 02/19
	2458415		Baader Klarglasfilter 1¼" – zum Fokussieren mit RGB- und Linienfiltern (mit LPFC)	39,00	
	2458416		Baader Klarglasfilter 2" – zum Fokussieren mit RGB- und Linienfiltern (mit LPFC)	64,00	
	2458420		Baader Klarglasfilter 50.4mm Rund – ungefasst	74,00	
	2458421		Baader Klarglasfilter 50x50mm (3mm Glasdicke), Quadratisch	86,00	
	2459405		Baader Klarglasfilter 65 x 65 x 3mm Quadratisch	98,00	
	2459423		Baader Klarglasfilter, rund Ø 36mm (2mm Glasdicke)	45,00	
	2458275		Baader UHC-S / L-Booster-Filter 1¼" / mit Low Profile Filter Cell (LPFC)	79,00	
	2458276		Baader UHC-S / L-Booster-Filter 2" / mit Low Profile Filter Cell (LPFC)	135,00	
	2459420		Baader UHC-S / L-Booster-Filter, rund Ø 36mm (2mm Glasdicke)	89,00	
	2458278		Baader UHC-S / L-Booster-Filter 50.4mm Rund – ungefasst	155,00	
	2458279		Baader UHC-S / L-Booster-Filter 50x50mm Quadratisch	175,00	



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

### 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)	89,00	
	2458470G		Baader G-CCD 1¼" Filter (mit LPFC)	89,00	
	2458470B		Baader B-CCD 1¼" Filter (mit LPFC)	89,00	
	2458475R		Baader R-CCD 2" Filter (mit LPFC)	155,00	
	2458475G		Baader G-CCD 2" Filter (mit LPFC)	155,00	
	2458475B		Baader B-CCD 2" Filter (mit LPFC)	155,00	
	2458474R		Baader R-CCD Filter 31x2 mm, rund	94,00	
	2458474G		Baader G-CCD Filter 31x2 mm, rund	94,00	
	2458474B		Baader B-CCD Filter 31x2 mm, rund	94,00	
	2458480R		Baader R-CCD 50.4mm Filter, rund	175,00	
	2458480G		Baader G-CCD 50.4mm Filter, rund	175,00	
	2458480B		Baader B-CCD 50.4mm Filter, rund	175,00	
	2458485R		Baader R-CCD 50x50mm Filter quadratisch	189,00	
	2458485G		Baader G-CCD 50x50mm Filter quadratisch	189,00	
	2458485B		Baader B-CCD 50x50mm Filter quadratisch	189,00	
	2458490R		Baader R-CCD 65 x 65 x 3mm Filter quadratisch	289,00	
	2458490G		Baader G-CCD 65 x 65 x 3mm Filter quadratisch	289,00	
	2458490B		Baader B-CCD 65 x 65 x 3mm Filter quadratisch	289,00	
	2459422R		Baader R-CCD-Filter, rund Ø 36mm (2mm Glasdicke)	125,00	
	2459422G		Baader G-CCD-Filter, rund Ø 36mm (2mm Glasdicke)	125,00	
	2459422B		Baader B-CCD-Filter, rund Ø 36mm (2mm Glasdicke)	125,00	

### Baader RGB CCD-Filtersätze, alle Filter planoptisch poliert

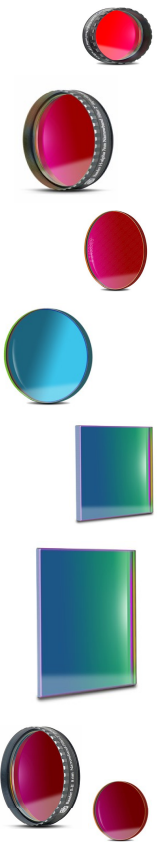
1¼" und 2" Filter mit Low Profile Filter Cell (LPFC)

	2458472		Baader LRGB CCD-Filtersatz 1¼" (2mm Glasdicke, 4 Filter / mit LPFC)	289,00	
	2458473		Baader LRGB CCD-Filtersatz 1¼" (2mm Glasdicke, 5 Filter / mit LPFC)	325,00	
	2458474		Baader LRGB CCD Filtersatz Ø 31mm (2mm Glasdicke, 4 Filter), Rund	295,00	
	2458477		Baader LRGB CCD-Filtersatz 2" (2mm Glasdicke, 4 Filter / mit LPFC)	485,00	
	2458478		Baader LRGB CCD-Filtersatz 2" (2mm Glasdicke, 5 Filter / mit LPFC)	525,00	
	2458482		Baader LRGB CCD-Filtersatz Ø 50.4mm (3mm Glasdicke, 4 Filter), rund	535,00	
	2458483		Baader LRGB CCD-Filtersatz Ø 50.4mm (3mm Glasdicke, 5 Filter), rund	569,00	
	2458487		Baader LRGB CCD-Filtersatz 50x50mm (3mm Glasdicke, 4 Filter), quadratisch	625,00	
	2458488		Baader LRGB CCD-Filtersatz 50x50mm (mm Glasdicke, 5 Filter), quadratisch	675,00	
	2458492		Baader LRGB CCD Filtersatz 65x65 (3mm Glasdicke, 4 Filter), quadratisch	755,00	
	2458493		Baader LRGB CCD Filtersatz 65x65 (3mm Glasdicke, 5 Filter), quadratisch	825,00	
	2459425		Baader LRGB CCD Filtersatz Ø 36mm (2mm Glasdicke, 4 Filter)	375,00	
	2459426		Baader LRGB CCD Filtersatz Ø 36mm (2mm Glasdicke, 5 Filter)	415,00	

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


### 43d. Baader CCD Narrowband-Filter / alle Filter planoptisch poliert

1 1/4" und 2" Filter mit Low Profile Filter Cell (LPFC)








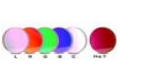
	2458381	Baader H-alpha CCD Filter 35nm 1 1/4" (mit LPFC)	74,00	
	2458380	Baader H-alpha CCD Filter, 35nm 2" (mit LPFC)	135,00	
	2458379	Baader H-alpha CCD Filter 35nm Ø 50.8mm	145,00	
	2458379R	Baader H-alpha CCD-Filter 35nm, 50x50 Quadratisch	179,00	
	2458382	Baader H-alpha CCD-Schmalband-Filter 7nm 1 1/4" (mit LPFC)	135,00	
	2458384	Baader H-alpha CCD-Schmalband-Filter 7nm 2" (mit LPFC)	210,00	
	2458383	Baader H-alpha CCD-Schmalband-Filter 7nm Ø 50.4mm	240,00	
	2458383R	Baader H-alpha CCD-Schmalband-Filter 7nm, 50x50x3mm, Quadratisch	285,00	
	2459411	Baader H-alpha CCD-Schmalband-Filter 7nm 65 x 65 x 3mm, Quadratisch	355,00	
	2459431	Baader H-alpha CCD-Schmalband-Filter 7nm, rund, Ø 36mm (2mm Glasdicke)	155,00	
	2458389	Baader H-alpha CCD-Schmalband-Filter 7nm Ø 31mm	140,00	
	2458425	Baader H-beta CCD-Schmalband-Filter 8,5nm 1 1/4" (mit LPFC)	115,00	
	2458426	Baader H-beta CCD-Schmalband-Filter 8,5nm 2" (mit LPFC)	185,00	
	2458427	Baader H-beta CCD-Schmalband-Filter 8,5nm Ø 50,8mm	195,00	
	2458428	Baader H-beta CCD-Schmalband-Filter (8.5nm) 50x50 mm Quadratisch	275,00	
	2458435	Baader O III CCD-Schmalband-Filter, 8,5nm 1 1/4" (mit LPFC)	125,00	
	2458436	Baader O III CCD-Schmalband-Filter, 8,5nm 2" (mit LPFC)	175,00	
	2458437	Baader O III CCD-Schmalband-Filter, 8,5nm Ø 50,4mm rund	225,00	
	2458438	Baader O III CCD-Schmalband-Filter, 8.5nm 50x50mm (3mm Glasdicke), Quadratisch	275,00	
	2459413	Baader O-III CCD-Schmalband-Filter 8.5nm, 65 x 65 x 3mm, Quadratisch	345,00	
	2459433	Baader O-III CCD Schmalband-Filter 8,5nm, rund Ø 36mm (2mm Glasdicke)	155,00	Preiserhöhung
	2458430	Baader S II CCD-Schmalband-Filter, 8nm 1 1/4" (mit LPFC)	125,00	
	2458431	Baader S II CCD-Schmalband-Filter, 8nm 2" (mit LPFC)	175,00	
	2458432	Baader S II CCD-Schmalband-Filter, 8nm Ø 50,4mm (3mm Glasdicke)	235,00	
	2458433	Baader S II CCD-Schmalband-Filter, 8nm 50x50mm (3mm Glasdicke), Quadratisch	275,00	
	2459412	Baader S II CCD-Schmalband-Filter 8nm, 65 x 65 x 3mm, Quadratisch	365,00	
	2459432	Baader S II CCD-Schmalband-Filter 8nm, rund Ø 36mm (2mm Glasdicke)	152,00	Preiserhöhung




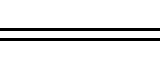





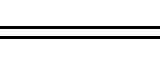






### NEU Baader CCD Ultra-Narrowband-Filter / alle Filter planoptisch poliert

1 1/4" und 2" Filter mit Low Profile Filter Cell (LPFC)

	2459451	Baader Ultra-Narrowband 3.5nm H-alpha CCD-Filter 1 1/4" (mit LPFC)	257,00	NEU 02/19
	2459452	Baader Ultra-Narrowband 3.5nm H-alpha CCD-Filter Ø 31mm	289,00	NEU 02/19
	2459453	Baader Ultra-Narrowband 3.5nm H-alpha CCD-Filter Ø 36mm	331,00	NEU 02/19
	2459454	Baader Ultra-Narrowband 3.5nm H-alpha CCD-Filter 2" (mit LPFC)	395,00	
	2459455	Baader Ultra-Narrowband 3.5nm H-alpha CCD-Filter Ø 50,4mm rund	457,00	
	2459456	Baader Ultra-Narrowband 3.5nm H-alpha CCD-Filter 50x50mm quadratisch	520,00	
	2459457	Baader Ultra-Narrowband 3.5nm H-alpha CCD-Filter 65x65mm quadratisch	658,00	NEU 03/19
	2458429T	Baader Ultra-Narrowband 4.5nm S II CCD-Filter 1 1/4" (mit LPFC)	236,00	NEU 03/19
	2458429U	Baader Ultra-Narrowband 4.5nm S II CCD-Filter Ø 31 mm	268,00	NEU 03/19
	2458429V	Baader Ultra-Narrowband 4.5nm S II CCD-Filter Ø 36 mm	304,00	NEU 03/19
	2458429W	Baader Ultra-Narrowband 4.5nm S II CCD-Filter 2" (mit LPFC)	362,00	NEU 03/19
	2458429X	Baader Ultra-Narrowband 4.5nm S II CCD-Filter Ø 50,4mm (3mm Glasdicke)	415,00	NEU 03/19
	2458429Y	Baader Ultra-Narrowband 4.5nm S II CCD-Filter 50x50mm (3mm Glasdicke), quadratisch	492,00	NEU 03/19
	2458429Z	Baader Ultra-Narrowband 4.5nm S II CCD-Filter 65x65mm (3mm Glasdicke), quadratisch	595,00	NEU 03/19
	2458434T	Baader Ultra-Narrowband 4.5nm O III CCD-Filter 1 1/4" (mit LPFC)	238,00	demnächst
	2458434U	Baader Ultra-Narrowband 4.5nm O III CCD-Filter 31mm	269,00	NEU 02/19
	2458434V	Baader Ultra-Narrowband 4.5nm O III CCD-Filter 36mm	305,00	NEU 02/19
	2458434W	Baader Ultra-Narrowband 4.5nm O III CCD-Filter 2" (mit LPFC)	365,00	NEU 02/19
	2458434X	Baader Ultra-Narrowband 4.5nm O III CCD-Filter 50,4mm (3mm Glasdicke)	415,00	NEU 02/19
	2458434Y	Baader Ultra-Narrowband 4.5nm O III CCD-Filter 50x50mm (3mm Glasdicke), quadratisch	495,00	NEU 02/19
	2458434Z	Baader Ultra-Narrowband 4.5nm O III CCD-Filter 65x65mm (3mm Glasdicke), quadratisch	598,00	demnächst










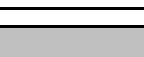
Produkt- Bilder	Artikel	T-2 Teile Nr.	Sektions No. Artikelbeschreibung Bitte geben Sie bei jeder Bestellung Sektions- und Artikel-Nr. an!	UVP brutto Euro	INFO
--------------------	---------	---------------------	--	-----------------------	------

Baader CCD Narrowband-Filtersätze, 1¼" und 2" Filter mit Low Profile Filter Cell (LPFC)					
          	2459461		Baader CCD Schmalband-Filtersatz 1¼" H-alpha 7 / O III / S II (2mm Glasdicke), für Full-Frame-CCD, bestehend aus 3 Filtern: H-alpha 7nm, O III 8,5 nm und S II 8nm (mit LPFC)	335,00	
	2459462		Baader CCD Schmalband-Filtersatz 2" H-alpha 7 / O III / S II (2mm Glasdicke), für Full-Frame-CCD, bestehend aus 3 Filtern: H-alpha 7nm, O III 8,5 nm und S II 8nm (mit LPFC)	525,00	
	2459463		Baader CCD Schmalband-Filtersatz Ø 50.4mm H-alpha 7 / O III / S II (3mm Glasdicke), für Full-Frame-CCD, bestehend aus 3 Filtern: H-alpha 7nm, O III 8,5 nm und S II 8nm	630,00	
	2459464		Baader CCD Schmalband-Filtersatz 50x50mm H-alpha 7 / O III / S II (3mm Glasdicke), für Full-Frame-CCD, bestehend aus 3 Filtern: H-alpha 7nm, O III 8,5 nm und S II 8nm	710,00	
	2459465		Baader CCD Schmalband-Filtersatz 65x65mm H-alpha 7 / O III / S II (3mm Glasdicke), für Full-Frame-CCD, bestehend aus 3 Filtern: H-alpha 7nm, O III 8,5 nm und S II 8nm	845,00	
	2459466		Baader CCD Schmalband-Filtersatz Ø 36mm H-alpha 7 / O III / S II (2mm Glasdicke), für Full-Frame-CCD, bestehend aus 3 Filtern: H-alpha 7nm, O III 8,5 nm und S II 8nm	392,00	
	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)	360,00	
	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)	556,00	
	2458452		Baader CCD Linienfiltersatz für Interline-CCD, bestehend aus 2 Filtern Ø 50.4mm: O-III u. S-II #2458437+2458432, und 2 Filtern Ø 50.8mm: H-alpha 35nm u. H-beta #2458379+2458427	715,00	
	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)	399,00	
	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)	635,00	
	2458457		Baader CCD Linienfiltersatz für Full-Frame-CCD, bestehend aus 3 Filtern Ø 50.4mm: H-alpha 7nm, O-III, S-II, #2458383/ 2458437/ 2458432 und 1 Filter H-beta Ø 50.8mm #2458427	820,00	

43e. Baader Komplett-Filtersätze – Narrowband und RGB 1¼" und 2" Filter mit Low Profile Filter Cell (LPFC)					
     	2459521		Baader CCD Komplettfiltersatz I 1¼" LRGC / H-alpha 7nm (2mm Glasdicke), 6 Filter (mit LPFC)	456,00	
	2459522		Baader CCD Komplettfiltersatz I 2" LRGC / H-alpha 7nm (2mm Glasdicke), 6 Filter (mit LPFC)	749,00	
	2459523		Baader CCD Komplettfiltersatz I Ø 50.4mm LRGC / H-alpha 7nm (3mm Glasdicke), bestehend aus 6 Filtern	835,00	
	2459524		Baader CCD Komplettfiltersatz I 50x50mm LRGC / H-alpha 7nm (3mm Glasdicke), bestehend aus 6 Filtern	898,00	
	2459525		Baader CCD Komplettfiltersatz I 65x65mm LRGC / H-alpha 7nm (3mm Glasdicke), bestehend aus 6 Filtern	1129,00	
	2459526		Baader CCD Komplettfiltersatz I Ø 36mm LRGC / H-alpha 7nm (2mm Glasdicke), bestehend aus 6 Filtern	549,00	
     	2459541		Baader CCD Komplettfiltersatz II 1¼" LRGC / H-alpha 7nm / O III 8.5nm / S II 8nm (2mm Glasdicke), bestehend aus 8 Filtern (mit LPFC)	659,00	
	2459542		Baader CCD Komplettfiltersatz II 2" LRGC / H-alpha 7nm / O III 8.5nm / S II 8nm (2mm Glasdicke), bestehend aus 8 Filtern (mit LPFC)	1020,00	
	2459543		Baader CCD Komplettfiltersatz II Ø 50.4mm LRGC / H-alpha 7nm / O III 8.5nm / S II 8nm (3mm Glasdicke), bestehend aus 8 Filtern	1235,00	
	2459544		Baader CCD Komplettfiltersatz II 50x50mm LRGC / H-alpha 7nm / O III 8.5nm / S II 8nm (3mm Glasdicke), bestehend aus 8 Filtern	1398,00	
	2459545		Baader CCD Komplettfiltersatz II 65x65mm LRGC / H-alpha 7nm / O III 8.5nm / S II 8nm (3mm Glasdicke), bestehend aus 8 Filtern	1748,00	
	2459546		Baader CCD Komplettfiltersatz II Ø 36mm LRGC / H-alpha 7nm / O III 8.5nm / S II 8nm (2mm Glasdicke), bestehend aus 8 Filtern	790,00	
   	2459561		Baader CCD Komplettfiltersatz III 1¼" LRGC / H-alpha 35nm / O III 8.5nm / S II 8nm (2mm Glasdicke), bestehend aus 8 Filtern (mit LPFC)	540,00	
	2459562		Baader CCD Komplettfiltersatz III 2" LRGC / H-alpha 35nm / O III 8.5nm / S II 8nm (2mm Glasdicke), bestehend aus 8 Filtern (mit LPFC)	885,00	
	2459563		Baader CCD Komplettfiltersatz III Ø 50.4mm LRGC / H-alpha 35nm / O III 8.5nm / S II 8nm (3mm Glasdicke), bestehend aus 8 Filtern	1010,00	
	2459564		Baader CCD Komplettfiltersatz III 50x50mm LRGC / H-alpha 35nm / O III 8.5nm / S II 8nm (3mm Glasdicke), bestehend aus 8 Filtern	1180,00	










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

### 43f. Baader f/2 Highspeed-Filter


	2459393	Baader f/2 Highspeed-Filter H-alpha 1 1/4", LPFC-mounted	205,00	
	2459394	Baader f/2 Highspeed-Filter O III 1 1/4", LPFC-mounted	168,00	
	2459395	Baader f/2 Highspeed-Filter S II 1 1/4", LPFC-mounted	173,00	
	2459396	Baader f/2 Highspeed-Filtersatz 1 1/4", bestehend aus H-α, O III, S II	499,00	
	2459397	Baader f/2 Highspeed-Filter H-alpha 2", LPFC-mounted	299,00	
	2459398	Baader f/2 Highspeed-Filter O III 2", LPFC-mounted	262,00	
	2459399	Baader f/2 Highspeed-Filter S II 2", LPFC-mounted	272,00	
	2459400	Baader f/2 Highspeed-Filtersatz 2", bestehend aus H-α, O III, S II	760,00	
	2459381	Baader f/2 Highspeed-Filter H-alpha Ø 31mm	173,00	
	2459382	Baader f/2 Highspeed-Filter O III Ø 31mm	163,00	
	2459383	Baader f/2 Highspeed-Filter S II Ø 31mm	167,00	
	2459384	Baader f/2 Highspeed-Filtersatz Ø 31mm, bestehend aus H-α, O III, S II	445,00	
	2459385	Baader f/2 Highspeed-Filter H-alpha Ø 50,4mm	289,00	NEU 03/19
	2459386	Baader f/2 Highspeed-Filter O III Ø 50,4mm	268,00	NEU 03/19
	2459387	Baader f/2 Highspeed-Filter S II Ø 50,4mm	273,00	NEU 03/19
	2459388	Baader f/2 Highspeed-Filtersatz Ø 50,4mm, bestehend aus H-α, O III, S II	762,00	NEU 03/19
	2459389	Baader f/2 Highspeed-Filter H-alpha 50x50mm	310,00	NEU 03/19
	2459390	Baader f/2 Highspeed-Filter O III 50x50mm	299,00	NEU 03/19
	2459391	Baader f/2 Highspeed-Filter S II 50x50mm	305,00	NEU 03/19
	2459392	Baader f/2 Highspeed-Filtersatz 50x50mm, bestehend aus H-α, O III, S II	824,00	NEU 03/19

### 44. Baader Spezialfilter und UBVRi photometrische Filter

#### Alle Filter planoptisch poliert

	2458292	Baader U-Filter 1 1/4" (HWP 320-380nm)	210,00	
	2458291	Baader U-Filter 2" (HWP 320-380nm)	295,00	
	2458355	Baader K-Line Filter gestackt, 1 1/4" (mit 3,8 AstroSolar® 200x290mm FotoFilm) zur Beobachtung und Fotografie der Sonne nur in Verbindung mit Herschelprisma oder AstroSolar®-Fotofolie	295,00	
	2458390	Baader 1 1/4" Solar Continuum Filter (540nm), planoptisch poliert zur Beobachtung und Fotografie der Sonne nur in Verbindung mit Herschelprisma oder AstroSolar®-Fotofolie	80,00	
	2458391	Baader 2" Solar Continuum Filter (540nm), planoptisch poliert zur Beobachtung und Fotografie der Sonne nur in Verbindung mit Herschelprisma oder AstroSolar®-Fotofolie	175,00	
	2458392	Baader 1 1/4" Solar Continuum Filter gestackt (mit 3,8 Foto Film 200x290mm) zur Beobachtung und Fotografie der Sonne nur in Verbindung mit Herschelprisma oder AstroSolar®-Fotofolie	170,00	
	2458295	Baader Methanefilter 1 1/4" (889nm, 8nm)	225,00	
	2459440U	Baader UBVRi U-Filter Fotometrisch 1 1/4" (4mm Glas / mit LPFC)	175,00	
	2459440B	Baader UBVRi B-Filter Fotometrisch 1 1/4" (4mm Glas / mit LPFC)	175,00	
	2459440V	Baader UBVRi V-Filter Fotometrisch 1 1/4" (4mm Glas / mit LPFC)	175,00	
	2459440R	Baader UBVRi R-Filter Fotometrisch 1 1/4" (4mm Glas / mit LPFC)	175,00	
	2459440I	Baader UBVRi I-Filter Fotometrisch 1 1/4" (4mm Glas / mit LPFC)	175,00	
	2459444U	Baader UBVRi U-Filter Fotometrisch 50x50mm (4mm Glas)	394,00	NEU 03/19
	2459444B	Baader UBVRi B-Filter Fotometrisch 50x50mm (4mm Glas)	394,00	NEU 03/19
	2459444V	Baader UBVRi V-Filter Fotometrisch 50x50mm (4mm Glas)	394,00	NEU 03/19
	2459444R	Baader UBVRi R-Filter Fotometrisch 50x50mm (4mm Glas)	394,00	NEU 03/19
	2459444I	Baader UBVRi I-Filter Fotometrisch 50x50mm (4mm Glas)	394,00	NEU 03/19


### Baader UBVRi photometrische Filtersätze (planoptisch poliert)

	2459444	UBVRi Filtersatz Fotometrisch 50x50mm (4mm Glas), 5 Filter	1769,00	NEU 03/19
	2459440	UBVRi Filtersatz Fotometrisch 1 1/4" (4mm Glas), 5 Filter mit Low Profile Filter Cell (LPFC)	795,00	









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

#### 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	24,00	
	2958028		Hyperion DT-Ring SP54/M28 für DTAdapter II&III und Hyperion Okulare – zusätzlich erforderlich ist der Extension-Ring #2958090	16,50	
	2958037		Hyperion DT-Ring SP54/M37 für DTAdapter II&III und Hyperion Okulare – zusätzlich erforderlich ist der Extension-Ring #2958090	16,50	
	2958043		Hyperion DT-Ring SP54/M43	16,50	
	2958046		Hyperion DT-Ring SP54/M46 für DTAdapter II&III und Hyperion Okulare	16,50	
	2958049		Hyperion DT-Ring SP54/M49 für DTAdapter II&III und Hyperion Okulare	16,50	
	2958052		Hyperion DT-Ring SP54/M52 für DTAdapter II&III und Hyperion Okulare	16,50	
	2958055		Hyperion DT-Ring SP54/M55 für DTAdapter II&III und Hyperion Okulare	16,50	
	2958058		Hyperion DT-Ring SP54/M58 für DTAdapter II&III und Hyperion Okulare	16,50	
	2958062		Hyperion DT-Ring SP54/M62 für DTAdapter II&III und Hyperion Okulare	17,50	
	2958067		Hyperion Stepper-Ring M62 auf M67	20,00	
	2958072		Hyperion Stepper-Ring M62 auf M72	20,00	
	2958077		Hyperion Stepper-Ring M62 auf M77	20,00	
	2958082		Hyperion Stepper-Ring M72 auf M82	20,00	
	2459253		Baader-Filterbox (für Filter bis 65x65 mm)	4,95	
	2459251		Filterfassung 1¼" – eingeschraubte Höhe 8mm	19,00	
	2459251L		Filterfassung 1¼" Low Profile – eingeschraubte Höhe 6mm – Einzelpreis	21,00	
	2459252		Filterfassung 2" – eingeschraubte Höhe 8mm	19,50	
	2459252L		Filterfassung 2" Low Profile – eingeschraubte Höhe 6mm	24,00	


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

### Baader UFC – Universal Filter Changer

	2459110	Baader UFC Basis (Filterkammer), teleskopseitig mit S70 Schwalbenschwanzfassung	50,00	
	2459112	Baader UFC 2" Filterschieber M48 (für gefasste 2" Filter)	40,00	
	2459113	Baader UFC Filterschieber D50 (für Filter-Ø 50 mm bis 50,5 mm)	40,00	
	2459114	Baader UFC Filterschieber 50x50 (für Filtergröße 50x50 mm quadratisch)	45,00	
	2459151	Baader UFC 31mm AUX Filterhalter (benötigt Filterschieber #2459113)	9,50	
	2459152	Baader UFC 36mm AUX Filterhalter (benötigt Filterschieber #2459113)	9,50	
	2459153	Baader UFC 1 1/4" AUX Filterhalter (benötigt Filterschieber #2459113)	9,50	
	2459115	Baader UFC T-2 Adapter, kameraseitig T-2 (m) Gewinde – mit Montageplatte an UFC-Basis	25,00	
	2459116	Baader UFC M48 Adapter, kameraseitig M48 (m) Gewinde – mit Montageplatte an UFC-Basis	25,00	
	2459117	Baader UFC M54 Adapter, kameraseitig M54x0,75 (m) Gewinde – mit Montageplatte an UFC-Basis	28,00	
	2459118	Baader UFC M68 Adapter, kameraseitig M68x1 (w) Gewinde – mit Montageplatte an UFC-Basis	29,00	
	2459119	Baader UFC Protective EOS T-Ring Adapter, kameraseitig mit Baader S52 Schwalbenschwanz – mit Montageplatte an UFC-Basis	26,00	
	2459120	Baader UFC 2" SC-Gewinde, kameraseitig 2" (m) SC-Adapter – mit Montageplatte an UFC-Basis	25,00	
	2459122	Baader UFC 2" FLI Adapter, kameraseitig 2" Adapter, für FLI-ML- und FLI-PL Flansch – mit Montageplatte an UFC-Basis	86,00	
	2459126	Baader UFC S70 / 11" RASA Adapterplatte, teleskopseitig mit RASA-Systemplatte – kameraseitig S70 Schwalbenschwanz	95,00	
	2459127	Baader UFC S70 / M68 Adapter, teleskopseitig M68x1 (m) Gewinde – kameraseitig S70 Schwalbenschwanz	23,00	
	2459128	Baader UFC S70 / 2" UNF (w) SC Teleskop-Adapter (Bauhöhe: 1 mm) inkl. 1mm Abstandsring	23,00	
	2459129	Baader UFC S70 / M48 Adapter, teleskopseitig M48 (w) Gewinde – kameraseitig S70 Schwalbenschwanz	23,00	
	2459130	Baader UFC S70 / T-2 Adapter, teleskopseitig T-2 (w) Gewinde – kameraseitig S70 Schwalbenschwanz	23,00	
	2459131	Baader UFC S70 / C8 Hyperstar / SC-/HD-Adapter – kameraseitig S70 Schwalbenschwanz	65,00	
	2459132	Baader UFC S70 / C11/C9.25 Hyperstar / SC-/HD-Adapter – kameraseitig S70 Schwalbenschwanz	70,00	
	2459133	Baader UFC S70 / C14 Hyperstar SC-/HD-Adapter – kameraseitig S70 Schwalbenschwanz	79,00	
	2459135	Baader UFC S70 / RASA 36 Adapterplatte, teleskopseitig mit RASA-Systemplatte – kameraseitig S70 Schwalbenschwanz	225,00	NEU 05/19
	2459141	Baader UFC S70/5 Extension 5 mm – mit S70 Schwalbenschwanz bzw. S70-Fassung	25,00	
	2459142	Baader UFC S70/15 Extension 15 mm – mit S70 Schwalbenschwanz bzw. S70-Fassung	29,00	
	2459143	Baader UFC S70/40 Extension 40 mm – mit S70 Schwalbenschwanz bzw. S70-Fassung	35,00	
	2459145	Baader UFC S70 VariLock 15-20 mm, mit S70-Schwalbenschwanz, bzw. S70 Fassung	92,00	
	2459121	Baader UFC Gegenlichtblende (bei Montage der UFC-Basis vor einem Kameraobjektiv) – mit Montageplatte an UFC-Basis	29,00	
	2459123	Baader UFC M72 Kamera-Adapter (Bauhöhe: 2 mm)	54,00	
	2459134	Baader UFC SP54 Systemadapter – zur Montage der UFC-Basis vor Kameraobjektiven (erfordert Hyperion-Übergangsringe – siehe Systemdarstellung)	26,00	


(m) = männlich / (w) = weiblich

### 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 für Canon EOS 7D/40D/50D/60D/400D/450D/500D/550D/600D/650D/1000D/1100D	70,00	
	2459214A	Baader BCF-Filter für Canon EOS 5D Mark II / 6D	84,00	

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

#### 46. ASTRO SOLAR Sonnenfilterfolie, Brillen, TURBO Film und NEU: ECO-Folie

	2459278	AstroSolar® Fotofolie 3.8, 20x30cm, Teleskop-Qualität, inkl. Bauanleitung und Schneidevorlage – nicht für visuelle Beobachtung	29,00	
	2459280	AstroSolar® Fotofolie 3.8, 100x50cm, Teleskop-Qualität, inkl. Bauanleitung und Schneidevorlage – nicht für visuelle Beobachtung	75,00	derz.nicht lieferbar
	2459286	AstroSolar® Sonnenfilterfolie ECO-Size 5.0, 140x155mm, inkl. Bauanleitung und Schneidevorlage	12,50	
	2459281	AstroSolar® Sonnenfilterfolie 5.0, 20x30cm, Teleskop-Qualität, inkl. Bauanleitung und Schneidevorlage	25,00	
	2459282	AstroSolar® Sonnenfilterfolie 5.0, 100x50cm, Teleskop-Qualität, inkl. Bauanleitung und Schneidevorlage	75,00	
	2459284	AstroSolar® Sonnenfilterfolie Giant-Size 5.0, 117x117cm, Teleskop-Qualität	275,00	
	2459294	Solar Viewer AstroSolar® Silver/Gold	3,50	
	2459295	10 St. Solar Viewer AstroSolar® Silver/Gold	29,00	
	2459296	25 St. Solar Viewer AstroSolar® Silver/Gold	65,00	
	2459297	100 St. Solar Viewer AstroSolar® Silver/Gold – Set im Theken-Display	239,00	
	2459298	Solar Viewer AstroSolar® Set mit 3 Brillen und einer Baader AstroSolar® Safety Folie A4	30,00	
	2459299	Solar Viewer AstroSolar® Set mit 10 Brillen und einer Baader AstroSolar® Safety Folie A4	45,00	

#### 47. Stromversorgung und elektronische Bauteile

	2455043	Netzwerkkabel mit ColdTemp-spezifizierter CAT 7 Leitung (CAT6a Stecker) 3m lang, roter Mantel	55,00	NEU
	2455040	Netzwerkkabel mit ColdTemp-spezifizierter CAT 7 Leitung (CAT6a Stecker) 5m lang, roter Mantel	65,00	
	2455041	Netzwerkkabel mit ColdTemp-spezifizierter CAT 7 Leitung (CAT6a Stecker) 15m lang, roter Mantel	75,00	
	2455042	Netzwerkkabel mit ColdTemp-spezifizierter CAT 7 Leitung (CAT6a Stecker) 30m lang, roter Mantel	85,00	
	2455050	USB 3.0 Datenkabel mit 10m (!) Länge, Typ A/Micro-B Stecker (speziell für Skyris-Kameras)	145,00	
	2455035	USB/RS 232 Konverter mit Kabel	39,00	
	2455037	RS 232/RJ11 Kabel 3.5M für Celestron (Baader Produkt)	45,00	
	2457610	Baader OTP Outdoor Telescope Power Schaltnetzteil 12,8V / 1,5A 19W mit Winkelstecker -25° bis +40°	24,50	
	2457611	Winkelstecker 5.5 / 2,5mm für Baader Outdoor Telescope Power Supply #2457610	2,50	
	2457630	Baader OTP Outdoor Telescope Power Schaltnetzteil 12V / 5A 60W für alle größeren Celestron-Montierungen. Eingangsspannung 100-240V, mit Quick-Disconnect Winkelstecker	59,00	
	2457631	Verlängerungskabel 2m für 12 V Kabel mit 5.5 / 2.1 Stecker, für OTP #2457630	9,50	
	2457632	Y-Weiche für zwei 12 V Verbraucher an einem Netzteil (für 5.5 / 2.1 Stecker)	12,50	
	2457633	Quick-Disconnect Kupplungskabel extra, 12V 0,5 m für OTP 2457630/40	7,50	
	2457634	Quick-Disconnect Winkelstecker extra, für OTP 2457630/40	3,50	
	2455025	Netzfilter zum Schutz empfindlicher, astronomischer Geräte vor Spannungsschwankungen	75,00	

#### 48. Software

	1335050	DIMENSIONS of PHOTOSHOP – Photoshop Lehrvideo von Adam Block. Dieses Video ersetzt komplett alle bisherigen Versionen mit neuen Techniken und besseren Erklärungen für die Verarbeitung von Astrofotografien. Mit über 13 Stunden Material – für Anfänger und erfahrene Astrofotografen	130,00	
	1335051	Das komplette Tutorial über CCDStack zur Erforschung die Grundlagen der CCD-Bildverarbeitung, in englischer Sprache	105,00	
	1335053	Cosmic Canvas: NGC 521 – individuelle Bildverarbeitungs-Tutorials mit Adam Block mit mehr als 200 Minuten Unterricht und Rohdaten zu NGC 521 etc.	42,00	
	1335054	Cosmic Canvas: vdB 1 und NGC 520 – individuelle Bildverarbeitungs-Tutorials mit Adam Block mit Mehr als 138 Minuten Unterricht sowie Rohdaten für die NGC 520 und mehr als 200 Minuten Unterricht sowie Rohdaten für den vdB1.	85,00	

#### 49. Mechanische Bauteile

	1452084	Aufpreis für Sonderbohrung bei CDP- (aus Sektion 7 #2951403/06/08/12) und GM-Gewichten (#1452072/73/75/80/82/83):	45,00	
--	---------	---	-------	--

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

## Lieferungs- und Zahlungskonditionen

<b>Garantie:</b>	Wir gewähren 2 Jahre volle Gewährleistung für einwandfreie optische und mechanische Funktion aller Teile, sofern sie nicht durch grob unsachgemäße Handhabung beschädigt wurden.
<b>Lieferzeit:</b>	In der Regel ab Lager, längstens jedoch 1-3 Monate. Bitte haben Sie jedoch Verständnis, wenn wir uns unter Umständen längere Lieferzeiten vorbehalten müssen.
<b>Lieferung:</b>	Die Lieferung erfolgt in der Regel ab einem Bestellwert von EUR 100,- per UPS – mit voller Transportversicherung auf Rechnung und Gefahr des Käufers. Auf Wunsch ist eine Lieferung per Post ebenfalls möglich. Die gelieferte Ware bleibt bis zur vollständigen Bezahlung unser Eigentum.
<b>Zahlung:</b>	Bei Erstkunden erfolgt die Auslieferung nach Erhalt unserer Vorausrechnung und deren Begleichung. Eine Vorausrechnung wird erst gestellt, wenn die bestellte Ware versandbereit ist. Teillieferungen sind auf Wunsch gerne möglich.
<b>Umtausch bzw</b>	Rücksendungen und Reklamationen können nur bearbeitet werden, wenn der Rücksendung eine Kopie der Originalrechnung beigelegt ist. Bitte senden Sie nichts ohne Rücksprache und nichts unfrei zurück. Die Portokosten für berechnete Rücksendungen werden wir gerne vergüten. Softwareprodukte und Videos sind vom Umtausch ausgeschlossen.
<b>Preise:</b>	Die genannten Preise sind freibleibend und enthalten die Mehrwertsteuer, jedoch keine Versandkosten.

**Mit Erscheinen dieser Liste werden alle vorhergehenden Preislisten und anderweitig genannten Preise ungültig!  
Erfüllungsort ist Fürstentfeldbruck.**

**Irrtum, Preis- und technische Änderungen, Verfügbarkeit, sowie herstellerbedingte Änderungen der  
Grundausrüstung behalten wir uns vor.**



**BAADER PLANETARIUM** <sup>GM  
BH</sup>  
 Zur Sternwarte 4 • D-82291 Mammendorf • Tel. +49 (0) 8145 / 8089-0 • Fax +49 (0) 8145 / 8089-105  
[www.baader-planetarium.com](http://www.baader-planetarium.com) • [kontakt@baader-planetarium.de](mailto:kontakt@baader-planetarium.de) • [www.celestron.de](http://www.celestron.de)