

BAADER PLANETARIUM GmbH

Zubehör - Sektionsliste Übersicht

Alles für Ihr Teleskop

Was brauchen Sie für Ihr Teleskop? Fragen Sie uns. Unser umfangreiches Angebot wird für Sie gemacht und damit jeder schnell findet was er sucht. Haben wir alles vorrätig. In unserer Preisliste finden Sie über 100 Artikel, von Okularen über Leitrohrröhren bis hin zu H-alpha-Filtern - alles nach der 88 Produktgruppen "Sektionen". Sollten Sie möglicherweise andere Produkte, die hier nicht sind, für Sie das passende dabei! Sie können dies einfach über unsere Kundenkartei nachfragen.

www.baader-planetarium.de/werkzeuge-ersatzteile.pdf

Jede Sektionsnummer ist über PDF-Dateien mit einem Download-Link verbunden, so dass Sie nur diese PDF speichern müssen - jede die Leitrohrröhren, wie zu jeder gewünschten Sektion im gesamten Zubehörprogramm im gelagerten.

BAADER PLANETARIUM
Zur Seebrücke • 62291 Marzling • Tel. 0 81 33 98 00 • Fax 0 81 33 98 05
www.baader-planetarium.de

BAADER Zubehör, aufgeteilt in 49 Sektionen

BAADER ZUBEHÖR Inhaltsverzeichnis mit Direktlinks. Einfach [dieses PDF](#) auf Ihrem Rechner speichern, und Sie können sofort jede gewünschte Produktrubrik mit einem Mausklick erreichen.

BAADER ACCESSORIES Index-PDF with imbedded links. Just [download](#) the poster to the left and use it to find all our accessories. Each Section works as a button. Sorry - not too much english language up to now, we are working on it.

Please go to www.alpineastro.com for now to receive detailed information in english language on most of our products.

Zubehöerauswahl - einfach gemacht. Wir haben (fast) unser ganzes Zubehör auf der Website neu strukturiert. [Hier geht's zur deutschen Preisliste.](#)

Search for accessories made easy. We have reorganized (almost) all our accessory items into sections. [Click here for an english Price List.](#)



Sie finden auf dieser Seite die

- ★ [Sektionen in Ihrer Reihenfolge geordnet](#)
- ★ [nach Produktgruppen \(alphabetisch\) zusammengestellt](#)
- ★ [Zubehöerteile alphabetisch geordnet](#)
- ★ In unserem [Downloadbereich](#) finden Sie zu vielen Produkten technische Zusatzinformationen
- ★ Hier finden Sie zu vielen Produkten [Kundenreferenzen](#)

[Download pdf-file der kompletten Zubehörliste](#)

[Download pdf-file complete catalogue Baader accessories](#)

[zurück zur Baader Startseite](#)

Sektion 01	Leitrohrröhren und Zubehör
Sektion 02	3" Losmandy Schwalbenschwanzsystem zur Teleskopmontage
Sektion 03	Typ V für Vixen u. Celestron Schwalbenschwanzsystem zur Teleskopmontage
Sektion 04	Typ Z für Zeiss u. Astro Physics Schwalbenschwanzsystem zur Teleskopmontage

<u>Sektion 04 A</u>	Schwalbenschwanzschienen in Sonderlängen, unbeschichtet
<u>Sektion 05</u>	Baader Hartholz Stativ und Anschlussflansche
<u>Sektion 05 A</u>	Fotostative, Baader Astro & Nature Stativ
<u>Sektion 05 B</u>	Säulen und Flansche für schwere stationäre Montierungen
<u>Sektion 06</u>	Reisemontierungen und Zubehör
<u>Sektion 06 A</u>	Teleskopkoffer
<u>Sektion 07</u>	Gegengewichte und Tariergewichte
<u>Sektion 08</u>	Astro T2™ System und Hilfsringe
<u>Sektion 09</u>	2" SC Gewinde, Mechanische Adapter, Okularstutzen und Verlängerungen
<u>Sektion 09 A</u>	Baader ClickLock® Okularklemmen in 2"
<u>Sektion 10</u>	Zeiss M 68 Adapter System
<u>Sektion 11</u>	Pentax, Takahashi und 3" Hyperion Adapter
<u>Sektion 12</u>	Sucherfernrohre, LED Peilsucher (SkySurfer)
<u>Sektion 13</u>	Quick Release Sucherhalterungen und Zubehör, Tangentialansätze
<u>Sektion 14</u>	Digital-Adapter DT-I/DT-II und M 68 (T Adapter für afokale Projektionsfotografie)
<u>Sektion 15</u>	ADPS - Digitales Okularprojektionssystem (Komplette Teleskopadaptionen für die afokale Projektion)
<u>Sektion 16</u>	OPFA - Okularhalter für klassische Okularprojektion mit SLR und DSLR Kameras
<u>Sektion 17</u>	Baader DSLR T-Ringe mit 2" Filter Container
<u>Sektion 17 A</u>	Fotografisches Zubehör
<u>Sektion 18</u>	Universeller digitaler Kamerahalter
<u>Sektion 19</u>	Justierhilfen (Laser Colli®), Optische Reinigungsmittel, Trockenmittel und Werkzeuge
<u>Sektion 20</u>	Gummi Augenmuscheln, Okularzubehör
<u>Sektion 21</u>	Sonder- und Messokulare (Baader MicroGuide)
<u>Sektion 22</u>	Eudiaskopische Okulare
<u>Sektion 23</u>	Genuine Ortho Okulare
<u>Sektion 24</u>	Asphärische Okulare
<u>Sektion 24 A</u>	Scopos Extreme 2" Weitwinkel-Okulare
<u>Sektion 25</u>	Zeiss Diascope compatible Okulare und Adapter
<u>Sektion 26</u>	Hyperion® Okulare (mit Steckanschluss 2- und 1¼")
<u>Sektion 27</u>	Zubehör für Hyperion Okulare und -Ringe
<u>Sektion 28</u>	Zenitspiegel und Zenitprismen
<u>Sektion 29</u>	Bildaufrichtende Prismen für Astro- und terrestrische Beobachtung
<u>Sektion 30</u>	Barlowlinsen, Telekompressoren und Koma Korrektor
<u>Sektion 31</u>	Produkte für die Spektroskopie
<u>Sektion 32</u>	Zeiss Großfeldbinokular Mark V und Zubehör

Sektion 33	T2 Maxbright™ Binokularansatz
Sektion 34	Zubehör für Maxbright™ Binokularansatz
Sektion 35	Okularauszüge
Sektion 36	Siberia Selbstbau Spiegelsätze für Newton Teleskope
Sektion 37	Sonnenbeobachtung, Herschelprisma, TZ-Ansätze und Zubehör
Sektion 37 A	Sonnenspezial Filter und D/C-ERF-Objektiv-Filter
Sektion 38	Polarisations Filter
Sektion 39	Neutralsdichte Filter, Graufilter
Sektion 40	Farbfilter für die Planetenbeobachtung (Phantom Coating Group - völlig reflexfrei)
Sektion 41	Kontrast Verstärkungsfilter, Farb Korrektur Filter - visuell und fotografisch
Sektion 42	Deep Sky Filter für die visuelle Beobachtung
Sektion 43 A	Fotografische Deep Sky- und Schmalband Filter
Sektion 43 B	Fotografische L - Filter (UV/IR Sperr), Klarglasfilter, L - Booster Filter (UHC-S)
Sektion 43 C	Baader RGB CCD Filter
Sektion 43 D	Baader CCD Linienfilter und H-alpha Passfilter
Sektion 44	Spezielle Filter
Sektion 44 A	Zubehör für Baader Filter
Sektion 45	ACF - Fotografische DSLR Astro Conversions Filter und Canon EOS 40D - auf Astroanwendung umgebaute - DSLR - Kamera
Sektion 46	AstroSolar Sonnenfilterfolie und Turbo Film
Sektion 47	Stromversorgung
Sektion 48	Ausgewählte Scopos™ Artikel
Sektion 49	Mechanische Anpassungsarbeiten bei der Bestellung kompletter Teleskopsysteme

Baader Zubehör nach Produktgruppen sortiert (die Links öffnen die entsprechenden Seiten in einem separaten Browserfenster)

Adapter und Zwischenringe

Astro T-2 System und Hilfsringe » [Sektion 08](#)

2" SC-Gewinde, Mechanische Adapter, Okularstutzen, Verlängerungen » [Sektion 09](#)

M68 (Zeiss) Adapter System » [Sektion 10](#)

Pentax, Takahashi und 3" Hyperion Adapter » [Sektion 11](#)

Hyperion DT Ringe zum Anschluss von 2" (M48) Filtern an normale SLR- und DSLR Fotoobjektive » [Sektion 44 A](#)

Binokulare und Zubehör

Zeiss - Großfeldbinokular Mark V und Zubehör » [Sektion 32](#)

Maxbright™ Binokularansatz mit Astro T2™ Anschluss » [Sektion 33](#)

Zubehör für den T2 Maxbright™ Binokularansatz und Großfeldbino » [Sektion 34](#)

Brennweitenverändernde Systeme

Barlowlinsen, Telekompressor (Shapleylinse) und Fluorid Flatfield Convertver (Baader FFC) » [Sektion 30](#)

Filter

Polarisationsfilter » [Sektion 38](#)

Neutralsdichte-Filter / Graufilter » [Sektion 39](#)

Farbfilter für Planeten Beobachtung » [Sektion 40](#)

Kontrast Verstärkungs-Filter u. Farbkorrekturfilter, visuell & fotografisch » [Sektion 41](#)

Deep Sky Filter für visuelle Anwendung » [Sektion 42](#)

Fotografische Deep Sky- und Schmalband Filter » [Sektion 43a](#)
Fotografische UV/IR Sperrfilter, Klarglasfilter, UHC-S Filter » [Sektion 43b](#)
Baader RGB Filter und Filtersätze » [Sektion 43c](#)
Baader CCD Linienfilter und Linienfiltersätze » [Sektion 43d](#)
Spezielle Filter » [Sektion 44](#)
Zubehör für Baader Filter » [Sektion 44a](#)
ACF - Fotografische DSLR Astro Conversions Filter » [Sektion 45](#)
Filter für die Sonnenbeobachtung » [Sektion 37 A](#) und [Sektion 46](#)
Filter für den Astro Upgrade von Canon DSLR Kameras » [Sektion 45](#)

Fotografisches Zubehör

Digital-Adapter DT-I/DT-II u. M 68 T-Adapter für die **afokale** Projektionsfotografie » [Sektion 14](#)
ADPS, Digitales Okularprojektionssystem für die **afokale** Projektion » [Sektion 15](#)
OPFA Okularhalter für **klassische Okularprojektion** mit Webcam, SLR u. DSLR Kameras » [Sektion 16](#)
Baader-DSLR-T-Ringe mit 2" Filter Container » [Sektion 17](#)
T2 Kleinbild Adapter » [Sektion 17 A](#)
Universal-Digital-Kamera-Halter » [Sektion 18](#)
CMount T2 Kleinbild Adapter » [Sektion 17 A](#)
Hyperion DT Ringe zum Anschluss von 2" (M48) Filtern an normale SLR- und DSLR Fotoobjektive » [Sektion 44 A](#)

FFC

Baader **Flourid Flatfield Converter** » [Sektion 30](#)

Gegengewichte - Tariergewicht

Tarier- und Gegengewichte » [Sektion 07](#)

Koma Korrektor

Baader MPCC **Multi Purpose Coma Korrektor** » [Sektion 30](#)

Okulare und Zubehör für Newton Teleskope

Sonderokulare, Meßokulare Baader MicroGuide » [Sektion 21](#)
Eudiaskopische® Okulare » [Sektion 22](#)
Genuine Ortho Okulare » [Sektion 23](#)
GEN II Okulare » [Sektion 24](#)
Scopos™ Extreme 2" Weitwinkel Okulare » [Sektion 24 A](#)
Zeiss Diascope kompatible Okulare und Adapter » [Sektion 25](#)
Hyperion® Okulare » [Sektion 26](#)
Zubehör für Hyperion™ Okulare » [Sektion 27](#)
Gummi-Augenmuscheln » [Sektion 20](#)

Okularauszüge und Fokussierungen

2" Crayford- und 3" Okularauszüge » [Sektion 35](#)
T2 Mikro Fokussierungen und fokussierende Okularsteckhülsen » [Sektion 08](#)

Rohrschellen

Baader Leitrohrschellen » [Sektion 01](#)

Selbstbauspiegelsätze

Newton Spiegelsätze von Siberia für den Eigenbau » [Sektion 36](#)

Sonstiges

Optik Justage, Optik Reinigung, Trockenmittel und Werkzeug » [Sektion 19](#)
Teleskopaufbewahrung, Koffer » [Sektion 06 A](#)

Sonnenbeobachtung, Zubehör für die ...

Herschelprisma, Telezentrische Systeme und Zubehör » [Sektion 37](#)
Spezielle Sonnenfilter, C-ERF Energieschutzfilter » [Sektion 37A](#)
Polarisationsfilter » [Sektion 38](#)
Neutralschichtfilter, Graufilter » [Sektion 39](#)
Spezielle Filter (Baader U - Filter) » [Sektion 44](#)
ASTRO SOLAR Sonnenfilterfolie und TURBO FILM, Glasobjektivsonnenfilter » [Sektion 46](#)

Sucherfernrohre und Suchermontage

Sucherfernrohre und LED Peilsucher » [Sektion 12](#)
Quick Release Sucherhalterungen und Zubehör, Tangentialansätze" » [Sektion 13](#)

Stative und ReisemontierungenBaader Hartholz-Stativ und Anschlussflansche » [Sektion 05](#)Baader Stativ Astro & Nature » [Sektion 05 A](#)Reisemontierungen mit Zubehör » [Sektion 06](#)Säulen und Flansche für schwere stationäre Montierungen » [Sektion 05 B](#)**Spannungsversorgungen**Stationäre und mobile Teleskopspannungsversorgungen und Spannungswandler » [Sektion 47](#)**Spektroskopie**Blaze Gitter und Zubehör » [Sektion 31](#), DADOS® [Spaltspektrograph](#)**Teleskopmontage**3" (Losmandy) Schwalbenschwanzsystem » [Sektion 02](#)V- (Vixen/Celestron) Schwalbenschwanzsystem » [Sektion 03](#)Z- (Zeiss/Astro Physics) Schwalbenschwanz- System » [Sektion 04](#)3",- V- und Z Schienen in Sonderlänge » [Sektion 04 A](#)**Zenitspiegel und -prismen**Zenitspiegel und -prismen » [Sektion 28](#) und [Sektion 08](#)Bildaufrichtende Prismen für die astronomische- und terrestrische Beobachtung » [Sektion 29](#) und [Sektion 08](#)**Baader Zubehör Produkte alphabetisch sortiert** (die Links öffnen die entsprechenden Seiten in einem separaten Browserfenster)**A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z**

Produkt	Sektion	Produkt	Sektion
A bstimmringe T2	8	Fokusverlängerung, Glaswegkorrektoren® für Binokulare	8 , 32 , 34
Adapter, Anschlüsse (zum Kombinieren von Zubehör verschiedener Hersteller)	8 , 9 , 10 , 25	Fotofolie für die Sonnenbeobachtung D = 3,8	46
ADPS System (afokale Okularprojektion für Digitalkameras)	15	Fotografisch- und visuelle Planetenfilter	40 , 44
Astro T2™ System	8	Fotografisches Kamerazubehör	17 A
Advanced GT Travel Case	6 A	Fotostativ Astro & Nature	5 A
Afokales digitales Projektionssystem ADPS für digitale Sucherkameras	15	Four In One Universaladapter	9
Alan Gee Telekompressor II	8	Fringe Killer Filter	41
Amici Prismen	8 , 29	G egengewichte	7
APO Filter, Farbkorrekturfilter für Refraktoren	41	Genuine Ortho Okulare	23
Astro & Nature Fotostativ	5 A	Glaswegkorrektoren®	8 , 32 , 34
Astro T2™ System	8 , 28	Graufilter, Neutralfilter	39
AstroSolar Sonnenfilterfolie (visuell und fotografisch)	46	Großfeldbinokular (Zeiss)	32
Augenmuscheln	20	GT Universalklemmen / -schienen / -winkel	3
Azimutale Montierungen	6	Gummi Augenmuscheln für Okulare	20
B aader T Adapter (BTA)	8	H -alpha Filter	37 A , 43 D
Barlowlinsen	30	Halter für Filter	8 , 9 ,

Befestigungsschienen und -klemmen	2 , 3 , 4 , 4 A	Halterungen für Sucher	12 , 13
Baader Filter, Zubehör für	44 A	Halterung, Klemmung für digitale Sucherkameras am Okularauszug	18
Beleuchtungseinrichtung für Fadenkreuzokulare	12	Hartholzstativ Baader	5
Binokulare Ansätze	32 , 33	Herschelkeil für die Weißlicht Sonnenbeobachtung	37
Blaze Gitter für die Spektroskop	31	Herschelprisma 2" für die Weißlicht Sonnenbeobachtung	37
BP 60 Montierung	6	Hyperion™ DT Ringe	44 A
Brennweitenverlängerung, Glaswegkorrektoren®	8 , 32 , 34	Hyperion™ Finetuning Ringe	27
BTA Adapter	8	Hyperion™ Okularauszüge	35
C -und D-ERF-Energieschutzfilter	37 A	Hyperion™ Okulare	26
Carl Zeiss Adapter für Okulare	25	Hubbusschlüsselsätze, zöllig und metrisch	19
CCD Stellring 1¼"	8	IR Passfilter	43 A
CCD RGB- und Linienfilter und Filtersätze	43 B - 43 D		19
ClickLock® Okularklemme 1¼" und 2"	8 , 9A	IR/UV Sperrfilter	43 B
ClickLock® 2" Zenitspiegel	28	UV Bandpassfilter	44
Collimator Laser-Colli	19	J ustier Laser	19
C Mount Adapter zum Anschluss von Videomodulen an das T2 Gewinde	17 A	Justierhilfe für Newton- und SC Teleskope	19
D ämpfgläser / Neutralfilter	39	K lemmen (Prismen-, Universal-, etc.)	2 , 3 , 4 , 4 A
D-ERF Energieschutzfilter (H-alpha Sonnenbeobachtung)	37 A		
Diascope (Zeiss) Okularbajonett	25	Klemmvorrichtung für Leitrohrschellen	2
Digitale T Adapter (DT Adapter)	14	Koffer (für Celestron Teleskope)	6 A
Digitale T Ringe (DT Ringe)	14 , 27	Kollimator, Laser Colli®	19
Digitales T-2 System (DT-System)	14 , 27	Koma Korrektor (MPCC) für Newton Teleskope	30
Digitalkamerahalterung	18	Kalziumlinienfilter	37 A , 44
"Doppel-T" Filterhalter	8	Kontrast Booster Filter	41
DSLR Korrekturfilter rechteckig	45	Kontrastverstärkende Filter	41
DSLR T Ringe	17	Korrekturfilter	41
DT4 Verlängerungshülse	8	L aser Colli	19
DT System	14	Laufgewicht, Tariergewicht	7
E nergieschutzfilter C-ERF	37 A	LED Visiersucher Sky Surfer	12
Erweiterungsringe	8	Leitrohrschellen mit Zubehör	1
Eudiaskopische Okulare	22	Lichtenknecker Adapter	8
F adenkreuzokular (Micro Guide)	21	Linienfilter, Schmalbandfilter - visuell und fotografisch	37 A bis 44
Farbfilter	40 - 43 D	Linsensystem telezentrisches	37
Farbkorrekturfilter	41	Locking Ring, NexStar	9

Farbsaumfilter / Fringe Killer	41	Losmandy 3" Klemme	2
Fernrohrschutz und -pflege	19 , 46	M 44 Anschluss System (Zeiss)	8
FFC (Fluorit Flatfield Converter)	30	M 68 Anschluss System (Zeiss)	8 , 9 , 10
Filter	37 A bis 46	Maxbright™ Zenitspiegel / -prisma	8 , 28
Filterhalter "Doppel T" / Hyperion	27	Maxbright™ Binokular (T2)	33
Filtersätze 1¼" und 2"	40 - 43 D	Messokulare (Baader Micro Guide)	21
Finetuning Ringe (Hyperion)	27	Micro Guide Messfeldokular und Zubehör	21
Flanschköpfe für Baader Hartholzstativ	5	Mond- und Skyglowfilter	21
Flatfield Converter (FFC)	30	Montagewinkel GT	3
Fluorit Flatfield Converter (FFC)	30	Montagezubehör	2 , 3 , 4 , 4 A , 19
Fokaladapter OPFA (Okularprojektion)	16	Montierzubehör (Sucher/-halterungen)	3 , 12 , 13 ,
Fokalreducer Alan Gee	8		
Produkt	Sektion	Produkt	Sektion
M ontierungen, GoTo gesteuert, Reisemontierung	6	S chwalbenschwanzschielen und -aufnahmen	2 , 3 , 4 , 4 A
		Shapleylinse Alan Gee II	8
M 68 (Zeiss) Adapter System	10	Semi Apo Filter	41
Mechanische Bauteile	49	Siberia Spiegelset	36
MPCC Newton Koma-Korrektor	30	Silica Gel Trockenmittel	19
N achführokular Micro-Guide	21	Skyglow- und Mondfilter	41
Nebelfilter	42 - 43 D	SkySurfer Visiersucher	12
Neodymium Mond- und Skyglowfilter	41	Solar Continuum Filter	37 A
Netzteile, Netzadapter	47	Sonderoptiken mit Zubehör	19 , 21 , 30
Neutralfilter, Graufilter	39	Sonnenbeobachtung	37 , 37 A , 38 , 44 , 46
Newton Koma Korrektor (MPCC)	30	Sonnenfilterfolie AstroSolar	46
NexStar Locking-Ring	9	Objektivsonnenfilter für die Weißlichtbeobachtung, Folie + Glas	46
NexStar Koffer / Travel-Case	6 A	Objektivsonnenfilter für die H-alpha Beobachtung, Energieschutz,	37
O bjektiv Rotfilter	37 A	Spannungswandler 220/110 Volt	47
Okularauszüge (Crayford, Hyperion)	35	Spektroskop	31
Okularbajonett, Zeiss	25	Spiegel / Prismen	8 , 28 , 29 , 37
Okulare, Weitfeld	24 A , 26		
Okulare, Diascope Symmetric Baader	25	Spiegelsatz 110mm, SIBERIA	36
Okulare, Eudiaskopisch®	22	Standardbasis Sucherhalterung	13
Okular, Messokular	21	Stativadapter, Flanschköpfe für Baader Hartholzstativ	5
Okulare, asphärisch	24	Stative	5 , 5 A
Okulare, Hyperion™	26	Stative, Säulen und Anschlussflansche für schwere stationäre Montierungen	5 B

Okulare, Hyperion™ Zoom mit Rastfunktion	26	Stativtasche für Baader Hartholzstaiv	5
Okulare, 2" Scopos™ Extreme Weitwinkel	24 A	Steckhülsen / -anschlüsse	8, 25
Okulare, Zeiss kompatibel	26	Spezielle Filter für die Sonnenbeobachtung	37 A
Okulare, Micro-Guide	21	Scopos™ Teleskope und Zubehör	48
Okulare, orthoskopisch "Genuine Ortho	23	Scopos™ Weitwinkelokulare	24 A
Okularfilter / -filtersätze	40	Stoppring	26
Okularfilterhalter zum staubfreien Tubusabschluss von SC Teleskopen	9	Stelling, CCD	8
Okularklemmen, Okularaufnahmen 1¼- und 2"	8, 9, 9 A, 10	Stromversorgung	47
Okularprojektionsansätze OPFA	16	Sucherfernrohre / -halterungen	12, 13
Okularprojektionshalterung System M68	9	Symmetric Diascope-Okulare	25
OPFA-Adapter	16	System ADPS (afokale Okularprojektion für digitale Sucherkameras)	15
Optical Wonder™ Reinigungsflüssigkeit und Microfasertuch	19	System M44 / M68 / Astro T2™	8, 9, 10
Orthoskopische Okulare	23	T2 Abstimmringe / System	8
P assfilter IR und H-alpha	43 A, 43 D	T Adapter	8, 17 A
Pflege und Schutz von Fernrohren	19, 46	T Ringe (SLR, DSLR)	17
Photofolie D=3,8 für die fotografische Sonnenbeobachtung	46	T2 Ringe zum Anschluss von SLR, DSLR,CC Kameras und Videomodulen	17 A
Photografische Planetenfilter	44	Takahashi Adapter	8
Photovisuelle Barlowlinse	30	Tangentialverstellung (Witty 1)	13
Planetenfilter, fotografisch	44	Transporttasche für Baader Hartholzstativ	5
Polarisationsfilter 1¼" und 2"	38	Telekompressor Alan Gee II	8
90 Grad Prismen und Spiegel	8, 28, 37	Telezentrisches System zur Erzeugung parallelen Lichtes für die H-alpha Sonnenbeobachtung	37
Prismenschienen / -leisten / -klemmen	2, 3, 4, 4 A	Travel Cases	6 A
Projektionsadapter OPFA	16	Trockenmittel / Silica Gel	19
Projektionsokular ADPS (afokale Fotografie)	15	Turbo Film Schutzfolie	46
Q uick Release Sucherhalterungen	13	U ebergangs- / Umkehringe (Ringe)	8, 9, 10, 11, 17 A
R echteckiger DSLR-Korrekturfilter	45	Überwurfmutter 3,3" (für C11/C14)	8
RGB Filter und Filtersätze für die CCD Fotografie	43 C	UHC-S Filter	42
Reduzierstücke, diverse	8	Universaladapter Four In One"	9
Reinigung Optical Wonder™	19	Universalklemmen / -winkel GT	3
Reisemontierung	6	Ultraviolett Linienfilter	44
Reiterklemme	2	UV/IR Sperrfilter	43 B

Ringe	8 , 9 , 10 , 11 , 17 , 17 A , 44 A	Verlängerungshülsen / -ringe	8 , 9
Rohrschellen (für Leitrohre)	1	Visiersucher (SkySurfer)	12
Rotglas- (RG 610) Filter, C/D-ERF-Filter	37 A	Vixen Adapter	8
"Russen"-Adapter (M42 x 1 mm)	8	Wechselsystem T2	8
Schaltnetzteile 12 V	47	Wechsler	8 , 10
Schiebefokussierer	8	Weitfeld-Okulare	24 A , 26
Schienen (Befestigungs-)	2 , 3 , 4 , 4 A	Werkzeug, Inbusschlüssel metrisch und zöllig	19
Schmalbandfilter, Linienfilter	43 D	Winkel / GT-Montagewinkel	3
Schnellwechselsystem T2	8	Witty 1 Tangentialverstellung	13
Schutzfolie Turbo Film	46	Zeiss- Systeme (M44 und M68)	8 , 9 , 10
Schwalbenschwanz GT, Schwalbenschwanz Systeme Zeiss und 3"	2 , 3 , 4 , 4 A ,	Zenitprismen, Zenitspiegel	8 , 28 , 29
Selektive Linienfilter	37 , 43 D , 44	Zwischenringe	8 , 9 , 109
Stahlsäulen, Säulenadapter und Flansche für transportable- und stationäre Montierungen	05 B		

[Zum Seitenanfang](#)[Download](#) der kompletten Zubehörliste als pdf-file[Druckversion dieser Seite](#)**BAADER PLANETARIUM** GmbH

ASTRONOMISCHE INSTRUMENTE

Baader Planetarium • Zur Sternwarte • D-82291 Mammendorf • Tel.: (+49) 8145 8802 • Fax.: (+49) 8145 8805

Email: kontakt@baader-planetarium.de