

BAADER PLANETARIUM GmbH

Zubehör - Sektion 34



SEKTION 34 - Zubehör für den Maxbright™ Binokularansatz

- * Glaswegkorrektor® 1:1,25 für Maxbright™ oder Mark V Binokular, siehe Sektion 08, **Teil #4A**
- * Glaswegkorrektor® 1:1,7 für Maxbright™ oder Mark V Binokular, siehe Sektion 08, **Teil #4B**
- * Glaswegkorrektor® 1:2,6 für Maxbright™ oder Mark V Binokular, siehe Sektion 08, **Teil #4C**
- * 2" Newton Glasweg- und Komakorrektor, wie # 245 6300, jedoch inklusive #7, Wechselring - zur Adaption an Maxbright™ Binokular
- * 2" Refraktor/Glaswegkorrektor® 1:1,8 für Maxbright™ Bino(benötigt T2 Zenitprisma aus Sektion 8 / # 245 6095), siehe Sektion 32
- * Verlängerungshülse 1¼" zum Anschluss von langbrennweitigen Okularen (z.B. 35mm ED) an das Baader Maxbright™ Binokular (Es werden 2 Stück benötigt)
- * 45° bildaufrichtendes Prisma für Maxbright™ Binokular mit integriertem 2x Glaswegkorrektor und 1¼ " Steckhülse
- * Zenitprisma T2/90° (# 245 6005), 3 2mm Prisma, sehr gut geeignet für unser Maxbright™ Binokular, siehe Sektion 028
- * Anschlussbeispiele Maxbright™ Bino an Baader Herschel Prisma und an SolarSpectrum H-alpha Filter



[zurück zur Baader Startseite](#)



Download pdf-file der kompletten Zubehörliste



Download pdf-file complete catalogue Baader accessories

2" Newton Glasweg- und Komakorrektor

Vorschaubilder durch Anklicken vergrößern	Artikel	Bestell - Nummer	Preis inkl. MWST
Abbildung in Vorbereitung	2" Newton Glasweg- und Komakorrektor für Maxbright Bino - inklusive Teil #7, # 2456320	245 6301 	EUR 200.-
	 <p>(wie #245 6300, aber mit T-2 Wechselring) - anschlussfertig für das Maxbright-Bino</p> <p>« Anwendungsbeispiel</p>		

Verlängerungshülse 1¼"

--	--	--	--



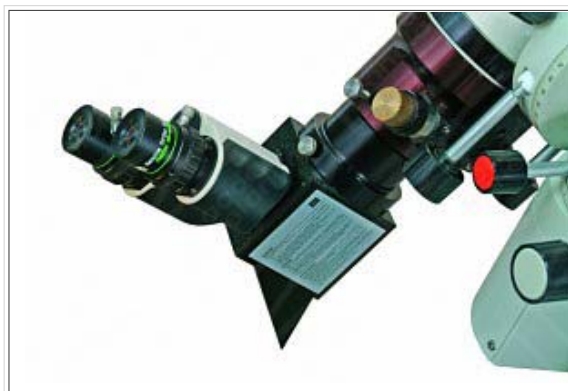
zum Anschluss von langbrennweitigen Okularen (z.B. 35mm ED) an das Baader Maxbright Binokular (**es werden 2 Stück benötigt**).

« Anwendungsbeispiel (Lieferung OHNE Okulare)

45° bildaufrichtendes Prisma für Maxbright Binokular - mit integriertem 2x Glasweg-Korrektor und 1¼" Steckhülse

Vorschaubilder durch Anklicken vergrößern	Artikel	Bestell - Nummer	Preis inkl. MWST
	45° bildaufrichtendes Prisma für Maxbright Binokular	295 6155	EUR 75.-
	<p>45° Bildaufrichtendes Amicprisma inklusive 2fach Glaswegkorrektor™ und 1¼" Steckhülse, passend für alle SC Teleskope und Refraktoren, Systempreis</p> <p>Die hier angegebenen Preise gelten nur in Zusammenhang mit der Bestellung eines Baader Maxbright Binokulars...</p>		

Anwendungsbeispiele für das Baader Maxbright Binokular



Maxbright Bino am Baader 2" Herschelprisma - kürzeste optische Weglänge durch T2 Systemgewinde. Das geht so kurz mit keinem anderen Binokular!



Maxbright Bino am geheizten SolarSpectrum H-alpha Filter, mit Baader TZ-4 telezentrischem System, T2 Schnellwechsler, Maxbright-Zenitspiegel und Hyperion 8 mm Okularen.



[Zum Seitenanfang](#)



[zurück zur Sektionsübersicht](#)



[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