

BAADER PLANETARIUM GmbH

Zubehör - Sektion 38

◀ zurück · Sektion · vor ▶



SEKTION 38 - Polarisationsfilter zur gezielten Lichtdämpfung bei Sonnen- und Mondbeobachtungen

BAADER FILTER und SPANNUNGSFREI GEFASSTE FILTER - oder warum dürfen Baader Filter in Ihren Fassungen "klappern"

Wichtiger Hinweis: Alle hier aufgeführten Polfilter dürfen bei der Sonnenbeobachtung NICHT OHNE zusätzliche Filterung (z.B. Herschelprisma oder Astrosolar) vor dem Okular des Teleskops eingesetzt werden. Fällt ungefiltertes Sonnenlicht auf die dunklen Filter, erhitzen sich diese sofort und zerspringen!



[zurück zur Baader Startseite](#)



Download pdf-file der kompletten Zubehörliste

★ 1 1/4" und 2" Doppeltes Polfilter mit Einschraubfassung und rotierbarer vorderer Filterfassung


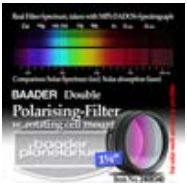
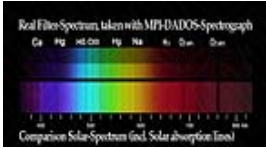

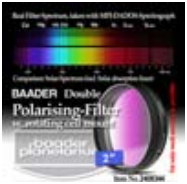
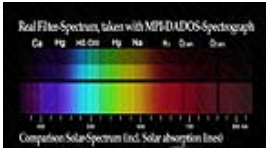
★ 1 1/4" Polarisationsfilter, einzeln mit 1 1/4" Filterfassung

★ 2" Polarisationsfilter, einzeln mit 2" Filterfassung



Download pdf-file complete catalogue Baader accessories

1 1/4" und 2" Polarisationsfilter, doppelt

Vorschaubilder durch Anklicken vergrößern	Artikel	Bestell - Nummer	Preis inkl. MWST
 <p>2408340</p>	 <p>Polarisationsfilter doppelt 1 1/4" mit 28,5mm Filtergewinde</p>  <p><u>Transmission im Sonnenspektrum</u></p>	<p>240 8340</p> <p>online ordering</p>	<p>EUR 57.-</p>
 <p>2408344</p>	 <p>Polarisationsfilter doppelt 2" mit 48mm Filtergewinde</p>  <p><u>Transmission im Sonnenspektrum</u></p>	<p>240 8344</p> <p>online ordering</p>	<p>EUR 69.-</p>


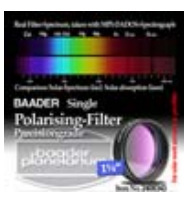
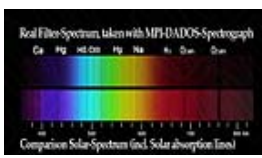

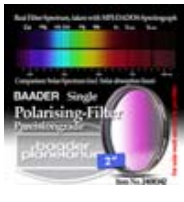
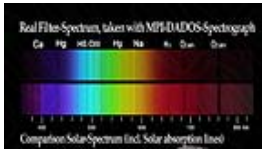
wird vor das Okular geschraubt - ein Filterteil ist drehbar gelagert und die Helligkeit dadurch stufenlos einstellbar.

Ideales Filter für Sonnen* - und Mondbeobachtung und zur Kontrastverstärkung bei

Planetenbeobachtungen. Die Helligkeit lässt sich so an die jeweilige Vergrößerung anpassen.

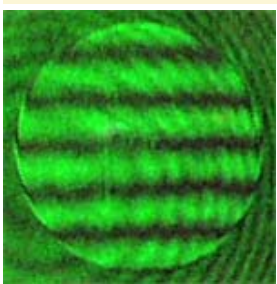
* bei Sonnenbeobachtungen nur als Zusatzfilter einsetzbar, z.B. zusammen mit unserem Herschel Prisma (Sektion 37) oder der Baader AstroSolar Sonnenfilterfolie (Sektion 46) !

1 1/4" und 2" Polarisationsfilter

Vorschaubilder durch Anklicken vergrößern	Artikel	Bestell - Nummer	Preis inkl. MWST
 2408343	 <p>Polarisationsfilter einzeln 1 1/4" mit 28,5 mm Filtergewinde</p>  <p>Transmission im Sonnenspektrum</p>	<p>240 8343</p> <p>online ordering</p>	<p>EUR 33.-</p>
 2408342	 <p>2" Polarisationsfilter mit 48 mm Filtergewinde</p>  <p>Transmission im Sonnenspektrum</p>	<p>240 8342</p> <p>online ordering</p>	<p>EUR 49.-</p>

zum Einschrauben in alle 1 1/4- oder 2" Okulare - z.B. für das Baader Herschelprisma. Dient zur stufenlosen Helligkeitseinstellung des Sonnenbildes.





* bei Sonnenbeobachtungen nur als Zusatzfilter einsetzbar, z.B. zusammen mit unserem Herschel Prisma (Sektion 37) oder der Baader AstroSolar Sonnenfilterfolie (Sektion 46) !



BAADER FILTER und SPANNUNGSFREI GEFASSTE FILTER - oder warum dürfen Baader Filter in Ihren Fassungen "klappern"

Um Ihnen unsere Filterphilosophie etwas näher zu bringen, haben wir eine eigene Webseite angelegt.

[starten](#) Sie können sich den Inhalt der Seite aber auch hier als pdf-file herunterladen.

-  [Zum Seitenanfang](#)
-  [zurück zur Sektionsübersicht](#)
-  [Download der kompletten Zubehörliste als pdf-file](#)
-  [Druckversion dieser Seite](#)

 01	 02	 03	 04	 04 A	 05	 05 A	 05 B	 06	 06 A
 07	 08	 09	 09 A	 10	 11	 12	 13	 14	 15
 16	 17	 17 A	 18	 19	 20	 21	 22	 23	 24
 24 A	 25	 26	 27	 28	 29	 30	 31	 32	 33
 34	 35	 36	 37	 37 A	 38	 39	 40	 41	 42

 43 A	 43 B	 43 C	 43 D	 44	 44 A	 45	 46	 47	 48
 49									

Direktzugriff auf die Sektionen 01 bis 49 »

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