

NEU - POWERSEEKER

Preisliste 03/2003

Preise gültig ab 01.03.2003

(Die Preise enthalten die gesetzlich vorgeschriebene MwSt.)

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Preis in €
<p>Achtung: Beim Kauf eines der nachfolgenden Celestron Teleskope können Sie ausgewähltes Zubehör zu einem reduzierten Preis erwerben (siehe Aktionspreisliste Zubehör auf der Rückseite)! Dieses Angebot gilt noch bis 2 Monate nach dem Kauf!</p>		
821 600	Celestron Powerseeker 50 2-linsiger Fraunhofer Achromat mit 50mm Objektivdurchmesser, 600mm Brennweite (f/12), vollvergütet, azimutale Montierung, 5x24 Sucherfernrohr. Okulare .96" - 20mm (30x), 12mm (50x), 4mm (150x); Barlow Linse 3-fach .96", Zenitspiegel .96", höhenverstellbares Aluminium-Stativ mit Ablageplatte, glänzend-silberfarbener Tubus.	€ 55,00
821 605	Celestron Powerseeker 60 2-linsiger Fraunhofer Achromat mit 60mm Objektivdurchmesser, 700mm Brennweite (f/12), vollvergütet, azimutale Montierung, 5x24 Sucherfernrohr. Okulare 1¼" - 20mm (35x) und 4mm 175x), Barlow Linse 3-fach 1¼", Zenitspiegel 1¼", bildaufrichtendes Linsensystem mit 1,5-facher Vergrößerung, höhenverstellbares Aluminium-Stativ mit Ablageplatte, glänzend-silberfarbener Tubus.	€ 75,00
821 610	Celestron Powerseeker 60 EQ 2-linsiger Fraunhofer Achromat mit 60mm Objektivdurchmesser, 900mm Brennweite (f/15), vollvergütet, parallaktische Montierung mit manueller Feinbewegung in beiden Achsen durch biegsame Wellen, 5x24 Sucherfernrohr, Okulare 1¼" - 20mm (45x) und 4mm (225x), Barlow Linse 3-fach, Zenitspiegel, bildaufrichtendes Linsensystem mit 1,5 facher Vergrößerung, höhenverstellbares Aluminium-Stativ mit Ablageplatte, glänzend-silberfarbener Tubus.	€ 115,00
821 615	Celestron Powerseeker 60 (rechteckiger Tubus) 2-linsiger Fraunhofer Achromat mit 60mm Objektivdurchmesser, 700mm Brennweite (f/12), vollvergütet, azimutale Montierung, 5x20 Sucherfernrohr, Okulare 1¼" - 20mm (35x) und 4mm (175x), Barlow Linse 3-fach 1¼"; drehbares, bildaufrichtendes Amiciprisma 1¼", Kompass, höhenverstellbares Aluminium-Stativ mit Ablageplatte, Tragetasche, glänzend-silberfarbener Tubus.	€ 89,00
821 620	Celestron Powerseeker 70 (rechteckiger Tubus) 2-linsiger Fraunhofer Achromat mit 70mm Objektivdurchmesser, 900mm Brennweite (f/13), vollvergütet, azimutale Montierung, 5x20 Sucherfernrohr, Okulare 1¼" - 20mm (45x) und 4mm (225x), Barlow Linse 3-fach 1¼"; drehbares, bildaufrichtendes Amiciprisma 1¼", Kompass, höhenverstellbares Aluminium-Stativ mit Ablageplatte, Tragetasche, glänzend-silberfarbener Tubus.	€ 115,00
821 650	Celestron Powerseeker 76 Newton Reflektor mit 76mm Objektivdurchmesser, 700mm Brennweite (f/9), vollvergütet, azimutale Montierung, 5x24 Sucherfernrohr, Okulare 1¼" - 20mm (35x) und 4mm (175x), Barlow Linse 3-fach 1¼", Okularauszug 1¼", höhenverstellbares Aluminium-Stativ mit Ablageplatte, glänzend-silberfarbener Tubus.	€ 95,00
821 655	Celestron Powerseeker 114 EQ Newton Reflektor mit 114mm Objektivdurchmesser, 900mm Brennweite (f/8), vollvergütet, parallaktische Montierung mit manueller Feinbewegung in beiden Achsen durch biegsame Wellen, 5x24 Sucherfernrohr, Okulare 1¼" - 20mm (45x) und 4mm (225x), Barlow Linse 3-fach 1¼", Okularauszug 1¼", höhenverstellbares Aluminium-Stativ mit Ablageplatte, glänzend-silberfarbener Tubus.	€ 169,00

CELESTRON ZUBEHÖR - AKTION

Beim Kauf eines Celestron Refraktors oder Newton Reflektors bieten wir Ihnen nachfolgendes Zubehör zu einem reduzierten Preis an. Dieses Angebot gilt bis 2 Monate nach dem Kauf! Sollten Sie das Celestron-Gerät bei einem unserer Händler erworben haben, benötigen wir bitte einen Kaufbeleg.

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Preis in €	
		VK	Aktionspreis:
2459281	BAADER Astro Solar Sonnenfolie Zur gefahrlosen Beobachtung der Sonnenoberfläche in höchster Qualität!	20,-	15,00
2905000	BAADER Optical Wonder Reinigungtuch (sauber umsäumt, 25x25cm).....	6,-	5,00
2905005	BAADER Optical Wonder Reinigungsflüssigkeit Reinigt ohne Schlieren und Rückstände!	7,50	6,50
2458360	BAADER Kontrast Booster - Einschraubfilter für 1¼" Okulare Speziell für alle zweilinsigen Refraktoren. Eliminiert den Farbfehler und enthüllt die <u>wahre</u> Leistungsfähigkeit des Fernrohrs! Extrem wirksam bei der Mond- & Planetenbeobachtung - und an der Sonne - nur in Verbindung mit der Astro Solar - Sonnenfilterfolie!	49,-	40,00
2458305	BAADER Mond und Skyglow Filter - Einschraubfilter für 1¼" Okulare Speziell für alle Spiegelfernrohre. Ein Filter zur Kontrastverstärkung bei der DeepSky und Planetenbeobachtung. Wenn Sie noch nie den Großen Roten Fleck auf dem Jupiter gesehen haben - hiermit gelingt es!	30,-	25,00
821900	Software THE SKY Level 1, Vers. 5 - das Planetarium für den PC - mit 10.000 Objekten und Sternen	25,-	11,00
2954014	BAADER GEN II Weitwinkelokular, Brennweite 14mm, 1¼", multivergütet 60 Grad Gesichtsfeld, hervorragendes Einblickverhalten	65,-	60,00
2954018	BAADER GEN II Weitwinkelokular, Brennweite 18mm, 1¼", multivergütet 60 Grad Gesichtsfeld, hervorragendes Einblickverhalten	65,-	60,00
820740	Celestron Photovisual 2x Barlow Linse 1¼" Visuelle und photographische Barlowlinse. Mit unserem 14mm GEN II Weitwinkel-Okularen und dieser Barlowlinse erzeugen Sie dieselbe Vergrößerung wie mit einem 7mm Okular - ideal für Planeten - jedoch mit einem erheblich besseren Einblickverhalten und einer umwerfenden Abbildungsqualität! Optional läßt sich jeder Kamerakörper mit einem geeigneten T-2 Adapterring direkt anbringen. Die photographische Kombination Kamera + Barlowlinse ergibt eine 2,6 fache Brennweitenverlängerung! Mit einem zus. T2-40mm Zwischenring läßt sich auch ein 25mm Projektiv zur Okularprojektion einsetzen. Dadurch wird die ideale Vergrößerung zur Fotografie von Planeten mit jeder KB- und Digitalkamera erreicht.	66,-	56,00
2458012	Digitales Projektionsokular 25mm, 1¼" (symmetrisches Plössl) Zur hochvergrößernden Fotografie von Planeten sowie Details auf Mond und Sonne (nur mit Astro Solar Folie!) in Kombination mit der Photovisual 2x Barlowlinse.	75,-	60,00
1508153	T2-Zwischenring 40mm lang Wird benötigt um die Photovisual Barlow mit dem 25mm Projektiv an der Kamera anzubringen	16,-	13,00
1508154	T2-Zwischenring 15mm lang	15,-	12,00
1508155	T2-Zwischenring 7,5mm lang	14,-	12,00
2408165	Digitaler T-Adapter I (T-2/M37) - Digitaler T-Ring separat erforderlich.....	20,-	18,00
2458040	Digitaler T-Adapter II (T-2/SP 54) - Digitaler T-Ring separat erforderlich..... Fragen Sie uns, wir fertigen ein komplettes Anschlußsystem für (fast) alle modernen Digitalkameras!	25,-	22,00