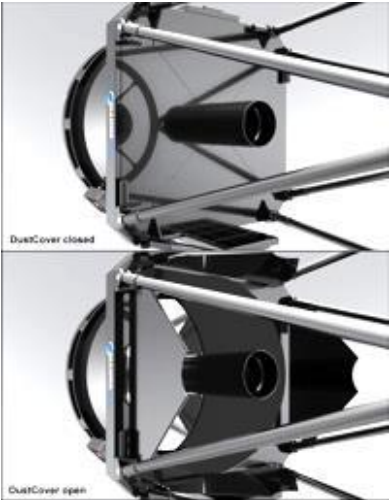




Preisliste Ritchey-Chrétien-Teleskope & Zubehör

Stand 01.02.2017 – mit dieser Preisliste verlieren alle vorgehenden Ihre Gültigkeit



RC-Teleskope	Netto	inkl. 19% MwSt.
Alluna RC16 - Ritchey-Chrétien-Teleskop 16 Zoll (410 mm) f/8,0 System inklusive Teleskop-Control-System TCS	€ 28.500,--	€ 33.915,--
Alluna RC18 - Ritchey-Chrétien-Teleskop 18 Zoll (460 mm) f/8,0 System inklusive Teleskop-Control-System TCS	€ 32.500,--	€ 38.675,--
Alluna RC20 - Ritchey-Chrétien-Teleskop 20 Zoll (510 mm) f/8,0 System inklusive Teleskop-Control-System TCS	€ 40.900,--	€ 48.671,--
Alluna RC22 - Ritchey-Chrétien-Teleskop 22 Zoll (560 mm) f/8,0 System inklusive Teleskop-Control-System TCS	€ 56.900,--	€ 67.711,--
Alluna RC24 - Ritchey-Chrétien-Teleskop 24 Zoll (600 mm) f/8,0 System inklusive Teleskop-Control-System TCS	€ 69.900,--	€ 83.181,--

Optional & Zubehör		Netto	inkl. 19% MwSt.
	<p>Robotic Dust Cover Robotische vierfach Hauptspiegelabdeckung Steuerung der vier Klappen über Teleskop Control System TCS</p>	RC16 € 1.930,-- RC18 € 1.930,-- RC20 € 2.450,-- RC22 € 2.450,-- RC24 € 3.350,--	RC16 € 2.296,70 RC18 € 2.296,70 RC20 € 2.915,50 RC22 € 2.915,50 RC24 € 3.986,50
	<p>Alluna Flat Field Corrector 4" AFFC Zweilinsiger Feld Korrektor 95 mm Linsendurchmesser Korrigiertes Feld 65 mm Backfocus ca. 100 mm erweiterte Breitbandvergütung 400-900 nm! Anschluss M100x1</p> <p>Optimiert für Alluna RC16 bis RC24</p>	€ 1.933,--	€ 2.300,27
	<p>Alluna Flat Field Reducer 4" AFFR 0,74x Reduziert die Brennweite von f 8,0 auf f 6,0</p> <p>Dreilinsiger Reducer/Korrektor 94 mm Linsendurchmesser Korrigiertes Feld 60 mm Backfocus ca. 90 mm Breitbandvergütet 400- 700 nm Anschluss M100x1</p> <p>Optimiert für Alluna RC16 bis RC24</p>	€ 2.983,--	€ 3.549,77

	<p>Sonderausführung Alluna Fork Aufpreis Alluna RC-Teleskop in Ausführung für Gabelmontierung mit zusätzlichen seitlichen Montageplatten.</p>	<p>RC16 € 3.300,-- RC18 € 3.300,-- RC20 € 3.950,-- RC22 € 4.250,-- RC24 inkl.</p>	<p>RC16 € 3.927,00 RC18 € 3.927,00 RC20 € 4.700,50 RC22 € 5.057,50 RC24 inkl.</p>
	<p>Ausführung Alluna Carbon Tube RC-System mit Kohlefaser Voll-Tubus für extremste Bedingungen</p>	<p>RC16 € 4.200,-- RC18 € 4.900,-- RC20 € 6.500,--</p>	<p>RC16 € 4.998,00 RC18 € 5.831,00 RC20 € 7.735,00</p>
	<p>Hauptspiegel Blende Weiß ist Standard ohne Aufpreis Echt Carbon außen gegen Aufpreis</p>	<p>RC16 € 250,-- RC18 € 290,-- RC20 € 340,-- RC22 € 410,-- RC24 € 500,--</p>	<p>RC16 € 297,50 RC18 € 345,10 RC20 € 404,60 RC22 € 487,90 RC24 € 595,00</p>
	<p>Glaskeramik Zerodur Optik Hauptspiegel und Sekundärspiegel aus Glaskeramik Zerodur Thermischen Längenausdehnungskoeffizienten CTE $0 \pm 0,020 \cdot 10^{-6}/K$</p>	<p>RC16 € 4.200,-- RC18 € 5.300,-- RC20 € 9.000,-- RC22 € 10.200,-- RC24 € 14.200,--</p>	<p>RC16 € 4.998,00 RC18 € 6.307,00 RC20 € 10.710,00 RC22 € 12.138,00 RC24 € 16.898,00</p>

	<p>Instrumenten Rotator 4" Freie Öffnung 100 mm für RC16 bis RC24</p> <p>Steuerung über TCS - Teleskop Control System TCS-2 Anschluss M100x1</p>	€ 3.110,--	€ 3.700,90
	<p>Saddleplate Extrem stabile Montageplatte für alle gängigen Montierungen passend angefertigt. Zum Beispiel für AP 1200, AP 3600GTO, 10 Micron GM3000, GM 4000, Eckhardt Alt, Paramount ME, ASA DDM 85, ASA DDM 160</p> <p>Gewicht: Versionsabhängig 6 -11 kg.</p>	RC16 & RC18, € 750,-- RC20 & RC22 € 840,-- RC24 € 950,--	RC16 & RC18, € 892,50 RC20 & RC22 € 999,60 RC24 € 1130,50
	<p>Hand Bedienteil für TCS-2 Mit dem touchscreen Bedienteil für das TCS-2 können sämtliche Funktionen am Teleskop auch ohne PC oder Notebook steuern.</p> <p>Nur möglich bei Teleskopen mit TCS-2 (Serienmäßig ab Baujahr August 2015)</p>	€ 460,--	€ 547,40
	<p>Satz Verlängerungshülsen M100x1 fünf unterschiedliche Längen. Mit diesen 5 Hülsen können Sie alle benötigten Abstände für sämtliches Zubehör einstellen.</p>	€ 360,--	€ 428,40
	<p>Verlängerungshülsen M100x1 Längen: H10 / 10mm H20 / 20 mm H25 / 25 mm H40 / 40 mm H50 / 50 mm</p> <p>Passend für alle unsere Ritchey-Chrétien Teleskope</p>	€ 79,--	€ 94,01

	<p>Reduzierung M100x1 auf Zeiss M68x1 Gewinde.</p> <p>Mit diesem Adapter sind alle Zubehörteile aus dem Zeiss M68 Programm nutzbar.</p>	<p>€ 92,--</p>	<p>€ 109,48</p>
	<p>Reduzierung M100x1 auf Takahashi 72x1 Gewinde.</p> <p>Mit diesem Adapter sind alle Zubehörteile aus dem Takahashi M72 Programm nutzbar.</p>	<p>€ 92,--</p>	<p>€ 109,48</p>
	<p>Takahashi Justierokular inkl. Adapter M36,4 auf M100x1.</p> <p>Direkte und feste Verbindung mit dem Teleskop exakt auf der optischen Achse ohne Okularauszug.</p> <p>Für die einfache und sichere Justage aller unserer RC Teleskope.</p>	<p>€ 290,--</p>	<p>€ 345,10</p>
	<p>Zusätzlicher 2 Zoll Feather Touch Okularauszug inklusive Anschluss Adapter auf M100x1</p> <p>Für die einfache visuelle Beobachtung z.B. mit Besucher.</p>	<p>€ 580,--</p>	<p>€ 690,20</p>
	<p>Transportkiste für RC Teleskope</p> <p>Für den sicheren weltweiten Versand unserer Teleskope</p>	<p>RC16 € 437,-- RC18 € 521,-- RC20 € 580,-- RC22 € 610,-- RC24 € 750,--</p>	<p>RC16 € 520,03 RC18 € 619,99 RC20 € 690,20 RC22 € 725,90 RC24 € 893,50</p>

Alluna Optics, Dr.-Jaufmann-Strasse 18, 86399 Bobingen, Germany
eMail: info@alluna-optics.de Web: www.alluna-optics.de

Alle Preisangaben in EURO, nicht enthalten sind Transportkosten.
Technische Änderung und Preisänderungen jederzeit möglich.
Lieferzeiten bitte anfragen.
Für Bestellungen gelten unsere AGBs zu finden unter www.alluna-optics.de/agb.html