











# Baader BACHES

## Spektrografen & Zubehör

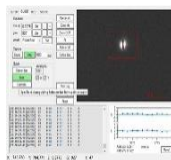


Preisliste Mai 2022

BAADER  
**BACHES**  
ECHELLE-SPEKTROGRAF

Artikel Nr.	Artikelbeschreibung	UVP inkl. 19% MwSt	UVP netto
	<b>BACHES ECHELLE-Spektrograf</b> – Hochauflösender Echelle-Spektrograf mit Autoguidingausgang und Remote-Kalibrierungseinheit, inkl. Zubehör und ABS-Transportkoffer	<b>9.485,00 €</b>	7.970,59 €
	<b>RCU (Remote Calibration Unit)</b> zur Wellenlängenkalibrierung, mit Thorium-Argon- und Halogenlampe mit Faseranschluss, inkl. 3m Glasfaserleitung	<b>4.950,00 €</b>	4.159,66 €
	<b>Bitte beachten Sie:</b> die RCU #2458621 ist nur zusammen mit dem BACHES ECHELLE Spektrograf, bzw. mit einem nachgewiesenen Kauf des BACHES erhältlich. Einzelbestellungen müssen wir leider stornieren, wir bitten um Ihr Verständnis.		
Artikel	Artikelbeschreibung	UVP inkl. 19% MwSt	UVP netto
<b>Zubehör für BACHES ECHELLE Spektrograph:</b>			
	<b>BACHES Thermo-Cover</b> – CNC-gefräster EPS-Schutz zur thermischen Isolierung des Spektrografen	<b>425,00 €</b>	357,14 €
	<b>BACHES Temperature Control Upgrade, Arbeitszeit</b> (nur für bestehende Instrumente). Die Arbeitszeit beinhaltet die Demontage des BACHES und die Modifikation der Gehäuseteile zur Vorbereitung auf #2458665	<b>1.045,00 €</b>	878,15 €
	<b>Temperature Control Set für BACHES</b> , inkl. EPS Thermocover und Steeldrive Controller (benötigt #2458669 wenn Nachrüstung von bestehendem Spektrographen erfolgt.)	<b>1.999,00 €</b>	1.679,83 €
	<b>Modifizierte 2" Barlow Linse für BACHES und DADOS</b> , verlängert z.B. ein f/6,8 Öffnungsverhältnis in f/10. Mindert Vignettierung und dadurch hervorgerufenen Verlust an Signalstärke	<b>370,00 €</b>	310,92 €
	<b>BACHES Glasfaserleitung für RCU 3 M</b>	<b>275,00 €</b>	231,09 €
	<b>BACHES Glasfaserleitung für RCU 15 M</b>	<b>370,00 €</b>	310,92 €
	<b>BACHES Glasfaserleitung für RCU 30 M</b>	<b>620,00 €</b>	521,01 €
	<b>15 M Kabel f. Motor der Kalibrationslichteinkopplung f. BACHES</b>	<b>38,00 €</b>	31,93 €
	<b>30 M Kabel f. Motor der Kalibrationslichteinkopplung f. BACHES</b>	<b>51,00 €</b>	42,86 €
	<b>BACHES S58 / M68a Adapter, kurzbauend</b>	<b>52,00 €</b>	43,70 €
	<b>BACHES 3.3" Teleskop-Adapter C11/C14</b>	<b>110,00 €</b>	92,44 €
	<b>BACHES S58 / M68a Adapter, justierbar</b>	<b>58,00 €</b>	48,74 €
	<b>RCU Teleskop Montageschienen-Set</b>	<b>85,00 €</b>	71,43 €
	<b>RCU 19" Rack-Halter-Set</b>	<b>111,00 €</b>	93,28 €
	<b>FLI Adapter für 74 mm Ringschwalbe auf M68a</b>	<b>422,00 €</b>	354,62 €
	<b>BACHES M68i Kamera Adapter</b>	<b>163,00 €</b>	136,97 €

## SOFTWARE



2458650	<b>SpecTrack</b> Autoguiding Software für Sternspektroskopie mit Baader DADOS und BACHES Spektrografen – Download-Version. Lizenz zur Installation auf bis zu drei Computern. Systemvoraussetzungen: Microsoft Windows 7/Windows 10, 32 oder 64-bit und ASCOM 6 Platform	<b>49,00 €</b>	41,18 €
2458655	<b>MIBAS (Midas IRAF Baader Astronomy Suite)</b> für BACHES – virtuelle Linux Maschine, welche auf der ESO SciSoft Collection aufbaut und neben ESO-MIDAS (Munich Image and Data Analysis System) und IRAF (Image Reduction and Analysis Facility) eine Vielzahl an astronomischer Software enthält Systemvoraussetzungen: VirtualBox Virtualisierungssoftware, virtualisierungsfähiger Prozessor, 30GB freier Speicherplatz und 4GB Arbeitsspeicher	<b>kostenlos</b>	

Änderung und Irrtum vorbehalten. Es gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen  
(gültige Fassung siehe [www.baader-planetarium.com/agb](http://www.baader-planetarium.com/agb)).



# BAADER PLANETARIUM <sup>G M B H</sup>

Zur Sternwarte 4 • D-82291 Mammendorf • Tel. +49 (0) 8145 / 8089-0 • Fax +49 (0) 8145 / 8089-105  
[www.baader-planetarium.com](http://www.baader-planetarium.com) • [kontakt@baader-planetarium.de](mailto:kontakt@baader-planetarium.de) • [www.celestron.de](http://www.celestron.de)