Zeitschrift: Orion: Zeitschrift der Schweizerischen Astronomischen Gesellschaft

Herausgeber: Schweizerische Astronomische Gesellschaft

Band: 63 (2005)

Heft: 326

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

Download PDF: 02.12.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch

Vouveau magasin à Lausanne

AKAHASHI





TOA-130: 7993 CHF TOA-130F: 9398 CHF

Quadruplet Fluorite FSQ-106: 7087 CHF



Mewlon 180: 2998 CHF Mewlon 210: 3998 CHF Mewlon 250: 9460 CHF CN-212: 4836 CHF BRC 250 117746 CHF

Montures Equatoriales Allemandes

dès 1011 CHF EM-11: dès 4061 CHF EM-200: dès 6071 CHF NJP: dès 7201 CHF EM-500: 22962 CHF



nettes Fluorites Apochromatiques

958 CHF

3026 CHF

2933 CHF

-128: 6553 CHF

152:16639 CHF

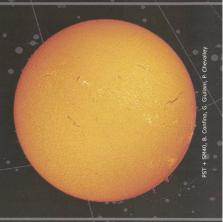
S-60 :

Y 90:

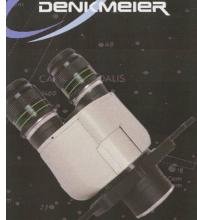


Le soleil en H alpha pour 990 CHF

Le PST (personnal Solar Telescop) de Coronado est un instrument complet, lunette astronomique et filtre, destiné à l'observation du soleil en H alpha. Son diamètre de 40mm et sa bande passante inférieure à 1A permet l'observation et la photographie des protubérances à la surface et en périphérie du soleil. Le PST vous est proposé pour seulement 990 CHF, une première dans le monde des filtres H alpha. Il est optimisé pour accueillir un deuxième filtre Solar Max 40 (1834 CHF). La bande passante se réduit alors à 0.6A et offre un contraste exceptionnel.







Vous avez deux yeux? Utilisez-les! Les têtes binoculaires permettent de voir jusqu'à 40% de détails en plus. Sans compter l'effet 3D sur la Lune, les planètes et les objets du ciel profond. L'univers prend enfin toute sa dimension.

Les têtes binoculaires Denkmeier vous apportent cette nouvelle sensation. Elles sont aujourd'hui considérées par la plupart des astronomes amateurs comme les meilleures du marché

En kit, une seule paire d'oculaires permet d'atteindre plusieurs grossissements (en moins d'une seconde avec le système optionnel Power Switch). Par exemple, avec le kit Schmidt Cassegrain, une paire de 20mm s'utilise en 10mm, 20mm et 40mm, limitant ainsi le prix de revient. Elles sont disponibles en version Schmidt Cassegrain, Newton ou Lunette astronomique.

Denkmeier Standard: 890 CHF Kit Denkmeier Standard: 980 CHF Denkmeier II (traitement diélectrique): 1390 CHF Kit Denkmeier II (traitement diélectrique) : 1990 CHF Réglage optionnel des dioptries : 216 CHF Système Power Switch:

Power Switch sur télescope Schmidt-Cassegrain



Facteur grossissant 1x



Facteur grossissant 2x



Facteur grossissant 0,5x

alileo est l'unique revendeur authorisé en Suisse pour Takahashi, Coronado et Denkmeier



Meade - Celestron - TeleVue - Takahashi - William Optics - Vixen - Intes - Intes Micro - Coronado - Losmandy - Denkmeier -SBIG - Thousand Oaks - ScopeTronix - SolarScope - Miyauchi - Starway - Lumicon - OGS - RCOS - Software Bisque - Paralux

www.galileo.cc

Nouvelle adresse, 350 mètres carrés, magasin, école d'astronomie (www.erastro.ch), bibliothèque...

GALILEO - Rue de Genève 7 - 1003 Lausanne - Tél : +41 (0) 21 803 30 75 - Fax : +41 (0) 21 803 30 77 - E-mail : info@galileo.cc

CELESTRON CGE Serie

CGE – eine deutsche, parallaktische GoTo-Montierung für die komplette Baureihe der CELESTRON Schmidt-Cassegrain-Optiken.

Die CGE-Montierung ist der Fels in der Brandung, grundsolide und dennoch transportabel. Der erschütterungsfreie und sanfte Lauf sind Merkmale dieser mit bis zu 26 kg belastbaren Montierung – ausreichend für viel Zubehör.

Datenbank von 40'000 Objekten

• GPS-Option • ausgereifte
NevStar-Software und Flektronik

NexStar-Software und Elektronik

 12V Servomotoren • stabiles Heavy-Duty-Stativ • Optiken mit Starbright Coating

CGE-800 (D=203mm, F = 2030 mm)

CGE-925 (D=235mm, F = 2350 mm)

CGE-1100 (D=279mm, F = 2800 mm)

CGE-1400 (D=356mm, F = 3900 mm)

CGE 1400 Fr. 15990.–

DIE TELESKOPE

AMBITIONIERTEN

ASTRONOMEN.

FÜR DEN

CGE-925 Fr. 9290.-

CGE-800 Fr. 8290.-

CELESTRON

CGE-Montierung mit Stativ (ohne Optik) Fr. 7390.–

CELESTRON Teleskope von der Schweizer Generalvertretung mit Garantie und Service. (P. WYSS PHOTO-VIDEO EN GROS)

r. 9990.

Dufourstrasse 124 • 8034 Zürich Tel. 01 383 01 08 • Fax 01 383 00 E-Mail: info@wyssphotovideo.ch