

**Zeitschrift:** Orion : Zeitschrift der Schweizerischen Astronomischen Gesellschaft  
**Herausgeber:** Schweizerische Astronomische Gesellschaft  
**Band:** 63 (2005)  
**Heft:** 327

## 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

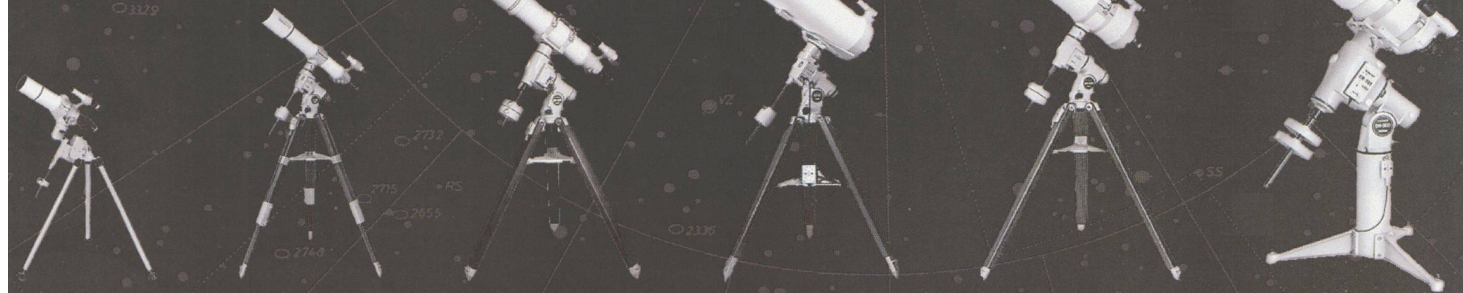
The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media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

**Download PDF:** 14.04.2026

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

# Nouveau magasin à Lausanne

## AKAHASHI



**Nettes Fluorites Apochromatiques**  
 60 : 958 CHF  
 70 : 3026 CHF  
 102 : 2933 CHF  
 128 : 6553 CHF  
 152 : 16639 CHF

**Triplets Otrho-Apochromatiques**  
 TOA-130 : 7993 CHF  
 TOA-130F : 9398 CHF  
 Quadruplet Fluorite  
 FSQ-106 : 7087 CHF

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

**Montures Equatoriales Allemandes**  
 TSP : dès 1011 CHF  
 EM-11 : dès 4061 CHF  
 EM-200 : dès 6071 CHF  
 NJP : dès 7201 CHF  
 EM-500 : 22962 CHF

## CORONADO



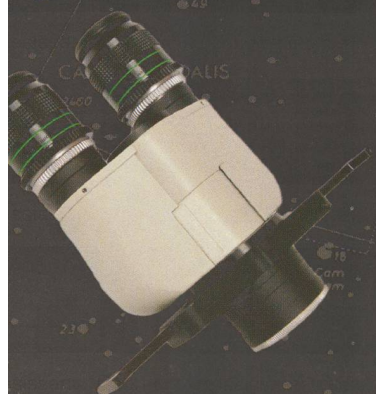
### Le soleil en H alpha pour 990 CHF

Le PST (personal Solar Telescope) 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 1Å 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 0.6Å et offre un contraste exceptionnel.



PST + SM40, B. Confino, G. Giuliani, P. Chevaley

## DENKMEIER



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.

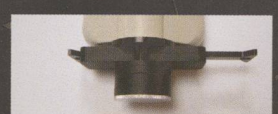
En kit, une seule paire d'oculaires permet d'atteindre plusieurs grossissements (en moins d'une seconde avec le système optionnel Power Switch). Par exemple, avec le kit Schmidt Cassegrain, une paire de 20mm s'utilise en 10mm, 20mm et 40mm, limitant ainsi le prix de revient. Elles sont disponibles en 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 : 200 CHF

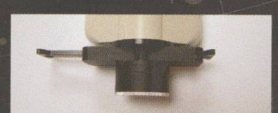
### Power Switch sur télescope Schmidt-Cassegrain



Facteur grossissant 1x

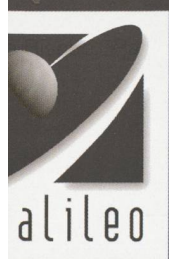


Facteur grossissant 2x



Facteur grossissant 0,5x

Galileo est l'unique revendeur autorisé 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](http://www.galileo.cc)

Nouvelle adresse, 350 mètres carrés, magasin, école d'astronomie ([www.erastro.ch](http://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](mailto: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 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)

DIE TELESKOPE  
FÜR DEN  
AMBITIONIERTEN  
ASTRONOMEN.

**CGE 1400**  
Fr. 15990.–

**CGE-1100**  
Fr. 9990.–

**CGE-925**  
Fr. 9290.–

**CGE-800**  
Fr. 8290.–

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

CELESTRON Teleskope von der Schweizer Generalvertretung mit Garantie und Service.

**proastro**  
**P. WYSS PHOTO-VIDEO EN GROS**

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