

**Zeitschrift:** Orion : Zeitschrift der Schweizerischen Astronomischen Gesellschaft  
**Herausgeber:** Schweizerische Astronomische Gesellschaft  
**Band:** 36 (1978)  
**Heft:** 168

## **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:** 24.01.2026

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

## ... neue Astronomie Bücher

Dr. Simon Mitton:

### Cambridge Enzyklopädie der Astronomie

Mit 500 Illustrationen, davon 150 in Farbe auf fast 500 Seiten und einem 25 000 Sterne umfassenden Sternatlas **SFr. 118.—**

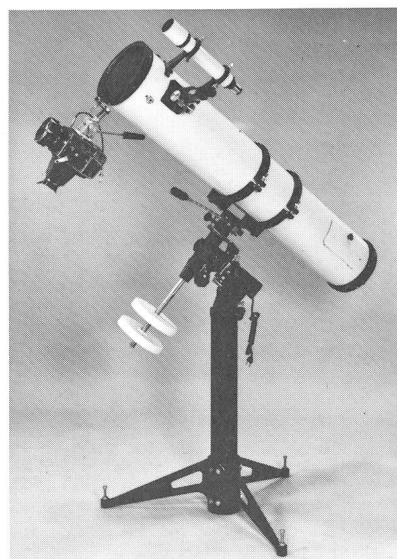
\* \* \*

Ein Gesamtkatalog aller lieferbaren Astronomie-Bücher, Zeitschriften und Jahrbücher steht in Vorbereitung und wird auf Wunsch hin zugestellt.

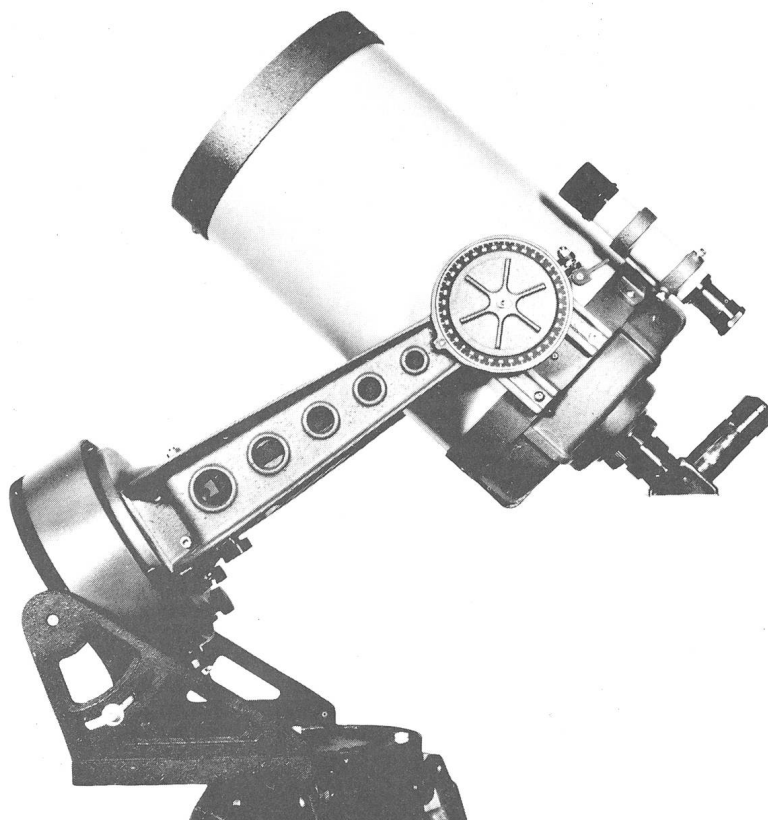


Verlag und Buchhandlung  
Michael Kühnle  
Postfach 328, Höggerstr. 80  
CH-8037 Zürich/Schweiz  
Tel. 01 / 42 66 63

## ROYAL PRÄZISIONS-TELESKOPE



Sehr gepflegte japanische Fabrikation  
**Refraktoren mit Objekten von 60—112 mm Öffnung**  
**Reflektoren mit Spiegeln von 84—250 mm Öffnung**  
Grosse Auswahl von Einzel- und Zubehörteilen  
**VERKAUF BEI ALLEN OPTIKERN**  
Generalvertretung, **GERN, OPTIC**, Bevaix NE



## Celestron

das moderne optische  
Schmidt-Cassegrain-System  
für Naturbeobachtungen  
und Astronomie

Lieferbare Modelle:

C.5 —12.7 cm Spiegel  
C.8 —20 cm Spiegel  
C.14—35 cm Spiegel

Prospekte durch:



**Optik**

Alleinvertretung für die Schweiz

Marktgass-Passage 1, Bern  
Tel. 031 22 34 15

## Objektiv oder Spiegel

Wir stellen beides her. Sollten Sie sich für den Bau eines Spiegelfernrohres entscheiden wollen, so liefern wir Ihnen Parabolspiegel für Newton-Teleskope listenmässig in den Durchmessern 110 mm, 150 mm, 200 mm, 250 mm und 300 mm. Und das jeweils in den Öffnungsverhältnissen 1:4, 1:5, 1:6, 1:8, und 1:10. Die Spiegel bestehen aus Duranglas und sind mit Aluminium und einer Quarzschuttschicht bedampft.

Und da eine Kette nur so stark ist wie ihr schwächstes Glied, widmen wir der erforderlichen Planität unserer Fangspiegel ganz besondere Aufmerksamkeit. Fangspiegel liefern wir mit einer Länge der kleinen Ellipsenachse von 20 mm bis 50 mm in Abstufungen von 5 mm, darüberhin-aus abgestuft in 10 mm.

Um es nicht zu vergessen: alle diese Spiegel können wir fast stets ab Lager liefern. Und grössere Spiegel oder solche mit anderen Öffnungsverhältnissen können wir natürlich in Sonderanfertigung herstellen. Aber wir liefern auch Kutter-Systeme, Schmidt-Cassegrain-Systeme usw.

Schreiben Sie uns doch bitte einmal, damit wir Ihnen unverbindlich und kostenlos unser Informationsmaterial senden können. Und das nicht nur über Spiegel, sondern auch über Objektive, Okulare, Filter, Dämpfungsläser sowie über ein reichhaltiges Fernrohrzubehör.

**Lichtenknecker Optics AG.**

**B-3500 Hasselt (Belgien)**

**Grote Breemstraat 21**



**Es muss nicht immer . . . das Teuerste sein!**

Aus dem grossen Programm der

**tasco TELESCOPE**

empfehlen wir Ihnen die zwei meistverkauften Modelle:

**TASCO Refraktor Mod. 9 T** Vergrösserung bis zu 234 $\times$ , Objektiv- $\varnothing$  60 mm, Brennweite 700 mm, 2,5 Sek. Auflösung, azimutale Montierung, Metallstativ, mit Zubehör **Fr. 395.—**

**TASCO Reflektor Mod. 11T** (Abb.) Spiegel- $\varnothing$  115 mm, Vergrösserung bis 300 $\times$ , Brennweite 900 mm, 1,5 Sek. Auflösung, Aequatorialmontierung, Holzstativ, mit Zubehör **Fr. 875.—**

Verlangen Sie unsere Prospekte und Preislisten

**tasco optics**  
**KIEPERT-REINACH**

Postfach, CH-4153 Reinach/Basel

## Astro-Bilderdienst der Schweizerischen Astronomischen Gesellschaft

Seit dem April 1975 hat sich in unserem Verkaufsprogramm einiges geändert:

- 2.2. «Giants of Palomar» vergriffen
3. Alle schwarz-weißen Bilder sind auch ins Ausland lieferbar
4. Neu insgesamt 13 Poster
8. Farb-Dias: Serie 15 vergriffen
10. NASA-ZEISS-DIAS:  
Serie «Fotografie im Weltraum» mit 24 Dias ist vergriffen. Dafür sind die Serien 1—10 und 13—19 wieder lieferbar (je 12 Dias)
11. **Neu:** 22 Farb-Dias «AGAF»  
(Arbeitsgemeinschaft für Astrofotografie)

Bestellungen ab sofort nur noch mit Bestellschein/  
Preisliste 1977.

Depuis avril 1975, notre programme de vente a subi quelques changements:

- 2.2. Les «Giants of Palomar» sont épuisés
3. Toutes les photos en noir et blanc sont livrables aussi à l'étranger
4. 6 nouveaux posters (au total 13 posters livrables)
8. Diapositives en couleurs: la série no. 15 est épuisée
10. Diapositives «NASA-ZEISS»:  
la série «Photographies dans l'Univers» (24 diapositives) est épuisée. Par contre les séries 1 à 10 et 13 à 19 (chacune à 12 diapositives) sont à nouveau livrables.
11. Nouveau: 22 diapositives en couleurs «AGAF».

Veuillez ne commander qu'avec le bulletin de commande/prix-courant 1977.

Kataloge, Nachträge und Bestellscheine/Preislisten 1977 bei Astro-Bilderdienst SAG, Walter Staub, Meieriedstrasse 28 B, CH-3400 Burgdorf.

Les commandes de catalogues, suppléments et bulletins de commande/prix-courant 1977 sont à commander à: Astro-Bilderdienst SAG, Walter Staub, Meieriedstrasse 28 B, CH-3400 Burgdorf.

## Service de photographies de la Société Astronomique de Suisse

### Spiegel-Teleskope

für astronomische und terrestrische Beobachtungen

- Typen:**
- Maksutow
  - Newton
  - Cassegrain
  - Spezialausführungen

**Spiegel- und**

**Linsen-Ø:**

**110/150/200/300/450/600 mm**

Günstige Preise, da direkt vom Hersteller:

**E. Popp**  
**TELE-OPTIK \* CH-8731 Ricken**

Haus Regula

**Tel. (055) 72 16 25**

Beratung und Vorführung gerne und unverbindlich!

### Maksutow-Teleskop 300/4800

