

**Zeitschrift:** Orion : Zeitschrift der Schweizerischen Astronomischen Gesellschaft  
**Herausgeber:** Schweizerische Astronomische Gesellschaft  
**Band:** 33 (1975)  
**Heft:** 148

## Werbung

### Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

### 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. [Voir Informations légales.](#)

### 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. [See Legal notice.](#)

**Download PDF:** 26.12.2024

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

**Zu verkaufen:**

Achsenkreuz, paralaktisch, Alu-Guss, Nachführungsgetriebe mit 50 Hz-Motor, Transistor-Oszillator für Autobatterie Fr. 1500.—

Interferenzfilter 4 Å  
Halbwertsbreite  
Fr. 800.—

Hans Brägger  
Oberdorf  
9243 Jonschwil

**Zu verkaufen:**

**Popp-Maksutov-Spiegelteleskop**

150/2400 mm, mit Gabelmontierung, auf Säulenstativ, elektr. Antrieb, Dachkantprisma, 7 Okulare. Sehr handliches, leicht zu transportierendes Gerät, Rohrlänge ca. 45 cm. Verhandlungsbasis ca. Fr. 3 000.—

Anfragen an A. von Rotz,  
Seefeldstr. 247,  
8008 Zürich.

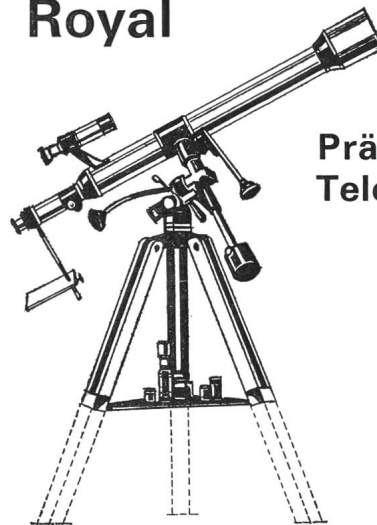
A vendre

**Lunette astronomique  
«Royal»**

Ø 60 mm. 3 oculaires,  
prisme Zénital

Ecrire à  
Thierry Wolfrath  
11, Ch. de Trois Portes  
2006 Neuchâtel

# Royal



## Präzisions- Teleskope

Sehr gepflegte japanische Fabrikation

**Refraktoren mit Objektiven 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**, Optique, Neuchâtel

## Spiegel-Teleskope

für astronomische und terrestrische Beobachtungen

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

**Spiegel- und  
Linsen-Ø:**  
110/150/200/300/450/600 mm

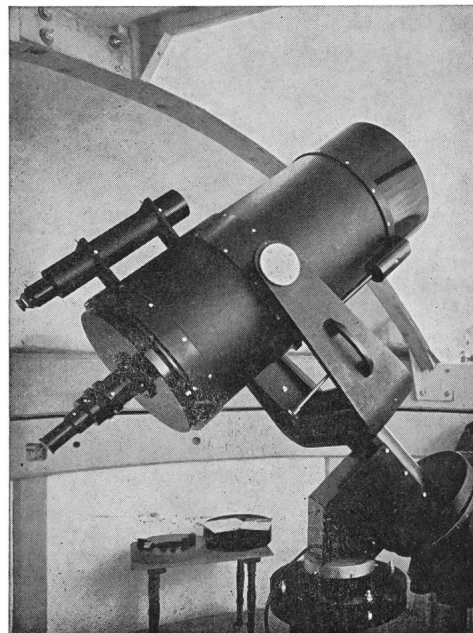
Günstige Preise, da direkt vom Hersteller:

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

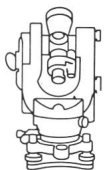
Haus Regula Tel. (055) 72 16 25

Beratung und Vorführung gerne und unverbindlich!

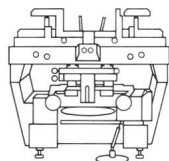
## Maksutow-Teleskop 300/4800



# Wild Präzisions-Instrumente



für die Vermessung



für die Photogrammetrie



für die Mikroskopie

sind auf der ganzen Welt verbreitet und  
geniessen das Vertrauen internationaler  
Fachkreise.

Wild Heerbrugg AG, CH-9435 Heerbrugg/Schweiz

**WILD**  
HEERBRUGG

## **Astro-Bilderdienst** der Schweizerischen Astronomischen Gesellschaft

Neuer Katalog vom April 1975

Bitte nur mit **Bestellschein/Preisliste April 75** bestellen. Neue Mengenrabatte, 5% Vorauszahlungsrabatt (in der Schweiz und im Ausland), 5% Rabatt für SAG-Mitglieder. Lieferung gegen Vorauszahlung oder gegen Rechnung, keine Nachnahmen mehr.

### **Verkaufsprogramm**

15 Farbdiaserien, 2 Einzel-Farbdias (Komet Bennet), 84 Schwarz-Weiss-Aufnahmen als Foto 18x24 cm und 40x50 cm oder als Dia, 19 Farbfotos 24x30 cm und 30x40 cm, 7 Poster, 4 Broschüren, Planetarium, Postkarten.

### **NEU: Nasa-Zeiss Farbdiaserie**

mit 24 Dias, ausgewählt aus den 17 bisherigen Nasa-Zeiss-Serien: Gemini 4, 7, 11, Apollo 8 (3 Dias), Apollo 9 (8 Dias), Apollo 11 (9 Dias).

### **7 Farb-Poster** (Format 74x58 cm)

M 16 (Sternhaufen und Nebel), M 20 (Trifid-Nebel), M 31 (Andromeda-Galaxie), M 42 (Orion-Nebel), M 45 Plejaden, NGC 6992 (Schleier-Nebel), Erde von Apollo 11 aufgenommen.

### **NEUE Schwarz-Weiss-Aufnahmen**

als Foto 18 x 24 cm und 40 x 50 cm oder als Dia: Mondaufgang, Sonnenfinsternis 1947: Minimum-Korona (z. T. bereits früher verkauft als Nr. 46), Sonnenfinsternis 1973: Übergangs-Korona, Sonnenfinsternis 1970: Maximum-Korona.

Lieferfrist ca. 3 Wochen. Kataloge und Bestellscheine/Preislisten bei Astro-Bilderdienst SAG, Walter Staub, Meierriedstrasse 28 B, CH-3400 Burgdorf

Délai de livraison: env. 3 semaines. Catalogue et bulletin de commande/prix courant chez

## **Service de photographies** de la Société Astronomique de Suisse

### **Nouveau catalogue d'avril 1975**

Commandez s.v.p. avec le **bulletin de commande/prix courant d'avril 1975**.

Nouveaux rabais: rabais de quantité 5% pour paiement d'avance, 5% pour membres de la SAS.

Livraison contre paiement d'avance ou contre facture, plus de remboursements.

### **Programme de vente**

15 séries de dias en couleur, 2 dias de la comète Bennet, 84 images noir et blanc (photos 18x24 cm et 40x50 cm ou dias), 19 photos en couleur 24x30 cm et 30x40 cm, 7 posters, 4 brochures, planetarium, cartes postales.

### **NOUVEAU: Série de dias en couleur «Nasa-Zeiss»**

avec 24 dias, sélectionnés des 17 séries de Nasa-Zeiss: Gemini 4, 7, 11; Apollo 8 (3 dias), Apollo 9 (8 dias), Apollo 11 (9 dias).

### **7 posters en couleur**

M 16 (amas d'étoiles), M 20 (néb. Trifid), M 31 (galaxie Andromeda), M 42 (néb. Orion), M 45 (pleiades), NGC 6992 (néb. filamenteuse), la terre, photographiée d'Apollo 11.

### **NOUVELLES images en noir et blanc,**

(photos 18 x 24 cm et 40 x 50 cm ou dias):

lever de la lune, éclipse 1947: couronne minimale, éclipse 1973: couronne entre min. et max., éclipse 1970: couronne maximale.

# Celestron<sup>®</sup> Schmidt-Cassegrain TELESCOPES

For the Amateur Astronomer... Educator  
Nature Observer... Astrophotographer



Celestron 14

Celestron 5

Celestron 8 (Astrophot Lab)

## Das ist allen Celestron-Teleskopen gemeinsam:

Das moderne Schmidt-Cassegrain System:  
brillante Abbildung  
grosses, flaches Gesichtsfeld  
Fokusbereich von wenigen Metern (Naturbereich) bis unendlich.

Kurze Brennweite und geringes Gewicht, problemloses Verbringen  
an einen geeigneten Beobachtungsort. Ideal für Reise und Urlaub.  
Trotzdem standste Montierung.  
Im Hintergrund: Rosetten-Nebel, aufgenommen mit CELESTRON  
14 cm f/1,65 Schmidt-Kamera.

Preise einschliesslich Gabelmontierung und elektrischem Antrieb, frei Zürich

CELESTRON	5	8	14
Freie Öffnung:	12,7 cm	20 cm	35,5 cm
Lichtstärke:	f/10	f/10	f/11
Gewicht:	5,5 Kg	10 Kg	50 Kg
Richtpreise in Sfr.:	2536.—	3653.—	13 200.—

Farbkatalog und Unterlagen durch Treugesell-Verlag, Schillerstrasse 17, D 4000 Düsseldorf 14, Postfach 140165 (Dr. H. Vehrenberg)