

Zeitschrift: Orion : Zeitschrift der Schweizerischen Astronomischen Gesellschaft
Herausgeber: Schweizerische Astronomische Gesellschaft
Band: - (1958)
Heft: 59

Titelseiten

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: 01.04.2025

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

ORION

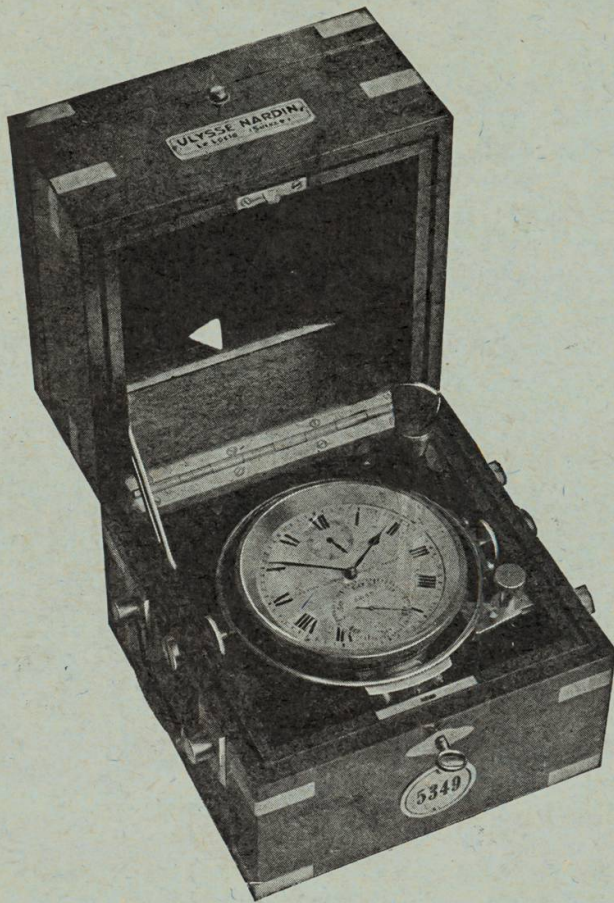
Mitteilungen der Schweizerischen Astronomischen Gesellschaft
Bulletin de la Société Astronomique de Suisse

Erscheint vierteljährlich — Paraît tous les trois mois

JANUAR — MÄRZ 1958

V. 382: Krautwiler
Pohler - Drethle

No. 59



**Manufacture
des Montres et
Chronomètres**

**ULYSSE NARDIN
LE LOCLE**

Fondée en 1846

8 Grands Prix

3728 Prix d'Observatoires

La Maison construit tous
les types de garde-temps
utilisés par les Naviga-
teurs ainsi que par les
Instituts et Commissions
scientifiques.

Zu verkaufen / A vendre:

1 Teleskop, Spiegel 150, $f = 1200$, mit Okular, neu, complet

Offerten unter Chiffre 74, Roulet-Annonces, Chernex-Montreux

Parabolspiegel für Teleskope

Folgende Norm-Größen liefere ich Ihnen kurzfristig und zu günstigen Preisen:

75 mm \emptyset	600 mm Brennweite
110 mm \emptyset	600 mm "
110 mm \emptyset	1000 mm "
150 mm \emptyset	1200 mm "
200 mm \emptyset	1200 mm "
200 mm \emptyset	1600 mm "
250 mm \emptyset	1600 mm "
250 mm \emptyset	1900 mm "
313 mm \emptyset	1600—4000 mm "

Sämtliche Spiegel (75—313 mm \emptyset) aus Pyrex-Glas

Verlangen Sie unverbindliche Auskünfte und Offerten
direkt vom Hersteller

E. POPP, Tele-Optik

Luegislandstrasse 239, Zürich 51