

**Zeitschrift:** Orion : Zeitschrift der Schweizerischen Astronomischen Gesellschaft  
**Herausgeber:** Schweizerische Astronomische Gesellschaft  
**Band:** - (1950)  
**Heft:** 27

## Titelseiten

### 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:** 02.04.2026

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

# ORION

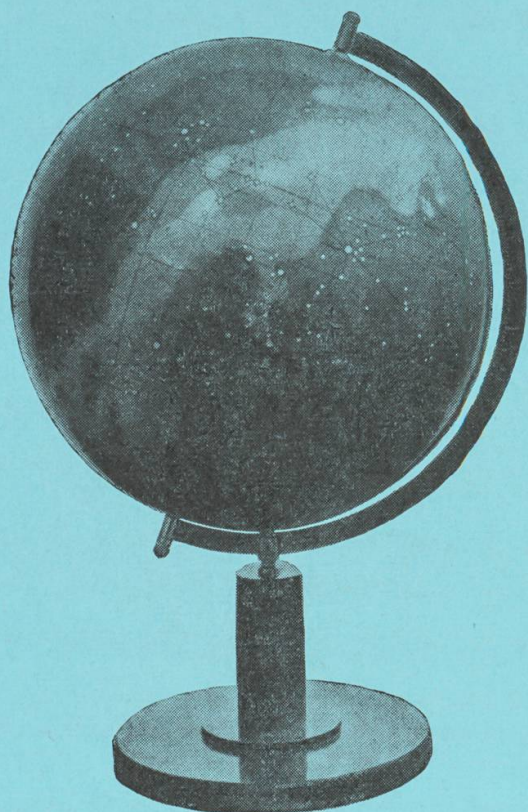


**Mitteilungen der Schweizerischen Astronomischen Gesellschaft**  
**Bulletin de la Société Astronomique de Suisse**

Erscheint vierteljährlich — Paraît tous les trois mois

**Schaffhausen, April 1950**

**No. 27**



Eine  
prachtvolle Neuschöpfung!

## Der Columbus-Himmelsglobus

34 cm Durchmesser, mit  
poliertem Meridian und  
geschmackvollem Holzfuß.  
Die gelben Sterne leuchten  
auf dunkelblauem Grund,  
die Milchstrasse schimmert  
weisslich. Nur die wirklich  
sichtbaren Sterne sind ver-  
zeichnet; die Sternbilder  
sind miteinander verbunden  
und beschriftet. Leichte  
Vergleichbarkeit mit dem  
Sternhimmel.

In allen Buchhandlungen  
**Kümmerly & Frey, Bern**  
Geographischer Verlag

Manufactures de montres et chronomètres

# ULYSSE NARDIN

## LE LOCLE

fondée en 1846

8 Grands Prix

Au Concours International de réglage en 1948, à l'**Observatoire de Neuchâtel**, Ulysse Nardin obtient:

En Classe Chronomètres de Marine:

**1er prix de série**  
**7 premiers prix**, et  
**1 deuxième prix**

En Classe Chronomètres de Poche et de Bord:

**Le prix de série**, ainsi que  
**3 premiers et 3 deuxièmes prix**, enfin  
**2 prix uniques**