

Zeitschrift: Orion : Zeitschrift der Schweizerischen Astronomischen Gesellschaft
Herausgeber: Schweizerische Astronomische Gesellschaft
Band: 65 (2007)
Heft: 338

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: 21.07.2025

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

338

| 2007

**Zeitschrift für
Amateur-Astronomie
Revue des
astronomes amateurs
Rivista degli
astronomi amatori
ISSN 0030-557 X**

ORION

The logo for SAGS (Societas Astronomica Germanica) features the letters 'S', 'A', 'G', and 'S' stacked vertically in a bold, yellow, sans-serif font. To the right of the letters is a stylized globe of the Earth, also in yellow and blue.

Das Weltall ist
unendlich ...



... ihr Rücksitz ist es nicht.



5. Genießen Sie Ihre
Beobachtungen!

LIGHTBRIDGE™



MEADE®
ADVANCED PRODUCTS DIV./S10W
D-46144 Riedel/Westf. · Cavenbergstraße 2
Tel.: 0049 58 72 80 74 - 300 · FAX: 0049 58 72 80 74 - 333
Internet: www.meade.de · E-Mail: info_ap@meade.de

LIGHTBRIDGE™ DELUXE

Beugungsbegrenzte Optik
Meade Vergütungen
2" Crawford-Oberflächen aus
Aluminium mit 1/4" Adapter
Eingebauter Hauptreflektor
Stahlrohrlager in Aluminium
Leuchtpunktmarker Deluxe
mit vier Fadenkreuzscheiben
36mm Q3 Weitwinkel-Okular
der Serie 4000



Meade LightBridge Dobsons lassen sich auf kleinstem Raum verstauen, lassen sich gerne überall hin mitnehmen und sind schnell auf- und abgebaut. Mit einem Meade LightBridge Dobson erwerben Sie qualitativ hochwertige Meade Optik, Premium-Komponenten und ein hohes Maß an Transportabilität – und das zum Preis eines gewöhnlichen Volltrubus-Dobsons.

Legen Sie sich jetzt einen LightBridge Dobson zu, und legen Sie ab zu einer unvergeßlichen Tour durch's Universum!

DELUXE

8" f/6  776 SF^{r*}

10" f/5  1025 SF^{r*}

12" f/5  1612 SF^{r*}

*Unverbindliche Preisempfehlung in SF^r. (CH).