Zeitschrift: Orion: Zeitschrift der Schweizerischen Astronomischen Gesellschaft

Herausgeber: Schweizerische Astronomische Gesellschaft

**Band:** 62 (2004)

**Heft:** 322

**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:** 14.12.2025

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

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



# LX200GPS

### OPTISCHE UND MECHANISCHE SPITZENQUALITÄT



Die neue Meade Autostar-Suite™

Hauptspiegeln.

· LPI Mond- und Planetenkamera: infach zu benutzen und liefert umwerende Ergebnisse. Entgegen der sofortigen Bildkompression in einer Webcam bereits vor dem Download ist beim LPI Dank des Erhalts der vollen Bilddaten in der Kamera das Bild knackscharf! **EXCLUSIV BEI MEADE** 

• LPI Software: Speziell für die LPI entwickelt, mit MagicEye Fokussieralgorithmus und automatischer Auswahl und Kombination der besten Bilder zu einem Gesamtbild.

**EXCLUSIV BEI MEADE** 

· Bildverarbeitung: Steht als zusätzliche Möglichkeit innerhalb der Software zur Verfügung. EXCLUSIV BEI MEADE

· Planetariums-Software: Mit über 19 Millionen Objekten, aus denen eigene Beobachtungslisten zusammengestellt werden können. Die Software ermöglicht auch die Fernsteuerung eines Teleskops vom PC aus. EXCLUSIV BEI MEADE

> Smart-Mount: Verbessert permanent die Positioniergenauigkeit des LX200GPS während der Beobachtung, sowohl im azimutalen als auch im parallaktischen Modus. Kann für ältere LX200GPS-Modelle als Upgrade über den Fachhandel nachgerüstet werden.

**EXCLUSIV BEI** ····· MEADE

### Meade Autostar-II Handbox mit

gemittelt, sodaß bei der Langzeit-Astrofotografie

azimutalen als auch im parallaktischen Modus in

nur mehr minimale Korrekturen erforderlich

sind. Der Smart Drive funktioniert sowohl im

EXCLUSIV BEI MEADE .....

"Hot Keys" zum schnellen Zugriff auf jedes beliebige der gespeicherten 145.000 Objekte. Software- und Daten-Updates sind frei im Internet verfügbar und können in den Autostar geladen werden..

**EXCLUSIV BEI MEADE ""** 



heiden Achsen.

Aktueller 2003/04 Meade Hauptkatalog.

Fordern Sie noch heute per Fax, Brief oder telefonisch ihr kostenloses Exemplar an.

6.100,- sFr.\* 7" MAK 8" SC 4.990,- sFr.\* 10" SC 5.955,- sFr.\* 8.040.- sFr.3 12" SC 11.320.- sFr.\*



Abbildung: Meade 14"

LX200GPS Schmidt-

Cassegrain-Teleskop.

## Meade Instruments Europe

D-46325 Borken/Westf. • Siemensstr. 6 • Tel. 0049 28 61 93 17 50 Fax 0049 28 61 22 94 • Internet: www.meade.de E-mail: info.apd@meade.de

Patente in den ichen der Me und 6.392.7 sind eingetragene Warenzei US-Patenten Nr. 6.304.376