Objekttyp:	Advertising
Zeitschrift:	Orion : Zeitschrift der Schweizerischen Astronomischen Gesellschaft
Band (Jahr): Heft 282	55 (1997)

31.05.2024

Nutzungsbedingungen

PDF erstellt am:

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

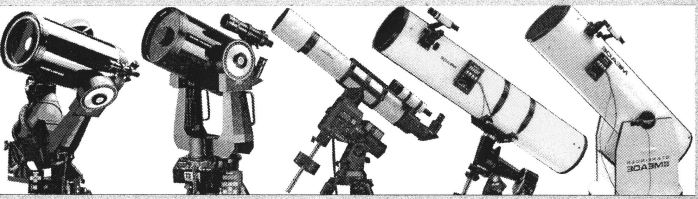
Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek* ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

MEADE

Weltweit führend im Verkauf von Teleskopen der gehobenen Klasse. Konkurrenzlos in Optik, Stabilität und Technologie.



Maksutow-Teleskope

Dank langer Brennweite speziell geeignet für Mond und Planeten Beobachtung 9cm ETX-Spot Fr.899.-9cm ETX-Astro Fr.1096.-18cm LX50 Fr.3849.-18cm LX200 Fr.6395.-

Schmidt-Cassegrain

Eine Klasse für sich in Optik, Stabilität, Elektronik. Weltweit meist verkauftes Teleskop dieser Klasse. 20cm LX10 Fr.2522.-20cm LX50 Fr.2996.-20cm LX200 Fr.5294.-25cm LX50 Fr.4636.-25cm LX200 Fr.6778.-30cm LX200 Fr.9280.-

Apochromatische Refraktoren

Das Beste für Mond+Planeten. Computer für problemloses Finden ohne Suchen ! 10cm Fr.5164.-13cm Fr.6168.-15cm Fr.9425.-18cm Fr.11559.-Montierg 650 Fr.3395.-Montierg 750 Fr.5294.-

Newton-Teleskope mit Nachführmotor

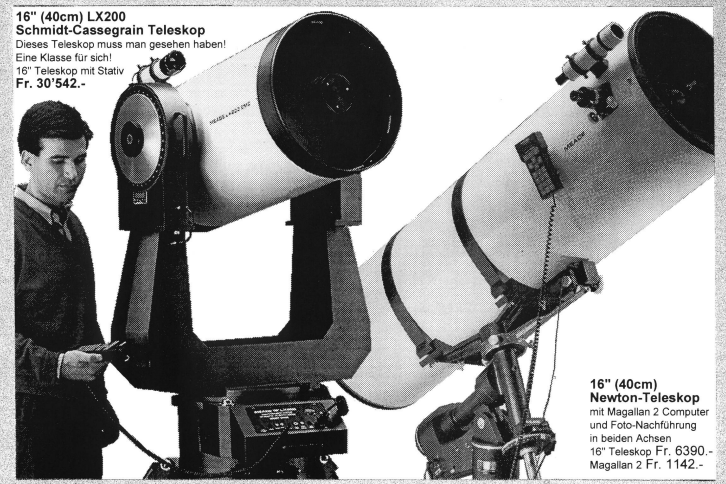
Trotz niedrigem Preis höchste optische Qualität und inkl. Nachführ-Motor 15cm Fr.1593.-20cm Fr.1925.-25cm Fr.2372.-40cm Fr.6330.-

40cm Fr.533U,-Montierg. 15cm Fr.1057,-Montierg. 40cm Fr.3678,-

Dobson-Teleskope

Die billigen Lichtkanonen zum Spazierengehen am Nachthimmel 15cm Fr.998.-20cm Fr.1153.-25cm Fr.1622.-30cm Fr.2249.-40cm Fr.3089.-

Alle Preise unverbindlich Stand 1.8.96



Gratis-Katalog: 01 / 841'05'40 Besuche nur nach Verabredung! Ausstellung b. B'hof Oerlikon Autorisierte MEADE - JMI - LUMICON - Vertretung Schweiz: E. AEPPLI, Loowiesenstrasse 60, 8106 ADLIKON



neralvertretung Deutschland u. Österreich: Vehrenberg KG, Schillerstr. 17, 40237 Düsseldorf, Telefon (0211) 67 20 neralvertretung Schweiz: P. Wyss Photo Video, Dufourstr. 125, CH-8034 Zürich, Telefon (01) 383 01 08