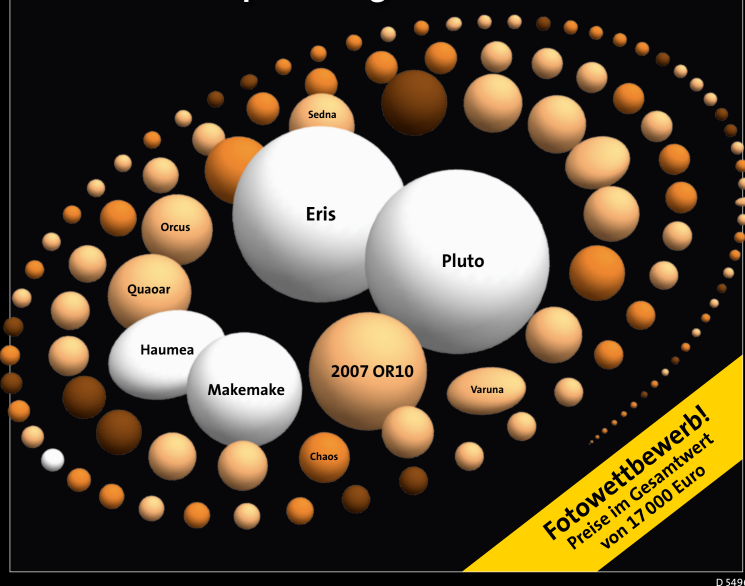
2015

(D/A/L) 8,20 EUR · (CH) 14,80 CHI

sterne-und-weltraum.de

Jenseits von Neptun

Der Rand des Sonnensystems ist ein Tummelplatz eisiger Welten





SUPER-SPEKTROGRAF Wie CARMENES nach der zweiten Erde sucht



APOKALYPSE IM ALL Welche Schäden ein Gammablitz anrichtet



VENUS IM VISIER Was der Abendstern im Teleskop offenbart



ASTRONOMIE-APP Wie das Smartphone den Himmel erklärt





20% Rabatt auf ausgewählte Teleskope und Einzelmontierungen der CGEM-DX und der CGE-Pro Reihe

solange der Vorrat reicht!

20% AKTON

Besuchen Sie uns auf dem ATT am 30.05.15 am Stand von Baader Planetarium. Wir beraten Sie gerne zu unseren Celestron-Montierungen.

CGEM'DX

Das stabile Kraftpaket

Die DX-Version der bewährten CGEM-Montierung bietet noch mehr Stabilität für den mobilen Einsatz.



Alle Infos hier:

www.celestron-deutschland.de/aktion







Celestrons hochwertigste Geräteserie lässt für den Profi-Astronom keinerlei Wünsche offen



Die neueste Entwicklung im transportablen Montierungsbereich

AZ-EQ5GT

Aquatorial und Alt-AZ Modus

Montierungsgewicht (ohne Stativ) 7,7kg

Tragkraft 15kg (äquatorial) - 10kg (Alt-AZ) je Seite

Kann manuell im Goto-Modus bedient werden (optische Encoder - Freedom Find ")

Hoch präzise Einnordung, unterstützt durch bedienungsfreundliche Justierschrauben und der SynSean Software.





- 1. Flüsterlauf
- 2. Prazises Schneckengetriebe kombiniert mit Zahnriemenantrieb
- 3. PPEC
- 4. Autoguider Anschluss
- 5. USB interrace
- 6. Dual Kameraverschlussport
- 7. Mehrsprachige Handbox

Să (op

Säulenverlängerung (optional)

Zwei Stative verfügbar



Säulenstativ 6,1kg Erlaubt Breiteneinstellungen der Montierung von 0-90°

HEQ5 Stativ 5,6kg Breiteneinstellungen von 28-90°



Optical Vision Ltd.
Duracher Str. 11
D - 87437 Kempten
Tel;:+49+831-697288210
Email: info@optical-vision.de





International SUN-Day: 21 Juni 2015

BRESSER und LUNT laden ein









offizielle Partner & Veranstaltungsort

Das Ereignis des Jahres für alle Sonnenliebhaber!

Das gemeinnützige Charlie Bates Astronomy Project hat erneut für 2015 zu einem internationalen Tag der Sonne aufgerufen. Von Amateuren bis hin zu den Profis werden an diesem Tag weltweit Events zu unserem lebensspendenden Stern organisiert.

Und auch Sie können **live dabei sein**, denn BRESSER und LUNT bieten Ihnen auch hier in Deutschland einen Veranstaltungsort im Rahmen dieser weltweiten Aktion (**der Eintritt ist frei**). Besuchen Sie uns bei BRESSER in Rhede.

Mehr Informationen zu unserem Event, dem Sonnenfoto-Wettbewerb und den zeitgleich stattfindenden weltweiten Aktionen finden Sie auch auf unserer Internetseite: sun.bresser.de



Unsere Attraktionen für Sie:

- Beobachtung der Sonne in H-Alpha, Ca-K und Weiß-Licht mit Sonnenteleskopen von 50 mm bis 230 mm Öffnung
- Aktionsprogramm für Kinder mit solarbetriebenen Elektro Scootern
- Multimediale Fachvorträge rund ums Thema Sonne
- Direktverkauf von Lunt Solar Systems mit 15% Rabatt auf alle Teleskope und Filter
- Viele weitere Schnäppchenangebote und Attraktionen rund um die Astronomie

Für Ihr leibliches Wohl ist gesorgt!

Wir freuen uns auf ein sonniges Event mit Ihnen:

Datum & Uhrzeit: 21. Juni 2015 von 10 bis 18 Uhr

Veranstaltungsort: Bresser GmbH

Gutenbergstraße 2 46414 Rhede Germany

www.bresser.de sun.bresser.de











