

PresseInformation

Den Sternen ganz nah

Das neue Astro-Teleskop für Himmelsbeobachter



Astro-Teleskop

ab 12 Jahren
Format: 81 x 26 x 13 cm (LxBxH)

€/D 129,99
EAN 4002051677015

ET: Mai 2014

Pfizerstraße 5-7
D-70184 Stuttgart

TELEFON/PHONE
+49 (0)711 / 21 91 -454

FAX
+49 (0)711 / 21 91 -413

E-MAIL
presse@kosmos.de

INTERNET
www.kosmos.de

KOSMOS

Auf Entdeckungsreise zu Sternen und Planeten – mit dem neuen Astro-Teleskop ist das kein Problem mehr! Das Refraktor-Teleskop ermöglicht durch seine hohe optische und technische Qualität allen Sternguckern, egal ob Einsteiger oder Fortgeschrittene, spannende Beobachtungen am nächtlichen Himmel.

Mondkrater, Galaxien, Planeten und Gasnebel – all das rückt zum Greifen nah, wenn man durch das neue Linsenteleskop in wissenschaftlicher Profiqualität schaut. Das farbige Anleitungsheft erklärt leicht verständlich das Gerät und Zubehör und hilft bei der ersten Orientierung am Firmament. Aber auch Beobachtungen auf der Erde sind dank der beiliegenden Bildumkehrlinse möglich. Naturforscher können so vom Vogel hoch oben in den Baumwipfeln bis zum scheuen Waldtier auch die Details in ihrer Umgebung mit hoher Präzision studieren.

Material: achromatischer Refraktor, Brennweite 700 mm, Objektiv 60 mm (Blende 11,7), alt-azimutale Montierung, Sucherfernrohr 5x24, Barlow- und Bildumkehrlinse, Mondfilter, alle Okulare 1,25“, Gesamt-Vergrößerungen: 35x, 70x und 140x, vergütete Glaslinsen, Aluminiumstativ

Ihr Pressekontakt für KOSMOS Experimentierkästen:

Franckh-Kosmos Verlags-GmbH & Co. KG
Pfizerstraße 5-7, 70184 Stuttgart
Tel. +49 (0) 711/21 91-454, Fax +49 (0) 711/21 91-413
E-Mail: presse@kosmos.de, Internet: www.kosmos.de