

Kosmos Himmelsjahr 2023

Sonne, Mond und Sterne im Jahreslauf

Taschenbuch

Hans-Ulrich Keller

20,00 €

inkl. MwSt. [zzgl. Versand](#)

KOSMOS



- Das Astronomie-Jahrbuch Nr. 1 – jetzt im neuen Look!
- Astronomie aktuell: alle Infos zur partiellen Mondfinsternis am 28. Oktober 2023.
- Die wichtigsten Himmelsereignisse auch in der KOSMOS-PLUS-APP.

211x150x19mm (LxBxH)

1. Auflage 2022

Umschlag/Ausstattung: 35
Farbfotos, 10 SW-Fotos, 220
Farbzeichnungen,

Seiten: 304

EAN: 9783440173688

Art.-Nr.: 17368

Produktinformationen "Kosmos Himmelsjahr 2023"

Sternbilder am Himmel entdecken, Planeten erkennen oder die nächste Mondfinsternis beobachten – das „KOSMOS Himmelsjahr“ ist der zuverlässige Wegweiser zu den astronomischen Ereignissen des Jahres:

Kalenderdaten: der Beginn der Jahreszeiten, alle Fest- und Feiertage sowie chronologische Angaben.

Sonne und Mond: Auf- und Untergangszeiten, Stellung im Tierkreis, tägliche Mondphasen und Finsternisse.

Planetenlauf: Bahn der Planeten durch die Sternbilder, wann man sie sehen kann und wo sie sich treffen.

Sterne und Sternbilder: mit übersichtlichen Sternkarten, ausführlichen Beschreibungen und Fernrohrtipps.

Monatsthemen: spannende Berichte über astronomische Phänomene im Alltag und die Rätsel des Weltalls.

Himmliches Highlight im Jahr 2023: partielle Mondfinsternis am 28. Oktober.

Autorinnen und Autoren

Hans-Ulrich Keller

Prof. Dr. Hans-Ulrich Keller ist Gründungsdirektor des Planetariums Stuttgart und Professor für Astronomie an der Universität Stuttgart. Er leitet die Sternwarte Welzheim und gibt seit über 40 Jahren das „Kosmos Himmelsjahr“ heraus. Im Jahr 2017 wurde er mit dem Bruno-H.-Bürgel-Preis für hervorra...

[Mehr zur Person](#)