



**Cellarius Atlas: The Divine Sky - History's Most Beautiful Celestial Atlas (Harmonia Macrosmica of 1660)**



**Download**



**Online Lesen**

[Click here](#) if your download doesn't start automatically

# Cellarius Atlas: The Divine Sky - History's Most Beautiful Celestial Atlas (Harmonia Macrocosmica of 1660)

*Robert van Gent*

**Cellarius Atlas: The Divine Sky - History's Most Beautiful Celestial Atlas (Harmonia Macrocosmica of 1660)** Robert van Gent

 [Download Cellarius Atlas: The Divine Sky - History's M ...pdf](#)

 [Online lesen Cellarius Atlas: The Divine Sky - History's ...pdf](#)

## **Downloaden und kostenlos lesen Cellarius Atlas: The Divine Sky - History's Most Beautiful Celestial Atlas (Harmonia Macrocosmica of 1660) Robert van Gent**

---

240 Seiten

### **Kurzbeschreibung**

Die Sammlung von Himmelsatlanten des niederländisch-deutschen Mathematikers und Kosmografen Andreas Cellarius (ca. 1596-1665) lässt ein Meisterstück aus den goldenen Zeiten der Himmelskartografie wieder aufleben. 1660 zum ersten Mal in der *Harmonia Macrocosmica* veröffentlicht, zeigen die 29 Karten und die ungewöhnlichen Detailarbeiten die Himmelsbilder von Claudius Ptolemy, Nicolas Copernicus und Tycho Brahe, die Bahnen von Sonne, Mond und Planeten sowie Sternbilder aus verschiedenen Blickwinkeln. Der Atlas von Cellarius, an den Rändern verziert mit Engeln, Astronomen und astronomischen Instrumenten, ist eines der spektakulärsten Werke in der Geschichte der Astronomie. Dieser Nachdruck der handkolorierten und vollständigen Ausgabe der Universitätsbibliothek Amsterdam beinhaltet eine illustrierte Einführung von Robert van Gent, einem der führenden Cellarius-Forscher, fasst die Historie der Himmelskartografie von der Antike bis zum späten 17./frühen 18. Jahrhundert zusammen und zeichnet Leben und Werk von Andreas Cellarius nach. Van Gent diskutiert zudem den geschichtlichen und kulturellen Kontext sowie die Bedeutung des Atlases und liefert detaillierte Beschreibungen der Karten – das Meisterwerk von Andreas Cellarius und seinem Verleger Johannes Janssonius wird damit für den heutigen Leser rundum verständlich.

**Synopsis**  
This collection of celestial maps by Dutch-German mathematician and cosmographer Andreas Cellarius (c. 1566 - 1665) brings back to life a masterpiece from the Golden Age of celestial cartography. First published in 1660 in the *Harmonia Macrocosmica*, the complete 29 double-folio maps and dozens of unusual details reproduced here depict the world systems of Claudius Ptolemy, Nicolaus Copernicus, and Tycho Brahe, the motions of the sun, the moon, and the planets, and the delineation of the constellations in various views. "Cellarius' Atlas", superbly embellished with richly decorated borders depicting cherubs, astronomers, and astronomical instruments, features some of the most spectacular illustration in the history of astronomy. This reprint, made from the beautifully hand-colored and complete copy of the first edition in the Library of the Universiteit van Amsterdam, includes a copiously illustrated introduction by Robert van Gent, one of the leading Cellarius experts, summarizing the history of celestial cartography from antiquity to late 17th/early 18th century and illuminating the life and work of Andreas Cellarius. Van Gent also discusses the historical and cultural context and significance of the atlas and provides detailed descriptions of the astronomical and iconographical content of the plates, allowing modern readers to fully appreciate the masterwork of Andreas Cellarius and his publisher, Johannes Janssonius. The book's detailed appendix includes a list of constellation figures with short descriptions of their origin and mythology, a list of star names found on the plates, a glossary of technical words, and a bibliography. Though these beautiful maps have become famous by being depicted on postcards, calendars, portfolios, and even mouse pads, they have rarely been reproduced in book form and never with such comprehensive descriptions and details as this Taschen edition. Cellarius's exquisite renditions of the constellations will excite the astronomer in anyone.

Über den Autor und weitere Mitwirkende

Robert van Gent ist Mitarbeiter des Explokart Research Program über die Geschichte der Kartografie an der Universität Utrecht. Nach seinem PhD-Abschluss in Utrecht war er von 1989 bis 1999 als Kurator für Astronomie im Museum Boerhaave in Leiden tätig. Er hat zahlreiche Texte über die Geschichte der Astronomie, der Himmelskartografie und astronomische Instrumente veröffentlicht. Seit 2005 arbeitet er an der Karto-Bibliografie von Himmelsatlanten und damit verbundener Themen in den Niederlanden.

Download and Read Online Cellarius Atlas: The Divine Sky - History's Most Beautiful Celestial Atlas (Harmonia Macrocosmica of 1660) Robert van Gent #7N1DA9B4JQW

Lesen Sie Cellarius Atlas: The Divine Sky - History's Most Beautiful Celestial Atlas (Harmonia Macrocosmica of 1660) von Robert van Gent für online ebook Cellarius Atlas: The Divine Sky - History's Most Beautiful Celestial Atlas (Harmonia Macrocosmica of 1660) von Robert van Gent Kostenlose PDF d0wnl0ad, Hörbücher, Bücher zu lesen, gute Bücher zu lesen, billige Bücher, gute Bücher, Online-Bücher, Bücher online, Buchbesprechungen epub, Bücher lesen online, Bücher online zu lesen, Online-Bibliothek, greatbooks zu lesen, PDF Beste Bücher zu lesen, Top-Bücher zu lesen Cellarius Atlas: The Divine Sky - History's Most Beautiful Celestial Atlas (Harmonia Macrocosmica of 1660) von Robert van Gent Bücher online zu lesen. Online Cellarius Atlas: The Divine Sky - History's Most Beautiful Celestial Atlas (Harmonia Macrocosmica of 1660) von Robert van Gent ebook PDF herunterladen Cellarius Atlas: The Divine Sky - History's Most Beautiful Celestial Atlas (Harmonia Macrocosmica of 1660) von Robert van Gent Doc Cellarius Atlas: The Divine Sky - History's Most Beautiful Celestial Atlas (Harmonia Macrocosmica of 1660) von Robert van Gent Mobipocket Cellarius Atlas: The Divine Sky - History's Most Beautiful Celestial Atlas (Harmonia Macrocosmica of 1660) von Robert van Gent EPub