



Atlas Księżyca

Cena	29,90 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	natychmiast
Kod EAN	978-83-932019-7-6

Opis produktu

Księżyc należy do najczęściej obserwowanych obiektów astronomicznych naszego nieba. Jest jednym z pierwszych celów obserwacji, skupiając uwagę nie tylko miłośników astronomii lecz również ludzi nie związanych z astronomią. Przez wieki odmierzał on czas, był tematem niejednej opowieści czy mitu i w końcu stał się również jedynym pozaziemskim obiektem, na którym stanęła ludzka stopa. Obserwacje naszego naturalnego satelity przyciągają wielu miłośników nieba i astrofotografów.

Najczęściej skupiamy się jedynie na kilku najbardziej znanych tworcach na jego powierzchni, jak największe kratery czy księżycowe morza.

Wielu dostrzega jednak liczne przepiękne struktury, to wyłaniające się, to znów znikające w cieniu, wraz z przesuwającą się linią terminatora, jednak ilu z nich wie jak się nazywają?

Atlas Księżyca powstał głównie z myślą o początkujących miłośnikach astronomii, którzy za pomocą swojego sprzętu optycznego są w stanie podziwiać i identyfikować setki, jeśli nie tysiące przeróżnych tworców na jego powierzchni.

Na 12 głównych kartach Atlasu zamieszczono fotograficzną wizualizację powierzchni Księżyca, widocznej w najbardziej sprzyjających warunkach oświetleniowych. Na mapach oznaczono prawie 1700 obiektów znajdujących się na widocznej stronie tarczy Księżyca.

Znajdziemy na nich prawie 1500 opisanych kraterów, wszystkie morza, jeziora, zatoki, bagna, góry i pasma górskie, wybrane łańcuchy kraterów, doliny, grzbiety i ich systemy, klify, rowy i systemy rowów oraz przykłady.

Tło mapy stanowi mozaika zdjęć powierzchni Księżyca, wykonanych przez Lunar Reconnaissance Orbiter. Bezpośrednio po mapach zamieściliśmy szczegółowy indeks wszystkich opisanych tam tworców, z podaniem ich rozmiarów, współrzędnych selenograficznych oraz stron Atlasu, na których je odnajdziemy.

Uwaga: Papier w atlasie został zabezpieczony specjalnym lakierem, dającym Atlasowi podstawową wodoodporność na wilgoć. Atlas nie jest jednak wodoszczelny.

Atlas Księżyca wydany przy współpracy z Polskim Towarzystwem Miłośników Astronomii oraz dwumiesięcznikiem "Urania - Postępy Astronomii".

Szczegóły publikacji

Autor: Sylwia Substyk

Konsultacja i pomoc: Jan Desselberger, Jerzy Łągiewka, Janusz Wiland

ISBN: 978-83-932019-7-6

Wydawnictwo: AstroCD, Sylwia Substyk, Chorzów 2021

Format: 236x340 mm

Oprawa: miękka, kolor

Liczba stron: 24