

Link do produktu: <https://mamywszystko.net/teleskop-luneta-refraktor-astronomiczny-do-observacji-gwiazd-360-mm-sr-69-78-mm-p-18846.html>



Teleskop luneta refraktor astronomiczny do obserwacji gwiazd 360 mm śr. 69,78 mm

Cena brutto	132,24 zł
Cena netto	107,51 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	10250353
Kod producenta	10250353
Kod EAN	4062859998828
Sku	1015209

Opis produktu

Kod producenta: **10250353**

Teleskop marki Uniprodo sprawdzi się w obserwatorium, na uniwersytecie, czy u astronoma-amatora do obserwacji ciał niebieskich. Obiekty widoczne przez teleskop są ostre i mają odpowiedni kontrast. Duża ogniskowa **360 mm** i soczewka o średnicy **69,78 mm** umożliwiają w połączeniu z okularem uzyskanie **przybliżenia 18-60 x**. Tubus wykonany z aluminium jest lekki i poręczny. Statyw o trzech nogach zapewnia stabilne obserwacje. Minimalne ruchy wykonywane są za pomocą regulowanej dźwigni obrotowej. Luneta o maksymalnej wysokości 59,5 cm nadaje się także dla małych odkrywców. Komplet obejmuje m.in. soczewkę Barlowa oraz 2 okulary H6mm i H20 mm. Widzialny obraz jest wyraźny w centrum i na krawędziach pola widzenia. Refraktor pozwala zaobserwować nawet ciemne obiekty, takie jak Księżyc, Jowisz i Saturn.

Cechy produktu:

- Powiększenie 18-60 x dzięki średnicy soczewki 69,78 mm i ogniskowej 360 mm,
- Odpowiedni do obserwacji Księżyca i planet,
- Bezpieczny aluminiowy statyw z trzema nogami,
- Tubus wykonany z lekkiego i łatwego w utrzymaniu aluminium,
- Duży zestaw startowy z okularami, soczewką Barlowa, soczewką odwracającą i osłonami ochronnymi.

Parametry techniczne:

- Model - **UNI TELESCOPE_02**
- Nr katalogowy - **10250353**
- Stan artykułu - **Nowy**
- Soczewka barlow - **1**
- Filtr księżycowy - -
- Statyw - **Aluminium**
- Średnica [mm] - **69,78**
- Celownik/wizjer - **5 x 24**
- Ogniskowa [mm] - **360**
- Materiał - **Tubus: malowane aluminium, ABS**
- Soczewka do prostowania obrazu (erector) - **1,5x**
- Zdolność rozdzielcza - **1.71"**
- Przekątna hybrydowa [] - **90**
- Wartość graniczna (mag) - **18-60x**
- Budowa tubusu - **Refraktor**
- Typ teleskopu - **Refraktor**
- Maksymalne użyteczne powiększenie - **60x**
- Księżyc i planety - **Tak**
- Wymiary (DxSxW) [cm] - **44 x 28 x 60**
- Waga [kg] - **1,4**

-
- - Wymiary wysyłki (DxSxW) [cm] - **47,5 x 24 x 12,5**
 - - Waga wysyłki [kg] - **1,9**

W zestawie:

- - Teleskop refraktor UNI_TELESCOPE_02:
- - Lunetka celownicza
- - Dźwignia do obracania i pochylania
- - Soczewka prostująca obraz (erector)
- - Soczewka Barlowa
- - Pryzmat diagonalny
- - 2 okulary (H20 mm, H6 mm)
- - Statyw
- - Instrukcja obsługi