

Link do produktu: <https://mamywszystko.net/teleskop-luneta-refraktor-astronomiczny-do-observacji-gwiazd-900-mm-sr-70-mm-p-18848.html>



Teleskop luneta refraktor astronomiczny do obserwacji gwiazd 900 mm śr. 70 mm

Cena brutto	358,34 zł
Cena netto	291,33 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	10250358
Kod producenta	10250358
Kod EAN	4062859998873
Sku	1015211

Opis produktu

Kod producenta: **10250358**

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 **900 mm** i soczewka o średnicy **70 mm** umożliwiają w połączeniu z okularami uzyskanie **przybliżenia 45-225 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 ma regulowaną wysokość, nadaje się także dla małych odkrywców. Komplet obejmuje m.in. soczewkę Barlowa oraz 3 okulary. Widzialny obraz jest wyraźny w centrum i na krawędziach pola widzenia. Reflektory Newtona pozwalają zaobserwować nawet ciemne obiekty, takie jak Księżyc, Jowisz i Saturn.

Cechy produktu:

- Powiększenie 45-225 x dzięki średnicy soczewki 70 mm i ogniskowej 900 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, soczewkami odwracającymi i osłonami ochronnymi.

Parametry techniczne:

- Model - **UNI TELESCOPE_07**
- Nr katalogowy - **10250358**
- Stan artykułu - **Nowy**
- Soczewka barlow - **1**
- Filtr księżycowy - **1.25**
- Statyw - **Regulowany (maks. szerokość: 74 cm)**
- Średnica [mm] - **70**
- Celownik/wizjer - **5 x 24**
- Ogniskowa [mm] - **900**
- Materiał - **Zacisk: plastik; tubus i stojak: aluminium**
- Soczewka do prostowania obrazu (erector) - **1,5x**
- Zdolność rozdzielcza - **1.71"**
- Przekątna hybrydowa [] - **90**
- Wartość graniczna (mag) - **45-225x**
- Budowa tubusu - **Refraktor**
- Typ teleskopu - **Newtonowski, Schmidta-Cassegraina, ACF i Edge HD, Maksutowa**
- Obiektyw [mm] - **70**
- Maksymalne użyteczne powiększenie - **45 - 225x**
- Księżyc i planety - **Tak**
- Wymiary (DxSxW) [cm] - **96 x 72 x 142**

-
- - Waga [kg] - **6,5**
 - - Wymiary wysyłki (DxSxW) [cm] - **96 x 18 x 27**
 - - Waga wysyłki [kg] - **7,3**

W zestawie:

- - Teleskop
- - Lunetka celownicza
- - Dźwignia pochylania
- - Soczewka prostująca obraz (erector)
- - Soczewka Barlowa
- - Lustro zenit
- - Pryzmat diagonalny
- - 3 okulary
- - Osłona
- - Statyw
- - Przeciwwaga
- - Instrukcja obsługi