



MESSIER

R-152 S

Połączenie dużej średnicy i krótkiej ogniskowej powoduje, że **MESSIER R-152S** jest instrumentem przeznaczonym przede wszystkim do obserwacji obiektów głębokiego kosmosu. Umożliwia podziwianie znanej gromady kulistej M13 w gwiazdozbiorze Herkulesa. Po wyposażeniu go w filtr mgławicowy możemy zobaczyć szczegóły gazowo-pyłowej mgławicy Ameryka Północna oraz wszystkie inne obiekty opisane przez Karola Messiera w 1781 roku. Niewielki rozmiar teleskopu MESSIER R-152S przy znacznej aperturze łączy wyjątkową mobilność z dużą mocą zbierania światła oraz małym ciężarem. Cztero soczewkowy układ Petzwała eliminuje wady układów tradycyjnych i pozwala uzyskać szerokie i płaskie pole widzenia. Dzięki temu teleskop doskonale nadaje się do wykonywania zdjęć obiektów głębokiego nieba.

Parametry:

System optyczny refraktor achromatyczny
Średnica obiektywu - 152 mm (6")
Ogniskowa obiektywu - 760 mm
Światłosila - f/5
Zdolność rozdzielcza - 0,92"
Maksymalny zasięg 13 mag
Powiększenie 30 x - 300 x
Kolor tubusu - biały
Waga - około 25 kg

Wyposażenie:

Wyciąg okularowy - 4" obsługuje 2"
Redukcja wyciągu - 2" / 1 1/4"
Okulary - PL-10 mm, PL-15 mm, PL-25 mm (1 1/4")
Soczewka Barlowa achromatyczna 2x (1 1/4")
Nasadka kątowna lustrzana 90° (1 1/4")
Szukacz - 8x50 mm z podświetlanym krzyżem
Montaż EQ-5
Lunetka biegunowa z podświetlanym krzyżem
Statyw z rur stalowych
Latarka LED
Płyta CD z mapą nieba

Art. No. 300x AR LA 152 760 EQ-MON2 PL-10 · PL-15 · PL-25 mm (31,7) 8x50 O 24,75 kg

AstroClassic Robert Niedbałowski

www.astrozakupy.pl

39-400 Tarnobrzeg • ul. M. Skłodowskiej-Curie 7 • tel./fax(15) 823 82 75 • e-mail:market@astrozakupy.pl

61-869 Poznań • ul. Garbary 45 • tel./fax (61) 853 24 76 • e-mail:poznan@astrozakupy.pl