



GALAXIA

N-114 L

Pokolenia astronomów amatorów rozpoczynało swoje hobby od klasycznego newtonowskiego reflektora takiego, jak **GALAXIA**. Paralaktyczny montaż z możliwością kompensacji obserwowanego obrotowego ruchu Ziemi. Po zamontowaniu silnika prowadzącego nie wymaga dotykania obiektów! Dlatego obserwacje prowadzone przez Galaxia są proste i przyjemne. Z zwierciadło o średnicy 114 mm umożliwi Ci zobaczyć wiele detali na głównych planetach układu słonecznego oraz daje powiększone obrazy powierzchni Księżyca. Wyposażony w akcesoria o średnicy 1 1/4 cala.

Parametry:

System optyczny - reflektor Newtona
średnica zwierciadła - 114 mm (4,5")
Ogniskowa zwierciadła - 900 mm
Światłosiła - f/8
Zdolność rozdzielcza - 1,23"
Maksymalny zasięg - 12,8 mag
Powiększenie - 36 x - 228 x
Kolor tubusu - szampański
Waga - około 11,7 kg

Wyposażenie:

Wyposażony w akcesoria o średnicy 1 1/4"
Okulary - K-25 mm K-9mm, K-4 mm (1 1/4")
Soczewka Barlow'a 3x
Filtr księżycowy
Lunetka celownicza - LED
Montaż EQ-2
Statyw z rur stalowych
Stół na akcesoria
Płyta CD z mapą nieba

Art. No. 228x NT LA 114 900 EQ-SKY K-4 · K-9 · K-25mm (31,7mm) LED 11,7 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