



SkySeeker N114M Reflektor (speilteleskop)

Diameter..... 114mm

Brennvidde..... 1000mm (f/8,8)

Type..... Reflektor

Forstørrelser.... 1 1/4" H 20mm (50x)
1 1/4" H 10mm (100x)

Annet utstyr..... Rødpunktsøker
Datastyring:
5000 objekter
Observasjonsplanlegger
Automatisk objektsøk
Utstyrshylle

Montering..... SmartStar E

Stativ..... Justerbart stålrør

Passer til:



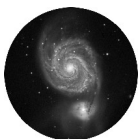
Månen



Planetene



Stjernehop



Galakser



Stjernetåker



Vår pris:

Anbefalt tilleggssutstyr

1 1/4" Super Plössl 32mm okular



31x forstørrelse og 1,7° synsfelt for å utforske Melkeveien og utstrakte objekter som stjernehop.

1 1/4" Super Plössl 20mm okular



50x forstørrelse og 1,0° synsfelt er perfekt til stjernetåker og galakser.

1 1/4" Super Plössl 10mm okular



100x forstørrelse og 0,5° synsfelt er velegnet for observasjoner av Månen og planetene.

1 1/4" Super Plössl 6,3mm okular



158x forstørrelse og 0,33° synsfelt er velegnet for observasjoner av Månen og planetene.

1 1/4" Månefilter



Et nøytralt gråfilter som demper lyset fra Månen til 17% uten å forringe kontrasten i bildet.

Universal Digiscoping Adapter



Adapter for tilkobling av kompakte digitalkameraer til de fleste teleskop.

SkySeeker GPS enhet



Plugg inn GPS enheten for å hente geografisk posisjon og eksakt klokke automatisk og dermed forenkle innstillingene.