



Professional R120S EQ Refraktor (linsekikkert)

Diameter..... 120mm

Brennvidde..... 600mm (f/5)

Type..... Refraktor

Forstørrelser.... 1¼" Plössl 20mm (30x)
1¼" Plössl 10mm (60x)

Annet utstyr..... 6x30 søker
1¼" Stjernediagonal
Utstyrshylle

Montering..... EQ-5 Ekvatorial

Stativ..... Justerbart stålrør



Passer til:



Månen



Planetene



Stjernehop



Galakser



Stjernetåker

Vår pris:

Anbefalt tilleggsutstyr

1¼" Super Plössl 32mm okular



19x forstørrelse og 2,7° synsfelt for å utforske Melkeveien og utstrakte objekter som stjernehop.

1¼" Super Plössl 6,3mm okular



95x forstørrelse og 0,55° synsfelt er perfekt til deep-sky objekter samt til Månen.

1¼" Vixen LVW 3,5mm okular



172x forstørrelse og 0,4° synsfelt er perfekt til Månen, planetene og dobbeltstjerner.

1¼" Månefilter



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

Frinæ Killer filter 1¼"



Filter som effektivt fjerner fargefeil i bildet og dermed øker kontrasten.

SkyTech T-ringer



Overganger for tilkobling av speilreflekskamera. Tilgjengelig for Canon EOS, Nikon og Minolta Maxxum (Sony alfa)

Universal Digiscoping Adapter



Adapter for tilkobling av kompakte digital-kameraer til de fleste teleskop.

Motor for timeaksen EQ-5



Motor for timeaksen som gjør det mulig å følge objekter automatisk. Inkluderer håndkontroll og er nødvendig for foto.

Motor for begge akser EQ-5



Motor for timeaksen som gjør det mulig å følge objekter automatisk. Inkluderer håndkontroll og er nødvendig for foto.

SkySeeker datastyring for EQ-5



Datastyring med mer enn 120000 objekter og alle funksjoner som kan trenge for astrofoto og visuelle observasjoner.