



Professional R120M EQ Refraktor (linsekikkert)

Diameter..... 120mm

Brennvidde..... 1000mm (f/8,3)

Type..... Refraktor

Forstørrelser.... 1¼" Super 25mm (40x)
1¼" Super 10mm (100x)

Annet utstyr..... 9x50 søker
2" Stjernediagonal
Utstyrshylle

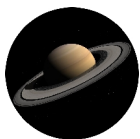
Montering..... EQ-5 Ekvatorial

Stativ..... Justerbart stålrør

Passer til:



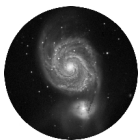
Månen



Planetene



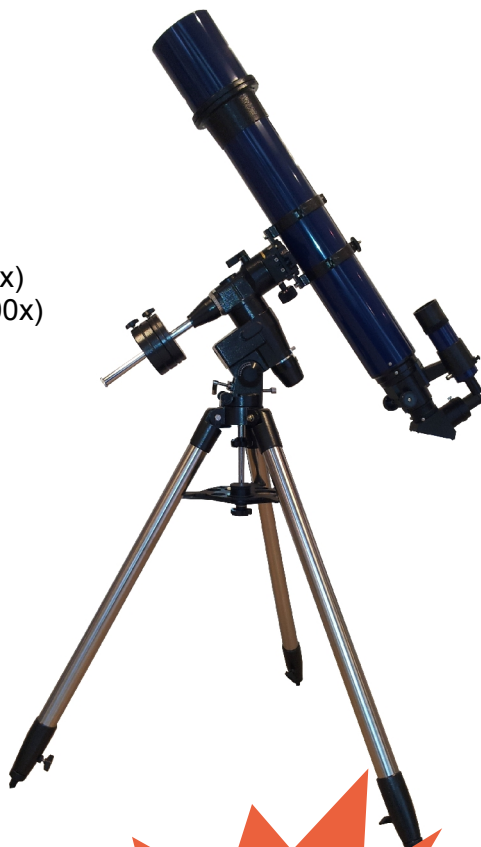
Stjernehop



Galakser



Stjernetåker



Vår pris:

Anbefalt tilleggsutstyr

1¼" Super Plössl 32mm okular



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

1¼" Super Plössl 12,5mm okular



31x forstørrelse og 0,65° synsfelt er perfekt for å utforske stjernehop og galakser.

1¼" Super Plössl 6,3mm okular



159x forstørrelse og 0,33° 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.

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 digitalkameraer 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 timeaksen EQ-5



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