



## Professional R102M EQ Refraktor (linsekikkert)

Diameter..... 102mm

Brennvidde..... 1000mm (f/9,8)

Type..... Refraktor

Forstørrelser.... 1¼" Plössl 20mm (50x)  
1¼" Plössl 10mm (100x)

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

Montering..... EQ-3-2 Ekvatorial

Stativ..... Justerbart aluminium



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



80x forstørrelse og 0,65° synsfelt er perfekt til stjernetåker 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-3-2



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

### Motor for timeaksen EQ-3-2



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