

# 8x42 EXPS I

- Scherp beeld bij elke vergrotingsfactor dankzij het glazen lensstelsel
- Asferische lenselementen zorgen voor een weergave zonder vervormingen
- 8x vergroting
- Lange oculairafstand met verschuifbare oculairs
- Optimale helderheid en uitstekend contrast dankzij lenzen met multi-coating
- Professionele verrekijker
- BaK-4-porropisma's met hoge index voor heldere en scherpe beelden
- Rubberen afwerking met prettige grip die maakt dat u de verrekijker comfortabel vast kunt houden



---

## De perfecte verrekijker voor liefhebbers van natuur en reizen

Talrijke geavanceerde functies en kenmerken, zoals BaK4-prisma's en lenzen met een meerlaagse coating, zorgen zelfs bij weinig licht voor een scherpe en heldere weergave. De EXPS I-verrekijkers vormen een uitstekende keuze wanneer u wilt genieten van al het moois dat de natuur te bieden heeft.

## Specificaties

### Optiek

Type	Porro-prismareeks
Diopter aanpassings gebied	over +/- 2 1/m
Oog interval aanpassings mogelijkheid	60 - 70 mm
Lens configuratie	7 elementen / 5 groepen
Vergroting	8 x
Objectieve lensdiameter	42 mm
Exit pupil diameter	5,3 mm
Actueel zichtbereik	6,5°
Duidelijk zichtveld	52°
Zichtbereik van 100m	11,4 m
Hulp van het oog	18,1 mm
Relatieve helderheid	27,6
Dichtbijzijndste focus punt	5 m

### Afmetingen

Gewicht	780 g
Breedte	130 mm (volledig uitgespreid)
Lengte	187 mm
Dikte	57 mm

### Speciale kenmerken

Lenskwaliteit	Hoge index BaK4 prisma's
Voor een prima zicht	Lange oogafstand en verstelbare oogschelpen (op / neer)
Optische coating	Volledige multi-coating / UV coating
Eigenschappen	Milieuvriendelijk loodvrij glas
UV-bescherming	Uitgerust

### Aanbevolen gebruiksmethodes

Aanbevolen gebruiksmethodes	Astronomie Vogels kijken Algemeen gebruik Natuur Voor onderweg
-----------------------------	--