

8-16x40 Zoom DPS I



- Bármilyen természeti viszonyoknak ellenáll a tartós, kiváló minőségű bevonatnak köszönhetően.
- Tiszta és torzításmentes megfigyelés a tükröződésmentesítő bevonatú lencséknek köszönhetően.
- Az UV bevonat védi a szemet a káros napsugárzástól.
- Nagyméretű, középfókusz beállító tárcsa a gyors és egyszerű élességállításért.
- Lenyűgözően közeli nézet a zoom funkcióval.
- Standard távcsövek
- Minden lencsén többrétegű tükröződésmentesítő bevonat gondoskodik a maximális fényerősségről és kontrasztról.
- Beépített dioptria korrekció

Fedezze fel a környező természetet

A tartós, kiváló minőségű felület ellenáll a kemény természeti körülményeknek, a gumibevonatú markolat pedig a biztos fogásról gondoskodik. A nagyteljesítményű zoom segítségével még közelebről figyelhetjük meg a témát, míg a Zoom DPS I a zoom funkció használata nélkül is elég erős ahhoz, hogy gyenge fényviszonyok mellett is végezzünk megfigyeléseket. A tükröződésmentesítő lencsebevonat magas fényerő, kontraszt és minőségi jellemzőket eredményez. Ezzel a távcsővel megfelelően felkészülhetünk a természet megfigyelésére.

Műszaki adatok

Optika

Látómező 100 méternél	8,7 - 5,9 m
Dioptriatartomány	több mint +/- 2 1/m
Felépítés	6 lencsetag / 4 csoport
Nagyítás	8 - 16 x
Objektívlencse átmérő	40 mm
Betekintő lencse átmérő	5 - 2,5 mm
Aktuális látómező	5 - 3,4°
Tapasztalható látómező	40 - 54,4°
Relatív fényerő	25 - 6.3
Betekintési távolság	10 - 12 mm
Legközelebbi gyújtópont	10 m
Típus	Porro prizmás sorozat.
Szemtávolság beállítási tartomány	60 - 70 mm

Méret

Ma x Sz x Mé	182 x 152 x 58 mm (teljes terjedelem)
Súly	790 g

Speciális jellemzők

Optikai bevonat	Egyrétegű bevonat
-----------------	-------------------

Javasolt alkalmazás

Általános használat	Jó
Madármegfigyelés	Kiváló
Sátorozás / Kirándulás	Kiváló
Sport	Kiváló
Csillagászat	-