

# 8-16x40 Zoom DPS I

- Står emot nästan alla väder och miljöer tack vare dess hållbara ytterhölje
- Klart och ...fritt synfält tack vare de antireflexiva linserna
- UV-skydd som skyddar ögonen mot solens strålar
- Stor, mittfokuserad knapp för snabb och lätt fokusering
- Kom otroligt nära med zoomfunktionen
- Standardkikare
- Fullt multi-coatade linser för maximal ljusstyrka och kontrast
- Inbyggd dioptrisk korrektion



## Zooma in på det viktigaste

8.1x40 Zoom DPS I Kikare är en lojal och kompetent följeslagare i naturen. Den hållbara finishen i hög kvalitet står emot den tuffa naturens villkor och det gummiklädda greppet ger dig ett säkert grepp. Med den kraftiga zoomen kan du komma ännu närmare föremålet och utan att använda zoomen är Zoom DPS I stark nog för bra sikt i svagt ljus. Anti-reflective lens-coating säkerställer ljusstark bild, hög kontrast och kvalitet. Med den här kikaren är du perfekt förberedd för att njuta av naturen.

## Tekniska data

### Optik

|                            |                       |
|----------------------------|-----------------------|
| Typ                        | Serie i porroprismor  |
| Justering av ögonintervall | 60 - 70 mm            |
| Dioptrisk korrektion       | över +/- 2 1/m        |
| Linsgruppering             | 6 element / 4 grupper |
| Förstoring                 | 8 - 16 x              |
| Frontlins diameter         | 40 mm                 |
| Utgående pupills diameter  | 5 - 2,5 mm            |
| Verkligt synfält           | 5 - 3,4°              |
| Synlig synvinkel           | 40 - 54,4°            |
| Synfält vid 100m           | 8,7 - 5,9 m           |
| Relativ ljusstyrka         | 25 - 6.3              |
| Avstånd öga-okular         | 10 - 12 mm            |
| Närgräns                   | 10 m                  |

### Mått

|          |                 |
|----------|-----------------|
| Vikt     | 790 g           |
| Bredd    | 152 mm          |
|          | (fullt utfälld) |
| Längd    | 182 mm          |
| Tjocklek | 58 mm           |

### Speciella egenskaper

|                     |             |
|---------------------|-------------|
| Optisk ytbehandling | Ett ytlager |
|---------------------|-------------|

### Rekommenderade Användningsområden

|                                   |                 |
|-----------------------------------|-----------------|
| Rekommenderade Användningsområden | Fågelskådning   |
|                                   | Vandring        |
|                                   | Natur           |
|                                   | Resor           |
|                                   | Sport/evenemang |