

# Pentax S-Series SD 8x42 WP - Fernglas 8 x 42 SD WP

wasserfest - Dachkant - grün

Gruppe Ferngläser
Hersteller Pentax
Hersteller Art. Nr. 62761

EAN/UPC 0027075288591



## Beschreibung

Die Dachkant- und Porroprismen-Ferngläser der S-Serie verfügen über einen Objektivlinsen-Durchmesser größer als 40 mm. Mit den gleichen hochwertigen Vergütungen der A-Serie ausgestattet, ist eine tadellose Bildqualität garantiert. Charakteristisch für diese Serie ist die hohe Lichtstärke aufgrund des großen Objektivlinsendurchmessers.

#### Hauptmerkmale

Produktbeschreibung Pentax S-Series SD 8x42 WP - Fernglas 8 x 42 SD WP

Produkttyp Fernglas

Abmessung 13.4 cm x 5.08 cm x 14.7 cm

Gewicht 638 g

Farbe Grün

Besondere Funktionen Wasserfest

Vergrößerung 8 x

Sichtweite 131 m / 1000 m

Objektivdurchmesser 42 mm Eye Relief 21 mm

Prismensystem Dachkant

Vergütung Mehrfachbeschichtet

Max. Sichtwinkel 7.5 Grad

### Ausführliche Details

| Austuriticité Détaits |           |
|-----------------------|-----------|
|                       | Allgemein |
| Optisches System      | Fernglas  |
| Fernglasserie         | SD WP     |
| Länge                 | 14.7 cm   |
| Breite                | 13.4 cm   |
| Höhe                  | 5.08 cm   |
| Gewicht               | 638 g     |
| Farbe                 | Grün      |



# **Optisches System**

| Besondere Funktionen      | Wasserfest          |
|---------------------------|---------------------|
| Vergrößerung              | 8 x                 |
| Objektivdurchmesser       | 42 mm               |
| Prismensystem             | Dachkant            |
| Exit Pupil                | 5.2 mm              |
| Eye Relief                | 21 mm               |
| Fokussystem               | Zentraler Fokus     |
| Vergütung                 | Mehrfachbeschichtet |
| Min. Fokussierungsabstand | 2.51 m              |
| Fokuseinstellung          | Manuell             |
| Max. Sichtwinkel          | 7.5 Grad            |
| Relative Helligkeit       | 27.6                |
| Sichtweite                | 131 m / 1000 m      |

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.