

# Swarovski

## Z8i 2-16x50P SR

**Kaliber:** Optik - Zielfernrohre

**Kategorie:** Leucht-Abs. 4A-I

**Zustand:** neu

### Beschreibung:

#### HÖCHSTLEISTUNG FORMVOLLENDET

Das Z8i ist ein Meilenstein von SWAROVSKI OPTIK. Mit seinem 8fach-Zoom und der überragenden Optik ist dieses Zielfernrohr für alle Jagdarten bestens gerüstet. Das schlanke 30-mm-Mittelrohr harmoniert außerdem perfekt mit jeder Jagdwaffe. Zusätzlich erlangen Sie mit dem flexiblen Ballistikurm und FLEXCHANGE, dem ersten umschaltbaren Absehen, höchste Vielseitigkeit in allen jagdlichen Situationen.

Z8i 2-16x50 P L

Beim beleuchteten Z8i 2-16x50 P L überzeugen ein Sehfeld von 21 m und die Details der bis zu 16fachen Vergrößerung bei Pirsch, Ansitz und Bewegungsjagd. Daneben ist dieses Zielfernrohr aufgrund der hohen Lichttransmission bestens für den Einsatz bei widrigen Lichtverhältnissen gerüstet.

#### ÜBERALL ZUHAUSE

Ein großes Sehfeld für den Überblick, die nötigen Details für Distanzschüsse. Das Z8i 2-16x50 P ist ein raffinierter Alleskönner für Pirsch, Ansitz und Bewegungsjagd. Seine lichtstarke Optik offenbart auch bei widrigen Lichtverhältnissen und in der Dämmerung die entscheidenden Details für den Treffer.

Artikelnr.: 278485\_FC1245186A

3.240,00 EUR\*

\* inkl. MwSt.; zzgl. Versandkosten



### Anbieterinformationen

**Georg Knappworst GmbH & Co. KG**

Waffenfachgeschäft

Waller See 1  
38179 Schwülper  
Niedersachsen

#### Telefon:

05 31 / 45 18 2

#### Fax:

05 31 / 13 40 4

#### E-Mail:

info@knappworst.com

#### Webseite:

www.knappworst.com

### Technische Daten

#### Vergrößerung

2-16x

#### wirksamer Objektiv-ø (mm)

16,3-50

#### Austrittspupillen-ø (mm)

8,1-3,1

#### Austrittspupillenabstand (mm) (Augenabstand)

95

#### Sehfeld (m/100 m)

21,0-2,6

#### Sehfeld (Grad)

12,0-1,5

#### augenseitiges Sehfeld (Grad)

24

#### Dioptrieausgleich (dpt)

-3 bis +2

#### Lichttransmission (%)

93

#### Dämmerungszahl nach ISO 14132-1

5,7-28,3

#### Treffpunktkorr. / Klick (mm/100 m)

10

#### max. Stellweg nach Höhe/Seite (m/100 m)

1,5

#### manueller Parallaxenausgleich (m)

50-8

Ein Angebot von [www.vdb-waffen.de](http://www.vdb-waffen.de) - eine Webseite des Verband Deutscher Büchsenmacher und Waffenfachhändler e.V.  
VDB Geschäftsstelle: Gisselberger Straße 10 - 35037 Marburg  
Telefon: +49 (0)6421 480 75-00 - Telefax: +49 (0)6421 480 75-99 - [info@vdb-waffen.de](mailto:info@vdb-waffen.de)

#### Filtergewinde objektivseitig

M 52x0,75

#### Technische Daten

Länge (mm)

## Sonstiges:

### HÖCHSTLEISTUNG FORMVOLLENDET

Das Z8i ist ein Meilenstein von SWAROVSKI OPTIK. Mit seinem 8fach-Zoom und der überragenden Optik ist dieses Zielfernrohr für alle Jagdarten bestens gerüstet. Das schlanke 30-mm-Mittelrohr harmonisiert außerdem perfekt mit jeder Jagdwaffe. Zusätzlich erlangen Sie mit dem flexiblen Ballistiktrum und FLEXCHANGE, dem ersten umschaltbaren Absehen, höchste Vielseitigkeit in allen jagdlichen Situationen.

### Z8i 2-16x50 P L

Beim beleuchteten Z8i 2-16x50 P L überzeugen ein Sehfeld von 21 m und die Details der bis zu 16fachen Vergrößerung bei Pirsch, Ansitz und Bewegungsjagd. Daneben ist dieses Zielfernrohr aufgrund der hohen Lichttransmission bestens für den Einsatz bei widrigen Lichtverhältnissen gerüstet.

### ÜBERALL ZUHAUSE

Ein großes Sehfeld für den Überblick, die nötigen Details für Distanzschüsse. Das Z8i 2-16x50 P ist ein raffinierter Alleskönner für Pirsch, Ansitz und Bewegungsjagd. Seine lichtstarke Optik offenbart auch bei widrigen Lichtverhältnissen und in der Dämmerung die entscheidenden Details für den Treffer.

### Technische Daten

#### Vergrößerung

2-16x

#### wirksamer Objektiv- $\phi$ (mm)

16,3-50

#### Austrittspupillen- $\phi$ (mm)

8,1-3,1

#### Austrittspupillenabstand (mm) (Augenabstand)

95

#### Sehfeld (m/100 m)

21,0-2,6

#### Sehfeld (Grad)

12,0-1,5

#### augenseitiges Sehfeld (Grad)

24

#### Dioptrieausgleich (dpt)

-3 bis +2

#### Lichttransmission (%)

93

#### Dämmerungszahl nach ISO 14132-1

5,7-28,3

#### Treffpunktkorr. / Klick (mm/100 m)

10

#### max. Stellweg nach Höhe/Seite (m/100 m)

1,5

#### manueller Parallaxenausgleich (m)

50-8

#### Filtergewinde objektivseitig

M 52x0,75

### Technische Daten

#### Länge (mm)

356

#### Gewicht (g)

675

#### Mittelrohrdurchmesser (mm)

30

#### Funktionstemperatur

-20 °C / +55 °C

#### Lagertemperatur

-30 °C / +70 °C

#### Dichtheit

4 m Wassertiefe (edelgasgefüllt)