

8x21 DPC I Silber

- Kompakt-Fernglas
- Modernes und stilvolles Design
- UV-Beschichtung für eine sorgenfreie Betrachtung
- Integrierte Dioptrie-Korrektur zur Anpassung an die persönlichen Sehbedürfnisse
- 8-fache Vergrößerung
- Reflexionshemmende Linsenvergütung
- Schnelles und einfaches Scharfstellen durch großes Fokussierrad
- Abmessungen: 107 x 82 x 41 mm



Jedes Detail entdecken

Wenn Sie bei einer Sportveranstaltung nicht in der ersten Reihe sitzen, bringen Sie die DPC-I-Ferngläser mitten ins Geschehen. Dank der Dioptrien-Korrektur sogar ohne Brille!

Technische Daten

Hauptmerkmale

Qualität des Objektivs	Asphärische Linsen zur Vermeidung von Verzerrungen
Optische Beschichtung	Einfach vergütet
Besonderheit	UV-Schutz

Optiken

Typ	Porro-Prismen-Serie
Dioptrienkorrektur	über +/- 2 1/m
Okularabstand	11 mm
Augen-Okular-Abstand	60 - 70 mm
Objektiv-Durchmesser	21 mm
Scharfeinstellung ab	2,2 m
Linsenanzahl	6 Elemente / 4 Gruppen
Vergrößerung	8 x
Austrittspupillen-Durchmesser	2,6 mm
Objektives Sehfeld	6,4°
Subjektiver Bildwinkel	51,2°
Sehfeld in 100 m	11,2 m
Lichtstärke	6,9

Abmessungen

Gewicht	170 g
Breite	82 mm
	(voll ausgeführt)
Länge	107 mm
Dicke	41 mm

Einsatzbereiche

Einsatzbereiche	Allgemeiner Zweck Kultur Sport/Events Reisen
-----------------	---