



Seeing beyond



ZEISS Victory V8 1.8-14x50

Technical Datasheet

Last updated: 01.10.2021

ENG, GER

ZEISS Victory V8 1.8-14x50

Reticle 60



Seeing beyond



From driven hunts and stalking to stand hunting. The large zoom range with parallax compensation and relaxed viewing characteristics make this riflescope an ideal companion in every situation.

Performance

Magnification	1.8 – 13.5 ×
Effective lens diameter	18.6 – 50 mm
Exit pupil diameter	10.3 – 3.7 mm
Twilight factor	5.1 – 26
Field of view at 100 m (yds)	23 – 3.1 m (69 – 9 ft)
Objective viewing angle	13.1° – 1.8°
Diopter adjustment range	– 3.5 + 2 dpt
Eye relief	95 mm (3.74 ")
Parallax free	50 m – ∞ (55 yds – ∞)
Vertical adjustment range at 100 m	310 cm
Lateral adjustment range at 100 m	200 cm
Adjustment per click at 100 m	1 cm
Centre tube diameter	36 mm
Eyepiece tube diameter	46 mm
Objective tube diameter	56 mm

Features

LotuTec Nitrogen filled	+ +
Water resistance	400 mbar

Physical

Operating temperature	– 25°C + 50°C (– 13°F + 122°F)
Length	343 mm (13.5 ")
Weight (without inner rail)	710 g (25.0 oz)
Weight (with inner rail)	730 g (25.8 oz)

ZEISS Victory V8 1.8-14x50

Absehen 60



Seeing beyond



Von der Drückjagd über die Pirsch bis hin zum Ansitz: Der große Zoombereich mit Parallaxenausgleich und das entspannte Einblickverhalten machen dieses Glas zum idealen Begleiter in jeder Situation.

Leistungsfähigkeit

Vergrößerung	1.8 – 13.5 ×
Wirksamer Objektivdurchmesser	18.6 – 50 mm
Austrittspupillen-Durchmesser	10.3 – 3.7 mm
Dämmerungszahl	5.1 – 26
Sehfeld auf 100 m (yds)	23 – 3.1 m (69 – 9 ft)
Objektiver Sehwinkel	13.1° – 1.8°
Dioptrien-Verstellbereich	– 3.5 + 2 dpt
Augenabstand	95 mm (3.74 ")
Parallaxenabstimmung	50 m – ∞ (55 yds – ∞)
Verstellbereich Höhe auf 100 m	310 cm
Verstellbereich Seite auf 100 m	200 cm
Verstellung pro Klick auf 100 m	1 cm
Mittelrohrdurchmesser	36 mm
Okularrohrdurchmesser	46 mm
Objektivrohrdurchmesser	56 mm

Features

LotuTec Stickstofffüllung	+ +
Wasserdichtigkeit	400 mbar

Physikalisch

Funktionstemperatur	– 25°C + 50°C (– 13°F + 122°F)
Länge	343 mm (13.5 ")
Gewicht (ohne Innenschiene)	710 g (25.0 oz)
Gewicht (mit Innenschiene)	730 g (25.8 oz)