

# Zeiss Conquest V6 2,5-15x56M

Artikelnr.: 281837\_5511604

2.250,00 EUR\*

\* inkl. MwSt.; zzgl. Versandkosten

**Kaliber:** Optik - Zielfernrohre  
**Kategorie:** Leuchtpunkt - Absehen 60 ASV-H  
**Zustand:** neu

## Beschreibung:

Conquest V6 2.5-15x56 mit Absehen-Schnellverstellung und Schiene  
Das neue 6-fach Zoom Zielfernrohr von ZEISS  
Mit Conquest V6 setzt ZEISS einen neuen Standard in der oberen Mittelklasse. Ob Ansitz, Bewegungsjagd, Pirsch oder Weitschuss - die Zieloptiken mit 6-fach-Zoom überzeugen in jeder jagdlichen Situation. Sie kombinieren bewährte ZEISS Qualität mit modernster Technik und einem robusten, funktionalen Design - und das zu einem hervorragenden Preis-Leistungs-Verhältnis. Die überragende Bildqualität und Klarheit verdankt das Conquest V6 einer Lichttransmission von 92 Prozent, moderner Mehrschichtvergütungen sowie weiten Sehfeldern. Geschützt wird die hochwertige Optik durch ein schwarzes, matt eloxiertes Aluminium-Gehäuse. Die LotuTec® Beschichtung und eine neue ASV runden das Paket ab. Das ZEISS Conquest V6 ist das Optimum für den aktiven Jäger, der eine vielseitige Zieloptik für den täglichen Praxiseinsatz sucht. Diese Ausführung hat eine Zeiss-Innenschiene.  
Lichtstark  
Hohe Lichttransmission von 92%  
Ausgestattet mit FL Objektiv und einer hohen Lichttransmission von mind. 92% sorgt das Conquest V6 für optimale Bildhelligkeit und Zielauflösung bis in die tiefe Dämmerung. Der 6-fach Zoom liefert zudem hohe Vergrößerungen für Schüsse auf weitere Distanzen.



## Anbieterinformationen

**Georg Knappworst GmbH & Co. KG**

Waffenfachgeschäft

Fallersleber Straße 12/13  
38100 Braunschweig  
Niedersachsen

### Telefon:

05 31 / 45 18 2

### Fax:

05 31 / 13 40 4

### E-Mail:

info@knappworst.com

### Webseite:

www.knappworst.com

### Vergrößerung

2.5 x  
15 x

### Wirksamer Objektivdurchmesser

24.3 mm  
56 mm

### Austrittspupillendurchmesser

9.7 mm  
3.7 mm

### Dämmerungszahl

7.1  
29

### Sehfeld auf 100m

16.4 m  
2.7 m

### Objektiver Sehwinkel

9.4 °  
1.6 °

### Dioptrienverstellbereich

+2 ö -3 dpt

### Augenabstand

90 mm

### Verstellbereich auf 100m

200 cm

### Verstellung pro Klick auf 100m

1 cm

Seite 1 von \*\*

Mittelrohrdurchmesser  
30 mm

Okularrohrdurchmesser  
45.5 mm

Objektivrohrdurchmesser

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)

## Sonstiges:

Conquest V6 2.5-15x56 mit Absehen-Schnellverstellung und Schiene

Das neue 6-fach Zoom Zielfernrohr von ZEISS

Mit Conquest V6 setzt ZEISS einen neuen Standard in der oberen Mittelklasse. Ob Ansitz, Bewegungsjagd, Pirsch oder Weitschuss - die Zieloptiken mit

6-fach-Zoom überzeugen in jeder jädlichen Situation. Sie kombinieren bewährte ZEISS Qualität mit modernster Technik und einem robusten, funktionalen Design - und das zu einem hervorragenden Preis-Leistungs-Verhältnis. Die überragende Bildqualität und Klarheit verdankt das Conquest V6 einer Lichttransmission von 92 Prozent, moderner Mehrschichtvergütungen sowie weiten Sehfeldern. Geschützt wird die hochwertige Optik durch ein schwarzes, matt eloxiertes Aluminium-Gehäuse. Die LotuTec® Beschichtung und eine neue ASV runden das Paket ab.

Das ZEISS Conquest V6 ist das Optimum für den aktiven Jäger, der eine vielseitige Zieloptik für den täglichen Praxiseinsatz sucht. Diese Ausführung hat eine Zeiss-Innenschiene.

Lichtstark

Hohe Lichttransmission von 92%

Ausgestattet mit FL Objektiv und einer hohen Lichttransmission von mind. 92% sorgt das Conquest V6 für optimale Bildhelligkeit und Zielaufösung bis in die tiefe Dämmerung. Der 6-fach Zoom liefert zudem hohe Vergrößerungen für Schüsse auf weitere Distanzen.

Vergrößerung

2.5 x

15 x

Wirksamer Objektivdurchmesser

24.3 mm

56 mm

Austrittspupillendurchmesser

9.7 mm

3.7 mm

Dämmerungszahl

7.1

29

Sehfeld auf 100m

16.4 m

2.7 m

Objektiver Sehwinkel

9.4 °

1.6 °

Dioptrienverstellbereich

+2 ö -3 dpt

Augenabstand

90 mm

Verstellbereich auf 100m

200 cm

Verstellung pro Klick auf 100m

1 cm

Mittelrohrdurchmesser

30 mm

Okularrohrdurchmesser

45.5 mm

Objektivrohrdurchmesser

62 mm

LotuTec® / Stickstofffüllung

ja / ja

Wasserdichtigkeit

400 mbar

Funktionstemperatur

-25 / +50°C

Länge

352 mm

Gewicht ohne Innenschiene

690 g

Gewicht mit Innenschiene

725 g