

# Zeiss Conquest V4 4-16x44 - (ZMOA-2) ASV V4 Höhe

Artikelnr.: 285155\_4766880

1.170,00 EUR\*

\* inkl. MwSt.; zzgl. Versandkosten

**Hersteller:** Zeiss

**Modell:** Conquest V4 4-16x44

**Kaliber:** Sonstige

**Zustand:** neu

**Frei erhältliche Waffe**



## Beschreibung:

Conquest V4 4-16x44 - Hochwertige Optik für den rauen Jagdeinsatz  
Keine Kompromisse bei Qualität und Robustheit: Die leistungsstarken Zielfernrohre der Conquest V4 Linie kombinieren das bewährte ZEISS Optikkonzept mit einem robusten und funktionalen Design. Ausgestattet mit einem 4fach Zoom und einem Ballistic Turret setzen diese Gläser einen neuen Standard in ihrer Klasse.

Das kompakt gebaute Zielfernrohr ist dank seines ausgewogenen Zoombereiches der Allrounder für Schüsse auf mittlere und weite Distanzen.

## Merkmale:

**Funktionale Mechanik - Absolute Zuverlässigkeit:**  
Die Mechanik bewährt sich auch in allen Situationen, die schnelle Reaktionen des Jägers verlangen.

## Ballistic Turret:

Mit dem großen Absehenverstellweg verfügt der Schütze über die nötige Flexibilität für unterschiedliche Jagdformen.

## Ballistisches Absehen:

Das Absehen lässt sich individuell auf Schussdistanzen und die Bedürfnisse des Schützen abstimmen.

## Absehen:

ZMOA - unbeleuchtet

Die Ballistik-Absehen ZBR und ZMOA von ZEISS sind mit festen MOA-Zielabdeckungen verfügbar. Die Ziffer, die dem Namen des Absehens folgt (z.B. ZBR "1"), bezeichnet die MOA-Entfernung zwischen den Strichen. Entfernung "A" = z.B. "1" MOA. Die Striche der horizontalen und vertikalen Fäden können zur Höhen- und Seitenverstellung und darüber hinaus auch zur Feststellung der Zieldistanz genutzt werden, wenn die in den Tabellen vorgegebenen optimalen Vergrößerungswerte eingestellt sind.

## Technische Daten:

Vergrößerung 4 x - 16 x

Wirksamer Objektivdurchmesser 33,2 mm - 44 mm

Austrittspupillendurchmesser 8,5 mm - 2,8 mm

Dämmerungszahl 11,5 - 26,5

Sehfeld auf 100m 9,5 m - 2,4 m

Objektiver Sehwinkel 5,4° - 1,4°

~~Dioptrienbereich -3/+2~~

Augenabstand 90 mm

Parallaxfrei 45,7 - 8 m

Verstellbereich auf 100m 230 x 175 cm

Verstellung per Klick auf 100m 0,7 cm

## 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

## Sonstiges:

Conquest V4 4-16x44 - Hochwertige Optik für den rauen Jagdeinsatz

Keine Kompromisse bei Qualität und Robustheit: Die leistungsstarken Zielfernrohre der Conquest V4 Linie kombinieren das bewährte ZEISS Optikkonzept mit einem robusten und funktionalen Design. Ausgestattet mit einem 4fach Zoom und einem Ballistic Turret setzen diese Gläser einen neuen Standard in ihrer Klasse.

Das kompakt gebaute Zielfernrohr ist dank seines ausgewogenen Zoombereiches der Allrounder für Schüsse auf mittlere und weite Distanzen.

Merkmale:

Funktionale Mechanik - Absolute Zuverlässigkeit:

Die Mechanik bewährt sich auch in allen Situationen, die schnelle Reaktionen des Jägers verlangen.

Ballistic Turret:

Mit dem großen Absehenstellweg verfügt der Schütze über die nötige Flexibilität für unterschiedliche Jagdformen.

Ballistisches Absehen:

Das Absehen lässt sich individuell auf Schussdistanzen und die Bedürfnisse des Schützen abstimmen.

Absehen:

ZMOA - unbeleuchtet

Die Ballistik-Absehen ZBR und ZMOA von ZEISS sind mit festen MOA-Zielabdeckungen verfügbar. Die Ziffer, die dem Namen des Absehens folgt (z.B. ZBR "1"), bezeichnet die MOA-Entfernung zwischen den Strichen. Entfernung "A" = z.B. "1" MOA. Die Striche der horizontalen und vertikalen Fäden können zur Höhen- und Seitenverstellung und darüber hinaus auch zur Feststellung der Zieldistanz genutzt werden, wenn die in den Tabellen vorgegebenen optimalen Vergrößerungswerte eingestellt sind.

Technische Daten:

Vergrößerung 4 x - 16 x

Wirksamer Objektivdurchmesser 33,2 mm - 44 mm

Austrittspupillendurchmesser 8,5 mm - 2,8 mm

Dämmerungszahl 11,5 - 26,5

Sehfeld auf 100m 9,5 m - 2,4 m

Objektiver Sehwinkel 5,4° - 1,4°

Dioptrienbereich -3/+2

Augenabstand 90 mm

Parallaxfrei 45,7 - 8 m

Verstellbereich auf 100m 230 x 175 cm

Verstellung per Klick auf 100m 0,7 cm

Mittelrohrdurchmesser 30 mm

Okularrohrdurchmesser 44 mm

Objektivrohrdurchmesser 50 mm

LotuTec® / Stickstofffüllung ja / ja

Wasserdichtigkeit 400 mbar

Funktionstemperatur -20/+55

Länge 356 mm

Gewicht ohne Innenschiene 640 g