

# Vortex Strike Eagle 1-8x24 AR-BDC3

**Kategorie:** Optik - Zielfernrohre

**Zustand:** neu

## Beschreibung:

VORTEX Strike Eagle 1-8x24 AR-BDC3

Zielfernrohr für schnelle Präzisionsschüsse Vortex Zielfernrohre finden in den USA große Beliebtheit, sowohl bei Sportschützen wie auch im jagdlichen Bereich. Bei Vortex stehen dem Sportschützen und dem Jäger preisgünstige und zugleich qualitativ hochwertige Zielfernrohre zur Verfügung. Das Vortex Strike Eagle 1-8x24 AR-BDC3 ist das perfekte Zielfernrohr für schnelle Präzisionsschüsse auf taktischen Waffen wie z.B. einer AR 15.

Schnelligkeit und Vielseitigkeit, dies ist genau das was die variable 1-8x Optik dem Schützen bietet. Ideal geeignet für Ziele auf kurze bis mittlere Entfernung. Für größere Schussentfernungen bietet das AR-BDC3 Absehen Vorhaltemarken für das Kaliber .223 bis 600 Yards, dies entspricht in etwa 594m.

Bei dem Vortex AR-BDC3 Leuchtabsehen, handelt es sich um ein in 11 Stufen regelbares Leuchtabsehen. Das Absehen befindet sich bei dem Vortex Strike Eagle 1-8x24 AR-BDC3 in der 2. Bildebene und vergrößert nicht mit.

## Neues Vortex AR-BDC3 Absehen

Das beleuchtete und in Glas geätzte Absehen des Vortex Strike Eagle 1-8x24 AR-BDC3 ist speziell auf die ballistische Leistung üblicher .223 Kaliber eines AR-15 abgestimmt. Der 1 M.O.A. Mittelpunkt liefert einen präzisen und feinen Zielpunkt, während der umgebende 18 M.O.A. Halbkreis für die schnelle Zielerfassung konzipiert wurde. Das Auge des Sportschützen wird so schneller in die Mitte des BDC Absehen gelenkt. Das neue Vortex AR-BDC3 Absehen ist sowohl für kurze Schussdistanzen, wie auch für große Schussdistanzen bis (600 Yards) 594 Meter optimiert worden.

Das neue Vortex Strike Eagle 1-8x24 AR-BDC3 ist mit großen Systemtürmen für die Höhen- und Seitenverstellung ausgestattet. Der Verstellbereich der Höhenkorrektur liegt bei 140 M.O.A. und die der Seitenkorrektur bei 140 M.O.A. Pro Umdrehung lassen sich die Verstelltürme um 44 M.O.A. verstellen, die Verstelleinheit pro Klick beträgt ½ M.O.A.

Um das Zoomen aus dem Anschlag heraus zu vereinfachen, hat Vortex der neuen Strike Eagle Serie ein Throw Lever System (Switchview) hinzugefügt. Es handelt sich hierbei um einen Hebel auf der Vergrößerungsverstellung.

Es besticht durch ein überarbeitetes einteiliges Aluminiumgehäuse mit mehrschichtvergüteter Optik und Stickstofffüllung für beste Lichttransmission. Grundlegende Eigenschaften des Vortex Strike Eagle 1-8x24 sind, ein einteiliger aus einem Stück gefertigter (30mm Mittelrohrdurchmesser) Korpus aus Flugzeug-Aluminium.

Alle Gläser dieser Klasse sind Stoßfest, haben eine Stickstofffüllung und sind hiermit beschlagfrei und wasserdicht. Technisches Datenblatt: Länge: 254mm Gewicht: ca. 498g Farbe: schwarz Matt eloxiert Objektivdurchmesser: 24mm Okulardurchmesser: 34mm Mittelrohrdurchmesser: 30mm Länge Mittelrohr: 165mm Material: T6061 Aluminium Linsen: XD (Extra-low Dispersion) Linse für scharfe, klare und farbechte Bilder Leuchtabsehen: AR-BDC3 MOA Leuchtabsehen in 11 Stufen regelbar Absehenverstellung: 1/2 MOA je Klick auf 100m 14mm Höhenverstellung 140 MOA Seitenverstellung: 140 MOA Absehen: AR-BDC3 Leuchtabsehen in 2. Bildebene (SFP) Vergrößerung 1-8x Augenabstand zum Okular: 100mm Sehfeld auf 100 Meter: 36,32 m - 4,80 m - (109 - 14.4 feet/100 yards) Lichtdurchlässigkeit: 95% Parallaxenfrei: 91m - 100 Yards Optiken/ Linsen: Linsen aus Glas mehrfach vergütet- full Multicoating & Shock-Proof Dioptrienausgleich: -3 bis +2 Gehäuse: Leichte, robuste einteilige Konstruktion Sonstiges: Wasserdicht, beschlagfrei und schlagfest

Artikelnr.: A-1405

Angebot! UVP: 539,00€

509,00 EUR\*

\* inkl. MwSt.; zzgl. Versandkosten



## Anbieterinformationen

**KEILER GEAR GmbH**

Römerstraße 20  
88422 Oggelshausen  
Baden-Württemberg

### Telefon:

07582 - 675 98 25

### E-Mail:

info@keilergear.de

### Webseite:

www.keilergear.de

**Sonstiges:**

Im KEILERGEAR-SHOP haben wir eine große Auswahl an sofort lieferbaren Wärmebildgeräten, sowie viele interessante Angebote aus den Bereichen Waffen, Optik, Jagdausrüstung und Zubehör!

**Produktsicherheitsinformationen:**

Dieses Produkt wurde vor dem 13.12.2024 auf dem Marktplatz bereitgestellt. Für Hersteller- und Sicherheitsinformationen wenden Sie sich an den anbietenden Händler.