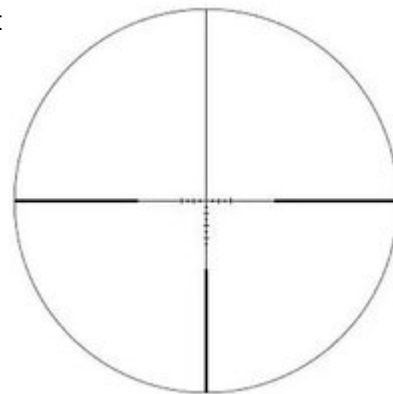


VIPER PST GEN II 1-6X24MM RIFLE SCOPES - VORTEX OPTICS

VIPER PST GEN II 1-6X24MM SFP VMR-2 MRAD MATTE BLACK W/MNT

[Optik und Montagen](#) > [Zielfernrohre](#) > [Zielfernrohre für Langwaffen](#)

Das Vortex Optics 1-6x24mm Viper PST Gen II ist ein unglaublich vielseitiges, variables Zielfernrohr, das dich in anspruchsvollen Situationen präzise ins Ziel bringt. Ausgestattet mit einem beleuchteten Absehen im zweiten Fokus, bietet das Vortex Optics 1-6x24mm Viper PST Gen II hochfunktionale, intuitive und detaillierte Haltepunkte, während die Linse dennoch eine ungestörte optimale Sicht gewährleistet. Basierend auf einem einteiligen Aluminium-Hauptkörper verfügt das Vortex Optics 1-6x24mm Viper PST Gen II Zielfernrohr über geschützte Türme mit lasergravierten Höhen- und Windkorrekturmarkierungen. Der patentierte RZR Zero Stop sorgt für präzise Rückkehr zur Nullstellung nach der Höhenkorrektur. VRM-2 MOA Absehen Zweiter Fokus 10 Beleuchtungsstufen Schnelfokussierokular Parallaxefrei auf 100 Yards Ausgestattet mit voll mehrschichtvergüteten, extra-niedrig dispersiven (XD) Linsen liefert das Vortex Optics 1-6x24mm Viper PST Gen II Zielfernrohr hochauflösende Bilder mit scharfer Farbtreue. Das mit Argon gefüllte, mit O-Ringen abgedichtete 30mm Rohr sorgt für Nebel- und Wasserdichtigkeit.



Eigenschaften

- Name: [VORTEX OPTICS VIPER PST GEN II 1-6X24MM SFP VMR-2 MRAD MATTE BLACK W/MNT](#)
- Hersteller: [VORTEX OPTICS](#)
- Artikel-Nr.: 100027326
- Herst.-Nr.: PST1607MNT
- Battery: CR-2032
- Click Value: 0.2 MRAD
- Click Value: 0.2 MRAD
- Eye Relief: 3.80"
- Focal Plane: Second
- Gesamtlänge: 10.9"
- Gewicht: 22.7 oz
- Illumination: Yes
- Max Magnification: 6x
- Min. Magnification: 1x
- Model Number: Viper PST Gen II
- Oberfläche: Matte Black
- Objective Size: 24mm
- Reticle: VMR-2 MOA
- Tube Size: 30mm
- Versandgewicht: 1.202kg
- Versandhöhe: 33mm
- Versandbreite: 60mm
- Versandlänge: 277mm

Artikeldetails

Dieses Produkt enthält eine Batterie.
US-Exportklassifizierung: 0A504.a

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für das Vortex Optics 16x24mm Viper PST Gen II Zielfernrohr](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitshinweise für das Vortex Optics 16x24mm Viper PST Gen II Zielfernrohr

Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des Vortex Optics 16x24mm Viper PST Gen II Zielfernrohrs. Dieses Produkt wurde entwickelt, um Ihnen eine präzise Zielerfassung in verschiedenen Situationen zu ermöglichen. Um sicherzustellen, dass Sie das Beste aus Ihrem Zielfernrohr herausholen und gleichzeitig sicher bleiben, beachten Sie bitte die folgenden Sicherheitshinweise.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Achten Sie darauf, dass das Zielfernrohr immer gemäß den Anweisungen verwendet wird.
- Halten Sie das Zielfernrohr außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Personen.
- Verwenden Sie das Zielfernrohr nur für den vorgesehenen Zweck.
- Überprüfen Sie regelmäßig Ihr Zielfernrohr auf Beschädigungen oder Verschleiß.
- Bei Anzeichen von Beschädigungen oder Fehlfunktionen verwenden Sie das Zielfernrohr nicht und wenden Sie sich an den Hersteller.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Verwenden Sie das Zielfernrohr niemals in der Nähe von gefährlichen oder explosiven Materialien.
- Achten Sie darauf, dass Sie bei der Nutzung des Zielfernrohrs immer die richtige Schutzausrüstung tragen, z. B. Gehörschutz und Schutzbrille.
- Vermeiden Sie es, das Zielfernrohr bei extremen Wetterbedingungen zu verwenden, die die Sicht oder die Funktion beeinträchtigen könnten.
- Stellen Sie sicher, dass das Zielfernrohr sicher montiert ist, bevor Sie es verwenden.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Montage des Zielfernrohrs:

- Stellen Sie sicher, dass die Montageoberfläche sauber und trocken ist.
- Befestigen Sie das Zielfernrohr gemäß den beiliegenden Montageanleitungen.
- Überprüfen Sie, ob das Zielfernrohr fest sitzt und keine Bewegung aufweist.

2. Einstellung des Absehens:

- Verwenden Sie die Höhen und Windkorrekturmarkierungen, um das Absehen korrekt einzustellen.
- Nutzen Sie den RZR Zero Stop, um eine präzise Rückkehr zur Nullstellung zu gewährleisten.

3. Beleuchtung des Absehens:

- Aktivieren Sie die Beleuchtung des Absehens, indem Sie die entsprechenden Tasten verwenden.
- Stellen Sie die Beleuchtungsstufe nach Ihren Bedürfnissen ein.

4. Fokussierung:

- Verwenden Sie das Schnelfokussierokular, um das Bild scharf zu stellen.
- Achten Sie darauf, dass das Zielfernrohr parallaxefrei auf 100 Yards eingestellt ist.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Zielfernrohr gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektronikabfälle.
- Stellen Sie sicher, dass alle Batterien ordnungsgemäß entfernt und umweltgerecht entsorgt werden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder weitere Unterstützung zu Ihrem Vortex Optics 16x24mm Viper PST Gen II Zielfernrohr wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Verkäufer, bei dem Sie das Produkt erworben haben.

Bitte beachten Sie die oben genannten Sicherheitshinweise, um eine sichere Nutzung Ihres Zielfernrohrs zu gewährleisten.

Über uns

Brownells Österreich

Brownells Austria - Top Produkte für Jagd & Sportschützen

www.brownells.at