

AR-15 Faseroptik-Frontvisier - Faseroptisches Frontkorn, Stahl, mehrfarbig

[Büchsen Teile](#) > [Visierungen](#) > [Korne](#)

Helle Faseroptik für einfaches Zielen

Der Ersatz-Visierposten verwendet einen lichtsammlenden Faseroptikstab, um einen hellen, leicht erkennbaren Punkt unter allen Lichtbedingungen zu erzeugen. Er ersetzt einfach den Posten in A1- und A2-Visieren, ohne dass ein Gunsmithing erforderlich ist. Das einzigartige, U-förmige Design des Stabes sammelt viel mehr Licht als ein standardmäßiger gerader Stab und ist perfekt für Situationen mit schwachem Licht. Das Kit enthält zwei grüne und zwei rote austauschbare Stäbe, die mit dem beiliegenden Werkzeug leicht entfernt und installiert werden können, sodass du das Sichtbild anpassen oder einen beschädigten Stab schnell ersetzen kannst. Vollständig in 180°-Schritten mit dem gelieferten Visier-Schraubenschlüssel einstellbar, mit einer maximalen Höhenverstellung von bis zu 2,5" auf 100 Yards.



Eigenschaften

- Name: [Faseroptisches Frontkorn, Stahl, mehrfarbig](#)
- Hersteller: [HIVIZ](#)
- Artikel-Nr.: 638000081
- Herst.-Nr.: AR2008
- Art: Fiber Optic
- Farbe: Multi
- Material: Steel
- Waffentyp: AR-15
- Versandgewicht: 0.023kg
- Versandhöhe: 15mm
- Versandbreite: 71mm
- Versandlänge: 160mm
- UPC: 613485587562

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweis für das HIVIZ AR15 Fiber Optic Front Sight](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitshinweis für das HIVIZ AR15 Fiber Optic Front Sight

Einleitung

Danke, dass du dich für das HIVIZ AR15 Fiber Optic Front Sight entschieden hast. Dieses Handbuch bietet wichtige Sicherheitsanweisungen und Richtlinien, um die sichere und effektive Nutzung deines Produkts zu gewährleisten. Bitte lies dieses Dokument sorgfältig durch, bevor du mit der Installation und Nutzung beginnst.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass das Produkt für dein Waffenmodell geeignet ist, bevor du es installierst.
- Gehe immer vorsichtig mit Feuerwaffen um und befolge die grundlegenden Sicherheitsregeln für Feuerwaffen.
- Halte das Visier und alle Zubehörteile von Kindern und unbefugten Nutzern fern.
- Überprüfe das Produkt vor der Benutzung auf Beschädigungen oder Mängel.
- Sei dir deiner Umgebung bewusst und Sorge für ein sicheres Umfeld bei der Nutzung deiner Feuerwaffe.
- Melde unsichere Produkte oder Vorfälle den zuständigen Behörden.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Verwende nur die im Kit enthaltenen empfohlenen Fiber Optic Stäbe, um Beschädigungen am Visier zu vermeiden.
- Versuche nicht, das Visier oder seine Komponenten zu modifizieren oder zu verändern.
- Stelle immer sicher, dass die Feuerwaffe entladen ist, bevor du das Visier installierst oder anpasst.
- Verwende den mitgelieferten VisierSchraubenschlüssel für Anpassungen; setze keine übermäßige Kraft ein.
- Vermeide die Nutzung des Visier in Bedingungen, unter denen die Sicht stark beeinträchtigt ist.
- Wenn du Probleme mit dem Visier hast, stelle die Nutzung sofort ein und konsultiere einen qualifizierten Fachmann.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Vorbereitung

- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe entladen ist und in eine sichere Richtung zeigt.
- Sammle alle notwendigen Werkzeuge, einschließlich des VisierSchraubenschlüssels und des Werkzeugs zum Entfernen der Stäbe.

2. Entfernen des alten Visierpostens

- Verwende das EntfernenWerkzeug, um den bestehenden Frontvisierposten vorsichtig aus dem A1 oder A2Visier zu entfernen.
- Bewahre den alten Posten und die Komponenten für eine mögliche zukünftige Verwendung auf.

3. Installation des neuen Fiber Optic Visierpostens

- Setze den neuen schwarzen Stahlposten in das vorgesehene Loch ein.
- Stelle sicher, dass er richtig und sicher sitzt.

4. Anpassen der Fiber Optic Stäbe

- Wähle die gewünschte Farbe des Fiber Optic Stabes (grün oder rot) aus den enthaltenen Optionen.

- Setze den Stab in den Visierposten ein und achte darauf, dass er fest sitzt.
- Wiederhole dies für zusätzliche Stäbe, die du installieren möchtest.

5. Höhenanpassungen vornehmen

- Verwende den mitgelieferten VisierSchraubenschlüssel, um Anpassungen in 180°Schritten vorzunehmen.
- Passe das Visier bei Bedarf für Höhenanpassungen von bis zu 2,5 Zoll auf 100 Yards an.

6. Abschlussinspektion

- Überprüfe nach der Installation, dass alle Komponenten sicher sind.
- Stelle sicher, dass das Visier korrekt funktioniert, bevor du die Feuerwaffe benutzt.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge alle Verpackungsmaterialien gemäß den lokalen Abfallmanagementvorschriften.
- Wenn das Visier oder seine Komponenten beschädigt werden, befolge die örtlichen Richtlinien zur Entsorgung von Elektronik und Metallabfällen.
- Wirf keine Teile im regulären Haushaltsmüll weg.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Bedenken bezüglich des HIVIZ AR15 Fiber Optic Front Sight konsultiere bitte die Kontaktdaten des Herstellers, die mit deinem Produkt bereitgestellt werden. Stelle immer sicher, dass du die neuesten Informationen und Updates zu Sicherheitsrückrufen oder Produktwarnungen hast.

Durch die Befolgung dieser Richtlinien kannst du die sichere und effektive Nutzung deines HIVIZ AR15 Fiber Optic Front Sight gewährleisten. Danke, dass du die Sicherheit priorisierst.

Über uns

Brownells Deutschland

**Brownells Deutschland - Einer der größten Lieferanten für Waffenteile,
Büchsenmacherwerkzeug & Schießsportzubehör**

www.brownells-deutschland.de