

Faseroptisches Visier für Schrotflinten - M-300 Leuchtfaser-Visier

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

Verbessert die Zielvisualisierung

Der lichtsammlende Polymerstab funktioniert sowohl bei schwachem Licht als auch bei Helligkeit und bietet einen leicht sichtbaren, schnell anvisierbaren Punkt. Vier farbige Stäbe ermöglichen es dir, die Visierung an die Bedingungen beim Schießen anzupassen. Die Positionierungsfinger an jedem Ende zentrieren die Visierung auf deiner Rippe; zwei starke Magneten verhindern Bewegungen.



Eigenschaften

- Name: [M-300 Leuchtfaser-Visier](#)
- Hersteller: [HIVIZ](#)
- Artikel-Nr.: 638300000
- Herst.-Nr.: M300
- Art: Fiber Optic Rods
- Farbe der Visierung: Green,Orange,Red,Yellow
- Waffentyp: Universal Shotguns
- Versandgewicht: 0.023kg
- Versandhöhe: 8mm
- Versandbreite: 99mm
- Versandlänge: 168mm
- UPC: 613485584318

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- SHOTGUN FIBER OPTIC SIGHT HIVIZ M300 FIBER OPTIC SIGHT Sicherheitsanleitung
- Über uns

SHOTGUN FIBER OPTIC SIGHT HIVIZ M300 FIBER OPTIC SIGHT Sicherheitsanleitung

Einführung

Danke, dass du dich für den SHOTGUN FIBER OPTIC SIGHT HIVIZ M300 entschieden hast. Dieses Handbuch bietet wichtige Sicherheitsanweisungen und Informationen, um die sichere Verwendung 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 gemäß den Spezifikationen des Herstellers verwendet wird.
- Gehe vorsichtig mit dem Sichtgerät um, um Beschädigungen zu vermeiden.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfe regelmäßig das Sichtgerät auf Anzeichen von Verschleiß oder Beschädigung.
- Melde unsichere Produkte oder Unfälle den zuständigen Behörden.
- Halte dich über Produktwarnungen über die Sicherheitsplattform der EU (Safety Gate) informiert.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwende das Sichtgerät nicht, wenn es beschädigt oder defekt ist.
- Stelle sicher, dass das Sichtgerät vor der Verwendung ordnungsgemäß installiert ist, um Unfälle zu vermeiden.
- Achte auf deine Schießumgebung und stelle sicher, dass sie sicher ist.
- Verwende nur mit dem Hersteller kompatible Schrotflinten.
- Vermeide es, die Feuerwaffe auf etwas zu richten, das du nicht treffen möchtest.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Installation

- Stelle sicher, dass die Schrotflinte vor der Installation entladen ist.
- Finde den Rib deiner Schrotflinte, an dem das Sichtgerät montiert werden soll.
- Verwende die Positionierungsfinger an jedem Ende des Sichtgeräts, um es auf dem Rib zu zentrieren.
- Sichere das Sichtgerät mit den beiden starken Magneten, um Bewegungen zu verhindern.
- Überprüfe, ob das Sichtgerät fest angebracht ist, bevor du fortfährst.

2. Nutzung

- Richte dein Auge mit dem Sichtgerät aus, um optimale Genauigkeit zu erzielen.
- Wähle den passenden farbigen Stab (grün, rot, gelb, orange) je nach deinen Schießbedingungen.
- Übe die Verwendung des Sichtgeräts in einer sicheren Umgebung, bevor du an tatsächlichen Schießaktivitäten teilnimmst.
- Halte einen stabilen Griff und eine gute Haltung beim Zielen, um Präzision zu gewährleisten.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge das Produkt gemäß den lokalen Vorschriften.
- Entsorge das Sichtgerät nicht im Hausmüll.
- Ziehe Recyclingmöglichkeiten in Betracht, wo verfügbar, um die Umweltauswirkungen zu minimieren.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder weitere Unterstützung bezüglich des SHOTGUN FIBER OPTIC SIGHT HIVIZ M300 kontaktiere bitte den Hersteller oder deinen örtlichen Vertriebspartner.

Indem du diese Sicherheitsanweisungen befolgst, sorgst du für ein sicheres und angenehmes Erlebnis mit deinem SHOTGUN FIBER OPTIC SIGHT HIVIZ M300. Danke, dass du die Sicherheit priorisierst.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de