

LLC SUPER PRECISION 1-6X26MM SCOPE - GEISSELE AUTOMATICS

LLC 1-6x26mm Illuminated DMRR-1, DDC

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

Das Super Precision 1-6x26mm von Geissele Automatics ist ein robuster 1-6x26mm Zielfernrohr, das speziell für die AR-Plattform entwickelt wurde. Die Kombination des Geissele DMRR-1 Absehens mit dem Zoombereich des Zielfernrohrs (echte 1x bis 6x) ermöglicht es dir, schnell ein Ziel zu erfassen, die Entfernung abzuschätzen und präzise Schüsse auf kurze bis mittlere Distanzen abzugeben. Ein 26mm Objektiv erhöht die Lichtdurchlässigkeit, sodass die extrem hochwertigen Linsen ein kristallklares und lebendiges Bild erzeugen, das sowohl scharf als auch farbgenau ist. Dieses Zielfernrohr hat eine Rohrgröße von 30mm und besteht aus Flugzeug-Aluminium der Klasse 6061-T6. Es ist in deiner Wahl von Schwarz oder DDC Typ-3 Harteloxierung erhältlich. Das DMRR-1 Absehen ist speziell für Geissele Automatics entwickelt und ermöglicht dir eine schnelle Entfernungsschätzung sowie die Fähigkeit, präzise Feuerkraft auf den nützlichsten Distanzen für die meisten Schützen zu platzieren. Durch die Verwendung von MILs ist ihr DMRR-1 Absehen nicht auf ein einzelnes Kaliber festgelegt, wodurch ihr Zielfernrohr für eine Vielzahl von Plattformen und Anwendungen geeignet ist. Es gibt auch halbe MIL-Markierungen, die dir bei weiteren Anpassungen helfen. Die Entfernungsschätzfunktion (genau bei 6x) des DMRR-1 Absehens ermöglicht es dir, schnell und effektiv ein Standardziel in Entfernungen von 300, 400 und 500 Metern zu erfassen, indem du die Schulterbreite oder das Verhältnis von Schulter zu Taille verwendest. Da es sich um einen zweiten Bildfokus handelt, behält das DMRR-1 Absehen seine Größe bei den Zoomstufen des Zielfernrohrs bei. Geissele Optiken werden intern von Geissele-Ingenieuren entwickelt (außer dem internen Linsensystem). Die Optiken werden von einem langjährigen, hochwertigen optischen Hersteller in Japan hergestellt.



Eigenschaften

- Name: GEISSELE AUTOMATICS LLC 1-6x26mm Illuminated DMMR-1, DDC
- Hersteller: GEISSELE AUTOMATICS
- Artikel-Nr.: 100039950
- Herst.-Nr.: 08-192S
- Absehen: DMMR-1
- Augenabstand: 90mm
- Batterie: CR-2032
- Click Value: 0.2 MRAD
- Click Value: 0.2 MRAD
- Finish: DDC
- Focal Plane: Second
- Gewicht: 24.2 oz
- Illumination: Yes
- Länge: 10.5"
- max. Vergrößerung: 6x
- min. Vergrößerung: 1x
- Model Number: Super Precision
- Objektivgröße: 26mm
- Rohrgröße: 30mm
- Versandgewicht: 1.129kg
- Versandhöhe: 108mm
- Versandbreite: 102mm
- Versandlänge: 318mm
- UPC: 817953027325

Artikeldetails

Made in USA

Dieses Produkt enthält eine Batterie.

US-Exportklassifizierung: 0A504.a

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für das GEISSELE AUTOMATICS LLC SUPER PRECISION 16X26MM SCOPE](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitshinweise für das GEISSELE AUTOMATICS LLC SUPER PRECISION 16X26MM SCOPE

Einleitung

Vielen Dank, dass du dich für das GEISSELE AUTOMATICS LLC SUPER PRECISION 16X26MM SCOPE entschieden hast. Dieses Zielfernrohr wurde entwickelt, um dir bei der Zielerfassung und Schussgenauigkeit zu helfen. Um die Sicherheit und den ordnungsgemäßen Gebrauch des Produkts zu gewährleisten, befolge bitte die folgenden Sicherheitshinweise und Anweisungen.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Verwende das Zielfernrohr nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halte das Zielfernrohr außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfe regelmäßig das Zielfernrohr auf Schäden oder Abnutzung.
- Verwende das Zielfernrohr nicht, wenn es beschädigt ist oder nicht ordnungsgemäß funktioniert.
- Achte darauf, dass du bei der Verwendung des Zielfernrohrs in einem sicheren und kontrollierten Umfeld bist.
- Informiere dich über die lokalen Gesetze und Vorschriften zur Verwendung von Zielfernrohren und Feuerwaffen.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Stelle sicher, dass das Zielfernrohr sicher an deiner Waffe montiert ist, bevor du es verwendest.
- Überprüfe die Einstellung des Absehens, um sicherzustellen, dass es korrekt kalibriert ist.
- Verwende das Zielfernrohr nicht bei schlechten Lichtverhältnissen, es sei denn, die Beleuchtung ist aktiviert.
- Halte das Zielfernrohr sauber und frei von Schmutz oder Ablagerungen, um die Sichtqualität zu gewährleisten.
- Achte darauf, dass du beim Zielen und Schießen immer die Sicherheitsvorkehrungen für den Umgang mit Feuerwaffen befolgst.
- Verwende nur die vom Hersteller empfohlenen Batterien (CR2032) für die Beleuchtung.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

Installation

1. **Montage:** Montiere das Zielfernrohr auf der Waffe gemäß der Bedienungsanleitung des Waffenherstellers.
2. **Kalibrierung:** Stelle sicher, dass das Absehen korrekt kalibriert ist, indem du die Einstellungen gemäß den spezifischen Anweisungen für dein Zielfernrohr vornimmst.
3. **Batterieeinlage:** Setze die CR2032 Batterie in das Zielfernrohr ein, um die Beleuchtung zu aktivieren.

Nutzung

- Stelle das Zielfernrohr auf die gewünschte Vergrößerung (1x bis 6x) ein.
- Nutze das DMRR1 Absehen zur schnellen Entfernungsschätzung.
- Achte darauf, dass du beim Zielen die richtige Körperhaltung einnimmst.
- Halte beim Schießen immer die Sicherheitsvorkehrungen ein und achte auf dein Umfeld.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge das Zielfernrohr und die Batterie gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektro und Elektronikgeräte.
- Achte darauf, dass du umweltfreundliche Entsorgungsmethoden verwendest, um die Umwelt zu schützen.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Unterstützung zu deinem GEISSELE AUTOMATICS LLC SUPER PRECISION 16X26MM SCOPE wende dich bitte an den Kundenservice von GEISSELE AUTOMATICS. Du findest die Kontaktdaten auf der offiziellen Website des Herstellers.

Bitte beachte, dass diese Sicherheitshinweise nicht alle möglichen Gefahren abdecken können. Es liegt in deiner Verantwortung, sicherzustellen, dass du alle Sicherheitsvorkehrungen und gesetzlichen Anforderungen einhältst.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de