

# LLC SUPER PRECISION 1-6X26MM SCOPE - GEISSELE AUTOMATICS

## LLC 1-6x26mm Illuminated DMMR-1, Black

[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, Black](#)
- Hersteller: [GEISSELE AUTOMATICS](#)
- Artikel-Nr.: 100039949
- Herst.-Nr.: 08-192B
- Absehen: DMMR-1
- Augenabstand: 90mm
- Batterie: CR-2032
- Click Value: 0.2 MRAD
- Click Value: 0.2 MRAD
- Finish: Black
- 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: 1.125kg
- UPC: 817953027318

### 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

## Einführung

Vielen Dank, dass du dich für das GEISSELE AUTOMATICS LLC SUPER PRECISION 16X26MM SCOPE entschieden hast. Dieses Zielfernrohr wurde entwickelt, um dir eine präzise Zielerfassung und Schussgenauigkeit zu bieten. Um die Sicherheit bei der Benutzung zu gewährleisten, befolge bitte die folgenden Richtlinien und Hinweise.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass das Zielfernrohr vor der Verwendung auf mögliche Schäden überprüft wird.
- Verwende das Zielfernrohr nur für den vorgesehenen Zweck und in Übereinstimmung mit den geltenden Gesetzen.
- Halte das Zielfernrohr außerhalb der Reichweite von Kindern und anderen unbefugten Personen.
- Achte darauf, dass das Zielfernrohr nicht in feuchter oder extrem kalter Umgebung gelagert wird, um Beschädigungen zu vermeiden.
- Bei der Verwendung des Zielfernrohrs immer auf deine Umgebung achten, um Unfälle zu vermeiden.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Verwende immer eine geeignete Schutzbrille, wenn du das Zielfernrohr benutzt.
- Vermeide es, das Zielfernrohr auf eine andere Person oder ein Tier zu richten, auch wenn es nicht geladen ist.
- Halte das Zielfernrohr sauber und frei von Schmutz und Staub, um die Sicht zu optimieren.
- Achte darauf, dass die Montage des Zielfernrohrs sicher und stabil ist, um ein Verrutschen während der Nutzung zu verhindern.
- Überprüfe regelmäßig die Einstellungen und die Beleuchtung des Absehens, um sicherzustellen, dass alles ordnungsgemäß funktioniert.

## Anweisungen für Installation und Nutzung

### 1. Montage des Zielfernrohrs:

- Stelle sicher, dass die Montagebasis sauber und trocken ist.
- Befestige das Zielfernrohr mit den mitgelieferten Schrauben und Unterlegscheiben.
- Ziehe die Schrauben gleichmäßig und fest an, um eine sichere Verbindung zu gewährleisten.

### 2. Einstellen des Absehens:

- Stelle das Absehen auf die gewünschte Vergrößerung ein (1x bis 6x).
- Verwende die MILMarkierungen für die Entfernungsschätzung und passe die Einstellungen entsprechend an.
- Überprüfe die Beleuchtung des Absehens und stelle sicher, dass die Batterie ordnungsgemäß eingesetzt ist.

### 3. Zielerfassung:

- Richte dein Zielfernrohr auf das Ziel und achte darauf, dass du eine stabile Haltung einnimmst.
- Nutze den Augenabstand von 90mm, um eine klare Sicht zu gewährleisten.
- Schieße nur, wenn du sicher bist, dass kein Risiko für andere besteht.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge das Zielfernrohr und alle zugehörigen Teile gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektroschrott.
- Batterien sollten in speziellen Sammelstellen für Batterien entsorgt werden, um Umweltschäden zu vermeiden.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Unterstützung wende dich bitte an den Hersteller oder den Vertriebspartner, bei dem du das Produkt erworben hast. Achte darauf, alle Sicherheitsrichtlinien zu befolgen und das Zielfernrohr verantwortungsvoll zu nutzen.

Bitte beachte, dass diese Sicherheitsanweisungen dazu dienen, deine Sicherheit und die Sicherheit anderer zu gewährleisten. Bei Fragen oder Bedenken zögere nicht, professionelle Unterstützung in Anspruch zu nehmen.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

[www.brownells-deutschland.de](http://www.brownells-deutschland.de)