

# MOSSBERG 100 ATR/4X4 LONG ACTION SCOPE BASES - EGW

## Mossberg 100 ATR/4x4 Long Action 0 MOA

[Optics](#) > [Ringe & Basen](#) > [Scope Basen](#)

EGW Mossberg ATR/4X4 Long Action Scope Bases. Füge deinem Gewehr die Vielseitigkeit einer einteiligen Picatinny-Schiene hinzu, ohne bohren oder tapen zu müssen. Präzisionsbearbeitet aus extrudiertem Aluminium mit Picatinny-Slot- und Schienenabständen, die schnelle und einfache Änderungen des Augenabstands ermöglichen sowie große Flexibilität bei der Wahl des Zielfernrohrs bieten. Vorgebohrt, um auf die Werksscope-Montagelöcher am Empfänger des Gewehrs zu passen. Akzeptiert Picatinny- oder Weaver-Zielfernrohr-Ringe. Leichte Tactical-Montagen haben einen gefrästen Mittelkanal zur Gewichtsreduzierung. Vollbreite Kreuzschlitze sind auf MIL-STD 1913-Spezifikationen auf  $\pm 0.002$ " kalibriert. Bearbeitet aus ultra-steifem, extrudiertem 6061 T6 Aluminium. Beinhaltet Innensechskant-Torx®-Schrauben und einen Schlüssel. EGW empfiehlt 20 inch lbs Drehmoment und einen Tropfen blauen Loctite für die Montage.



### Eigenschaften

- Name: [EGW Mossberg 100 ATR/4x4 Long Action 0 MOA](#)
- Hersteller: [EGW](#)
- Artikel-Nr.: 296000230
- Herst.-Nr.: 45500
- Art: Picatinny Rail
- Farbe: Black
- Finish: Black
- Material: Aluminum
- Modell: 100
- Waffentyp: Mossberg
- Versandgewicht: 0.023kg
- Versandhöhe: 18mm
- Versandbreite: 81mm
- Versandlänge: 224mm
- UPC: 841370106363

### Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [MOSSBERG 100 ATR/4X4 LONG ACTION SCOPE BASES Sicherheitsanleitung](#)
- [Über uns](#)

# MOSSBERG 100 ATR/4X4 LONG ACTION SCOPE BASES Sicherheitsanleitung

## Einleitung

Danke, dass du dich für die MOSSBERG 100 ATR/4X4 Long Action Scope Bases von EGW entschieden hast. Dieses Handbuch bietet wichtige Sicherheitsanweisungen, um die sichere Verwendung und Installation deiner Schienen zu gewährleisten. Bitte lese dieses Handbuch sorgfältig durch, bevor du es verwendest, um Sicherheit und Leistung zu maximieren.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass das Produkt für dein spezifisches Feuerwaffenmodell geeignet ist.
- Gehe stets vorsichtig mit Feuerwaffen um und befolge alle Sicherheitsprotokolle.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Benutzern.
- Überprüfe regelmäßig die Schienen auf Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung.
- Verwende das Produkt nicht, wenn es beschädigt erscheint oder nicht richtig passt.
- Befolge alle lokalen Gesetze und Vorschriften bezüglich von FeuerwaffenZubehör.
- Wenn du Zweifel an der Installation oder Verwendung hast, konsultiere einen qualifizierten Büchsenmacher.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe vor der Installation entladen ist.
- Trage beim Installieren oder Einstellen der Schienen eine Schutzbrille.
- Vermeide es, Schrauben während der Installation zu fest anzuziehen, um Beschädigungen zu vermeiden.
- Verwende nur die empfohlenen Drehmomentwerte (20 inch lbs) beim Sichern der Schienen.
- Trage einen Tropfen blauen Loctite auf die Schrauben auf, um zusätzliche Sicherheit zu gewährleisten.
- Verwende nur Picatinny oder WeaverZielfernrohrRinge, die mit der Schiene kompatibel sind.
- Modifiziere die Schienen oder die Feuerwaffe nicht auf eine Weise, die die Sicherheit gefährden könnte.

## Anweisungen zur Installation und Verwendung

### 1. Vorbereitung:

- Sammle alle notwendigen Werkzeuge, einschließlich eines Torx®Schlüssels und blauen Loctite.
- Stelle sicher, dass der Arbeitsplatz sauber und gut beleuchtet ist.

### 2. Installationsschritte:

- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe vollständig entladen ist.
- Entferne alle vorhandenen Zielfernrohrmontagen von der Empfängerseite der Feuerwaffe.
- Richte die EGW Mossberg ATR/4X4 Long Action Scope Bases mit den Werksmontagelöchern am Empfänger aus.
- Setze die InnensechskantTorx®Schrauben in die Löcher der Schienen ein.
- Ziehe die Schrauben schrittweise und gleichmäßig auf das empfohlene Drehmoment von 20 inch lbs fest.
- Trage eine kleine Menge blauen Loctite auf jede Schraube auf, um ein Lösen zu verhindern.
- Lasse den Loctite gemäß den Anweisungen des Herstellers aushärten.

### 3. Verwendung der Schienen:

- Befestige deine Picatinny oder WeaverZielfernrohrRinge an den installierten Schienen.
- Stelle den Augenabstand und die Position des Zielfernrohrs nach Bedarf ein.
- Ziehe die Schrauben der ZielfernrohrRinge gemäß den Spezifikationen des Herstellers fest.

### 4. Nach der Installation überprüfen:

- Führe eine Sichtprüfung durch, um sicherzustellen, dass alle Schrauben fest und sicher sind.
- Teste die Ausrichtung und Funktionalität des Zielfernrohrs, bevor du die Feuerwaffe zum Schießstand nimmst.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge alle Verpackungsmaterialien gemäß den lokalen Abfallmanagementvorschriften.
- Wenn das Produkt irreparabel beschädigt wird, entsorge es verantwortungsbewusst, damit es keine Gefahr für die Umwelt darstellt.
- Befolge bei elektronischen Komponenten die lokalen Vorschriften zur Entsorgung von Elektronikschrott.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Bedenken bezüglich der MOSSBERG 100 ATR/4X4 Long Action Scope Bases konsultiere bitte die Kontaktstellen des Herstellers oder ziehe einen qualifizierten Fachmann hinzu. Achte stets darauf, dass Sicherheit deine oberste Priorität ist, wenn du FeuerwaffenZubehör verwendest.

Danke für deine Aufmerksamkeit für diese Sicherheitsanweisungen. Indem du diese Richtlinien befolgst, kannst du eine sichere und angenehme Erfahrung mit deinen MOSSBERG 100 ATR/4X4 Long Action Scope Bases gewährleisten.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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