

MOSIN NAGANT 91/30 HD Picatinny-Zielfernrohrmontage - MOSIN NAGANT 91/93 einteilige Picatinny-Basis 0 MOA

[Optik und Montagen](#) > [Ringe, Montagen und Basen](#) > [Montage für Langwaffen](#)

Die Mosin Nagant Montage von EGW ermöglicht es dir, die hintere Blattvisierung zu entfernen und die Basis zu installieren, ohne dass du etwas ablöten musst. Sie gehört zu den stabilsten Montagen auf dem Markt und nutzt das Gehäuse der hinteren Visierung, sodass keine größeren Modifikationen an deinem Gewehr erforderlich sind, wie es bei einigen anderen Marken der Fall ist. Installation: Entferne die hintere Blattvisierung aus dem Gehäuse. Bewahre den originalen Stift auf, da du diesen zur Installation der Basis benötigst. Führe die geteilte Seite unserer Stahlbasis in das hintere Gehäuse der hinteren Visierung ein. Überprüfe die Passform an der Vorderseite der Stahlbasis. Die Ecken und die Vorderseite müssen möglicherweise abgeschliffen werden, um die optimale Passform zu erreichen. Sobald die Basis vollständig im hinteren Gehäuse sitzt, setze den Haltestift der originalen Visierung ein. Justiere die Einstellschraube, um Spiel im Schienenprofil zu beseitigen. Schraube die obere Aluminium-Montage an die Stahlbasis. Diese Montage kann in beide Richtungen angebracht werden. EGW empfiehlt, den Abstand der Löcher in deinem Empfänger zu messen, um sicherzustellen, dass er mit den veröffentlichten Abmessungen übereinstimmt. Picatinny-Quer-Schlüsse verlaufen über die gesamte Länge der Schiene, was dem Schützen Flexibilität beim Anbringen von Zielfernrohringen und anderen Zubehörteilen bietet. Der Kanal in der Mitte reduziert die Gesamtmasse der Montage. In vielen Fällen wird die Nutzung der werkseitigen Eisenvisierungen nicht behindert. EGW-Einzelstück-Zielfernrohrmontagen sind die offensichtliche Wahl für Jäger und taktische Schützen gleichermaßen. EGW fertigt diese in ihrer Werkstatt mit einem ihrer Bearbeitungszentren. Nach der Bearbeitung werden die Montagen entgratet, sandgestrahlt und Typ III anodisiert, um eine langlebige Haltbarkeit zu gewährleisten. Installation: EGW empfiehlt ein Drehmoment von 20 Zoll-Pfund und einen Tropfen blauen Loctite (Loctite wird separat verkauft).



Eigenschaften

- Name: [MOSIN NAGANT 91/93 einteilige Picatinny-Basis 0 MOA](#)
- Hersteller: [EGW](#)
- Artikel-Nr.: 296000743
- Herst.-Nr.: 80244
- Art: Picatinny Rail
- Basenanzahl: 1-Piece
- Elevation: 0 MOA
- Farbe: Black
- Material: Aluminum
- Modell: 93,91
- Waffentyp: Mosin Nagant
- Versandgewicht: 0.091kg
- Versandhöhe: 25mm
- Versandbreite: 102mm
- Versandlänge: 229mm
- UPC: 841370114177

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für die MOSIN NAGANT 91/30 HD PICATINNY SCOPE MOUNT
- Über uns

Sicherheitshinweise für die MOSIN NAGANT 91/30 HD PICATINNY SCOPE MOUNT

Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf der MOSIN NAGANT 91/30 HD PICATINNY SCOPE MOUNT von EGW. Diese Anleitung bietet Ihnen wichtige Informationen zur sicheren Nutzung, Installation und Entsorgung des Produkts, um sicherzustellen, dass Sie es sicher und effektiv verwenden können.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Achten Sie darauf, dass das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck verwendet wird.
- Überprüfen Sie das Produkt regelmäßig auf Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung.
- Bewahren Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen auf.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Unfälle den zuständigen Behörden.
- Informieren Sie sich über Rückrufupdates auf der Plattform Safety Gate der EU.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Verwenden Sie das Produkt nur mit kompatiblen Waffenmodellen (Mosin Nagant 91 und 93).
- Stellen Sie sicher, dass alle Schrauben und Befestigungen fest angezogen sind, bevor Sie das Produkt benutzen.
- Achten Sie beim Umgang mit dem Produkt auf scharfe Kanten.
- Verwenden Sie beim Anbringen des Montagesystems geeignete Werkzeuge, um Verletzungen zu vermeiden.
- Vermeiden Sie den Kontakt mit Chemikalien, die das Material des Produkts beschädigen könnten.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Vorbereitung:

- Entferne die hintere Blattvisierung aus dem Gehäuse.
- Bewahre den originalen Stift auf, da du diesen zur Installation der Basis benötigst.

2. Installation der Basis:

- Führe die geteilte Seite der Stahlbasis in das hintere Gehäuse der hinteren Visierung ein.
- Überprüfe die Passform an der Vorderseite der Stahlbasis. Möglicherweise müssen die Ecken und die Vorderseite abgeschliffen werden, um die optimale Passform zu erreichen.
- Sobald die Basis vollständig im hinteren Gehäuse sitzt, setze den Haltestift der originalen Visierung ein.
- Justiere die Einstellschraube, um Spiel im Schienenprofil zu beseitigen.

3. Montage des Zielfernrohrs:

- Schraube die obere AluminiumMontage an die Stahlbasis.
- Diese Montage kann in beide Richtungen angebracht werden. EGW empfiehlt, den Abstand der Löcher in deinem Empfänger zu messen, um sicherzustellen, dass er mit den veröffentlichten Abmessungen übereinstimmt.

4. Verwendung:

- Achte darauf, dass PicatinnyQuerSchlitze über die gesamte Länge der Schiene verlaufen, was dir

- Flexibilität beim Anbringen von Zielfernrohringen und anderen Zubehörteilen bietet.
- Der Kanal in der Mitte reduziert die Gesamtmasse der Montage und behindert in vielen Fällen nicht die Nutzung der werkseitigen Eisenvisierungen.

5. Sicherheitsmaßnahmen:

- EGW empfiehlt ein Drehmoment von 20 ZollPfund und einen Tropfen blauen Loctite (Loctite wird separat verkauft).

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für die Entsorgung von Metall und Kunststoff.
- Vermeide die Entsorgung in den normalen Hausmüll, um Umweltschäden zu vermeiden.
- Informiere dich über Recyclingmöglichkeiten in deiner Region.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung, wende dich bitte an den Hersteller oder einen autorisierten Händler. Sie stehen bereit, um dir bei Fragen oder Problemen zu helfen.

Bitte beachte, dass die Sicherheit beim Umgang mit Waffen und Zubehör von größter Bedeutung ist. Befolge diese Anweisungen sorgfältig, um eine sichere Nutzung zu gewährleisten.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de