

M-BRACE Laser-Entfernungsmesser-Brücke - 35-mm- & 36-mm-Rangefinder-Brücke, schwarz

[Optik und Montagen](#) > [Ringe, Montagen und Basen](#) > [Montagesets](#)

Extrem stark und leicht, CNC-gefräst aus 7075 Aluminiumlegierung und eloxiert für hervorragenden Korrosionsschutz und ein matt-schwarzes Finish. Drehmoment-Spezifikation: 6,2 Nm (55 in-lbs). ÜBERBLICK 7075 Aluminium Picatinny (MIL-STD-1913) Schiene Kompatibel mit dem M-Brace Mount von American Rifle Company Gewicht mit Montagematerial für 34mm Breite 4,5 oz (127 Gramm) Stolz in den USA entwickelt und hergestellt.



Eigenschaften

- Name: [35-mm- & 36-mm-Rangefinder-Brücke, schwarz](#)
- Hersteller: [AMERICAN RIFLE COMPANY](#)
- Artikel-Nr.: 100050441
- Herst.-Nr.: 001100263536
- Art: Picatinny
- Finish: Black
- Rohrdurchmesser des Zielfernrohres: 36mm,35mm
- Versandgewicht: 0.404kg
- Versandhöhe: 89mm
- Versandbreite: 76mm
- Versandlänge: 140mm
- UPC: 810094450618

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für den MBRACE LASER RANGEFINDER BRIDGE
- Über uns

Sicherheitshinweise für den MBRACE LASER RANGEFINDER BRIDGE

Einführung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des MBRACE LASER RANGEFINDER BRIDGE von American Rifle Company. Diese Anleitung bietet wichtige Informationen zur sicheren Verwendung und Handhabung des Produkts. Bitte lesen Sie alle Anweisungen sorgfältig durch, um sicherzustellen, dass Sie das Produkt sicher und effektiv nutzen.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass Sie das Produkt gemäß den Anweisungen verwenden.
- Halten Sie das Produkt von Kindern und schutzbedürftigen Personen fern.
- Überprüfen Sie das Produkt regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzung.
- Verwenden Sie das Produkt nicht, wenn es beschädigt ist oder nicht ordnungsgemäß funktioniert.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Unfälle den zuständigen Behörden.
- Informieren Sie sich über Rückrufupdates auf der EU Safety GatePlattform.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Verwenden Sie das Produkt nur mit kompatiblen Zielfernrohren (35mm und 36mm).
- Achten Sie darauf, dass die Montage fest und sicher ist, um ein Verrutschen während der Nutzung zu vermeiden.
- Überprüfen Sie das Drehmoment der Montage regelmäßig. Die empfohlene DrehmomentSpezifikation beträgt 6,2 Nm (55 inlbs).
- Verwenden Sie geeignete Schutzausrüstung, wenn Sie mit dem Produkt arbeiten.
- Lagern Sie das Produkt an einem trockenen Ort, um Korrosion zu vermeiden.

Anweisungen für Installation und Nutzung

1. Vorbereitung

- Überprüfen Sie alle Teile auf Vollständigkeit und Unversehrtheit.
- Stellen Sie sicher, dass Sie über die richtigen Werkzeuge verfügen (z. B. einen Drehmomentschlüssel).

2. Montage

- Befestigen Sie den MBRACE LASER RANGEFINDER BRIDGE an der PicatinnySchiene Ihres Zielfernrohrs.
- Ziehen Sie die Schrauben gemäß der angegebenen DrehmomentSpezifikation (6,2 Nm / 55 inlbs) an.
- Stellen Sie sicher, dass der Rangefinder fest sitzt und keine Bewegung aufweist.

3. Nutzung

- Richten Sie den Rangefinder auf das Ziel und verwenden Sie die entsprechenden Funktionen gemäß der Bedienungsanleitung des Zielfernrohrs.
- Achten Sie auf die Umgebung und verwenden Sie das Produkt verantwortungsbewusst.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektro und Elektronikgeräte.
- Trennen Sie das Produkt von anderen Abfällen und bringen Sie es zu einem Recyclingzentrum oder einer geeigneten Sammelstelle.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder weitere Informationen zu Ihrem Produkt wenden Sie sich bitte an den Kundendienst des Herstellers. Es ist wichtig, dass Sie bei Sicherheitsanfragen oder Problemen mit dem Produkt Unterstützung erhalten.

Bitte beachten Sie, dass diese Sicherheitsanweisungen dazu dienen, die sichere Verwendung des MBRACE LASER RANGEFINDER BRIDGE zu gewährleisten. Ihre Sicherheit hat oberste Priorität.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de