

MK2 RECOIL MITIGATION SYSTEM- MOD 1- T0 - BRAVO COMPANY

MK2 RECOIL MITIGATION SYSTEM - MOD 1 - T0

[Büchsen Teile](#) > [Teile für Receiver](#) > [Ersatzteile für Buffer-Tubes](#) > [Puffergehäuse](#)

Dieses Set enthält alle notwendigen Teile, um Ihre Mil-Spec-Dimension Stock-Assembly an Ihren Mil-Spec Lower Receiver zu montieren. Reduziert den spürbaren Rückstoß, ohne die Zuverlässigkeit zu beeinträchtigen. Bietet eine konsistenter Trägheitsgeschwindigkeit, was die Genauigkeit und Zuverlässigkeit im Vergleich zu herkömmlichen Carbine Buffer-Systemen unterstützen kann. Erhöhte interne Gegengewichtbewegung reduziert das Bolt Bounce. Interne Feder zur Reduzierung des Geräusches beim Verschieben des Gegengewichts und um eine konsistenter Gewichtsverlagerung zu gewährleisten. Mil-Spec M16A4 Gewehrfeder mit mehr Federwicklungen als die M4 Carbine, erhöht die Konsistenz und erweitert den Betriebsbereich. Buffer aus 7075-T6 Aluminium; hart eloxiert für dauerhafte Haltbarkeit. Besteht aus Mil-Spec-Komponenten. BCM US Patent #10415907. Teile im Mitigationssystem: MK2 Buffer erhältlich in 3,8, 4,7 oder 5,6 Unzen. Mil-Spec M16A4 Gewehraktionsfeder. Mk2 Receiver Extension (ca. 3/4" länger als Carbine), 7076T6, 8 Positionen, Mil-Spec Durchmesser. Lock Nut (Castle). M4 Receiver QD End Plate (inklusive Halterung für QD Swivel). BITTE BEACHTEN: Aufgrund der längeren Länge des MK2 können einige Mil-Spec Stocks möglicherweise nicht vollständig bis zur M4 Lock Nut zusammengeklappt werden.



Eigenschaften

- Name: [BRAVO COMPANY MK2 RECOIL MITIGATION SYSTEM - MOD 1 - T0](#)
- Hersteller: [BRAVO COMPANY](#)
- Artikel-Nr.: 430105166
- Herst.-Nr.: BCM-MK2RMS-M1T0
- Art: Mil-Spec
- Waffentyp: AR-15
- Versandgewicht: 0.68kg
- Versandhöhe: 32mm
- Versandbreite: 32mm
- Versandlänge: 178mm
- UPC: 812526023100

Artikeldetails

Made in USA

US-Exportklassifizierung: 0A501.x

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für das MK2 Recoil Mitigation System Mod 1 T0
- Über uns

Sicherheitshinweise für das MK2 Recoil Mitigation System Mod 1 T0

Einführung

Vielen Dank, dass Sie sich für das MK2 Recoil Mitigation System Mod 1 T0 von Bravo Company entschieden haben. Dieses Produkt wurde entwickelt, um den Rückstoß Ihres Gewehrs zu minimieren und eine verbesserte Schussgenauigkeit zu bieten. Bitte lesen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um eine sichere und effektive Nutzung des Produkts zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck verwendet wird.
- Bewahren Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern auf.
- Verwenden Sie das Produkt nicht, wenn es sichtbare Schäden aufweist.
- Überprüfen Sie das Produkt regelmäßig auf Abnutzung oder Beschädigungen.
- Halten Sie sich an alle geltenden Gesetze und Vorschriften zur Verwendung von Feuerwaffen und Zubehör.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Verwenden Sie das MK2 Recoil Mitigation System nur mit einem MilSpec Lower Receiver.
- Achten Sie darauf, dass alle Teile korrekt installiert und festgezogen sind, um eine sichere Nutzung zu gewährleisten.
- Vermeiden Sie es, das Produkt zu verwenden, wenn Sie unter dem Einfluss von Alkohol oder Drogen stehen.
- Tragen Sie immer geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Gehörschutz und Schutzbrille, während Sie das Produkt verwenden.
- Informieren Sie sich über die Funktionsweise Ihres Gewehrs und des Recoil Mitigation Systems, bevor Sie es in Betrieb nehmen.

Anweisungen für Installation und Nutzung

• Installation:

1. Überprüfen Sie, ob alle Teile des MK2 Recoil Mitigation Systems im Lieferumfang enthalten sind.
2. Montieren Sie die MK2 Receiver Extension gemäß der Anleitung des Herstellers.
3. Installieren Sie den MK2 Buffer in den Buffer Tube.
4. Stellen Sie sicher, dass die Lock Nut (Castle) ordnungsgemäß angezogen ist.
5. Montieren Sie die M4 Receiver QD End Plate und vergewissern Sie sich, dass die Halterung für QD Swivel richtig sitzt.

• Nutzung:

1. Führen Sie eine Funktionstest durch, bevor Sie das Gewehr in einer realen Umgebung verwenden.
2. Achten Sie darauf, dass das System ordnungsgemäß funktioniert und keine ungewöhnlichen Geräusche oder Bewegungen auftreten.
3. Verwenden Sie das Gewehr nur mit geeigneten Munitionstypen, die für Ihr Modell empfohlen werden.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektronik und Metallabfälle.
- Stellen Sie sicher, dass keine Teile des Produkts in die Umwelt gelangen.
- Überprüfen Sie, ob es spezielle Rückgabestellen für Waffen und Zubehörteile in Ihrer Nähe gibt.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Bitte beachten Sie, dass alle Produkte eine EU-basierte Kontaktstelle für Sicherheitsanfragen haben müssen. Überprüfen Sie die Verpackung oder die Website des Herstellers für weitere Informationen.

Schlussfolgerung

Das MK2 Recoil Mitigation System Mod 1 T0 ist ein hochwertiges Produkt, das Ihnen helfen kann, den Rückstoß Ihres Gewehrs zu reduzieren und die Genauigkeit zu verbessern. Durch die Einhaltung dieser Sicherheitsrichtlinien können Sie sicherstellen, dass Sie das Produkt effektiv und sicher nutzen. Wenn Sie Fragen oder Bedenken haben, wenden Sie sich bitte an die zuständigen Behörden oder den Hersteller.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de