

MK 2 Buffer - Mod 1 - MK2 Puffer Mod 1 - T1

[Büchsen Teile](#) > [Teile für Receiver](#) > [Ersatzteile Rückstoß](#) > [Rückstoßdämpfer](#)

Verringert den fühlbaren Rückstoß, ohne die Zuverlässigkeit zu beeinträchtigen. Die BCMGINFIGHTER® MK2 MOD 1 Buffers bieten eine konsistenter Trägergeschwindigkeit, die die Genauigkeit und Zuverlässigkeit im Vergleich zu herkömmlichen Carbine Buffer-Systemen unterstützen kann. Erhöhte interne Gegengewicht-Reise reduziert das Bolt Bounce. Verwendet eine M16A4 Gewehrfeder mit mehr Windungen als die M4 Carbine, was die Konsistenz erhöht und den Betriebsbereich erweitert. Interne Feder zur Reduzierung des Geräusches beim Verschieben des Gegengewichts und zur Gewährleistung einer konsistenteren Gewichtsverteilung. Hergestellt aus 7075T6 Aluminium, hart eloxiert für dauerhafte Haltbarkeit. Besteht aus Mil-Spec Komponenten. T0 - Mittlere Länge - Gewicht 3,8 oz. T1 - Mittlere Länge - Gewicht 4,7 oz. T2 - Mittlere Länge - Gewicht 5,6 oz. T3 - Mittlere Länge - Gewicht 6,5 oz. T4 - Mittlere Länge - Gewicht 7,4 oz. BCM US Patent #10415907 WICHTIGER HINWEIS: Die MK2 MOD 1 Buffer-Serie darf NUR auf der AR15 Empfängerplattform verwendet werden und funktioniert NUR in Verbindung mit der BCM MK2 Receiver Extension (BCM Teil #BCM-MK2-RE) und der Mil-Spec Rifle M16 Action Spring (BCM Teil #SPRING-RIFLE-M16-ACTION). Die Verwendung anderer Komponenten, die nicht speziell für die Funktion mit dem MK2 MOD1 Intermediate Buffer entwickelt wurden, kann Schäden an der Waffe verursachen und möglicherweise den Bediener verletzen.



Eigenschaften

- Name: [MK2 Puffer Mod 1 - T1](#)
- Hersteller: [BRAVO COMPANY](#)
- Artikel-Nr.: 430105170
- Herst.-Nr.: BCM-BFMK2-M1-T1
- Waffentyp: AR-15
- Versandgewicht: 0.227kg
- Versandhöhe: 38mm
- Versandbreite: 83mm
- Versandlänge: 178mm
- UPC: 812526023063

Artikeldetails

Made in USA
US-Exportklassifizierung: 0A501.x

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitsanleitung für den MK 2 BUFFERS MOD 1 BRAVO COMPANY MK2 BUFFER MOD 1 T1
- Über uns

Sicherheitsanleitung für den MK 2 BUFFERS MOD 1 BRAVO COMPANY MK2 BUFFER MOD 1 T1

Einleitung

Willkommen zur Sicherheitsanleitung für den MK 2 BUFFERS MOD 1 BRAVO COMPANY MK2 BUFFER MOD 1 T1. Diese Anleitung enthält wichtige Informationen zur sicheren Verwendung, Installation und Entsorgung des Produkts. Bitte lesen Sie diese Anleitung sorgfältig, um sicherzustellen, dass Sie alle Sicherheitsvorkehrungen verstehen und befolgen.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass Sie alle Anweisungen und Warnungen in dieser Anleitung befolgen.
- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck, wie in dieser Anleitung beschrieben.
- Halten Sie das Produkt von Kindern und anderen schutzbedürftigen Personen fern.
- Überprüfen Sie regelmäßig auf mögliche Schäden oder Abnutzungen am Produkt.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Vorfälle an die zuständigen Behörden.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwenden Sie die MK2 MOD 1 BufferSerie NUR auf der AR15 Empfängerplattform.
- Stellen Sie sicher, dass das Produkt nur in Verbindung mit der BCM MK2 Receiver Extension (BCM Teil #BCMMK2RE) und der MilSpec Rifle M16 Action Spring (BCM Teil #SPRINGRIFLEM16ACTION) verwendet wird.
- Verwenden Sie keine anderen Komponenten, die nicht speziell für die Funktion mit dem MK2 MOD1 Intermediate Buffer entwickelt wurden.
- Achten Sie darauf, dass bei der Installation und Verwendung des Produkts keine Verletzungsgefahr besteht.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

1. **Vorbereitung:** Stellen Sie sicher, dass Sie alle benötigten Werkzeuge zur Hand haben und in einer sicheren Umgebung arbeiten.
2. **Installation:**
 - Entfernen Sie den alten Buffer und die Feder von Ihrer AR15Plattform.
 - Setzen Sie die BCM MK2 Receiver Extension gemäß den Anweisungen des Herstellers ein.
 - Installieren Sie den MK2 MOD 1 Buffer und die M16A4 Gewehrfeder in der richtigen Reihenfolge.
 - Stellen Sie sicher, dass alle Teile fest sitzen und keine losen Komponenten vorhanden sind.
3. **Verwendung:**
 - Führen Sie vor der ersten Verwendung eine Funktionsprüfung durch, um sicherzustellen, dass alles ordnungsgemäß funktioniert.
 - Achten Sie während der Verwendung auf ungewöhnliche Geräusche oder Bewegungen, die auf ein Problem hinweisen könnten.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für die Entsorgung von Aluminium und anderen Materialien.
- Stellen Sie sicher, dass keine Teile des Produkts im Müll landen, die eine Gefahr für die Umwelt darstellen könnten.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Sicherheitsanfragen oder zusätzliche Informationen wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den zuständigen Händler. Achten Sie darauf, dass Sie alle relevanten Informationen bereithalten, um eine schnelle und effiziente Unterstützung zu gewährleisten.

Bitte beachten Sie, dass diese Sicherheitsanleitung gemäß den EUVorgaben zur Produktsicherheit erstellt wurde. Bei Fragen oder Unsicherheiten zur Verwendung des Produkts sollten Sie sich nicht scheuen, Unterstützung zu suchen.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de