

# MK 2 Buffer - Mod 1 - MK2 Puffer Mod. 1 - T0

[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 konsistentere Trägerschwindigkeit, 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 Geräuschs beim Verschieben des Gegengewichts und zur Gewährleistung einer konsistenten 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 - T0](#)
- Hersteller: [BRAVO COMPANY](#)
- Artikel-Nr.: 430105169
- Herst.-Nr.: BCM-BFMK2-M1-T0
- Waffentyp: AR-15
- Versandgewicht: 0.454kg
- Versandhöhe: 38mm
- Versandbreite: 83mm
- Versandlänge: 76mm
- UPC: 812526023056

## Artikeldetails

Made in USA

US-Exportklassifizierung: 0A501.x

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für die Verwendung des MK 2 Buffers MOD 1 BRAVO COMPANY](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitshinweise für die Verwendung des MK 2 Buffers MOD 1 BRAVO COMPANY

## Einführung

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf des MK 2 Buffers MOD 1 von Bravo Company. Dieses Produkt wurde entwickelt, um den fühlbaren Rückstoß zu verringern und die Zuverlässigkeit Ihrer Waffe zu unterstützen. Bitte lesen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um eine sichere und effektive Nutzung zu gewährleisten.

## Allgemeine Sicherheitshinweise

- Stellen Sie sicher, dass Sie alle Anweisungen und Warnungen in diesem Handbuch befolgen.
- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck, wie in der Produktbeschreibung angegeben.
- Überprüfen Sie regelmäßig das Produkt auf Abnutzung oder Beschädigungen.
- Halten Sie das Produkt von Kindern und unbefugten Personen fern.
- Berichten Sie unsichere Produkte oder Unfälle an die zuständigen Behörden.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwenden Sie den MK2 MOD 1 Buffer ausschließlich auf der AR15 Empfängerplattform.
- Stellen Sie sicher, dass der Buffer 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, da dies Schäden an der Waffe verursachen und möglicherweise den Bediener verletzen kann.
- Achten Sie darauf, dass der Buffer bei der Installation und Nutzung nicht blockiert oder beschädigt wird.

## Anweisungen für Installation und Nutzung

### 1. Installation:

- Entfernen Sie den alten Buffer und die Feder von Ihrer Waffe.
- Setzen Sie die BCM MK2 Receiver Extension in den Empfänger ein.
- Installieren Sie den MK2 MOD 1 Buffer und die M16 Gewehrfeder gemäß den spezifischen Anweisungen des Herstellers.
- Überprüfen Sie, ob alle Teile ordnungsgemäß installiert und gesichert sind.

### 2. Nutzung:

- Achten Sie darauf, dass die Waffe vor der Nutzung entladen ist.
- Testen Sie die Funktionalität des Buffers, indem Sie die Waffe in einer sicheren Umgebung verwenden.
- Achten Sie während des Betriebs auf ungewöhnliche Geräusche oder Rückstoßverhalten.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie alle Teile des MK2 Buffers gemäß den örtlichen Vorschriften für die Entsorgung von Waffenkomponenten.
- Stellen Sie sicher, dass alle Teile unbrauchbar gemacht werden, bevor Sie sie entsorgen, um eine missbräuchliche Verwendung zu verhindern.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für weitere Informationen oder Unterstützung zu diesem Produkt stehen Ihnen verschiedene Ressourcen zur Verfügung. Bitte überprüfen Sie die offiziellen Websites oder kontaktieren Sie den Händler, bei dem Sie das Produkt erworben haben.

Bitte beachten Sie, dass diese Sicherheitshinweise in Übereinstimmung mit der EUVerordnung über die allgemeine Produktsicherheit (GPSR) erstellt wurden. Achten Sie darauf, alle Sicherheitsrichtlinien zu befolgen, um eine sichere Nutzung des MK 2 Buffers zu gewährleisten.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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