

# AR-15 verbesserte Carbine-Buffer-Kits - AR-15 Verbessertes Carbine-Puffer-Kit mit H2-Puffer

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

## Ein Komplettes AR-15 Buffer Kit Mit Einem Verbesserte Tube Design

Das AR15 Enhanced Carbine Buffer Kit mit deiner Wahl eines Heavy Buffers ist die perfekte Option, wenn du die Funktion deines Gewehrbaus optimieren möchtest. Dieses Kit hebt unser Enhanced Carbine Buffer Tube hervor, das Funktionen bietet, die die Zuverlässigkeit, Sicherheit und Einfachheit deines Builds erhöhen. Heavy Buffers werden traditionell ausgewählt, wenn du die Bewegung der BCG unter Rückstoß verlangsamen möchtest. Häufige Situationen für die Verwendung eines Heavy Buffers sind übergasete Läufe oder wenn du eine AR-Pistole oder eine Konfiguration mit kurzem Lauf zusammenbaust. Wenn dies nicht der Fall ist, solltest du dir unser Enhanced Carbine Buffer Kit mit einem Standard Carbine Buffer ansehen. Carrier Support Extensions - Unterstützen und führen die Bolt Carrier Group nach dem Abfeuern einer Patrone in das Buffer Tube, verhindern Carrier Tilt und unnötigen Verschleiß an wichtigen Komponenten. Die Carrier Support Extensions erstrecken sich auch auf beiden Seiten des Buffer Retaining Pins, sichern den Pin, während sie gleichzeitig verhindern, dass das Buffer Tube unter Rückstoß herausgezogen wird. Position Guide Drain Holes - Jedes Position Guide verfügt über ein Entwässerungsloch, das Wasser aus dem System in marinen Umgebungen entfernt. Während des normalen Betriebs wird ein reibungsloserer Zyklus erreicht, indem zusätzlich Luft während des Kompressionszyklus des Gewehrs entweichen kann. Ramped Tube Design - Ermöglicht eine mühelose Installation traditioneller Carbine Stocks. Wir haben die Notwendigkeit beseitigt, mit Schraubendrehern herumzuhantieren, um dein Möbelstück über das Ende des Buffer Tubes zu bekommen. Halte einfach das Einstellstück gedrückt und schiebe deinen Stock auf das Enhanced Buffer Tube. Proper Thread Depth - Traditionelle Buffer Tubes verfügen über verlängerte, ungenutzte Gewinde, die dazu führen können, dass dein Stock beim vollständigen Zusammenklappen eingeklemmt wird. Während einige dieser Gewinde abdrehen, haben wir die Gewinde auf die richtige Tiefe bearbeitet, was einen viel saubereren Look bietet. Mil-spec Dimensions - Aus 7075-T6 Aluminium Impact Extrusion nach mil-spec Abmessungen bearbeitet. Alle Standard Carbine Stock Optionen, die mit mil-spec Buffer Tube Abmessungen kompatibel sind, funktionieren mit unserem Enhanced Carbine Buffer Tube. Enthält: Enhanced Carbine Buffer Tube, 6-Position Deine Wahl eines Heavy Buffers (H/H2/H3) Carbine Buffer Feder Endplatte und Sicherungsmutter Hergestellt in den USA \*Enhanced Carbine Buffer Tube ist mit mil-spec Stock Optionen kompatibel.



## Eigenschaften

- Name: [AR-15 Verbessertes Carbine-Puffer-Kit mit H2-Puffer](#)
- Hersteller: [AERO PRECISION](#)
- Artikel-Nr.: 100039051
- Herst.-Nr.: APRH101242
- Art: Carbine,Kit
- Waffentyp: AR-15
- Versandgewicht: 0.363kg

- Versandhöhe: 44mm
- Versandbreite: 44mm
- Versandlänge: 333mm
- UPC: 815421028362

## **Artikeldetails**

Made in USA

US-Exportklassifizierung: 0A501.x

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für das AERO PRECISION AR15 Enhanced Carbine Buffer Kit
- Über uns

# Sicherheitshinweise für das AERO PRECISION AR15 Enhanced Carbine Buffer Kit

## Einleitung

Vielen Dank, dass du dich für das AERO PRECISION AR15 Enhanced Carbine Buffer Kit entschieden hast. Dieses Produkt wurde entwickelt, um die Leistung und Zuverlässigkeit deines AR15 Gewehrs zu optimieren. Bitte lese die folgenden Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um sicherzustellen, dass du das Produkt sicher und effektiv verwendest.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass du das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck verwendest.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schütze es vor unbefugtem Zugriff.
- Überprüfe das Produkt regelmäßig auf Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung.
- Verwende das Produkt nicht, wenn es beschädigt ist oder Anzeichen von Verschleiß aufweist.
- Melde unsichere Produkte oder Unfälle den zuständigen Behörden.
- Informiere dich regelmäßig über Rückrufaktionen auf der EU Safety Gate Plattform.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwende das Enhanced Carbine Buffer Kit nur mit kompatiblen AR15 Gewehren.
- Achte darauf, dass alle Teile des Kits ordnungsgemäß installiert sind, um eine sichere Funktion zu gewährleisten.
- Verwende nur die empfohlenen Heavy Buffers (H/H2/H3) für die jeweilige Anwendung.
- Stelle sicher, dass das Buffer Tube sicher am Gewehr befestigt ist, um ein Herausfallen während des Gebrauchs zu vermeiden.
- Überprüfe die Position Guide Drain Holes regelmäßig, um sicherzustellen, dass sie nicht verstopft sind.
- Achte darauf, dass bei der Installation keine Teile eingeklemmt oder beschädigt werden.

## Anweisungen zur Installation und Verwendung

### 1. Vorbereitung:

- Stelle sicher, dass das Gewehr entladen und sicher ist, bevor du mit der Installation beginnst.
- Überprüfe, ob alle Teile des Kits enthalten sind: Enhanced Carbine Buffer Tube, Heavy Buffer, Buffer Feder, Endplatte und Sicherungsmutter.

### 2. Installation des Buffer Tubes:

- Halte das Einstellstück des Buffer Tubes gedrückt.
- Schiebe deinen Stock auf das Enhanced Buffer Tube, bis er vollständig sitzt.
- Stelle sicher, dass der Buffer Tube sicher befestigt ist.

### 3. Installation des Heavy Buffers:

- Setze den Heavy Buffer in das Buffer Tube ein.
- Achte darauf, dass der Buffer richtig sitzt und sich frei bewegen kann.

### 4. Überprüfung:

- Überprüfe die Funktion des Gewehrs, indem du sicherstellst, dass die Bolt Carrier Group ordnungsgemäß funktioniert.

- Achte darauf, dass keine ungewöhnlichen Geräusche oder Bewegungen auftreten.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge Verpackungsmaterialien gemäß den örtlichen Vorschriften für Abfallentsorgung.
- Teile, die nicht mehr verwendet werden können, sollten als Sondermüll behandelt und gemäß den örtlichen Vorschriften entsorgt werden.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für weitere Informationen oder Unterstützung wende dich bitte an den Hersteller oder deinen Händler. Stelle sicher, dass du alle relevanten Informationen über das Produkt bereithältst, wenn du Kontakt aufnimmst.

Vielen Dank, dass du diese Sicherheitshinweise beachtet hast. Deine Sicherheit und die Sicherheit anderer ist uns wichtig!

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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