

AR-15 verbesserte Carbine-Buffer-Kits - AR-15 verbessertes Carbine-Puffer-Kit mit H3-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 diese 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 H3-Puffer](#)
- Hersteller: [AERO PRECISION](#)
- Artikel-Nr.: 100039052
- Herst.-Nr.: APRH101243
- Art: Carbine,Kit
- Waffentyp: AR-15
- Versandgewicht: 0.381kg

- Versandhöhe: 51mm
- Versandbreite: 51mm
- Versandlänge: 305mm
- UPC: 815421028379

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

Einführung

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf des AERO PRECISION AR15 Enhanced Carbine Buffer Kits. Dieses Produkt wurde entwickelt, um die Funktionalität und Zuverlässigkeit deines Gewehrbaus zu optimieren. Bitte lese diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um sicherzustellen, dass du das Produkt sicher und effektiv nutzen kannst.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass du die Bedienungsanleitung vollständig gelesen und verstanden hast, bevor du das Produkt verwendest.
- Verwende das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schütze es vor unbefugtem Zugriff.
- Informiere dich über die gesetzlichen Bestimmungen in deinem Land bezüglich des Besitzes und der Verwendung von Feuerwaffen und Zubehör.
- Überprüfe regelmäßig das Produkt auf Anzeichen von Beschädigung oder Verschleiß.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Vermeide den Kontakt mit offenen Flammen oder extremen Temperaturen, um Beschädigungen zu verhindern.
- Verwende nur kompatible Teile und Zubehör, um die Sicherheit und Funktionalität zu gewährleisten.
- Achte darauf, dass alle Teile korrekt installiert sind, um Fehlfunktionen während des Betriebs zu vermeiden.
- Bei der Montage des Kits, achte darauf, die richtigen Werkzeuge zu verwenden, um Verletzungen zu vermeiden.
- Bei Anzeichen von Fehlfunktionen oder Beschädigungen, stoppe die Nutzung sofort und kontaktiere einen Fachmann.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Vorbereitung:

- Stelle sicher, dass das Gewehr entladen ist und sich in einem sicheren Zustand befindet.
- Überprüfe, dass alle benötigten Werkzeuge vorhanden sind.

2. Installation des Enhanced Carbine Buffer Kits:

- Entferne den alten Buffer Tube, falls vorhanden.
- Setze den Enhanced Carbine Buffer Tube an der vorgesehenen Stelle ein.
- Halte das Einstellstück gedrückt und schiebe den Stock auf das Enhanced Buffer Tube.
- Stelle sicher, dass der Buffer Retaining Pin korrekt sitzt.

3. Verwendung:

- Überprüfe vor jedem Gebrauch, ob alle Teile fest sitzen und keine Beschädigungen aufweisen.
- Führe regelmäßige Wartungsarbeiten durch, um die Funktionsfähigkeit des Kits sicherzustellen.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektroschrott oder gefährliche Abfälle.
- Achte darauf, dass alle Teile sicher verpackt sind, um Verletzungen während der Entsorgung zu vermeiden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Anliegen bezüglich der Sicherheit und Nutzung des AERO PRECISION AR15 Enhanced Carbine Buffer Kits wende dich bitte an den entsprechenden Ansprechpartner oder die zuständige Behörde in deinem Land.

Diese Sicherheitshinweise sind gemäß der EUVerordnung über die allgemeine Produktsicherheit (GPSR) erstellt worden. Bitte halte dich an die oben genannten Richtlinien, um eine sichere Nutzung des Produkts zu gewährleisten.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de