

AR-15 ENHANCED CARBINE BUFFER KITS - AERO PRECISION AR-15 Enhanced Carbine Buffer Kit w/ Heavy Buffer

[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: [AERO PRECISION AR-15 Enhanced Carbine Buffer Kit w/ Heavy Buffer](#)
- Hersteller: [AERO PRECISION](#)
- Artikel-Nr.: 100039050
- Herst.-Nr.: APRH101241
- Art: Carbine,Kit
- Waffentyp: AR-15
- Versandgewicht: 0.333kg
- Versandhöhe: 44mm
- Versandbreite: 44mm
- Versandlänge: 337mm
- UPC: 815421028331

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 zu Ihrem Kauf des AERO PRECISION AR15 Enhanced Carbine Buffer Kits! Dieses Produkt wurde entwickelt, um die Leistung und Zuverlässigkeit Ihres AR15 Gewehrs zu verbessern. Um sicherzustellen, dass Sie das Kit sicher und effektiv verwenden, beachten Sie bitte die folgenden Sicherheitshinweise und Anweisungen.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass Sie alle Anweisungen und Sicherheitsrichtlinien sorgfältig lesen, bevor Sie das Produkt verwenden.
- Verwenden Sie das Buffer Kit nur in Übereinstimmung mit den Spezifikationen und Empfehlungen des Herstellers.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und anderen unbefugten Personen.
- Überprüfen Sie regelmäßig den Zustand des Kits und seiner Komponenten auf Abnutzung oder Beschädigung.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Unfälle den zuständigen Behörden.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwenden Sie das Buffer Kit nur mit kompatiblen AR15 Gewehrkonfigurationen.
- Achten Sie darauf, dass der Buffer Tube korrekt installiert ist, um das Risiko von Fehlfunktionen zu minimieren.
- Verwenden Sie nur die empfohlenen Heavy Buffers (H/H2/H3) und stellen Sie sicher, dass diese ordnungsgemäß eingesetzt sind.
- Überprüfen Sie vor jedem Gebrauch, ob alle Teile des Kits sicher und fest sitzen.
- Vermeiden Sie die Verwendung des Kits in extremen Umgebungen oder unter extremen Bedingungen, die die Leistung beeinträchtigen könnten.

Anweisungen für Installation und Verwendung

1. Vorbereitung

- Stellen Sie sicher, dass das Gewehr entladen und sicher ist, bevor Sie mit der Installation beginnen.
- Legen Sie alle Teile des Kits auf eine saubere, ebene Oberfläche.

2. Installation des Enhanced Carbine Buffer Tubes

- Entfernen Sie den alten Buffer Tube, falls vorhanden.
- Setzen Sie den Enhanced Carbine Buffer Tube in die vorgesehene Halterung ein.
- Stellen Sie sicher, dass die Proper Thread Depth eingehalten wird, um ein Einklemmen des Stocks zu vermeiden.
- Befestigen Sie den Buffer Tube gemäß den Anweisungen des Herstellers.

3. Einsetzen des Heavy Buffers

- Wählen Sie den gewünschten Heavy Buffer (H/H2/H3).
- Setzen Sie den Buffer in den Buffer Tube ein, bis er fest sitzt.

4. Befestigung der Endplatte und Sicherungsmutter

- Befestigen Sie die Endplatte und die Sicherungsmutter, um sicherzustellen, dass der Buffer sicher an seinem Platz bleibt.

5. Überprüfung

- Überprüfen Sie, ob alle Teile korrekt installiert sind und dass das Gewehr ordnungsgemäß funktioniert.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie alle Verpackungsmaterialien und nicht mehr benötigten Teile gemäß den örtlichen Vorschriften für die Abfallentsorgung.
- Achten Sie darauf, das Produkt nicht in die Umwelt zu entsorgen. Geben Sie es an autorisierte Sammelstellen oder Recyclingzentren.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen und Unterstützung zu Ihrem AERO PRECISION AR15 Enhanced Carbine Buffer Kit, wenden Sie sich bitte an den Kundendienst des Herstellers oder besuchen Sie die offizielle Website.

Bitte beachten Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig, um eine sichere und effektive Verwendung Ihres AERO PRECISION AR15 Enhanced Carbine Buffer Kits zu gewährleisten.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de