

AR-15-Pufferrohre - MIL-SPEC Carbine Buffer Tube für AR-15, schwarz

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

Aero Precision bietet Buffer-Tubes für deinen Carbine- oder Rifle-Bau an. Beide bestehen aus 7075 Aluminium und sind 6-stufig verstellbar. Der Rifle Buffer Tube entspricht den Mil-Spec-Vorgaben und ist für A2- oder A4-Stilgewehre mit festem Schaft geeignet. Beide Erweiterungen sind perfekt für deinen neuen Bau oder als direkter Ersatz für abgenutzte Teile.



Eigenschaften

- Name: [MIL-SPEC Carbine Buffer Tube für AR-15, schwarz](#)
- Hersteller: [AERO PRECISION](#)
- Artikel-Nr.: 100054343
- Herst.-Nr.: APRH100136C
- Art: Carbine
- Waffentyp: AR-15
- Versandgewicht: 0.127kg
- Versandhöhe: 38mm
- Versandbreite: 38mm
- Versandlänge: 235mm
- UPC: 815421025361

Artikeldetails

Made in USA

US-Exportklassifizierung: 0A501.y.1

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für den AR15 Buffer Tube von Aero Precision
- Über uns

Sicherheitshinweise für den AR15 Buffer Tube von Aero Precision

Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des AR15 Buffer Tubes von Aero Precision. Dieser Puffergehäuse ist speziell für Carbine und RifleBauten konzipiert und entspricht den MilSpecVorgaben. Um sicherzustellen, dass Sie dieses Produkt sicher und effektiv nutzen, haben wir wichtige Sicherheitshinweise und Anleitungen zusammengestellt.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass der Buffer Tube für Ihr spezifisches AR15 Modell geeignet ist.
- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halten Sie den Buffer Tube und alle zugehörigen Teile außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Überprüfen Sie regelmäßig auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung.
- Bei der Verwendung von OnlineShoppingPlattformen, stellen Sie sicher, dass die Sicherheitsanforderungen erfüllt sind.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen bei der Verwendung

- Achten Sie darauf, dass der Buffer Tube korrekt installiert ist, um Unfälle zu vermeiden.
- Verwenden Sie nur kompatible Teile und Zubehör.
- Tragen Sie bei der Installation geeignete Schutzausrüstung, wie Handschuhe und Schutzbrille.
- Vermeiden Sie die Verwendung des Produkts, wenn Sie müde oder unter dem Einfluss von Drogen oder Alkohol stehen.
- Bei Unsicherheiten bezüglich der Installation oder Nutzung, konsultieren Sie einen Fachmann.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

• Vorbereitung:

- Stellen Sie sicher, dass Sie alle benötigten Werkzeuge zur Hand haben.
- Überprüfen Sie den Buffer Tube auf Beschädigungen oder Mängel.

• Installation:

1. Entfernen Sie den alten Buffer Tube, falls vorhanden.
2. Setzen Sie den neuen Buffer Tube vorsichtig an die vorgesehene Stelle.
3. Stellen Sie sicher, dass der Buffer Tube vollständig und sicher sitzt.
4. Befestigen Sie den Buffer Tube gemäß den Anweisungen des Herstellers.

• Nutzung:

- Überprüfen Sie regelmäßig die Funktionalität des Buffer Tubes während des Gebrauchs.
- Achten Sie auf ungewöhnliche Geräusche oder Bewegungen und stoppen Sie die Nutzung, falls diese auftreten.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie den Buffer Tube und alle zugehörigen Teile gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektroschrott.
- Stellen Sie sicher, dass keine Teile in die Umwelt gelangen, die schädlich sein könnten.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung zu Ihrem Produkt, wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Händler, bei dem Sie das Produkt erworben haben.

Schlussfolgerung

Die Sicherheit bei der Verwendung des AR15 Buffer Tubes von Aero Precision ist von größter Bedeutung. Indem Sie diese Sicherheitsrichtlinien und Anweisungen befolgen, tragen Sie dazu bei, Risiken zu minimieren und eine sichere Nutzung zu gewährleisten. Bei Fragen oder Bedenken zögern Sie nicht, Unterstützung zu suchen.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de