

AR ENHANCED CARBINE BUFFER TUBE KODIAK BROWN

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

Ein verbesserter Buffer-Tube-Design für deine AR-15

Der Buffer Tube deiner AR-15 ist doch nur ein Rohr, oder? Warum sollte er nicht mehr können, als nur den Buffer und die Bufferfeder deiner Waffe zu halten? Genau das dachten sich die Ingenieure von Aero Precision und entwickelten den innovativen AR Enhanced Carbine Buffer Tube. Der Aero Precision AR Enhanced Carbine Buffer Tube bietet einige besondere Highlights, die darauf ausgelegt sind, die Funktionalität deiner Waffe zu verbessern. Aero Precision hat zunächst Carrier Support Extensions in das Rohr integriert, die dazu dienen, die Bolt-Carrier-Gruppe nach dem Abfeuern einer Patrone in das Rohr zu führen. Dies verhindert Carrier Tilt und minimiert den Verschleiß an wichtigen Komponenten, sodass deine Waffe länger hält. Die Unterstützungserweiterungen sichern auch den Buffer Retaining Pin und sorgen dafür, dass der Buffer Tube bei starkem Rückstoß nicht herausrutscht. Außerdem verfügt der Aero Precision Enhanced Carbine Buffer Tube über Position Guide Drain Holes, die dafür ausgelegt sind, Wasser schnell aus dem Betriebssystem deiner Waffe zu entfernen, wenn du in wasserreichen Umgebungen jagst oder schießt. Unter trockenen Schussbedingungen ermöglichen die Löcher auch, dass Luft während des Kompressionszyklus des Buffers entweichen kann, was die Zuverlässigkeit verbessert. Weitere Merkmale des Aero Precision Enhanced Carbine Buffer Tube sind ein geschwungenes Rohrdesign, das die Installation von Standard-Carbine-Schaftstücken erleichtert. Die Rohre sind garantiert mit der korrekten Gewindetiefe versehen, sodass dein Schaft beim Zusammenklappen nicht an freiliegenden Gewinden hängen bleibt.



Eigenschaften

- Name: [AERO PRECISION AR ENHANCED CARBINE BUFFER TUBE KODIAK BROWN](#)
- Hersteller: [AERO PRECISION](#)
- Artikel-Nr.: 430103909
- Herst.-Nr.: APRH101804C
- Art: Carbine
- Waffentyp: AR .308,AR-15
- Versandgewicht: 0.227kg
- Versandhöhe: 38mm
- Versandbreite: 38mm
- Versandlänge: 235mm
- UPC: 840014618170

Artikeldetails

Made in USA

US-Exportklassifizierung: 0A501.y.1

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für den AERO PRECISION AR ENHANCED CARBINE BUFFER TUBE](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitshinweise für den AERO PRECISION AR ENHANCED CARBINE BUFFER TUBE

Einleitung

Herzlich willkommen! Der AERO PRECISION AR ENHANCED CARBINE BUFFER TUBE ist ein innovatives Produkt, das entwickelt wurde, um die Funktionalität deiner AR15 zu verbessern. Um sicherzustellen, dass du das Beste aus deinem Produkt herausholst und gleichzeitig sicher bleibst, haben wir diese Sicherheitsanweisungen erstellt. Bitte lies sie sorgfältig durch.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass du die Bedienungsanleitung und alle Sicherheitsanweisungen sorgfältig liest, bevor du das Produkt verwendest.
- Verwende das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck und in Übereinstimmung mit den Herstelleranweisungen.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schütze es vor unbefugtem Zugriff.
- Überprüfe regelmäßig den Zustand des Buffer Tubes und anderer Waffenteile auf Verschleiß oder Beschädigungen.
- Melde unsichere Produkte oder Vorfälle umgehend den zuständigen Behörden.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Achte darauf, dass der Buffer Tube korrekt installiert ist, um ein Herausfallen oder eine Fehlfunktion während des Schießens zu vermeiden.
- Verwende nur kompatible Schaftstücke, die für den Buffer Tube geeignet sind.
- Vermeide es, den Buffer Tube bei extremen Temperaturen oder unter extremen Bedingungen zu verwenden.
- Halte den Buffer Tube und die Waffe stets sauber und frei von Schmutz oder Ablagerungen, um eine einwandfreie Funktion zu gewährleisten.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Installation des Buffer Tubes:

- Stelle sicher, dass die Waffe entladen ist und sich in einem sicheren Zustand befindet.
- Entferne den alten Buffer Tube, falls vorhanden, indem du den Buffer Retaining Pin und die Bufferfeder entfernst.
- Setze den AERO PRECISION AR ENHANCED CARBINE BUFFER TUBE in die passende Halterung ein und achte darauf, dass er richtig sitzt.
- Sichere den Buffer Tube mit dem Buffer Retaining Pin.
- Überprüfe die Installation auf festen Sitz und Stabilität.

2. Nutzung des Buffer Tubes:

- Stelle sicher, dass der Buffer Tube während des Schießens sicher befestigt ist.
- Achte darauf, dass die Position Guide Drain Holes nicht blockiert sind, um eine optimale Funktion zu gewährleisten.
- Überprüfe nach jedem Schießen den Zustand des Buffer Tubes und der Waffe auf Verschleiß oder Beschädigungen.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge den Buffer Tube und andere Waffenteile gemäß den örtlichen Vorschriften für gefährliche Abfälle.
- Informiere dich über die besten Praktiken zur umweltfreundlichen Entsorgung von Waffen und Zubehörteilen.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder weitere Unterstützung bezüglich des AERO PRECISION AR ENHANCED CARBINE BUFFER TUBE wende dich bitte an den Hersteller oder deinen Händler.

Wir hoffen, dass diese Sicherheitsanweisungen dir helfen, das Beste aus deinem AERO PRECISION AR
ENHANCED CARBINE BUFFER TUBE herauszuholen und gleichzeitig sicher zu bleiben. Viel Spaß beim Schießen!

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de