

# AR-10 Carbine- und Pistol-Buffer - AR-10 Carbine-Längen-Buffer 3,7 oz schwarz

[Büchsen Teile](#) > [Teile für Receiver](#) > [Ersatzteile Rückstoß](#) > [Rückstoßdämpfer](#)

Einfach und robust, dieser KAK Industry AR-10 Buffer ist zu 100 % in Amerika hergestellt und bietet eine lebenslange zuverlässige Nutzung. Carbine-Längen-Buffer, geeignet für die Verwendung mit der richtigen AR-10 Carbine Buffer-Feder. Phosphatbeschichteter Stahl.



## Eigenschaften

- Name: [AR-10 Carbine-Längen-Buffer 3,7 oz schwarz](#)
- Hersteller: [KAK INDUSTRY LLC.](#)
- Artikel-Nr.: 430110188
- Herst.-Nr.: 521-1702-003
- Modell: AR-10
- Waffentyp: Armalite,AR .308
- Versandgewicht: 0.117kg
- Versandhöhe: 30mm
- Versandbreite: 30mm
- Versandlänge: 86mm
- UPC: 811163035095

## Artikeldetails

Made in USA

US-Exportklassifizierung: 0A501.x

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für den AR10 Carbine Pistol Buffer von KAK Industry LLC](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitshinweise für den AR10 Carbine Pistol Buffer von KAK Industry LLC

## Einführung

Willkommen beim AR10 Carbine Pistol Buffer von KAK Industry LLC. Dieses Produkt wurde entwickelt, um Ihnen eine zuverlässige und sichere Nutzung zu bieten. Bitte lesen Sie die folgenden Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um sicherzustellen, dass Sie das Produkt sicher verwenden.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass das Produkt in Übereinstimmung mit den örtlichen Gesetzen und Vorschriften verwendet wird.
- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Prüfen Sie das Produkt regelmäßig auf Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Unfälle den zuständigen Behörden.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwenden Sie nur mit dem AR10 kompatible BufferFedern.
- Überprüfen Sie vor der Installation, dass alle Teile in gutem Zustand sind.
- Tragen Sie beim Umgang mit dem Produkt immer geeignete Schutzkleidung, einschließlich Schutzbrille und Handschuhe.
- Vermeiden Sie es, das Produkt in feuchten oder nassen Bedingungen zu verwenden, um Korrosion zu verhindern.
- Stellen Sie sicher, dass das Produkt korrekt installiert ist, um Verletzungen zu vermeiden.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

### 1. Vorbereitung der Installation

- Überprüfen Sie, ob Sie alle erforderlichen Werkzeuge und Teile zur Hand haben.
- Lesen Sie die Anleitung zur Installation Ihrer AR10 Carbine BufferFeder.

### 2. Installation des Buffers

- Entfernen Sie das alte BufferSystem, falls vorhanden.
- Setzen Sie den neuen KAK Industry AR10 Buffer in das BufferTube ein.
- Stellen Sie sicher, dass der Buffer korrekt sitzt und sicher befestigt ist.

### 3. Nutzung des Buffers

- Achten Sie darauf, dass der Buffer während des Gebrauchs nicht blockiert oder beschädigt wird.
- Führen Sie regelmäßige Wartungsprüfungen durch, um die Funktionalität sicherzustellen.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für die Entsorgung von Metallabfällen.
- Stellen Sie sicher, dass alle Teile des Produkts sicher entsorgt werden, um Umweltverschmutzung zu vermeiden.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

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

Bitte beachten Sie, dass alle Produkte in der EU über einen EUbasierten Kontakt für Sicherheitsanfragen verfügen müssen. Prüfen Sie regelmäßig die EU Safety Gate Plattform auf RückrufUpdates und Meldungen zu unsicheren Produkten.

Vielen Dank, dass Sie sich für den AR10 Carbine Pistol Buffer von KAK Industry LLC entschieden haben. Ihre Sicherheit 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)