

# K-SPEC AR-15 HEAVY BUFFER TUBE KIT - KAK INDUSTRY LLC.

## K-SPEC AR-15 H3 BUFFER TUBE KIT W/5.5OZ BUFFER BLACK

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

Moderne Technologie trifft auf "bewährte Qualität": Die K-SPEC Puffer nutzen ein innovatives, gefangenes Kompressionssystem, um Rückstoß zu absorbieren und den Mündungshochgang zu minimieren - ganz ohne komplexe oder teure Teile, die verschleiben und ausfallen können. Kombiniert mit Kak Industrys Flatwire-Feder und dem mil-spec Carbine Buffer Tube hast du ein komplettes Pufferpaket, das Bolt Bounce beseitigt, den Mündungshochgang abflacht und den Rückstoß sanfter macht. KAK Industry hat ihr K-SPEC Puffer-System entwickelt, um den besten Wert in der Rückstoßminderung zu bieten, 100 % in Amerika hergestellt für eine lebenslange zuverlässige Nutzung. Dieses Kit enthält einen H1, H2 oder H3 K-SPEC Puffer, eine Flatwire-Feder, einen Carbine Buffer Tube und ein Puffer-Installationswerkzeug.



### Eigenschaften

- Name: [KAK INDUSTRY LLC. K-SPEC AR-15 H3 BUFFER TUBE KIT W/5.5OZ BUFFER BLACK](#)
- Hersteller: [KAK INDUSTRY LLC.](#)
- Artikel-Nr.: 430110204
- Herst.-Nr.: 522-0704-208
- Waffentyp: AR-15
- Versandgewicht: 0.377kg
- Versandhöhe: 40mm
- Versandbreite: 40mm
- Versandlänge: 206mm
- UPC: 811163035255

### Artikeldetails

Made in USA

US-Exportklassifizierung: 0A501.y.1

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für das KSPEC AR15 Heavy Buffer Tube Kit](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitshinweise für das KSPEC AR15 Heavy Buffer Tube Kit

## Einführung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des KSPEC AR15 Heavy Buffer Tube Kits von KAK Industry LLC. Dieses Produkt wurde entwickelt, um die Rückstoßminderung zu verbessern und die Leistung Ihrer AR15 zu optimieren. Bitte lesen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um eine sichere und effektive Nutzung zu gewährleisten.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck verwenden.
- Bewahren Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern auf.
- Überprüfen Sie das Produkt regelmäßig auf Anzeichen von Beschädigungen oder Verschleiß.
- Verwenden Sie das Produkt nicht, wenn es beschädigt oder defekt ist.
- Halten Sie sich an alle lokalen Gesetze und Vorschriften bezüglich des Besitzes und der Nutzung von Feuerwaffen und Zubehörteilen.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwenden Sie das KSPEC PufferSystem nur mit kompatiblen AR15 Modellen.
- Achten Sie darauf, dass alle Teile korrekt installiert sind, um Fehlfunktionen zu vermeiden.
- Verwenden Sie beim Umgang mit der Waffe immer geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Augen und Gehörschutz.
- Vermeiden Sie es, das Produkt in feuchten oder extremen Umgebungen zu lagern.
- Lassen Sie das Produkt von einem Fachmann überprüfen, wenn Sie sich unsicher über die Installation oder Nutzung sind.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

### 1. Vorbereitung

- Stellen Sie sicher, dass die Waffe entladen ist, bevor Sie mit der Installation beginnen.
- Legen Sie alle Teile des Kits bereit: H1, H2 oder H3 KSPEC Puffer, FlatwireFeder, Carbine Buffer Tube und PufferInstallationswerkzeug.

### 2. Installation

- Entfernen Sie den alten Buffer Tube gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Installieren Sie den neuen Carbine Buffer Tube, indem Sie ihn in den Empfangsbereich der Waffe einschrauben.
- Fügen Sie die FlatwireFeder und den KSPEC Puffer in den Buffer Tube ein.
- Stellen Sie sicher, dass alle Teile fest sitzen und korrekt ausgerichtet sind.

### 3. Nutzung

- Überprüfen Sie nach der Installation, ob die Waffe ordnungsgemäß funktioniert.
- Testen Sie die Rückstoßminderung, indem Sie einige Schüsse abgeben und die Leistung beobachten.
- Achten Sie darauf, die Waffe immer sicher zu handhaben und die grundlegenden Sicherheitsrichtlinien zu befolgen.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie alle Teile des KSPEC AR15 Heavy Buffer Tube Kits gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektroschrott und gefährliche Materialien.
- Stellen Sie sicher, dass keine Teile in die Umwelt gelangen und dass alle Materialien sicher und verantwortungsbewusst entsorgt werden.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder einen autorisierten Fachhändler. Achten Sie darauf, alle Sicherheitsrichtlinien zu befolgen und bei Fragen oder Bedenken Hilfe in Anspruch zu nehmen.

## **Schlusswort**

Die Sicherheit hat oberste Priorität. Indem Sie diese Anweisungen befolgen, tragen Sie dazu bei, eine sichere und effektive Nutzung Ihres KSPEC AR15 Heavy Buffer Tube Kits zu gewährleisten. Vielen Dank für Ihr Vertrauen in KAK Industry LLC.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

[www.brownells-deutschland.de](http://www.brownells-deutschland.de)