

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

## K-SPEC AR-15 H2 BUFFER TUBE KIT W/4.7OZ 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 H2 BUFFER TUBE KIT W/4.7OZ BUFFER BLACK](#)
- Hersteller: [KAK INDUSTRY LLC.](#)
- Artikel-Nr.: 430110203
- Herst.-Nr.: 522-0704-207
- Waffentyp: AR-15
- Versandgewicht: 0.355kg
- Versandhöhe: 40mm
- Versandbreite: 40mm
- Versandlänge: 206mm
- UPC: 811163035248

### 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 Ihnen eine verbesserte Rückstoßdämpfung zu bieten und die Leistung Ihres AR15 zu optimieren. Bitte lesen Sie die folgenden Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um sicherzustellen, dass Sie das Produkt sicher und effektiv verwenden.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass Sie alle Anweisungen in diesem Handbuch befolgen.
- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halten Sie das Produkt von Kindern und unbefugten Personen fern.
- Überprüfen Sie das Produkt regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzung.
- Berichten Sie unsichere Produkte oder Unfälle den zuständigen Behörden.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwenden Sie das KSPEC Buffer Tube Kit nur mit kompatiblen AR15 Modellen.
- Achten Sie darauf, dass alle Teile ordnungsgemäß installiert sind, bevor Sie das Produkt verwenden.
- Tragen Sie immer geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Augen und Gehörschutz, während der Installation und Verwendung.
- Vermeiden Sie den Kontakt mit heißen Oberflächen und scharfen Kanten während der Installation.
- Halten Sie das Produkt trocken und lagern Sie es an einem kühlen, trockenen Ort.

## Anweisungen für Installation und Verwendung

### 1. Vorbereitung

- Stellen Sie sicher, dass Sie alle erforderlichen Werkzeuge und Teile zur Hand haben: KSPEC Puffer (H1, H2 oder H3), FlatwireFeder, Carbine Buffer Tube und PufferInstallationswerkzeug.
- Lesen Sie die Bedienungsanleitung Ihres AR15, um sicherzustellen, dass Sie mit dem Modell vertraut sind.

### 2. Installation

- Entfernen Sie den alten Buffer Tube gemäß der Anleitung Ihres AR15.
- Installieren Sie den neuen Carbine Buffer Tube, indem Sie ihn in die untere ReceiverHülse einschrauben.
- Setzen Sie die FlatwireFeder in den Buffer Tube ein.
- Fügen Sie den KSPEC Puffer hinzu, indem Sie ihn in die Feder drücken, bis er einrastet.
- Stellen Sie sicher, dass alles fest sitzt und keine Teile lose sind.

### 3. Verwendung

- Nach der Installation können Sie Ihr AR15 wie gewohnt verwenden.
- Überprüfen Sie regelmäßig die Funktionalität des Puffer Systems, um sicherzustellen, dass es ordnungsgemäß funktioniert.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für Abfallentsorgung.
- Achten Sie darauf, umweltfreundliche Praktiken zu befolgen, wenn Sie das Produkt oder seine Teile entsorgen.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Bei Fragen oder Bedenken zu Ihrem KSPEC AR15 Heavy Buffer Tube Kit wenden Sie sich bitte an den Kundendienst von KAK Industry LLC. Stellen Sie sicher, dass Sie die Produktinformationen zur Hand haben, um eine schnelle Bearbeitung zu gewährleisten.

Bitte beachten Sie, dass diese Sicherheitshinweise nicht alle möglichen Risiken abdecken können. Verwenden Sie immer Ihren gesunden Menschenverstand und befolgen Sie die besten Praktiken für die Sicherheit beim Umgang mit Waffen und Zubehör.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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