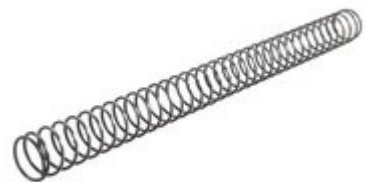


# AR-15/M16/308 AR abgestimmte Pufferfeder - Abgestimmte Bufferfeder, Carbine

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

## Extra Leistung für reibungsloses, leises und zuverlässiges Zyklen

Präzise zentrierte, geschliffene und polierte Betriebfedern sorgen für einen reibungsloseren und leiseren Betrieb in AR-Pufferrohren. Das verbesserte Impulsgefühl führt zu einer schnelleren Sichtwiederherstellung und verbesserter Zuverlässigkeit. Der Außendurchmesser ist geschliffen und poliert für eine sanfte, leise Bewegung im Pufferrohr. Das Gewehr passt auf feste Gewehre mit A1/A2 Pufferrohr. Der Karabiner passt auf zusammenklappbare M4-Typ Karabiner-Pufferrohre. 308 Gewehr – passt auf AR10 und 308 AR feste Gewehre mit A1/A2 Pufferrohr. 308 Karabiner – passt auf AR10 und 308 AR Karabiner-Pufferrohre. JP Enterprises empfiehlt die Verwendung von JP Tuned und Polished 308 Pufferfedern bei Verwendung der JP 308 Low Mass Bolt Carrier Group.



## Eigenschaften

- Name: [Abgestimmte Bufferfeder, Carbine](#)
- Hersteller: [JP ENTERPRISES](#)
- Artikel-Nr.: 452000119
- Herst.-Nr.: JPS-OSC
- Waffentyp: AR-15
- Versandgewicht: 0.045kg
- Versandhöhe: 20mm
- Versandbreite: 33mm
- Versandlänge: 300mm
- UPC: 812872020921

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- AR15/M16/308 AR Tuned Buffer Spring Sicherheitsanleitung
- Über uns

# AR15/M16/308 AR Tuned Buffer Spring

## Sicherheitsanleitung

### Einleitung

Vielen Dank, dass du die AR15/M16/308 AR Tuned Buffer Spring von J P Enterprises gewählt hast. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsanweisungen, um die sichere und effektive Nutzung des Produkts zu gewährleisten. Bitte lese dieses Dokument sorgfältig, um die Sicherheitsrichtlinien und die richtigen Nutzungshinweise zu verstehen.

### Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass das Produkt gemäß den Spezifikationen des Herstellers verwendet wird.
- Überprüfe die Buffer Spring vor der Installation oder Nutzung auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Melde unsichere Bedingungen oder Vorfälle im Zusammenhang mit diesem Produkt den zuständigen Behörden.
- Überprüfe regelmäßig auf Rückrufupdates zu diesem Produkt auf der EU Safety GatePlattform.

### Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

#### • Gefahrenidentifikation:

- Eine unsachgemäße Installation kann zu Fehlfunktionen der Feuerwaffe führen.
- Die Verwendung des Produkts mit inkompatiblen Pufferrohren kann Sicherheitsprobleme verursachen.
- Die Buffer Spring funktioniert möglicherweise nicht optimal, wenn sie nicht ordnungsgemäß gewartet wird.

#### • Vermeidung von Gefahren:

- Stelle immer sicher, dass die Kompatibilität mit deinem spezifischen Waffenmodell vor der Installation gegeben ist.
- Modifizierte die Buffer Spring nicht und verwende sie nicht in einer von dem Hersteller nicht vorgesehenen Weise.
- Halte dich an alle lokalen Gesetze und Vorschriften bezüglich der Verwendung von Waffenkomponenten.

#### • Altersbezogene Warnungen:

- Dieses Produkt ist für Personen gedacht, die rechtlich befugt sind, Feuerwaffen zu besitzen und zu bedienen.
- Stelle sicher, dass Minderjährige beim Umgang mit Feuerwaffenkomponenten beaufsichtigt werden.

### Anweisungen zur Installation und Nutzung

#### 1. Vorbereitung:

- Stelle sicher, dass du die notwendigen Werkzeuge für die Installation hast.
- Vergewissere dich, dass die Feuerwaffe entladen und sicher zu bearbeiten ist.

## **2. Installationsschritte:**

- Entferne die vorhandene Buffer Spring aus dem Pufferrohr.
- Reinige das Pufferrohr, um Ablagerungen oder Rückstände zu entfernen.
- Setze die AR Tuned Buffer Spring in das Pufferrohr ein und stelle sicher, dass sie richtig sitzt.
- Baue das Pufferrohr wieder zusammen und stelle sicher, dass alle Komponenten sicher sind.

## **3. Nutzungsanweisungen:**

- Teste die Feuerwaffe in einer sicheren Umgebung, um die ordnungsgemäße Funktion nach der Installation zu gewährleisten.
- Überprüfe regelmäßig die Buffer Spring auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung während der routinemäßigen Wartung.
- Wenn du Probleme hast, konsultiere einen qualifizierten Büchsenmacher oder kontaktiere den Hersteller für Unterstützung.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge die Buffer Spring gemäß den lokalen Vorschriften für Metallabfälle.
- Entsorge das Produkt nicht im regulären Haushaltsmüll.
- Erkundige dich bei örtlichen Recyclingzentren nach geeigneten Entsorgungsmethoden für Metallkomponenten.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Anfragen zur Sicherheit und Nutzung der AR15/M16/308 AR Tuned Buffer Spring, bitte auf die Kontaktdaten des Herstellers verweisen, die mit deiner Produktverpackung bereitgestellt wurden, oder besuche deren offizielle Website.

Durch die Befolgung dieser Richtlinien kannst du ein sicheres und effektives Erlebnis mit deiner AR15/M16/308 AR Tuned Buffer Spring gewährleisten. Vielen Dank für deine Aufmerksamkeit in Bezug auf Sicherheit.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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