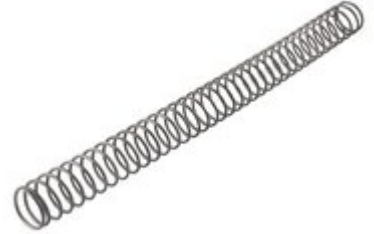


# AR-15 CARBINE BUFFER SPRING - D.S. ARMS AR-15/M16 CARBINE RECOIL SPRING

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

## Standard-Spezifikation Ersatzfeder hilft, dein Karabiner reibungslos zu betreiben

Die Ersatzpufferfeder ist das Mittel gegen Zyklusprobleme, die durch Federermüdung verursacht werden. Hergestellt aus hochwertigem Federstahl, der seine volle Elastizität über Tausende von Kompressionszyklen behält, um sicherzustellen, dass dein Gewehr reibungslos läuft. Die ordnungsgemäß bearbeiteten Enden beschädigen nicht das Innere des Pufferrohrs oder die Fläche des Puffers. Wenn dein ehemals zuverlässiges Gewehr anfängt, Zyklusprobleme mit den Ladungen zu haben, die es früher mochte, selbst nach einer gründlichen Reinigung, könnte der Austausch der kostengünstigen Rückstoßfeder die einzige Lösung sein, um es wieder "in Form" zu bringen. Nur für M4-Typ Empfängerverlängerungen mit einer Karabiner-Gewicht Rückstoßpuffer zu verwenden.



## Eigenschaften

- Name: [D.S. ARMS AR-15/M16 CARBINE RECOIL SPRING](#)
- Hersteller: [D.S. ARMS](#)
- Artikel-Nr.: 274000024
- Herst.-Nr.: ZM44564
- Waffentyp: AR-15
- Versandgewicht: 0.068kg
- Versandhöhe: 22mm
- Versandbreite: 152mm
- Versandlänge: 302mm

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [AR15 Carbine Buffer Spring Sicherheitsanleitung](#)
- [Über uns](#)

# AR15 Carbine Buffer Spring Sicherheitsanleitung

## Einleitung

Vielen Dank, dass du die AR15 Carbine Buffer Spring von D.S. Arms gewählt hast. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsinformationen und Anweisungen, um die sichere und effektive Verwendung deiner Rückstoßfeder zu gewährleisten. Bitte lies diese Anleitung sorgfältig vor der Installation und Verwendung.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass das Produkt gemäß den Spezifikationen des Herstellers verwendet wird.
- Gehe immer sicher und verantwortungsbewusst mit Feuerwaffen und deren Komponenten um.
- Halte die Rückstoßfeder und alle Komponenten der Feuerwaffe außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Benutzern.
- Überprüfe regelmäßig die Rückstoßfeder auf Abnutzung und Beschädigungen. Ersetze sie, wenn Probleme festgestellt werden.
- Melde unsichere Produkte oder Unfälle den zuständigen Behörden.
- Überprüfe die Rückrufupdates auf der Safety GatePlattform der EU.

## Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwende diese Buffer Spring nur in M4Typ Empfängerverlängerungen mit einem KarabinerGewicht Rückstoßpuffer.
- Verwende dieses Produkt nicht, wenn es beschädigt aussieht oder nicht wie vorgesehen funktioniert.
- Vermeide die Verwendung von Munition, die die Spezifikationen deiner Feuerwaffe überschreitet.
- Stelle sicher, dass deine Feuerwaffe entladen ist, bevor du Wartungsarbeiten oder die Installation der Rückstoßfeder durchführst.
- Trage immer geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Augenschutz, beim Umgang mit Feuerwaffen.

## Anweisungen zur Installation und Verwendung

### 1. Vorbereitung

- Stelle sicher, dass deine Feuerwaffe vollständig entladen ist.
- Sammle die notwendigen Werkzeuge für die Installation, einschließlich eines Schlüssels und anderer erforderlicher Werkzeuge, die in der Bedienungsanleitung deiner Feuerwaffe angegeben sind.

### 2. Installationsschritte

- Entferne das Pufferrohr von dem Empfänger, indem du es abschraubst.
- Nimm die alte Rückstoßfeder heraus und überprüfe das Pufferrohr auf Ablagerungen oder Schäden.
- Setze die neue AR15 Carbine Buffer Spring in das Pufferrohr ein und stelle sicher, dass sie korrekt sitzt.
- Schraube das Pufferrohr wieder am Empfänger fest und stelle sicher, dass es sicher befestigt ist.

### 3. Verwendung

- Teste die Feuerwaffe nach der Installation in einer sicheren Umgebung, um sicherzustellen, dass sie ordnungsgemäß funktioniert.
- Überwache die Leistung der Feuerwaffe regelmäßig, um mögliche Zyklusprobleme zu erkennen.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge die alte Rückstoßfeder und alle Verpackungsmaterialien gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Entsorge die Rückstoßfeder nicht im regulären Haushaltsmüll. Überprüfe lokale Recyclingprogramme für Metallkomponenten.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Anfragen zu Sicherheit oder Produktleistung kontaktiere bitte den Hersteller oder deinen örtlichen Händler. Es ist wichtig, einen Ansprechpartner für Sicherheitsfragen und Unterstützung zu haben.

Durch die Befolgung dieser Richtlinien und Anweisungen kannst du die sichere und effektive Verwendung deiner AR15 Carbine Buffer Spring gewährleisten. Vielen Dank, dass du Sicherheit und Verantwortung in deinen Praktiken mit Feuerwaffen priorisierst.

# Über uns

## Brownells Österreich

**Brownells Austria – Top Produkte für Jagd & Sportschützen**

[www.brownells.at](http://www.brownells.at)