

# AR-15/M16 Auswerferfedern - BRN AR-15 Auswerferfeder, Chrom-Silizium

[Büchsen Teile](#) > [Teile für Verschluss](#) > [Ersatzteile für Ejector](#) > [Auswerferfedern](#)

Bring den Schwung zurück in dein Gewehr, das du für überholt gehalten hast. Diese hochwertigen Ersatzfedern werden nach präzisen Toleranzen hergestellt und helfen, dein AR-15 einwandfrei zu betreiben. Ideal als Notfallersatz oder zum Zusammenbauen eines Teilegewehrs. Erhältlich einzeln oder im 3er-Pack.



## Eigenschaften

- Name: [BRN AR-15 Auswerferfeder, Chrom-Silizium](#)
- Hersteller: [BROWNELLS](#)
- Artikel-Nr.: 078101123
- Herst.-Nr.:
- Waffentyp: AR-15
- Versandgewicht: 0.023kg
- Versandbreite: 83mm
- Versandlänge: 146mm
- UPC: 050806004672

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für BROWNELLS AR15/M16 EJECTOR SPRINGS](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitshinweise für BROWNELLS AR15/M16 EJECTOR SPRINGS

## Einleitung

Vielen Dank, dass Sie sich für die BROWNELLS AR15 Ejector Spring entschieden haben. Diese hochwertigen Ersatzfedern sind speziell für die Verwendung in AR15 Gewehren konzipiert und tragen dazu bei, die Funktionalität und Zuverlässigkeit Ihres Gewehrs zu gewährleisten. Bitte lesen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um eine sichere und effektive Nutzung des Produkts zu gewährleisten.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass Sie alle Anweisungen in dieser Anleitung befolgen, um Verletzungen oder Schäden zu vermeiden.
- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und anderen Personen, die möglicherweise nicht mit dem Umgang von Feuerwaffen vertraut sind.
- Überprüfen Sie regelmäßig auf Abnutzung oder Beschädigung der Ejector Spring und ersetzen Sie diese bei Bedarf.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Unfälle an die zuständigen Behörden.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwenden Sie die Ejector Spring nur mit AR15 Gewehren, um sicherzustellen, dass sie ordnungsgemäß funktioniert.
- Tragen Sie immer geeignete Schutzausrüstung, wie z.B. Schutzbrille, wenn Sie an Ihrem Gewehr arbeiten.
- Stellen Sie sicher, dass das Gewehr entladen ist, bevor Sie die Ejector Spring installieren oder ersetzen.
- Arbeiten Sie in einer sicheren Umgebung, die gut beleuchtet und frei von Ablenkungen ist.

## Anweisungen zur Installation und Verwendung

### 1. Vorbereitung:

- Stellen Sie sicher, dass das Gewehr entladen ist.
- Entfernen Sie alle Magazine und überprüfen Sie das Gewehr auf verbleibende Patronen.

### 2. Installation der Ejector Spring:

- Entfernen Sie die alte Ejector Spring, falls vorhanden.
- Setzen Sie die neue Ejector Spring in die vorgesehene Position ein.
- Stellen Sie sicher, dass die Feder richtig sitzt und ordnungsgemäß funktioniert.

### 3. Überprüfung:

- Führen Sie eine Funktionsprüfung des Gewehrs durch, um sicherzustellen, dass die Ejector Spring korrekt installiert ist.
- Achten Sie auf ungewöhnliche Geräusche oder Fehlfunktionen.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie defekte oder beschädigte Ejector Springs gemäß den örtlichen Vorschriften für gefährliche Abfälle.
- Wenden Sie sich an Ihre örtliche Abfallentsorgungsstelle, um Informationen über die sichere Entsorgung

zu erhalten.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Fragen oder weitere Informationen zu diesem Produkt wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder einen autorisierten Händler.

Diese Sicherheitshinweise sind gemäß den EU-Richtlinien für Produktsicherheit (GPSR) verfasst und bieten Ihnen alle notwendigen Informationen, um das Produkt sicher zu verwenden.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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