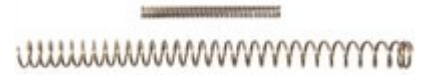


# GOVERNMENT MODEL VARIABLE POWER RECOIL SPRING - WOLFF 18

## 1/2 lb. Wolff Variable Power Spring for Govt. Model

[Kurz Waffen Teile](#) > [Ersatzteile Rückstoß](#) > [Schließfedern](#)

Variable Ratenfedern funktionieren korrekt mit einer breiteren Palette von Ladungen als feste Ratenfedern. Die Rate erhöht sich, während die Feder komprimiert wird; dies bietet besseren Schutz gegen Rahmenabnutzung, sorgt für eine konsistentere Verriegelung und verbessert das Füttern, während es gleichzeitig das manuelle Durchladen des Systems erleichtert. Das Recoil Calibration Pak enthält je eine von sieben verschiedenen Federn: 16½ lb., 15 lb., 14 lb., 13 lb., 11 lb., 10 lb. und 9 lb., plus drei zusätzliche Hochleistungsfeuerstiftfedern. Das individuelle Spring Pak enthält eine variable Power-Recoil-Feder und eine Hochleistungsfeuerstiftfeder. Das Werkgewicht beträgt 16 lb.



### Eigenschaften

- Name: [WOLFF 18 1/2 lb. Wolff Variable Power Spring for Govt. Model](#)
- Hersteller: [WOLFF](#)
- Artikel-Nr.: 969424018
- Herst.-Nr.: 42418
- Modell: Government
- Pfund: 18.5 lbs
- Waffentyp: 1911
- Versandgewicht: 0.018kg
- Versandhöhe: 15mm
- Versandbreite: 86mm
- Versandlänge: 224mm

### Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitsanleitung für die Government Model Variable Power Recoil Spring](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitsanleitung für die Government Model Variable Power Recoil Spring

## Einführung

Danke, dass du dich für die Government Model Variable Power Recoil Spring von Wolff entschieden hast. Dieses Produkt wurde entwickelt, um dein Schießerlebnis zu verbessern, indem es variable Ratenfedern bereitstellt, die sicher und effektiv mit einer breiten Palette von Ladungen funktionieren. Bitte lese diese Sicherheitsanleitung sorgfältig durch, um eine sichere und ordnungsgemäße Verwendung der Rückstoßfeder zu gewährleisten.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- **Produktsicherheit:** Diese Rückstoßfeder ist für die sichere Verwendung mit deiner Feuerwaffe konzipiert und entspricht allen geltenden Sicherheitsvorschriften.
- **Erweiterte Rückrufe:** Sei dir bewusst, dass im Falle eines Sicherheitsproblems Rückrufbenachrichtigungen ausgegeben werden und Abhilfemaßnahmen kostenlos bereitgestellt werden.
- **OnlineShopping:** Wenn du das Produkt online gekauft hast, stelle sicher, dass der Verkäufer die EUSicherheitsanforderungen einhält.
- **Besondere Verbraucherfokus:** Dieses Produkt ist nicht für die Verwendung durch Kinder gedacht. Halte alle Teile der Feuerwaffe außerhalb der Reichweite von Minderjährigen.
- **EUKontaktstelle:** Bei Fragen zur Sicherheit solltest du die zuständige EUSicherheitsbehörde kontaktieren.
- **Schnelle Warnungen:** Halte dich über Sicherheitswarnungen zu diesem Produkt durch das EU Safety GateSystem informiert.

## Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- **Ordnungsgemäße Handhabung:** Gehe immer vorsichtig mit der Rückstoßfeder um. Stelle sicher, dass deine Feuerwaffe entladen ist, bevor du mit der Installation oder Wartung beginnst.
- **Kompatibilität:** Überprüfe, ob die Rückstoßfeder mit deinem spezifischen Modell der Government 1911 Feuerwaffe kompatibel ist.
- **Inspektion:** Überprüfe regelmäßig die Rückstoßfeder auf Anzeichen von Verschleiß oder Beschädigung. Bei Beschädigung die Verwendung sofort einstellen.
- **Lagerung:** Bewahre die Rückstoßfeder an einem trockenen, sicheren Ort auf, fern von Kindern und unbefugten Benutzern.
- **Verwendung:** Verwende die Rückstoßfeder nur für den vorgesehenen Zweck. Modifiziere die Feder nicht und verwende sie nicht auf eine Weise, die vom Hersteller nicht empfohlen wird.

## Anweisungen zur Installation und Verwendung

### 1. Vorbereitung:

- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe vollständig entladen und in eine sichere Richtung gerichtet ist.
- Besorge dir die notwendigen Werkzeuge für die Installation, falls erforderlich.

### 2. Installation:

- Entferne die alte Rückstoßfeder aus der Feuerwaffe, indem du die Anweisungen des Herstellers befolgst.
- Nimm die neue variable PowerRecoilFeder aus der Verpackung.
- Installiere die neue Rückstoßfeder, indem du den Entfernungsprozess umkehrst und sicherstellst, dass sie richtig im Federleitungsrohr sitzt.

### 3. Testen:

- Führe nach der Installation einen Funktionscheck durch, um sicherzustellen, dass die Feuerwaffe reibungslos funktioniert.
- Teste die Feuerwaffe in einer sicheren und kontrollierten Umgebung, um die ordnungsgemäße Funktion zu bestätigen.

### 4. Wartung:

- Reinige und schmiere die Rückstoßfeder und die umliegenden Komponenten regelmäßig gemäß den Wartungsrichtlinien für die Feuerwaffe.
- Ersetze die Rückstoßfeder bei Bedarf, insbesondere wenn du Leistungsprobleme oder Verschleiß bemerkst.

## Entsorgungsanweisungen

- **Entsorgung alter Federn:** Entsorge alte oder beschädigte Rückstoßfedern gemäß den örtlichen Abfallentsorgungsrichtlinien. Entsorge sie nicht im regulären Hausmüll.
- **Recycling:** Wenn möglich, recycle Metallkomponenten gemäß den örtlichen Recyclingrichtlinien.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Bei Fragen oder Bedenken zur Government Model Variable Power Recoil Spring solltest du die zuständige EUSicherheitsbehörde kontaktieren oder den Einzelhändler konsultieren, bei dem du das Produkt gekauft hast.

Indem du diese Sicherheitsrichtlinien und Anweisungen befolgst, kannst du ein sicheres und angenehmes Erlebnis mit deiner Government Model Variable Power Recoil Spring gewährleisten. Achte immer auf die Sicherheit, wenn du mit Feuerwaffen und deren Komponenten umgehst. Danke für deine Aufmerksamkeit bei diesen wichtigen Sicherheitsmaßnahmen.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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