

# GOVERNMENT MODEL VARIABLE POWER RECOIL SPRING - WOLFF 16 1/2 lb. Wolff Variable Power Spring for Govt. Model

[Kurzwaffen 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 16 1/2 lb. Wolff Variable Power Spring for Govt. Model](#)
- Hersteller: [WOLFF](#)
- Artikel-Nr.: 969424016
- Herst.-Nr.: 42416
- Modell: Government
- Pfund: 16.5 lbs
- Waffentyp: 1911
- Versandgewicht: 0.018kg
- Versandhöhe: 10mm
- Versandbreite: 84mm
- Versandlänge: 226mm

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [GOVERNMENT MODEL VARIABLE POWER RECOIL SPRING 16 1/2 LB. WOLFF VARIABLE POWER SPRING FÜR GOVT. MODEL Sicherheitshinweis](#)
- [Über uns](#)

# GOVERNMENT MODEL VARIABLE POWER RECOIL SPRING 16 1/2 LB. WOLFF VARIABLE POWER SPRING FÜR GOVT. MODEL Sicherheitshinweis

## Einführung

Danke, dass du die Wolff Variable Power Spring für das Government Model gewählt hast. Dieser Leitfaden bietet wichtige Sicherheitshinweise, um den sicheren Umgang, die Installation und die Nutzung der Rückholfeder zu gewährleisten. Bitte lies diesen Leitfaden sorgfältig durch, bevor du das Produkt verwendest.

## Allgemeine Sicherheitshinweise

- Stelle sicher, dass das Produkt gemäß den Anweisungen des Herstellers verwendet wird.
- Gehe vorsichtig mit der Rückholfeder um, um Verletzungen zu vermeiden.
- Bewahre die Rückholfeder an einem sicheren, trockenen Ort fern von Kindern und Haustieren auf.
- Überprüfe regelmäßig die Rückholfeder auf Abnutzungs oder Beschädigungserscheinungen, bevor du sie verwendest.
- Halte dich an alle lokalen Gesetze und Vorschriften bezüglich der Verwendung von WaffenZubehör.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwende die Rückholfeder nur mit kompatiblen Government Model Feuerwaffen.
- Überschreite nicht das empfohlene Federgewicht für dein spezifisches Waffenmodell.
- Trage immer geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Augenschutz, beim Umgang mit Feuerwaffen.
- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe entladen ist, bevor du die Rückholfeder installierst oder austauschst.
- Achte auf deine Umgebung und Sorge für eine sichere Umgebung beim Umgang mit Feuerwaffen.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

### 1. Vorbereitung:

- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe vollständig entladen ist.
- Besorge dir die notwendigen Werkzeuge für die Installation, wie ein Stanzwerkzeug und einen Schraubendreher.

### 2. Installationsschritte:

- Entferne den Schlitten von der Feuerwaffe gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Entferne die alte Rückholfeder, indem du vorsichtig den Haltebolzen herausdrückst oder das geeignete Werkzeug verwendest.
- Setze die neue Wolff Variable Power Spring in den Rückholfederführungsblock ein.
- Baue den Schlitten wieder auf die Feuerwaffe und stelle sicher, dass alle Komponenten sicher an ihrem Platz sind.
- Teste die Funktion der Feuerwaffe in einer sicheren Umgebung, bevor du sie regelmäßig verwendest.

### 3. Benutzung:

- Mache dich mit dem Betrieb der Feuerwaffe nach der Installation der neuen Rückholfeder vertraut.
- Führe regelmäßige Wartungsprüfungen durch, um optimale Leistung und Sicherheit zu gewährleisten.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge die Rückholfeder gemäß den lokalen Vorschriften.
- Entsorge die Rückholfeder nicht im regulären Haushaltsmüll.
- Ziehe Recyclingmöglichkeiten in Betracht, wo verfügbar, um die Umweltbelastung zu minimieren.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen zur Sicherheit oder zusätzliche Unterstützung bezüglich der Wolff Variable Power Spring konsultiere bitte die Website des Herstellers oder kontaktiere deren Kundenservice direkt.

Durch die Befolgung dieser Sicherheitshinweise trägst du zu einer sichereren Umgebung für dich und andere bei, während du die Vorteile deiner Wolff Variable Power Spring für das Government Model genießt. Setze immer die Sicherheit und die Einhaltung lokaler Gesetze an erste Stelle.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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