

# **Government Model variabel einstellbare Rückstoßfeder - 17 1/2 LB. WOLFF verstellbare Rückstoßfeder für 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 konsistenter 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: [17 1/2 LB. WOLFF verstellbare Rückstoßfeder für GOVT. MODEL](#)
- Hersteller: [WOLFF](#)
- Artikel-Nr.: 969424017
- Herst.-Nr.: 42417
- Modell: Government
- Pfund: 17.5 lbs
- Waffentyp: 1911
- Versandgewicht: 0.02kg
- Versandhöhe: 15mm
- Versandbreite: 86mm
- Versandlänge: 224mm

## **Artikeldetails**

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- GOVERNMENT MODEL VARIABLE POWER RECOIL SPRING 17 1/2 LB. WOLFF VARIABLE POWER SPRING FÜR GOVT. MODEL
- Über uns

# **GOVERNMENT MODEL VARIABLE POWER RECOIL SPRING 17 1/2 LB. WOLFF VARIABLE POWER SPRING FÜR GOVT. MODEL**

## **Einführung**

Danke, dass du die Wolff Variable Power Recoil Spring für dein Government Model Feuerwaffe gewählt hast. Dieser Leitfaden bietet wichtige Sicherheitsanweisungen und Informationen, um die sichere und effektive Nutzung der Rückstoßfeder zu gewährleisten. Bitte lies diesen Leitfaden sorgfältig, bevor du mit der Installation und Nutzung beginnst.

## **Allgemeine Sicherheitsrichtlinien**

- Stelle sicher, dass das Produkt für dein spezifisches Feuerwaffenmodell geeignet ist, bevor du es verwendest.
- Gehe immer sicher und verantwortungsbewusst mit Feuerwaffen um und halte dich an alle lokalen Gesetze und Vorschriften.
- Bewahre die Rückstoßfeder an einem trockenen, kühlen Ort fern von direkter Sonneneinstrahlung und Feuchtigkeit auf.
- Überprüfe die Rückstoßfeder regelmäßig auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung vor jeder Nutzung.
- Halte die Rückstoßfeder und alle Komponenten der Feuerwaffe außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Personen.
- Melde unsichere Produkte oder Unfälle den zuständigen Behörden.
- Überprüfe regelmäßig die Rückrufupdates auf der EUSicherheitsgatePlattform, um über die Produktsicherheit informiert zu bleiben.

## **Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung**

- Verwende die Rückstoßfeder nur mit kompatiblen Government Model Feuerwaffen.
- Überschreite nicht die vom Hersteller empfohlenen Ladungsspezifikationen.
- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe entladen ist, bevor du die Rückstoßfeder installierst oder ersetzt.
- Trage geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Augenschutz, beim Umgang mit Feuerwaffen.
- Vermeide die Nutzung der Rückstoßfeder, wenn sie beschädigt oder abgenutzt aussieht.
- Sei dir des Potenzials für Rahmenabnutzung bewusst und stelle sicher, dass die Installation ordnungsgemäß erfolgt, um dieses Risiko zu mindern.

## **Anweisungen zur Installation und Nutzung**

### **1. Vorbereitung**

- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe komplett entladen ist.
- Sammle die notwendigen Werkzeuge für die Installation (falls zutreffend).

### **2. Installation**

- Entferne die alte Rückstoßfeder von der Feuerwaffe gemäß den Richtlinien des Herstellers.
- Nimm die neue Wolff Variable Power Recoil Spring aus der Verpackung.
- Installiere die neue Rückstoßfeder vorsichtig in den Rückstoßfederführungsmechanismus gemäß dem Handbuch der Feuerwaffe.
- Stelle sicher, dass die Feder richtig sitzt und reibungslos funktioniert.

### **3. Nutzung**

- Nach der Installation betätige den Mechanismus der Feuerwaffe manuell, um die ordnungsgemäße Funktion zu gewährleisten.
- Teste die Feuerwaffe in einer sicheren Umgebung und halte alle Sicherheitsprotokolle ein.
- Überwache die Leistung der Rückstoßfeder während der Nutzung und achte auf Unregelmäßigkeiten.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge die alte Rückstoßfeder und Verpackungsmaterialien gemäß den lokalen Vorschriften.
- Entsorge die Rückstoßfeder nicht auf eine Weise, die ein Risiko für die Umwelt oder die öffentliche Sicherheit darstellen könnte.
- Wenn die Rückstoßfeder beschädigt oder nicht mehr verwendbar ist, kontaktiere eine lokale Abfallentsorgungsbehörde für weitere Anweisungen.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Fragen oder Bedenken bezüglich der Wolff Variable Power Recoil Spring konsultiere bitte die Kontaktressourcen des Herstellers oder die Produktverpackung für weitere Anweisungen.

Danke, dass du die Sicherheit und die Einhaltung der EUVerordnung über die allgemeine Produktsicherheit priorisierst. Dein verantwortungsbewusster Umgang mit diesem Produkt trägt zu einer sichereren Umgebung für alle Verbraucher bei.

# **Über uns**

## **Brownells Deutschland**

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

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