

# Safety Power Spring for MK IV

[Kurz Waffen Teile](#) > [Ersatzteile für Systeme](#) > [Ersatzteile für Schlagbolzen](#) > [Schlagbolzenrückholfeder](#)

Die Safety Power Spring erhöht die für das Umschalten von "Feuer" auf "Sicher" erforderliche Kraft. Die erhöhte Druckkraft richtet sich an Schützen, die die Sicherung während des Schießens versehentlich betätigen könnten.

## Eigenschaften

- Name: [Safety Power Spring for MK IV](#)
- Hersteller: [VOLQUARTSEN](#)
- Artikel-Nr.: BRD231148
- Herst.-Nr.: 810162018528
- Hersteller: Ruger
- Modell: MK IV, MK IV 22/45, MK IV 22/45 Lite
- Versandgewicht: 0.1kg
- EAN/UPC: VC4SPS

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für die Safety Power Spring für MK IV](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitshinweise für die Safety Power Spring für MK IV

## Einführung

Vielen Dank, dass Sie sich für die Safety Power Spring für MK IV entschieden haben. Diese Feder wurde entwickelt, um die Sicherheit Ihres Schussgeräts zu erhöhen, indem sie die Kraft, die erforderlich ist, um von "Feuer" auf "Sicher" umzuschalten, verstärkt. Bitte lesen Sie die folgenden Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um eine sichere Nutzung zu gewährleisten.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Achten Sie darauf, dass alle nichtlebensmittelbezogenen Produkte, einschließlich neuer Technologien und OnlineKäufe, sicher verwendet werden können.
- Informieren Sie sich über Risiken, die nicht durch andere EUGesetze abgedeckt sind.
- Überprüfen Sie regelmäßig, ob Rückrufe für gefährliche Produkte vorliegen.
- Nutzen Sie die gleichen Sicherheitsvorkehrungen beim OnlineShopping wie in physischen Geschäften.
- Besondere Vorsicht ist für gefährdete Gruppen, wie Kinder, erforderlich.
- Halten Sie sich über gefährliche Produkte über das Safety GateSystem der EU auf dem Laufenden.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Verwenden Sie die Safety Power Spring nur mit den kompatiblen Modellen: MK IV, MK IV 22/45, MK IV 22/45 Lite.
- Stellen Sie sicher, dass die Feder korrekt installiert ist, bevor Sie das Gerät verwenden.
- Überprüfen Sie regelmäßig den Zustand der Feder auf Abnutzung oder Beschädigung.
- Halten Sie die Feder und das Schussgerät außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Verwenden Sie die Feder nicht, wenn Sie Anzeichen von Beschädigung oder Fehlfunktion bemerken.

## Anleitung zur Installation und Nutzung

### 1. Installation der Safety Power Spring:

- Stellen Sie sicher, dass das Schussgerät entladen ist.
- Entfernen Sie die Abdeckung des Schussgeräts gemäß der Bedienungsanleitung.
- Entfernen Sie die alte Feder vorsichtig.
- Setzen Sie die Safety Power Spring an der vorgesehenen Stelle ein.
- Stellen Sie sicher, dass die Feder richtig sitzt und befestigen Sie die Abdeckung wieder.

### 2. Nutzung des Schussgeräts:

- Überprüfen Sie vor jedem Gebrauch, ob die Feder korrekt installiert ist.
- Betätigen Sie die Sicherung nur, wenn das Schussgerät nicht in Gebrauch ist.
- Achten Sie darauf, dass die Sicherung in der "Sicher"Position bleibt, während Sie nicht schießen.
- Bei Problemen oder Unsicherheiten, wenden Sie sich an einen qualifizierten Fachmann.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie die Safety Power Spring entsprechend den örtlichen Vorschriften für gefährliche Abfälle.
- Stellen Sie sicher, dass die Feder nicht in die Hände von Kindern oder Unbefugten gelangt.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder einen autorisierten Fachhändler. Es ist wichtig, dass Sie bei Fragen oder Bedenken zur Sicherheit Ihres Produkts Hilfe in Anspruch nehmen.

Bitte beachten Sie, dass die Sicherheit Ihres Schussgeräts von der richtigen Verwendung und Wartung abhängt. Halten Sie sich an die oben genannten Richtlinien und Vorsichtsmaßnahmen, um eine sichere Nutzung zu gewährleisten.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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