

# **Reduced Recoil Spring for MKII, MKIII, MK IV, and 22/45**

## **Reduced Recoil Spring for MKII, MKIII, MK IV, and 22/45**

Replacement spring for our Recoil Rod and Spring Kit for MKII, MKIII, MK IV, and 22/45 as well as our Black Mamba and Scorpion pistols.

Please note: this spring is designed only for use with the recoil rod packaged in our kit.

## **Attributes**

- Name: Reduced Recoil Spring for MKII, MKIII, MK IV, and 22/45
- Manufacturer: VOLQUARTSEN
- Product no.: BRD231093
- Mfr. No.: VC3RSO-R
- Make: Ruger
- Model: MKII, MKIII, MK IV, 22/45
- Delivery weight: 0.3kg
- UPC: 810162018658

# Table of Contents

- Startpage
- Deutsch: Sicherheitshinweise für die Reduced Recoil Spring für MKII, MKIII, MK IV und 22/45
- English: Reduced Recoil Spring for MKII, MKIII, MK IV, and 22/45 Safety Instruction Guide

# Sicherheitshinweise für die Reduced Recoil Spring für MKII, MKIII, MK IV und 22/45

## Einführung

Vielen Dank, dass Sie sich für die Reduced Recoil Spring für MKII, MKIII, MK IV und 22/45 entschieden haben. Dieses Produkt wurde entwickelt, um die Rückstoßwirkung Ihrer Pistole zu verringern und das Schießerlebnis zu verbessern. Bitte lesen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um sicherzustellen, dass Sie das Produkt sicher und effektiv verwenden.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass Sie das Produkt nur mit der Rückstoßstange aus unserem Kit verwenden.
- Bewahren Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern auf.
- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck.
- Überprüfen Sie das Produkt regelmäßig auf Abnutzung oder Beschädigungen.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Vorfälle an die zuständigen Behörden.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Tragen Sie beim Umgang mit der Pistole immer geeignete Schutzausrüstung, wie z.B. Gehörschutz und Schutzbrille.
- Stellen Sie sicher, dass die Pistole vor der Installation der Feder entladen ist.
- Arbeiten Sie in einem gut beleuchteten Bereich, um Unfälle zu vermeiden.
- Halten Sie die Feder von offenen Flammen und extremen Temperaturen fern.
- Verwenden Sie die Feder nicht, wenn Sie Anzeichen von Beschädigungen feststellen.

## Anweisungen zur Installation und Verwendung

### 1. Vorbereitung:

- Stellen Sie sicher, dass die Pistole entladen ist.
- Legen Sie alle benötigten Werkzeuge bereit.

### 2. Installation der Feder:

- Entfernen Sie die Rückstoßstange gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Nehmen Sie die Reduced Recoil Spring und setzen Sie sie an der vorgesehenen Stelle ein.
- Stellen Sie sicher, dass die Feder richtig sitzt und nicht verkantet ist.
- Setzen Sie die Rückstoßstange wieder ein und sichern Sie sie gemäß den Anweisungen des Herstellers.

### 3. Verwendung:

- Testen Sie die Pistole in einer sicheren Umgebung, um sicherzustellen, dass die Feder ordnungsgemäß funktioniert.
- Achten Sie auf ungewöhnliche Geräusche oder Rückstoßverhalten während des Schießens.
- Bei Problemen wenden Sie sich an einen Fachmann.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für gefährliche Abfälle.
- Werfen Sie die Feder nicht in den normalen Müll.
- Informieren Sie sich über Recyclingmöglichkeiten in Ihrer Nähe.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Fachhändler, bei dem Sie das Produkt erworben haben.



# Reduced Recoil Spring for MKII, MKIII, MK IV, and 22/45 Safety Instruction Guide

## Introduction

Thank you for purchasing the Reduced Recoil Spring for MKII, MKIII, MK IV, and 22/45. This product is designed to enhance your shooting experience by reducing recoil. Please read this safety instruction guide carefully to ensure safe and proper use of the product.

## General Safety Guidelines

To ensure the safety of yourself and others while using this product, please adhere to the following guidelines:

- Always treat firearms as if they are loaded.
- Keep firearms pointed in a safe direction at all times.
- Store the Reduced Recoil Spring in a secure location, out of reach of children and unauthorized users.
- Regularly inspect the spring for any signs of wear or damage before use.
- Use only the recoil rod packaged in our kit with this spring.
- Follow all local laws and regulations regarding firearm usage and modifications.

## Specific Safety Precautions for Use

When using the Reduced Recoil Spring, please observe the following precautions:

- Ensure that the firearm is completely unloaded before installation or maintenance.
- Wear appropriate eye and ear protection while using the firearm.
- Do not attempt to modify or alter the recoil spring in any way.
- If you experience any malfunctions or unusual behavior during use, stop using the firearm immediately and consult a qualified gunsmith.
- Keep the workspace clean and free of obstructions while installing or handling the recoil spring.

## Instructions for Installation and Usage

Follow these steps for the proper installation and usage of the Reduced Recoil Spring:

1. Ensure the firearm is unloaded and safe.
2. Remove the existing recoil spring according to the manufacturer's instructions.
3. Carefully install the Reduced Recoil Spring in place of the old spring.
4. Ensure that the spring is fully seated and secure.
5. Reassemble the firearm as per the manufacturer's guidelines.
6. Perform a function check to ensure proper operation before live firing.
7. When using the firearm, maintain a firm grip and be prepared for reduced recoil.

## Disposal Instructions

Proper disposal of the Reduced Recoil Spring is essential for environmental safety. Please follow these guidelines:

- Do not dispose of the spring in regular household waste.
- Check with local authorities for specific disposal regulations regarding metal components.
- Consider recycling the spring at a dedicated metal recycling facility.

## Contact Information for Further Support

For any inquiries regarding the Reduced Recoil Spring, please refer to the product packaging or visit the manufacturer's website for additional support resources.

## Conclusion

By following these safety instructions, you can ensure a safer and more enjoyable experience with your Reduced Recoil Spring for MKII, MKIII, MK IV, and 22/45. Always prioritize safety and adhere to all guidelines provided. Thank you for your attention to these important safety measures.