

# Ruger Precision 2 Stage Triggers (1ST Stage 8oz-1lb, 2ND Stage adjustable 8oz-2lb) - RUGER PRECISION RIMFIRE STRAIGHT

## **\*\*8oz+1lb\*\***

[Büchsen Teile](#) > [Abzug und Teile für Abzug](#) > [Abzüge](#)

The Timney 2-Stage Trigger for the Ruger Precision RF (Rimfire) is a factory-tested upgrade component designed for users who demand maximum repeatability, consistency, and reliability in long-range rimfire applications. Its precisely engineered two-stage mechanism provides a clearly defined first stage followed by a clean, predictable second-stage break. This design minimizes creep and significantly improves point-of-impact stability during rapid or sustained firing. Integrated fine adjustment allows the trigger to be precisely tuned for match or individual shooting preferences.



The drop-in design greatly reduces installation and inspection time, ensuring immediate readiness without requiring any modification to the rifle system. Manufacturing focuses on hardened precision components and finely ground engagement surfaces to maintain consistent settings, tight tolerances, and long-term dimensional stability. Low-wear surface treatments reduce friction and enhance corrosion resistance, while the ergonomically curved trigger shoe supports consistent finger placement and control.

For dealers, the trigger offers standardized packaging, clear product identification, and reduced return rates. For end users, it delivers noticeably improved shot control, reduced setup and service time, and high operational reliability across varying conditions. The Timney 2-Stage Ruger Precision RF Trigger is therefore a practical choice for precision-focused shooters, gunsmiths, and professional users who expect durable, high-performance equipment.

Technical Specifications:

Manufacturer: Timney Triggers USA

Product Code: 649

Trigger Type: Two-stage trigger

Compatibility: Ruger Precision RF (.17 HMR, .22 LR, .22 WMR)

Not Compatible With: Ruger American Rimfire and Centerfire models

## Eigenschaften

- Name: [RUGER PRECISION RIMFIRE STRAIGHT \\*\\*8oz+1lb\\*\\*](#)
- Hersteller: [TIMNEY](#)
- Artikel-Nr.: EU2016640
- Herst.-Nr.: 649ST
- Versandgewicht: 0.1kg
- Versandhöhe: 38mm
- Versandbreite: 89mm
- Versandlänge: 191mm
- UPC: 081950649174

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für den Ruger Precision 2Stage Trigger](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitshinweise für den Ruger Precision 2Stage Trigger

## Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zu deinem Kauf des Ruger Precision 2Stage Triggers. Dieser Trigger ist ein hochwertiges Produkt, das für Präzisionsschützen entwickelt wurde. Um sicherzustellen, dass du das Produkt sicher und effektiv nutzen kannst, lies bitte die folgenden Sicherheitshinweise und Anweisungen sorgfältig durch.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Verwende den Trigger nur wie vorgesehen und gemäß den Anweisungen.
- Halte den Trigger und alle dazugehörigen Teile außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Überprüfe regelmäßig den Trigger auf Abnutzung oder Beschädigungen.
- Informiere dich über Rückrufaktionen und Sicherheitswarnungen über die Safety Gate Plattform der EU.
- Melde unsichere Produkte oder Vorfälle den zuständigen Behörden.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen bei der Nutzung

- Stelle sicher, dass die Waffe immer in einem sicheren Zustand ist, bevor du den Trigger installierst oder anpasst.
- Verwende den Trigger nur mit kompatiblen Waffen (Ruger Precision RF .17 HMR, .22 LR, .22 WMR).
- Vermeide es, den Trigger während des Schießens zu verstellen.
- Achte darauf, dass der Trigger richtig eingestellt ist, um ungewollte Schüsse zu vermeiden.
- Sei dir bewusst, dass die Verwendung des Triggers in feuchten oder korrosiven Umgebungen die Leistung beeinträchtigen kann.

## Anweisungen für Installation und Nutzung

### 1. Vorbereitung

- Stelle sicher, dass deine Waffe entladen und sicher ist.
- Überprüfe, ob du alle benötigten Werkzeuge zur Installation bereit hast.

### 2. Installation

- Entferne den alten Trigger gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Setze den Ruger Precision 2Stage Trigger in die vorgesehene Halterung ein.
- Befestige den Trigger fest, ohne übermäßigen Druck auszuüben.
- Überprüfe, ob der Trigger ordnungsgemäß funktioniert, bevor du die Waffe wieder in Betrieb nimmst.

### 3. Nutzung

- Stelle den ersten und zweiten Abzugsweg gemäß deinen Präferenzen ein.
- Teste den Trigger mehrmals, um sicherzustellen, dass er wie gewünscht funktioniert.
- Achte darauf, dass du beim Schießen eine sichere Haltung und Kontrolle über die Waffe hast.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge alle nicht mehr benötigten Teile gemäß den örtlichen Vorschriften für gefährliche Abfälle.
- Halte dich an die Anweisungen der örtlichen Behörden bezüglich der Entsorgung von

Waffenkomponenten.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für weitere Informationen oder Unterstützung wende dich bitte an den Hersteller oder einen autorisierten Händler. Sie können dir bei Fragen zur Sicherheit, Installation oder Nutzung des Produkts helfen.

Bitte beachte, dass die Sicherheit beim Umgang mit Schusswaffen von größter Bedeutung ist. Halte dich immer an die geltenden Gesetze und Vorschriften in deinem Land.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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