

# RHINO Picatinny Rail, Marlin 1894 44 Mag, 357 Mag, 45 LTC - RHINO Scope Mount Rail - Marlin 1894

## RHINO Picatinny Scope Mount Rail for Marlin 1894 – Precision and Durability

The RHINO Picatinny rail is tailored for Marlin and Rossi rifles chambered in **.41 Mag, .44 Mag, .457 Mag, and .45 Colt**. Offering the **lowest profile at just 0.28" (7 mm)** with a **5" (127 mm) length**, it's perfect for precision shooters seeking enhanced stability and accuracy.

- **Not compatible with Costa system:** Requires a longer Costa 6" rail.
- **Compatibility:** Fits Marlin 1894 and Rossi 95 pistol-caliber rifles (.357 Mag, .41 Mag, .44 Mag, .45 Colt).
- **Not suitable for Henry rifles**
- **Includes:** One mil-spec Picatinny rail and three 8-40x1/8" screws.

Precision-machined for superior optic mounting with **minimal bore-to-optic distance**, this low-profile rail ensures improved accuracy even under heavy recoil.

## Attributes

- Name: RHINO Scope Mount Rail - Marlin 1894
- Manufacturer: Ranger Point Precision
- Product no.: BRD261007
- Mfr. No.: 15
- Length: 5"
- Material: Aluminum
- Delivery weight: 0.2kg
- Shipping height: 10mm
- Shipping width: 30mm
- Shipping length: 127mm

# Table of Contents

- Startpage
- Deutsch: Sicherheitshinweise für die RHINO PicatinnySchiene
- English: Safety Instruction Guide for RHINO Picatinny Rail

# Sicherheitshinweise für die RHINO PicatinnySchiene

## Einführung

Vielen Dank, dass Sie sich für die RHINO PicatinnySchiene von Ranger Point Precision entschieden haben. Diese Montageschiene wurde speziell für die Marlin 1894 und Rossi 95 Gewehre entwickelt. Um die Sicherheit und die optimale Nutzung Ihres Produkts zu gewährleisten, beachten Sie bitte die folgenden Sicherheitshinweise und Anweisungen.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass das Produkt vor der Verwendung auf Beschädigungen oder Mängel überprüft wird.
- Verwenden Sie die PicatinnySchiene nur für die vorgesehenen Gewehre (Marlin 1894 und Rossi 95).
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Achten Sie darauf, dass alle Teile nach der Installation fest angezogen sind, um ein Lösen während des Gebrauchs zu vermeiden.
- Informieren Sie sich über die aktuellen Rückrufinformationen auf der EU Safety Gate Plattform.

## Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Verwenden Sie die Montageschiene nur in Verbindung mit kompatiblen Optiken.
- Vermeiden Sie den Kontakt mit Wasser und Feuchtigkeit, um Korrosion zu verhindern.
- Bei der Montage sollten Sie immer die mitgelieferten Schrauben verwenden. Verwenden Sie keine anderen Schrauben oder Befestigungen.
- Überprüfen Sie regelmäßig die Montage und die Festigkeit der Schiene, insbesondere nach intensivem Gebrauch.
- Bei Anzeichen von Beschädigung oder Abnutzung sollte die Schiene nicht mehr verwendet werden.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

### 1. Vorbereitung:

- Stellen Sie sicher, dass Sie alle Teile haben: eine milspec PicatinnySchiene und drei Schrauben (840x1/8").
- Reinigen Sie die Montagefläche am Gewehr, um Schmutz oder Rückstände zu entfernen.

### 2. Installation:

- Positionieren Sie die PicatinnySchiene an der vorgesehenen Stelle auf dem Gewehr.
- Setzen Sie die Schrauben durch die Löcher der Schiene in die Gewinde des Gewehrs.
- Ziehen Sie die Schrauben gleichmäßig und fest an, um eine sichere Verbindung zu gewährleisten.

### 3. Nutzung:

- Montieren Sie Ihre Optik gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Überprüfen Sie die Ausrichtung und die Festigkeit der Optik vor dem Schießen.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie die PicatinnySchiene und alle nicht mehr benötigten Teile gemäß den lokalen Vorschriften für Elektroschrott.
- Achten Sie darauf, dass das Produkt umweltgerecht entsorgt wird, um die Umwelt zu schützen.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder bei Fragen zur Sicherheit Ihres Produkts wenden Sie sich bitte an den Kundenservice von Ranger Point Precision. Es gibt auch die Möglichkeit, sich über die EU Safety Gate Plattform über Rückrufe und Sicherheitswarnungen zu informieren.

Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit und bleiben Sie sicher!



# Safety Instruction Guide for RHINO Picatinny Rail

## Introduction

Thank you for choosing the RHINO Picatinny Rail for your Marlin 1894 rifle. This guide provides essential safety instructions to ensure the safe and effective use of your product. Please read this guide carefully before installation and usage.

## General Safety Guidelines

- Always handle firearms and firearm accessories with care.
- Ensure that the product is installed correctly to avoid accidents.
- Keep the product out of reach of children and unauthorized users.
- Regularly inspect the rail for any signs of damage or wear.
- Follow local laws and regulations regarding firearm accessories.

## Specific Safety Precautions for Use

- Ensure that the rifle is unloaded before installation of the Picatinny rail.
- Do not exceed the manufacturer's specifications for mounting optics.
- Avoid using the rail with incompatible firearms or accessories.
- Be cautious when using the rifle in adverse weather conditions.
- Always wear appropriate eye and ear protection when using firearms.

## Instructions for Installation and Usage

### 1. Preparation:

- Gather all necessary tools, including a set of 840x1/8" screws and a torque wrench.
- Ensure the rifle is unloaded and pointed in a safe direction.

### 2. Installation:

- Align the RHINO Picatinny rail with the mounting holes on the Marlin 1894 rifle.
- Insert the screws into the mounting holes and tighten them using a torque wrench to the manufacturer's specifications.
- Verify that the rail is securely attached and does not wobble.

### 3. Usage:

- Mount your optic securely onto the Picatinny rail.
- Adjust the optic according to the manufacturer's instructions for optimal performance.
- Regularly check the tightness of the screws and the stability of the optic during use.

## Disposal Instructions

- Dispose of the RHINO Picatinny rail in accordance with local regulations.
- Do not dispose of the product in regular household waste.
- Consider recycling options for metal components if available.

## Contact Information for Further Support

For safety inquiries or support regarding the RHINO Picatinny Rail, please refer to the manufacturer's contact information provided with your product packaging.

By following these guidelines, you can ensure the safe and effective use of your RHINO Picatinny Rail. Thank you for your attention to safety and enjoy your shooting experience!