

Nova Scope Rings - Silver - Stainless Steel - High - 1"/26mm

Nova Scope Rings, Stainless, Silver, 30mm, High

These scope rings offer maximum accuracy and stability. They are CNC machined to exact tolerances so no lapping is required. The top half of the ring is secured by four 8-40 Torx screws. A 1/4-20 cross bolt allows for quick disassembly and a consistent return to zero. The Nova Rings are ideal for mounting any scope on a high recoiling rifle.

- **Material:** Stainless steel
- **Color:** Silver
- **Scope tube diameter:** 26mm
- **Ring height:** High
- **Locking:** Four 8-40 Torx screws (top half), 1/4-20 cross bolt for quick disassembly and consistent return to zero
- **Range of use:** Suitable for high recoil rifles

Attributes

- Name: Nova Scope Rings - Silver - Stainless Steel - High - 1"/26mm
- Manufacturer: VOLQUARTSEN
- Product no.: BRD231555
- Mfr. No.: VCHD-S-S-1IN-H
- Color: Silver
- Height: High
- Material: Stainless Steel
- Scope Tube Diameter: 1"/26mm
- Delivery weight: 1kg
- UPC: 810162016265

Table of Contents

- Startpage
- Deutsch: Sicherheitsanweisungen für Nova ZielfernrohrRinge
- English: Nova Scope Rings Safety Instruction Guide

Sicherheitsanweisungen für Nova ZielfernrohrRinge

Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf der Nova ZielfernrohrRinge! Diese Ringe sind aus hochwertigem Edelstahl gefertigt und bieten Ihnen die Stabilität und Genauigkeit, die Sie für Ihr Zielfernrohr benötigen. Um sicherzustellen, dass Sie das Produkt sicher und effektiv nutzen, befolgen Sie bitte die folgenden Sicherheitsanweisungen.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass Sie die Nova ZielfernrohrRinge nur für den vorgesehenen Zweck verwenden.
- Überprüfen Sie die Ringe regelmäßig auf sichtbare Schäden oder Abnutzung.
- Halten Sie die Ringe von Kindern und schutzbedürftigen Personen fern.
- Verwenden Sie die Ringe nicht, wenn Sie Anzeichen von Beschädigung oder Fehlfunktionen feststellen.
- Informieren Sie sich über Rückrufaktionen und Sicherheitswarnungen über die EU Safety GatePlattform.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Achten Sie darauf, dass die Ringe fest und sicher montiert sind, um ein Verrutschen während des Gebrauchs zu vermeiden.
- Verwenden Sie die richtigen Werkzeuge, um die TorxSchrauben zu befestigen und zu lösen. Falsches Werkzeug kann zu Beschädigungen führen.
- Verwenden Sie die Ringe nicht an Waffen, die nicht für die Montage von Zielfernrohren ausgelegt sind.
- Vermeiden Sie die Verwendung der Ringe unter extremen Bedingungen, die ihre Integrität beeinträchtigen könnten, wie z.B. extreme Temperaturen oder Feuchtigkeit.

Anweisungen für Installation und Nutzung

1. Vorbereitung

- Überprüfen Sie, ob alle Teile vorhanden sind: zwei Ringe, vier 840 TorxSchrauben, ein 1/420 Querbolzen.
- Stellen Sie sicher, dass die Montagefläche sauber und frei von Schmutz ist.

2. Montage der Ringe

- Platzieren Sie die Ringe an der gewünschten Stelle auf dem Zielfernrohr.
- Verwenden Sie die vier 840 TorxSchrauben, um die obere Hälfte der Ringe zu sichern. Ziehen Sie die Schrauben gleichmäßig an, um eine gleichmäßige Verteilung des Drucks zu gewährleisten.
- Setzen Sie den 1/420 Querbolzen ein, um eine schnelle Demontage zu ermöglichen. Stellen Sie sicher, dass der Bolzen fest sitzt, aber nicht überdreht wird.

3. Überprüfung der Montage

- Überprüfen Sie nach der Montage, ob das Zielfernrohr sicher in den Ringen sitzt und keine Bewegung aufweist.
- Testen Sie die Stabilität, indem Sie sanften Druck auf das Zielfernrohr ausüben.

4. Benutzung

- Verwenden Sie das Zielfernrohr nur auf einem Gewehr, das für starke Rückstöße ausgelegt ist.
- Achten Sie darauf, dass Sie beim Schießen eine sichere und stabile Haltung einnehmen.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie die Nova ZielfernrohrRinge gemäß den örtlichen Vorschriften für die Entsorgung von Metallabfällen.
- Stellen Sie sicher, dass alle Teile sicher verpackt sind, um Verletzungen während des Transports zur Entsorgungsstelle zu vermeiden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

- Für Fragen oder Unterstützung zu den Nova ZielfernrohrRingen wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Händler, bei dem Sie das Produkt erworben haben.

Nova Scope Rings Safety Instruction Guide

Introduction

Thank you for choosing the Nova Scope Rings. These highquality stainless steel scope rings are designed for maximum accuracy and stability when mounting scopes on high recoiling rifles. This guide provides essential safety instructions and guidelines for the proper use and maintenance of your Nova Scope Rings, ensuring a safe and enjoyable experience.

General Safety Guidelines

- Always read and understand the user manual before using the product.
- Ensure that the scope rings are compatible with your rifle and scope specifications.
- Inspect the scope rings for any damage or defects before installation.
- Keep the product out of reach of children and vulnerable individuals to prevent accidents.
- Report any unsafe products or accidents to the relevant authorities.
- Stay informed about product recalls and safety updates through the EU Safety Gate platform.

Specific Safety Precautions for Use

- Ensure that the scope rings are securely fastened to prevent the scope from moving during use.
- Use appropriate tools when installing or adjusting the scope rings to avoid injury.
- Avoid overtightening the screws, as this may damage the scope or the rings.
- Do not use the scope rings in conditions beyond their rated specifications, such as extreme temperatures or corrosive environments.
- Always wear appropriate safety gear, such as eye protection, when handling firearms and related equipment.

Instructions for Installation and Usage

1. Preparation

- Gather all necessary tools, including a Torx screwdriver and any other required tools.
- Ensure that your rifle is unloaded and in a safe environment.

2. Installation

- Position the scope rings on the rifle's mounting base.
- Align the scope rings with the scope tube, ensuring the desired height is achieved.
- Secure the top half of the rings using the four 840 Torx screws. Tighten them evenly to avoid misalignment.
- Insert the 1/420 cross bolt and tighten it to secure the rings in place.

3. Adjustment

- After installation, check that the scope is level and properly aligned.
- Make any necessary adjustments to ensure optimal performance.

4. Usage

- Regularly check the tightness of the screws and bolts to maintain stability.
- If the scope becomes misaligned during use, safely readjust it as needed.

Disposal Instructions

- Dispose of packaging materials in accordance with local waste management regulations.
- When disposing of the Nova Scope Rings, check for local recycling programs for metal materials.
- Do not dispose of the product in household waste if there are specific disposal guidelines in your area.

Contact Information for Further Support

For any questions or concerns regarding the Nova Scope Rings, please consult the packaging or visit the manufacturer's website for additional support and information.

Thank you for your attention to these safety instructions. Enjoy using your Nova Scope Rings responsibly!