

# Carbon Fiber THM Tension Barrel for 22 Charger with Forward Blow Comp

The Lightweight THM Tension Barrel sets the standard for what a lightweight barrel should be. It features a sleeve that is used to create tension on the barrel itself. This unique design eliminates issues typically found in smaller barrel profiles. The THM tension barrel consists of a special taper honed match barrel and chamber. This is the ultimate lightweight barrel.

This barrel can be set up with 1/2x28 threads and fitted with any of our available compensators.

## Attributes

- Name: Carbon Fiber THM Tension Barrel for 22 Charger with Forward Blow Comp
- Manufacturer: VOLQUARTSEN
- Product no.: BRD231161
- Mfr. No.: VCCHTHM-CF
- Barrel Length: 13"
- Barrel Type: compensator
- Make: Ruger
- Model: 22 Charger
- Muzzle Threads: 1/2-28
- Twist Rate: 1-16
- Delivery weight: 0.8kg
- UPC: 810162012427

## Item details

EU Export Disabled

# Table of Contents

- [Startpage](#)
- [Deutsch: Sicherheitshinweise für den Carbon Fiber THM Tension Barrel für 22 Charger](#)
- [English: Safety Instruction Guide for Carbon Fiber THM Tension Barrel for 22 Charger](#)

# Sicherheitshinweise für den Carbon Fiber THM Tension Barrel für 22 Charger

## Einleitung

Vielen Dank, dass Sie sich für den Carbon Fiber THM Tension Barrel für 22 Charger entschieden haben. Dieser Lauf wurde entwickelt, um Ihnen ein sicheres und effektives Schießerlebnis zu bieten. Bitte lesen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um sicherzustellen, dass Sie das Produkt sicher verwenden.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Überprüfen Sie vor der Verwendung des Produkts, ob es Beschädigungen aufweist.
- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Informieren Sie sich über die geltenden Gesetze und Vorschriften in Ihrem Land bezüglich des Besitzes und der Verwendung von Feuerwaffen und Zubehör.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Unfälle den zuständigen Behörden.
- Überprüfen Sie regelmäßig die Rückrufupdates auf der EU Safety Gate Plattform.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwenden Sie immer geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Augen und Gehörschutz.
- Stellen Sie sicher, dass der Lauf ordnungsgemäß installiert ist, bevor Sie das Produkt verwenden.
- Achten Sie darauf, dass keine Fremdkörper im Lauf vorhanden sind, bevor Sie schießen.
- Überprüfen Sie die Mündungsgewinde regelmäßig auf Abnutzung oder Beschädigungen.
- Verwenden Sie nur die empfohlenen Kompensatoren, die mit dem Lauf kompatibel sind.

## Anweisungen für Installation und Verwendung

### 1. Installation des Laufs:

- Entfernen Sie den alten Lauf gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Überprüfen Sie, ob das Gewinde des neuen Laufs sauber und frei von Schmutz ist.
- Schrauben Sie den Carbon Fiber THM Tension Barrel vorsichtig in die Halterung und ziehen Sie ihn mit dem empfohlenen Drehmoment fest.
- Stellen Sie sicher, dass der Lauf sicher sitzt und keine Bewegung aufweist.

### 2. Verwendung des Laufs:

- Laden Sie die Waffe gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Überprüfen Sie, ob der Lauf richtig ausgerichtet ist, bevor Sie einen Schuss abgeben.
- Schießen Sie nur mit der empfohlenen Munition für diesen Lauf.
- Nach dem Schießen reinigen Sie den Lauf gemäß den Anweisungen des Herstellers.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für die Entsorgung von Waffen und Zubehör.
- Stellen Sie sicher, dass alle Teile des Produkts ordnungsgemäß entsorgt werden, um Umweltschäden zu vermeiden.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Händler, bei dem Sie das Produkt gekauft haben. Sie sollten in der Lage sein, Ihnen die benötigte Unterstützung zu bieten.

Bitte beachten Sie, dass die Sicherheit bei der Verwendung von Schusswaffen und Zubehör oberste Priorität hat. Befolgen Sie diese Anweisungen sorgfältig, um ein sicheres und angenehmes Schießerlebnis zu gewährleisten.

# Safety Instruction Guide for Carbon Fiber THM Tension Barrel for 22 Charger

## Introduction

Thank you for choosing the Carbon Fiber THM Tension Barrel for your 22 Charger. This guide provides important safety instructions to ensure the safe use and handling of your product. Please read this guide carefully before installation and use.

## General Safety Guidelines

- Ensure that you are familiar with the operation of your firearm and the specific features of the Carbon Fiber THM Tension Barrel.
- Always handle firearms with care and keep them pointed in a safe direction.
- Use appropriate eye and ear protection when using your firearm.
- Store the barrel and all firearm components securely and out of reach of children.
- Regularly inspect the barrel for any signs of damage or wear before each use.
- Follow all local laws and regulations regarding firearm ownership and use.

## Specific Safety Precautions for Use

- Only use the Carbon Fiber THM Tension Barrel with compatible firearms, specifically the Ruger 22 Charger.
- Ensure that the barrel is properly installed and secured before use.
- Do not attempt to modify or disassemble the barrel. Any modifications can lead to unsafe conditions.
- Use only ammunition that is compatible with the Ruger 22 Charger and the specifications of the barrel.
- Be aware of the potential for increased noise and muzzle blast when using compensators.
- Do not exceed the recommended twist rate and barrel length specifications to maintain safe operation.

## Instructions for Installation and Usage

### 1. Installation:

- Ensure the firearm is unloaded and pointed in a safe direction.
- Remove the existing barrel from your Ruger 22 Charger.
- Align the Carbon Fiber THM Tension Barrel with the receiver and ensure it fits securely.
- Tighten the barrel using the appropriate tools, ensuring it is fitted with 1/2x28 threads if using compensators.
- Verify that the barrel is properly aligned and securely attached before proceeding.

### 2. Usage:

- Load the firearm according to the manufacturer's instructions.
- Always check the barrel for obstructions before firing.
- Maintain a firm grip on the firearm and be prepared for recoil.
- After use, clean the barrel according to the manufacturer's guidelines to maintain performance and safety.

## Disposal Instructions

- Dispose of the Carbon Fiber THM Tension Barrel in accordance with local regulations.
- Do not dispose of the barrel in regular household waste.
- Contact your local waste management authority for information on proper disposal methods for firearm components.

## Contact Information for Further Support

For any inquiries or concerns regarding the Carbon Fiber THM Tension Barrel, please reach out to your retailer or manufacturer for assistance. They can provide information on product safety, warranty, and support services.

## Conclusion

Following these safety instructions will help ensure a safe and enjoyable experience with your Carbon Fiber THM Tension Barrel. Always prioritize safety and remain informed about best practices for firearm use. Thank you for your attention to these important guidelines.