

# Felt - Surpressor M18X1 H6 - .223Rem - Khaki

## Vanward Felt – High-Quality 3D-Printed Titanium Suppressor

Weighing just 171 g\*, the Vanward Felt is a lightweight yet highly durable suppressor, evolved from TE-Titan's advanced 3D-printed designs. Optimized baffle spacing enhances pressure equalization, while the hexagonal exterior boosts stability and surface cooling.

Constructed in one piece from Grade 5 Titanium with no loose parts for maximum safety. The threaded section is made from stainless steel. Titanium resists water, salts, and gun gases while preventing powder buildup better than aluminum or steel.

### Specifications:

- Weight: 171 g\*
- Material: Grade 5 Titanium, Stainless Steel Thread
- Calibers:.223/5.56
- Features: Integrated cooling fins, durable, corrosion-resistant

### Attributes

- Name: Vanward Felt - Surpressor M18X1 H6 - .223Rem - Khaki
- Manufacturer: Vanward
- Product no.: BRD271010
- Mfr. No.: FG223
- Caliber: 223 Remington, 5.56 mm NATO
- Color: Khaki
- Material: Grade 5 Titanium
- Delivery weight: 0.171kg
- Shipping height: 42mm
- Shipping width: 42mm
- Shipping length: 135mm

# Table of Contents

- [Startpage](#)
- [Deutsch: Sicherheitshinweise für den Vanward Felt Schalldämpfer](#)
- [English: Vanward Felt Suppressor Safety Instruction Guide](#)

# Sicherheitshinweise für den Vanward Felt Schalldämpfer

## Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf des Vanward Felt Schalldämpfers! Dieser hochwertige Schalldämpfer wurde entwickelt, um Ihnen eine sichere und effektive Schussabgabe zu ermöglichen. Bitte lesen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um sicherzustellen, dass Sie das Produkt sicher verwenden.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Überprüfen Sie vor der Verwendung des Schalldämpfers, ob er in gutem Zustand ist. Achten Sie auf Risse oder andere Schäden.
- Verwenden Sie den Schalldämpfer nur mit den dafür vorgesehenen Kalibern (.223 Remington, 5.56 mm NATO).
- Halten Sie den Schalldämpfer außerhalb der Reichweite von Kindern und anderen unbefugten Personen.
- Lagern Sie den Schalldämpfer an einem trockenen Ort, um Korrosion zu vermeiden.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Unfälle den zuständigen Behörden.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Tragen Sie beim Umgang mit dem Schalldämpfer immer geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Gehörschutz und Schutzbrille.
- Achten Sie darauf, dass der Schalldämpfer korrekt an der Waffe montiert ist, um eine sichere Verwendung zu gewährleisten.
- Verwenden Sie den Schalldämpfer nicht, wenn er überhitzt ist. Lassen Sie ihn abkühlen, bevor Sie ihn anfassen oder abnehmen.
- Vermeiden Sie den Kontakt mit Wasser, Salzen und Schießgasen, um die Lebensdauer des Produkts zu verlängern.

## Anweisungen für Installation und Nutzung

### 1. Installation:

- Stellen Sie sicher, dass die Waffe entladen ist.
- Schrauben Sie den Schalldämpfer vorsichtig auf das Gewinde der Waffe (M18x1 H6).
- Überprüfen Sie die Festigkeit der Verbindung, um sicherzustellen, dass der Schalldämpfer sicher sitzt.

### 2. Nutzung:

- Vor dem Schießen überprüfen Sie, ob der Schalldämpfer fest montiert ist.
- Schießen Sie nur mit der empfohlenen Munition (.223 Remington, 5.56 mm NATO).
- Nach dem Schießen reinigen Sie den Schalldämpfer, um Rückstände zu entfernen und die Leistung zu erhalten.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie den Schalldämpfer gemäß den örtlichen Vorschriften für Metallabfälle.
- Stellen Sie sicher, dass der Schalldämpfer vor der Entsorgung vollständig entleert und gereinigt ist.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder Ihren Händler. Achten Sie darauf, dass alle Produkte über ein EUbasiertes Kontaktzentrum für Sicherheitsanfragen verfügen.

Vielen Dank, dass Sie sich für den Vanward Felt Schalldämpfer entschieden haben. Genießen Sie Ihr Schießerlebnis in Sicherheit!

# Vanward Felt Suppressor Safety Instruction Guide

## Introduction

Thank you for choosing the Vanward Felt Suppressor M18X1 H6 for your shooting needs. This guide provides essential safety instructions and guidelines to ensure the safe and effective use of your suppressor. Please read this document carefully before use.

## General Safety Guidelines

- Ensure that the suppressor is compatible with your firearm and ammunition.
- Always handle firearms and suppressors with care, treating them as if they are loaded.
- Keep the suppressor out of reach of children and unauthorized users.
- Use the suppressor only for its intended purpose; do not modify or alter it in any way.
- Regularly inspect the suppressor for signs of wear, damage, or corrosion.
- Store the suppressor in a cool, dry place when not in use.
- Report any unsafe conditions or incidents to the relevant authorities.

## Specific Safety Precautions for Use

- Always wear appropriate hearing protection when using a firearm with a suppressor.
- Ensure that the suppressor is securely attached to the firearm before firing.
- Do not exceed the recommended caliber specifications: .223 Remington or 5.56 mm NATO.
- Avoid using the suppressor in wet or humid conditions to prevent corrosion.
- Be aware that the suppressor may become hot during use; allow it to cool before handling.
- Do not attempt to disassemble the suppressor; it is constructed as a single piece for safety.
- Be mindful of the surrounding environment and ensure a safe shooting area.

## Instructions for Installation and Usage

### 1. Installation:

- Ensure the firearm is unloaded and pointed in a safe direction.
- Remove any existing muzzle device from the firearm.
- Align the suppressor's threaded section with the firearm's muzzle and gently screw it on clockwise.
- Tighten the suppressor securely by hand; do not use tools to overtighten.

### 2. Usage:

- Load your firearm with compatible ammunition.
- Always check the suppressor and firearm for proper alignment before firing.
- Fire the firearm in a safe and controlled environment.
- After use, allow the suppressor to cool before removing it from the firearm.

## Disposal Instructions

- Dispose of the suppressor in accordance with local regulations regarding titanium and stainless steel products.
- If the suppressor is damaged or no longer usable, contact a local recycling facility for proper disposal methods.
- Do not discard the suppressor in regular household waste.

## Contact Information for Further Support

For any safety inquiries or further support regarding the Vanward Felt Suppressor, please consult your local dealer or manufacturer's website for more information. Always prioritize safety and compliance with local laws and regulations.

Thank you for your attention to these safety instructions. Enjoy your shooting experience with the Vanward Felt Suppressor!