

# 34MM MOUNTAIN TECH RINGS - WARNE MFG. COMPANY 34MM MEDIUM (1.07") RINGS, BLACK

“Ounces are pounds, Pounds are pain” The credo of the backcountry hunter. When tired legs are the only mode of transportation. When the air feels thin, and feet feel heavy. When months of preparation, training and sleepless nights thinking about the upcoming hunt culminate into a single moment, placing the crosshair where it needs to be for the perfect shot. Warne Mountain Tech is the ultimate lightweight precision scope mounting system. Don't leave your dream hunt to chance. When every ounce matters, and every shot counts, Warne Mountain Tech are the scope mounts you can depend on. Precision CNC machined from 7075/T6 aluminum for a high strength & lightweight platform Mil-Spec hardcoat anodized finish for abrasion and corrosion resistance. Rings feature stainless steel hardware for “Element Proof” protection. Mil-Spec 65 in/lb., 1/2” tactical nut attachments for securely clamping to the rail. Fits Picatinny & Weaver style mounts and are NATO-STANAG compatible.



## Attributes

- Name: WARNE MFG. COMPANY 34MM MEDIUM (1.07") RINGS, BLACK
- Manufacturer: WARNE MFG. COMPANY
- Product no.: 947000509
- Mfr. No.: 7221M
- Finish: Matte Black
- Height: .405
- Scope Tube Diameter: 34mm
- Size: Medium
- Style: Picatinny Rings
- Delivery weight: 0.161kg
- UPC: 656813105397

## Item details

Made in USA

# Table of Contents

- [Startpage](#)
- [Deutsch: Sicherheitsanleitung für die 34MM Mountain Tech Ringe](#)
- [English: Safety Instruction Guide for 34MM Mountain Tech Rings](#)
- [Français: Guide de Sécurité pour les Anneaux de Montage 34MM Mountain Tech](#)
- [Italiano: Guida alle Istruzioni di Sicurezza per gli Anelli Mountain Tech da 34MM](#)
- [Svenska: Säkerhetsinstruktioner för 34MM Mountain Tech Ringar](#)
- [Český: Bezpečnostní pokyny pro 34MM Mountain Tech kroužky](#)

# Sicherheitsanleitung für die 34MM Mountain Tech Ringe

## Einleitung

Vielen Dank, dass du dich für die 34MM Mountain Tech Ringe von Warne MFG. Company entschieden hast. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsanweisungen und Richtlinien, um die sichere und effektive Nutzung deines ZielfernrohrMontagesystems zu gewährleisten. Bitte lies dieses Dokument sorgfältig, bevor du das Produkt verwendest.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck als Montagesystem für Zielfernrohre verwendet wird.
- Überprüfe die Ringe und das Zubehör vor der Benutzung auf Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Melde unsichere Produkte oder Unfälle den zuständigen Behörden.
- Informiere dich über Rückrufupdates auf der Safety Gate Plattform der EU.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Verwende das Produkt immer gemäß den Anweisungen des Herstellers, um Unfälle zu vermeiden.
- Überschreibe nicht die angegebenen Drehmomentwerte von 65 in/lb beim Befestigen der Ringe an der Schiene.
- Stelle sicher, dass die Ringe vor der Benutzung sicher an der Schiene befestigt sind, um ein Verrutschen oder Herunterfallen des Zielfernrohrs zu verhindern.
- Vermeide die Nutzung des Produkts unter extremen Umweltbedingungen, die die Leistung beeinträchtigen könnten.
- Überprüfe regelmäßig die Integrität der Zielfernrohrmontagen und nehme bei Bedarf Anpassungen vor.

## Anweisungen für Installation und Nutzung

### 1. Installation:

- Sammle alle notwendigen Werkzeuge, einschließlich eines Drehmomentschlüssels.
- Positioniere die ZielfernrohrRinge auf einer kompatiblen Picatinny oder WeaverMontage.
- Richte die Ringe aus, um die korrekte Platzierung für dein Zielfernrohr sicherzustellen.
- Ziehe die Edelstahlbeschläge mit einem Drehmomentschlüssel auf das angegebene Drehmoment von 65 in/lb fest.
- Überprüfe doppelt, dass alle Schrauben fest angezogen sind und die Ringe sicher an der Schiene befestigt sind.

### 2. Nutzung:

- Überprüfe vor jeder Nutzung das Zielfernrohr und die Ringe auf Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung.
- Stelle sicher, dass das Zielfernrohr richtig montiert und innerhalb der Ringe ausgerichtet ist.
- Achte darauf, das Zielfernrohr vor dem Jagdausflug optimal einzustellen.
- Überwache die Leistung der Ringe während der Nutzung und nimm bei Bedarf Anpassungen vor.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Befolge die örtlichen Vorschriften zur Entsorgung von Aluminium und Metallkomponenten.
- Entsorge das Produkt nicht unsachgemäß; recycle es, wenn möglich.
- Wenn das Produkt irreparabel beschädigt ist, stelle sicher, dass es sicher entsorgt wird, um Umweltschäden zu vermeiden.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Fragen zur Sicherheit oder Produktleistung kontaktiere bitte deinen örtlichen Einzelhändler oder das SupportTeam des Herstellers. Stelle immer sicher, dass du die Produktdetails für die Unterstützung bereithältst.

Vielen Dank für deine Aufmerksamkeit zu diesen Sicherheitsrichtlinien. Genieße dein Jagderlebnis mit den Warne Mountain Tech Ringen und denke daran, die Sicherheit jederzeit zu priorisieren.

# Safety Instruction Guide for 34MM Mountain Tech Rings

## Introduction

Thank you for choosing the 34MM Mountain Tech Rings from Warne MFG. Company. This guide provides essential safety instructions and guidelines to ensure the safe and effective use of your scope mounting system. Please read this document carefully before using the product.

## General Safety Guidelines

- Ensure that the product is used only for its intended purpose as a scope mounting system.
- Always inspect the rings and hardware for any signs of damage or wear before use.
- Keep the product out of reach of children and vulnerable individuals.
- Report any unsafe products or accidents to the relevant authorities.
- Stay informed about any recall updates on the EU's Safety Gate platform.

## Specific Safety Precautions for Use

- Always use the product in accordance with the manufacturer's instructions to avoid accidents.
- Do not exceed the specified torque settings of 65 in/lb when attaching the rings to the rail.
- Ensure that the rings are securely clamped to the rail before use to prevent the scope from shifting or falling.
- Avoid using the product in extreme environmental conditions that may affect its performance.
- Regularly check the integrity of the scope mounts and make adjustments as needed.

## Instructions for Installation and Usage

### 1. Installation:

- Gather all necessary tools, including a torque wrench.
- Position the scope rings on a compatible Picatinny or Weaver style mount.
- Align the rings to ensure proper placement for your scope.
- Securely tighten the stainless steel hardware using a torque wrench to the specified torque setting of 65 in/lb.
- Doublecheck that all screws are tightened and that the rings are firmly attached to the rail.

### 2. Usage:

- Before each use, inspect the scope and rings for any signs of damage or wear.
- Ensure that the scope is properly mounted and aligned within the rings.
- Take care to adjust the scope for optimal sighting before heading out for your hunt.
- Monitor the performance of the rings during use and make any necessary adjustments.

## Disposal Instructions

- Follow local regulations for the disposal of aluminum and metal components.
- Do not dispose of the product improperly; recycle when possible.
- If the product is damaged beyond repair, ensure it is disposed of in a safe manner to prevent harm to the environment.

## **Contact Information for Further Support**

For any inquiries related to safety or product performance, please reach out to your local retailer or the manufacturer's support team. Always ensure that you have the product details ready for assistance.

Thank you for your attention to these safety guidelines. Enjoy your hunting experience with the Warne Mountain Tech Rings, and remember to prioritize safety at all times.

# Guide de Sécurité pour les Anneaux de Montage 34MM Mountain Tech

## Introduction

Merci d'avoir choisi les Anneaux de Montage 34MM Mountain Tech de Warne MFG. Company. Ce guide fournit des instructions et des lignes directrices essentielles pour assurer une utilisation sûre et efficace de ton système de montage de lunette. Merci de lire ce document attentivement avant d'utiliser le produit.

## Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assure-toi que le produit est utilisé uniquement à son but prévu en tant que système de montage de lunette.
- Inspecte toujours les anneaux et le matériel pour tout signe de dommage ou d'usure avant utilisation.
- Garde le produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Signale tout produit dangereux ou tout accident aux autorités compétentes.
- Reste informé des mises à jour sur les rappels sur la plateforme Safety Gate de l'UE.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilise toujours le produit conformément aux instructions du fabricant pour éviter les accidents.
- Ne dépasse pas les réglages de couple spécifiés de 65 in/lb lors de la fixation des anneaux au rail.
- Assure-toi que les anneaux sont correctement serrés au rail avant utilisation pour éviter que la lunette ne bouge ou ne tombe.
- Évite d'utiliser le produit dans des conditions environnementales extrêmes qui pourraient affecter sa performance.
- Vérifie régulièrement l'intégrité des montages de lunette et fais les ajustements nécessaires.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation :

- Rassemble tous les outils nécessaires, y compris une clé dynamométrique.
- Positionne les anneaux de lunette sur un support compatible de style Picatinny ou Weaver.
- Aligne les anneaux pour assurer un placement correct pour ta lunette.
- Serrer solidement le matériel en acier inoxydable à l'aide d'une clé dynamométrique selon le réglage de couple spécifié de 65 in/lb.
- Vérifie que toutes les vis sont serrées et que les anneaux sont fermement attachés au rail.

### 2. Utilisation :

- Avant chaque utilisation, inspecte la lunette et les anneaux pour tout signe de dommage ou d'usure.
- Assure-toi que la lunette est correctement montée et alignée dans les anneaux.
- Prends soin d'ajuster la lunette pour un pointage optimal avant de partir à la chasse.
- Surveille la performance des anneaux pendant l'utilisation et fais les ajustements nécessaires.

## Instructions de Mise au Rebut

- Suis les réglementations locales pour l'élimination des composants en aluminium et en métal.
- Ne te débarrasse pas du produit de manière inappropriée ; recycle quand c'est possible.
- Si le produit est endommagé au-delà de toute réparation, assure-toi qu'il est éliminé de manière sécurisée pour éviter de nuire à l'environnement.

## **Informations de Contact pour un Support Supplémentaire**

Pour toute question concernant la sécurité ou la performance du produit, n'hésite pas à contacter ton détaillant local ou l'équipe de support du fabricant. Assure-toi toujours d'avoir les détails du produit prêts pour obtenir de l'aide.

Merci de prêter attention à ces lignes directrices de sécurité. Profite de ton expérience de chasse avec les Anneaux Mountain Tech de Warne, et souviens-toi de toujours prioriser la sécurité.

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per gli Anelli Mountain Tech da 34MM

## Introduzione

Grazie per aver scelto gli Anelli Mountain Tech da 34MM della Warne MFG. Company. Questa guida fornisce istruzioni e linee guida di sicurezza essenziali per garantire un uso sicuro ed efficace del sistema di montaggio per ottiche. Si prega di leggere attentamente questo documento prima di utilizzare il prodotto.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi che il prodotto venga utilizzato solo per il suo scopo previsto come sistema di montaggio per ottiche.
- Controllare sempre gli anelli e l'hardware per eventuali segni di danni o usura prima dell'uso.
- Tenere il prodotto fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Segnalare eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.
- Rimanere informati su eventuali aggiornamenti di richiamo sulla piattaforma Safety Gate dell'UE.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizzare sempre il prodotto in conformità con le istruzioni del produttore per evitare incidenti.
- Non superare le impostazioni di coppia specificate di 65 in/lb durante il fissaggio degli anelli al binario.
- Assicurarsi che gli anelli siano saldamente bloccati al binario prima dell'uso per prevenire lo spostamento o la caduta dell'ottica.
- Evitare di utilizzare il prodotto in condizioni ambientali estreme che potrebbero influenzarne le prestazioni.
- Controllare regolarmente l'integrità dei montaggi dell'ottica e apportare le regolazioni necessarie.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Installazione:

- Raccogliere tutti gli strumenti necessari, incluso un chiave dinamometrica.
- Posizionare gli anelli dell'ottica su un montaggio compatibile in stile Picatinny o Weaver.
- Allineare gli anelli per garantire una corretta collocazione per la propria ottica.
- Fissare saldamente l'hardware in acciaio inossidabile utilizzando una chiave dinamometrica al valore di coppia specificato di 65 in/lb.
- Controllare che tutte le viti siano serrate e che gli anelli siano saldamente attaccati al binario.

### 2. Uso:

- Prima di ogni utilizzo, ispezionare l'ottica e gli anelli per eventuali segni di danni o usura.
- Assicurarsi che l'ottica sia correttamente montata e allineata all'interno degli anelli.
- Prestare attenzione per regolare l'ottica per una visione ottimale prima di uscire per la propria caccia.
- Monitorare le prestazioni degli anelli durante l'uso e apportare eventuali aggiustamenti necessari.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Seguire le normative locali per lo smaltimento di componenti in alluminio e metallo.
- Non smaltire il prodotto in modo improprio; riciclare quando possibile.
- Se il prodotto è danneggiato oltre la riparazione, assicurarsi che venga smaltito in modo sicuro per prevenire danni all'ambiente.

## **Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto**

Per qualsiasi domanda relativa alla sicurezza o alle prestazioni del prodotto, si prega di contattare il rivenditore locale o il team di supporto del produttore. Assicurarsi sempre di avere i dettagli del prodotto pronti per assistenza.

Grazie per la vostra attenzione a queste linee guida di sicurezza. Godetevi la vostra esperienza di caccia con gli Anelli Mountain Tech di Warne e ricordate di dare la priorità alla sicurezza in ogni momento.

# Säkerhetsinstruktioner för 34MM Mountain Tech Ringar

## Introduktion

Tack för att du valt 34MM Mountain Tech Ringar från Warne MFG. Company. Denna guide ger viktiga säkerhetsinstruktioner och riktlinjer för att säkerställa säker och effektiv användning av ditt kikarsikte monteringsystem. Vänligen läs detta dokument noggrant innan du använder produkten.

## Allmänna säkerhetsriktlinjer

- Se till att produkten endast används för sitt avsedda syfte som ett kikarsikte monteringsystem.
- Inspektera alltid ringarna och hårdvaran för eventuella tecken på skador eller slitage innan användning.
- Håll produkten utom räckhåll för barn och sårbara individer.
- Rapportera eventuella osäkra produkter eller olyckor till relevanta myndigheter.
- Håll dig informerad om eventuella återkallelseuppdateringar på EU:s Safety Gateplattform.

## Specifika säkerhetsåtgärder för användning

- Använd alltid produkten i enlighet med tillverkarens instruktioner för att undvika olyckor.
- Överskrid inte de angivna vridmomentinställningarna på 65 in/lb när du fäster ringarna på skenan.
- Se till att ringarna är ordentligt klämda mot skenan innan användning för att förhindra att kikarsiktet flyttar sig eller faller.
- Undvik att använda produkten i extrema miljöförhållanden som kan påverka dess prestanda.
- Kontrollera regelbundet integriteten hos kikarsikte fästen och gör justeringar vid behov.

## Instruktioner för installation och användning

### 1. Installation:

- Samla alla nödvändiga verktyg, inklusive en vridmomentnyckel.
- Placera kikarsiktesringarna på en kompatibel Picatinny eller Weaver stil fäste.
- Justera ringarna för att säkerställa korrekt placering för ditt kikarsikte.
- Dra åt den rostfria hårdvaran ordentligt med en vridmomentnyckel till den angivna vridmomentinställningen på 65 in/lb.
- Kontrollera att alla skruvar är åtdragna och att ringarna är ordentligt fästa på skenan.

### 2. Användning:

- Inspektera alltid kikarsiktet och ringarna för eventuella tecken på skador eller slitage innan varje användning.
- Se till att kikarsiktet är korrekt monterat och justerat inom ringarna.
- Var noga med att justera kikarsiktet för optimal sikt innan du ger dig ut på jakten.
- Övervaka ringarnas prestanda under användning och gör nödvändiga justeringar.

## Avfallsinstruktioner

- Följ lokala föreskrifter för avfallshantering av aluminium och metallkomponenter.
- Släng inte produkten på ett olämpligt sätt; återvinn när det är möjligt.
- Om produkten är skadad bortom reparation, se till att den kasseras på ett säkert sätt för att förhindra skada på miljön.

## **Kontaktinformation för ytterligare support**

För eventuella frågor relaterade till säkerhet eller produktprestanda, vänligen kontakta din lokala återförsäljare eller tillverkarens supportteam. Se alltid till att du har produktinformation redo för hjälp.

Tack för din uppmärksamhet på dessa säkerhetsriktlinjer. Njut av din jaktupplevelse med Warne Mountain Tech Ringarna och kom ihåg att prioritera säkerhet hela tiden.

# Bezpečnostní pokyny pro 34MM Mountain Tech kroužky

## Úvod

Děkujeme, že jste si vybrali 34MM Mountain Tech kroužky od společnosti Warne MFG. Tento návod poskytuje základní bezpečnostní instrukce a pokyny, které zajistí bezpečné a efektivní používání vašeho systému montáže optiky. Před použitím výrobku si prosím tento dokument pečlivě přečtěte.

## Obecné bezpečnostní pokyny

- Zajistěte, aby byl výrobek používán pouze pro svůj zamýšlený účel jako systém montáže optiky.
- Před použitím vždy zkontrolujte kroužky a příslušenství na jakékoli známky poškození nebo opotřebení.
- Udržujte výrobek mimo dosah dětí a zranitelných osob.
- Jakékoli nebezpečné výrobky nebo nehody hlase příslušným orgánům.
- Sledujte jakékoli aktualizace o stažení výrobků na platformě EU Safety Gate.

## Specifické bezpečnostní opatření při používání

- Vždy používejte výrobek v souladu s pokyny výrobce, abyste se vyhnuli nehodám.
- Nepřekračujte stanovené utahovací hodnoty 65 in/lb při připevňování kroužků k liště.
- Ujistěte se, že jsou kroužky bezpečně uchyceny k liště před použitím, aby nedošlo k posunu nebo pádu optiky.
- Vyhněte se používání výrobku v extrémních podmínkách prostředí, které mohou ovlivnit jeho výkon.
- Pravidelně kontrolujte integritu montáží optiky a podle potřeby provádějte úpravy.

## Pokyny pro instalaci a používání

### 1. Instalace:

- Shromážděte všechny potřebné nástroje, včetně momentového klíče.
- Umístěte kroužky na kompatibilní montáž typu Picatinny nebo Weaver.
- Zarovnejte kroužky tak, aby byly správně umístěny pro vaši optiku.
- Bezpečně utáhněte nerezové příslušenství pomocí momentového klíče na stanovenou utahovací hodnotu 65 in/lb.
- Znovu zkontrolujte, zda jsou všechny šrouby utažené a zda jsou kroužky pevně připevněny k liště.

### 2. Používání:

- Před každým použitím zkontrolujte optiku a kroužky na jakékoli známky poškození nebo opotřebení.
- Ujistěte se, že je optika správně namontována a zarovnána v kroužcích.
- Dbejte na to, abyste před odchodem na lov nastavili optiku pro optimální zaměření.
- Sledujte výkon kroužků během používání a provádějte jakékoli potřebné úpravy.

## Pokyny pro likvidaci

- Dodržujte místní předpisy pro likvidaci hliníkových a kovových komponentů.
- Nezlikvidujte výrobek nesprávně; recyklujte, pokud je to možné.
- Pokud je výrobek poškozen natolik, že není opravitelný, zajistěte, aby byl zlikvidován bezpečným způsobem, aby nedošlo k poškození životního prostředí.

## **Kontaktní informace pro další podporu**

Pro veškeré dotazy týkající se bezpečnosti nebo výkonu výrobku se prosím obraťte na svého místního prodejce nebo tým podpory výrobce. Vždy se ujistěte, že máte k dispozici podrobnosti o výrobku pro usnadnění pomoci.

Děkujeme za vaši pozornost k těmto bezpečnostním pokynům. Užijte si svůj lov s kroužky Warne Mountain Tech a nezapomínejte vždy dávat přednost bezpečnosti.