

# 34MM MOUNTAIN TECH RINGS - WARNE MFG. COMPANY 34MM LOW (0.945") 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 LOW (0.945") RINGS, BLACK
- Manufacturer: WARNE MFG. COMPANY
- Product no.: 947000508
- Mfr. No.: 7220M
- Finish: Matte Black
- Height: .275"
- Scope Tube Diameter: 34mm
- Size: Low
- Style: Picatinny Rings
- Delivery weight: 0.145kg
- UPC: 656813105380

## 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 34MM Mountain Tech](#)
- [Italiano: Guida alle Istruzioni di Sicurezza per gli Anelli 34MM Mountain Tech](#)
- [Svenska: Säkerhetsinstruktioner för 34MM Mountain Tech Rings](#)
- [Český: Návod k bezpečnosti pro 34MM Mountain Tech Rings](#)

# Sicherheitsanleitung für die 34MM Mountain Tech Ringe

## Einleitung

Vielen Dank, dass du dich für die 34MM Mountain Tech Ringe der Warne Mfg. Company entschieden hast. Diese präzisen Zielfernrohrmontageringe wurden für Sicherheit, Langlebigkeit und Leistung entwickelt. Bitte lies diese Anleitung sorgfältig, um eine sichere Nutzung und eine ordnungsgemäße Installation des Produkts zu gewährleisten.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Überprüfe das Produkt vor der Benutzung auf Schäden.
- Stelle sicher, dass die Ringe mit deinem Zielfernrohr und der Montageschiene kompatibel sind.
- Befolge alle Installationsanweisungen, um eine unsachgemäße Verwendung zu vermeiden.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Melde unsichere Bedingungen oder Vorfälle den zuständigen Behörden.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Verwende die Ringe nur mit kompatiblen Picatinny oder WeaverMontagen.
- Überschreite nicht die empfohlenen Drehmomentvorgaben von 65 in/lb.
- Vermeide die Verwendung der Ringe unter extremen Umweltbedingungen ohne entsprechenden Schutz.
- Stelle sicher, dass die Ringe vor der Benutzung fest angezogen sind, um Bewegungen des Zielfernrohrs zu verhindern.
- Überprüfe regelmäßig den Zustand der Ringe und der Hardware auf Abnutzung oder Beschädigung.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

### 1. Vorbereitung

- Besorge die notwendigen Werkzeuge: einen Drehmomentschlüssel und geeignete Schraubendreher.
- Stelle sicher, dass du in einem sauberen, trockenen Bereich arbeitest.

### 2. Installationsschritte

- Lege das Zielfernrohr in die Ringe und richte es auf die gewünschte Position aus.
- Positioniere die Ringe auf der Schiene und stelle sicher, dass sie sicher sitzen.
- Befestige die Ringe mit der mitgelieferten Edelstahlhardware an der Schiene.
- Verwende einen Drehmomentschlüssel, um die Befestigungen auf 65 in/lb anzuziehen. Überziehe nicht.

### 3. Nutzungstipps

- Überprüfe nach der Installation die Ausrichtung deines Zielfernrohrs, bevor du losziehst.
- Nimm Anpassungen vor, die für eine optimale Leistung erforderlich sind.
- Überprüfe die Ringe regelmäßig während der Nutzung, insbesondere nach intensiver Nutzung oder unter harten Bedingungen.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Entsorge das Produkt nicht im regulären Hausmüll.
- Überlege, die Aluminiumkomponenten, wo möglich, zu recyceln.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für weitere Unterstützung oder Anfragen zur Sicherheit kontaktiere bitte deinen örtlichen Händler oder besuche unsere offizielle Website. Stelle sicher, dass du deine Produktdetails zur Hand hast.

Vielen Dank für deine Aufmerksamkeit für die Sicherheit. Genieße deine Jagderfahrung mit Vertrauen in deine Warne Mountain Tech Ringe!

# Safety Instruction Guide for 34MM Mountain Tech Rings

## Introduction

Thank you for choosing the 34MM Mountain Tech Rings by Warne Mfg. Company. These precision scope mounting rings have been designed for safety, durability, and performance. Please read this guide carefully to ensure safe use and proper installation of the product.

## General Safety Guidelines

- Always inspect the product for any damage before use.
- Ensure that the rings are compatible with your scope and mounting rail.
- Follow all installation instructions to avoid improper use.
- Keep the product out of reach of children and vulnerable individuals.
- Report any unsafe conditions or incidents to the relevant authorities.

## Specific Safety Precautions for Use

- Use only with compatible Picatinny or Weaver style mounts.
- Do not exceed the recommended torque specifications of 65 in/lb.
- Avoid using the rings in extreme environmental conditions without proper protection.
- Ensure that the rings are securely fastened before use to prevent scope movement.
- Regularly check the condition of the rings and hardware for wear or damage.

## Instructions for Installation and Usage

### 1. Preparation

- Gather the necessary tools: a torque wrench and appropriate screwdrivers.
- Ensure you are working in a clean, dry area.

### 2. Installation Steps

- Place the scope into the rings and align it to your desired position.
- Position the rings on the rail, ensuring they fit securely.
- Attach the rings to the rail using the included stainless steel hardware.
- Use a torque wrench to tighten the attachments to 65 in/lb. Do not overtighten.

### 3. Usage Tips

- Once installed, check the alignment of your scope before heading out.
- Make adjustments as needed for optimal performance.
- Regularly inspect the rings during use, especially after heavy use or in harsh conditions.

## Disposal Instructions

- Dispose of the product in accordance with local regulations.
- Do not dispose of the product in regular household waste.
- Consider recycling the aluminum components where possible.

## **Contact Information for Further Support**

For further assistance or inquiries regarding safety, please contact your local distributor or visit our official website. Ensure that you have your product details available for reference.

Thank you for your attention to safety. Enjoy your hunting experience with confidence in your Warne Mountain Tech Rings!

# Guide de Sécurité pour les Anneaux 34MM Mountain Tech

## Introduction

Merci d'avoir choisi les anneaux 34MM Mountain Tech de Warne Mfg. Company. Ces anneaux de montage de lunette de précision ont été conçus pour la sécurité, la durabilité et la performance. Lis bien ce guide pour assurer une utilisation sécuritaire et une installation correcte du produit.

## Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Inspecte toujours le produit pour détecter d'éventuels dommages avant utilisation.
- Assure-toi que les anneaux sont compatibles avec ta lunette et ton rail de montage.
- Suis toutes les instructions d'installation pour éviter une utilisation incorrecte.
- Garde le produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Signale toute condition ou incident dangereux aux autorités compétentes.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilise uniquement avec des montages de style Picatinny ou Weaver compatibles.
- Ne dépasse pas les spécifications de couple recommandées de 65 in/lb.
- Évite d'utiliser les anneaux dans des conditions environnementales extrêmes sans protection adéquate.
- Assure-toi que les anneaux sont bien fixés avant utilisation pour éviter tout mouvement de la lunette.
- Vérifie régulièrement l'état des anneaux et de la quincaillerie pour détecter l'usure ou les dommages.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation

- Rassemble les outils nécessaires : une clé dynamométrique et des tournevis appropriés.
- Assure-toi de travailler dans un endroit propre et sec.

### 2. Étapes d'Installation

- Place la lunette dans les anneaux et alignela selon ta position souhaitée.
- Positionne les anneaux sur le rail, en t'assurant qu'ils s'ajustent correctement.
- Fixe les anneaux au rail à l'aide de la quincaillerie en acier inoxydable fournie.
- Utilise une clé dynamométrique pour serrer les fixations à 65 in/lb. Ne serre pas trop.

### 3. Conseils d'Utilisation

- Une fois installée, vérifie l'alignement de ta lunette avant de partir.
- Fais les ajustements nécessaires pour un rendement optimal.
- Inspecte régulièrement les anneaux pendant l'utilisation, surtout après une utilisation intensive ou dans des conditions difficiles.

## Instructions d'Élimination

- Élimine le produit conformément aux réglementations locales.
- Ne jette pas le produit avec les déchets ménagers ordinaires.
- Envisage de recycler les composants en aluminium lorsque cela est possible.

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

Pour toute assistance ou question concernant la sécurité, contactez votre distributeur local ou visitez notre site web officiel. Assurez-vous d'avoir les détails de votre produit à portée de main pour référence.

Merci de prêter attention à la sécurité. Profitez de votre expérience de chasse en toute confiance avec vos anneaux Warne Mountain Tech !

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

## Introduzione

Grazie per aver scelto gli Anelli 34MM Mountain Tech della Warne Mfg. Company. Questi anelli di montaggio per ottiche di precisione sono stati progettati per sicurezza, durata e prestazioni. Si prega di leggere attentamente questa guida per garantire un uso sicuro e un'installazione corretta del prodotto.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Controllare sempre il prodotto per eventuali danni prima dell'uso.
- Assicurarsi che gli anelli siano compatibili con il proprio ottica e il binario di montaggio.
- Seguire tutte le istruzioni di installazione per evitare un uso improprio.
- Tenere il prodotto fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Segnalare eventuali condizioni o incidenti pericolosi alle autorità competenti.

## Precauzioni Specifiche di Sicurezza per l'Uso

- Utilizzare solo con montaggi compatibili in stile Picatinny o Weaver.
- Non superare le specifiche di coppia raccomandate di 65 in/lb.
- Evitare di utilizzare gli anelli in condizioni ambientali estreme senza una protezione adeguata.
- Assicurarsi che gli anelli siano fissati saldamente prima dell'uso per prevenire movimenti dell'ottica.
- Controllare regolarmente le condizioni degli anelli e delle parti metalliche per usura o danni.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione

- Raccogliere gli strumenti necessari: una chiave dinamometrica e cacciaviti appropriati.
- Assicurarsi di lavorare in un'area pulita e asciutta.

### 2. Passaggi per l'Installazione

- Posizionare l'ottica negli anelli e allinearla nella posizione desiderata.
- Posizionare gli anelli sul binario, assicurandosi che si adattino saldamente.
- Fissare gli anelli al binario utilizzando l'hardware in acciaio inossidabile fornito.
- Utilizzare una chiave dinamometrica per stringere i fissaggi a 65 in/lb. Non stringere eccessivamente.

### 3. Suggerimenti per l'Uso

- Una volta installati, controllare l'allineamento dell'ottica prima di partire.
- Apportare le regolazioni necessarie per prestazioni ottimali.
- Ispezionare regolarmente gli anelli durante l'uso, specialmente dopo un uso intenso o in condizioni difficili.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire il prodotto in conformità con le normative locali.
- Non smaltire il prodotto nei rifiuti domestici normali.
- Considerare il riciclo dei componenti in alluminio dove possibile.

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

Per ulteriore assistenza o domande riguardanti la sicurezza, si prega di contattare il proprio distributore locale o visitare il nostro sito web ufficiale. Assicurarsi di avere a disposizione i dettagli del prodotto per riferimento.

Grazie per la vostra attenzione alla sicurezza. Godetevi la vostra esperienza di caccia con fiducia negli Anelli Mountain Tech di Warne!

# Säkerhetsinstruktioner för 34MM Mountain Tech Rings

## Introduktion

Tack för att du valt 34MM Mountain Tech Rings från Warne Mfg. Company. Dessa precisionsmonteringsringar för kikarsikten har designats för säkerhet, hållbarhet och prestanda. Vänligen läs denna guide noggrant för att säkerställa säker användning och korrekt installation av produkten.

## Allmänna säkerhetsriktlinjer

- Inspektera alltid produkten för eventuell skada innan användning.
- Se till att ringarna är kompatibla med ditt kikarsikte och monteringskena.
- Följ alla installationsanvisningar för att undvika felaktig användning.
- Håll produkten utom räckhåll för barn och sårbara individer.
- Rapportera eventuella osäkra förhållanden eller incidenter till berörda myndigheter.

## Specifika säkerhetsåtgärder för användning

- Använd endast med kompatibla Picatinny eller Weaverstil fästen.
- Överskrid inte de rekommenderade vridmomentsspecifikationerna på 65 in/lb.
- Undvik att använda ringarna i extrema miljöförhållanden utan rätt skydd.
- Se till att ringarna är ordentligt åtdragna innan användning för att förhindra rörelse av kikarsiktet.
- Kontrollera regelbundet ringarnas och hårdvarans skick för slitage eller skador.

## Instruktioner för installation och användning

### 1. Förberedelse

- Samla nödvändiga verktyg: en momentnyckel och lämpliga skruvmejslar.
- Se till att du arbetar i ett rent, torrt område.

### 2. Installationssteg

- Placera kikarsiktet i ringarna och justera det till önskad position.
- Positionera ringarna på skenan och säkerställ att de sitter ordentligt.
- Fäst ringarna på skenan med den medföljande rostfria hårdvaran.
- Använd en momentnyckel för att dra åt fästena till 65 in/lb. Överdriv inte åtdragningen.

### 3. Användningstips

- Kontrollera justeringen av ditt kikarsikte efter installationen innan du ger dig ut.
- Gör justeringar efter behov för optimal prestanda.
- Inspektera regelbundet ringarna under användning, särskilt efter kraftig användning eller i tuffa förhållanden.

## Avfallsinstruktioner

- Kasta produkten i enlighet med lokala föreskrifter.
- Kasta inte produkten i vanligt hushållsavfall.
- Överväg att återvinna aluminiumkomponenterna där det är möjligt.

## **Kontaktinformation för ytterligare stöd**

För ytterligare hjälp eller frågor angående säkerhet, vänligen kontakta din lokala distributör eller besök vår officiella webbplats. Se till att du har dina produktuppgifter tillgängliga för referens.

Tack för din uppmärksamhet på säkerhet. Njut av din jaktupplevelse med förtroende för dina Warne Mountain Tech Rings!

# Návod k bezpečnosti pro 34MM Mountain Tech Rings

## Úvod

Děkujeme, že jste si vybrali 34MM Mountain Tech Rings od společnosti Warne Mfg. Company. Tyto precizní montážní kroužky pro puškohledy byly navrženy s ohledem na bezpečnost, trvanlivost a výkon. Přečtěte si prosím tento návod pečlivě, abyste zajistili bezpečné používání a správnou instalaci produktu.

## Obecné bezpečnostní pokyny

- Vždy zkontrolujte produkt na poškození před použitím.
- Ujistěte se, že kroužky jsou kompatibilní s vaším puškohledem a montážní lištou.
- Dodržujte všechny pokyny k instalaci, abyste se vyhnuli nesprávnému použití.
- Uchovávejte produkt mimo dosah dětí a zranitelných osob.
- Nahláste jakékoli nebezpečné podmínky nebo incidenty příslušným úřadům.

## Specifická bezpečnostní opatření pro použití

- Používejte pouze s kompatibilními montážemi typu Picatinny nebo Weaver.
- Nepřekračujte doporučené specifikace točivého momentu 65 in/lb.
- Vyvarujte se používání kroužků v extrémních podmínkách bez řádné ochrany.
- Ujistěte se, že jsou kroužky před použitím bezpečně upevněny, aby se zabránilo pohybu puškohledu.
- Pravidelně kontrolujte stav kroužků a hardwaru na opotřebení nebo poškození.

## Pokyny k instalaci a používání

### 1. Příprava

- Shromážděte potřebné nástroje: momentový klíč a vhodné šroubováky.
- Ujistěte se, že pracujete v čisté, suché oblasti.

### 2. Kroky instalace

- Umístěte puškohled do kroužků a zarovnejte ho na požadovanou pozici.
- Umístěte kroužky na lištu a ujistěte se, že pevně sedí.
- Připevňte kroužky k liště pomocí dodaného nerezového hardwaru.
- Použijte momentový klíč k utažení upevnění na 65 in/lb. Nepřetahujte.

### 3. Tipy pro používání

- Po instalaci zkontrolujte zarovnání vašeho puškohledu před odchodem ven.
- Pro optimální výkon proveďte potřebné úpravy.
- Pravidelně kontrolujte kroužky během používání, zejména po intenzivním používání nebo v náročných podmínkách.

## Pokyny k likvidaci

- Likvidujte produkt v souladu s místními předpisy.
- Nevyhazujte produkt do běžného domácího odpadu.
- Zvažte recyklaci hliníkových komponentů, pokud je to možné.

## **Kontaktní informace pro další podporu**

Pro další pomoc nebo dotazy týkající se bezpečnosti se obraťte na svého místního distributora nebo navštivte naši oficiální webovou stránku. Ujistěte se, že máte k dispozici podrobnosti o produktu pro referenci.

Děkujeme za vaši pozornost k bezpečnosti. Užijte si svůj lovecký zážitek s důvěrou ve své kroužky Warne Mountain Tech!