

# LIGHT WEIGHT SCOPE MOUNT - REMINGTON 700 LA 30MM MEDIUM 20 MOA SCOPE MOUNTS

## When Every Ounce Counts; The Strength Of Steel Without The Weight

One-piece construction blends the ring and base into a single unit. Eliminating the ring/base joint not only keeps weight to a minimum, it provides a stronger mount. Each ring cap is 5/8" wide, with four, TORX screws, to keep large scopes from slipping or shifting. Designed by Mel Forbes of New Ultralight Arms.



## Attributes

- Name: REMINGTON 700 LA 30MM MEDIUM 20 MOA SCOPE MOUNTS
- Manufacturer: TALLEY
- Product no.: 100031977
- Mfr. No.: 740700LM
- Elevation: 20 MOA
- Finish: Black
- Height: .500"
- Make: Remington
- Model: 725,700,40-X,721,722
- Scope Tube Diameter: 30mm
- Style: Direct Mount
- Delivery weight: 0.112kg
- Shipping height: 67mm
- Shipping width: 72mm
- Shipping length: 199mm
- UPC: 810301021846

## Item details

Made in USA

# Table of Contents

- [Startpage](#)
- [Deutsch: Sicherheitshinweise für den LIGHT WEIGHT SCOPE MOUNT TALLEY REMINGTON 700 LA 30MM MEDIUM 20 MOA SCOPE MOUNTS](#)
- [English: LIGHT WEIGHT SCOPE MOUNT REMINGTON 700 LA 30MM MEDIUM 20 MOA SCOPE MOUNTS Safety Instruction Guide](#)
- [Español: Guía de Instrucciones de Seguridad para el Montaje de Alcance Talley Remington 700 LA 30MM Medium 20 MOA](#)
- [Français: Guide de Sécurité du Produit pour le Montage de Lunette TALLEY](#)
- [Italiano: Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Montaggio del Telescopio](#)
- [Polski: Instrukcja Bezpieczeństwa dla Montażu Lunety LIGHT WEIGHT SCOPE MOUNT TALLEY REMINGTON 700 LA 30MM MEDIUM 20 MOA](#)
- [Suomi: TALLEY KIINNITYSRENKAAT KÄYTTÖOHJEET](#)
- [Svenska: Säkerhetsinstruktioner för LIGHT WEIGHT SCOPE MOUNT TALLEY REMINGTON 700 LA 30MM MEDIUM 20 MOA SCOPE MOUNTS](#)
- [Český: Návod k bezpečnému používání montáže LIGHT WEIGHT SCOPE MOUNT TALLEY REMINGTON 700 LA 30MM MEDIUM 20 MOA SCOPE MOUNTS](#)

# Sicherheitshinweise für den LIGHT WEIGHT SCOPE MOUNT TALLEY REMINGTON 700 LA 30MM MEDIUM 20 MOA SCOPE MOUNTS

## Einführung

Vielen Dank, dass Sie sich für den LIGHT WEIGHT SCOPE MOUNT TALLEY REMINGTON 700 LA 30MM MEDIUM 20 MOA SCOPE MOUNTS entschieden haben. Dieses Produkt wurde entwickelt, um eine sichere und zuverlässige Montage Ihrer Zielfernrohre zu gewährleisten. Bitte lesen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um mögliche Gefahren zu vermeiden und die optimale Nutzung des Produkts zu gewährleisten.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass das Produkt in Übereinstimmung mit den Anweisungen des Herstellers installiert und verwendet wird.
- Überprüfen Sie regelmäßig die Montage auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung.
- Verwenden Sie das Produkt nicht, wenn es beschädigt ist oder nicht ordnungsgemäß funktioniert.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und anderen gefährdeten Gruppen.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Unfälle an die zuständigen Behörden.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Achten Sie darauf, dass alle Schrauben fest angezogen sind, bevor Sie das Zielfernrohr verwenden.
- Verwenden Sie nur die empfohlenen Zielfernrohre mit einem Durchmesser von 30 mm.
- Montieren Sie das Produkt nur auf kompatiblen Gewehren (z.B. Remington 700, 721, 722, 725).
- Verwenden Sie das Produkt nicht in Kombination mit anderen Montagesystemen, die nicht vom Hersteller empfohlen werden.
- Vermeiden Sie den Kontakt mit Wasser und Feuchtigkeit, um Korrosion zu verhindern.

## Anweisungen für Installation und Nutzung

- **Installation:**
  1. Überprüfen Sie, ob alle Teile vorhanden sind: Scope Mount, TORXSchrauben, Montageanleitung.
  2. Entfernen Sie die Schutzkappen von den Montagepunkten des Gewehrs.
  3. Platzieren Sie die Basis des Scope Mounts auf dem Gewehr und richten Sie sie mit den entsprechenden Löchern aus.
  4. Setzen Sie die TORXSchrauben in die vorgesehenen Löcher ein und ziehen Sie sie gleichmäßig fest.
  5. Montieren Sie das Zielfernrohr in den Ringen und sichern Sie die Ringdeckel mit den TORXSchrauben.
- **Nutzung:**
  1. Überprüfen Sie vor jeder Benutzung die Festigkeit der Montage.
  2. Stellen Sie sicher, dass das Zielfernrohr richtig kalibriert ist.
  3. Verwenden Sie das Gewehr nur in sicheren und genehmigten Bereichen.
  4. Achten Sie darauf, dass Sie beim Zielen und Schießen die Sicherheitsvorkehrungen einhalten.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektroschrott und Metallabfälle.
- Achten Sie darauf, dass alle Teile umweltgerecht entsorgt werden.
- Informieren Sie sich über Recyclingmöglichkeiten in Ihrer Nähe.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Einzelhändler, bei dem Sie das Produkt erworben haben. Achten Sie darauf, alle relevanten Informationen bereitzustellen, einschließlich des Kaufdatums und der Produktbezeichnung.

Bitte beachten Sie, dass diese Sicherheitshinweise gemäß den EU-Richtlinien für Produktsicherheit erstellt wurden. Ihre Sicherheit hat für uns oberste Priorität. Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit und viel Erfolg bei der Nutzung Ihres neuen Scope Mounts!

# LIGHT WEIGHT SCOPE MOUNT REMINGTON 700 LA 30MM MEDIUM 20 MOA SCOPE MOUNTS Safety Instruction Guide

## Introduction

Thank you for choosing the LIGHT WEIGHT SCOPE MOUNT REMINGTON 700 LA 30MM MEDIUM 20 MOA SCOPE MOUNTS. This product is designed for durability and reliability in mounting your scope securely. To ensure safe and effective use, please read this safety instruction guide carefully. It contains important information regarding safety guidelines, installation, and usage.

## General Safety Guidelines

- **Product Safety:** This product is designed to be safe for use when installed and used according to the instructions. Always follow the guidelines to minimize risks.
- **Enhanced Recalls:** In the unlikely event of a product recall, you will be notified through standard recall notices. Ensure you stay updated with any recall information.
- **Online Shopping Safety:** When purchasing online, ensure that the platform adheres to safety regulations similar to physical stores.
- **Consumer Focus:** Extra precautions should be taken when this product is used by or around vulnerable groups, such as children.
- **EU Contact Point:** For safety inquiries, please ensure you can access an EUbased contact for support.
- **Rapid Alerts:** Keep informed about any updates on unsafe products through the Safety Gate system.

## Specific Safety Precautions for Use

- **Installation:** Ensure that the scope mount is installed correctly. Incorrect installation may lead to scope misalignment or failure.
- **Weight Limit:** Do not exceed the recommended weight limit for your scope to prevent mount failure.
- **Inspection:** Regularly inspect the mount for any signs of wear, damage, or loosening of screws.
- **Screw Tightness:** Ensure that all TORX screws are tightened to the manufacturer's specifications to prevent slippage.
- **Environment:** Use the product in appropriate conditions. Avoid exposure to extreme temperatures and moisture that could affect its integrity.
- **Handling:** Handle the scope mount with care. Dropping or mishandling may cause damage that could compromise safety.

## Instructions for Installation and Usage

### 1. Preparation:

- Ensure you have the necessary tools, including a TORX screwdriver.
- Read the scope manufacturer's instructions for compatibility with the mount.

### 2. Installation Steps:

- Align the scope mount with the receiver of your firearm.
- Secure the mount using the provided TORX screws. Tighten each screw in a crisscross pattern to ensure even pressure.
- Check that the mount is stable and does not move when pressure is applied.

### 3. Scope Installation:

- Place your scope into the mount, ensuring it is aligned correctly.
- Tighten the ring caps evenly to secure the scope in place. Avoid overtightening, which may damage the scope.

### 4. Final Checks:

- Inspect the installation to ensure everything is secure.
- Conduct a test to ensure that the scope holds zero and does not shift during use.

## Disposal Instructions

- **Environmental Responsibility:** Dispose of the product in accordance with local regulations.
- **Recycling:** If possible, recycle components made of aluminum and other recyclable materials.
- **Hazardous Waste:** Do not dispose of the product in regular household waste if it contains hazardous materials.

## Contact Information for Further Support

For any questions or concerns regarding the installation, usage, or safety of the LIGHT WEIGHT SCOPE MOUNT REMINGTON 700 LA 30MM MEDIUM 20 MOA SCOPE MOUNTS, please refer to the manufacturer's contact details or your place of purchase for assistance.

Thank you for your attention to these safety instructions. Enjoy your product and ensure safe usage for the best experience.

# Guía de Instrucciones de Seguridad para el Montaje de Alcance Talley Remington 700 LA 30MM Medium 20 MOA

## Introducción

Gracias por elegir el Montaje de Alcance Talley Remington 700 LA 30MM Medium 20 MOA. Este producto ha sido diseñado para ofrecer un montaje seguro y confiable para su visor. Para garantizar su seguridad y un uso adecuado, por favor, lea atentamente esta guía de instrucciones de seguridad.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el producto esté instalado correctamente antes de usarlo.
- Verifica regularmente el estado del montaje para detectar cualquier signo de desgaste o daño.
- No uses el producto si notas alguna irregularidad o daño.
- Mantén el producto fuera del alcance de los niños y grupos vulnerables.
- Sigue todas las instrucciones de instalación y uso proporcionadas en esta guía.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Verificación de Ajuste:** Asegúrate de que el diámetro del visor sea compatible con el montaje (30mm).
- **Torque de los Tornillos:** Utiliza la herramienta adecuada para apretar los tornillos TORX. Evita el exceso de torque para no dañar el montaje.
- **Condiciones Climáticas:** Evita el uso del producto en condiciones extremas que puedan afectar su rendimiento, como temperaturas muy altas o bajas.
- **Mantenimiento:** Limpia el montaje regularmente para evitar acumulación de suciedad o corrosión.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### Instalación

1. **Reúne las herramientas necesarias:** Necesitarás una llave TORX adecuada para apretar los tornillos.
2. **Coloca el montaje:** Alinea el montaje con el receptor del arma, asegurándote de que esté en la posición correcta.
3. **Ajusta los tornillos:**
  - Inserta los tornillos TORX en los orificios correspondientes.
  - Asegúrate de que cada tornillo esté apretado de manera uniforme.
  - Aplica el torque recomendado, evitando apretar en exceso.
4. **Verifica la alineación:** Asegúrate de que el visor esté correctamente alineado y nivelado.

### Uso

- Antes de usar el arma, verifica que el montaje esté firme y sin movimiento.
- Realiza pruebas de disparo para asegurarte de que el visor mantiene la alineación después de la instalación.
- Si experimentas algún deslizamiento o movimiento del visor, revisa el montaje y ajusta los tornillos según sea necesario.

## Instrucciones de Eliminación

- Cuando decidas desechar el producto, sigue las regulaciones locales sobre reciclaje y eliminación de productos de aluminio.
- No arrojes el producto en la basura común; busca centros de reciclaje que acepten metales.
- Asegúrate de que el producto no represente un peligro para otros al ser desechado.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta relacionada con la seguridad del producto o si necesitas asistencia adicional, por favor, contacta al punto de contacto de la UE correspondiente.

Recuerda que tu seguridad y la de otros es lo más importante. Sigue estas pautas y disfruta de un uso seguro y efectivo de tu Montaje de Alcance Talley Remington 700 LA 30MM Medium 20 MOA.



# Guide de Sécurité du Produit pour le Montage de Lunette TALLEY

## Introduction

Merci d'avoir choisi le Montage de Lunette TALLEY pour votre Remington 700 LA. Ce guide a été conçu pour vous fournir des instructions de sécurité claires et simples afin de garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit. Veuillez lire attentivement ces instructions avant d'utiliser le produit.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement pour son usage prévu.
- Vérifiez régulièrement l'état du montage et des vis pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne modifiez pas le produit d'une manière qui pourrait compromettre sa sécurité.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- En cas de doute sur la sécurité ou l'utilisation du produit, consultez un professionnel.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Lorsque vous installez le montage, utilisez uniquement les outils recommandés pour éviter d'endommager les vis ou le produit.
- Évitez de serrer excessivement les vis, car cela peut entraîner des dommages au montage ou à votre arme.
- Assurez-vous que le montage est correctement aligné avant de fixer les vis.
- Ne laissez pas le montage exposé à des conditions climatiques extrêmes, car cela peut affecter sa performance.
- Vérifiez régulièrement le montage pour vous assurer qu'il est bien fixé et qu'il n'y a pas de mouvement.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation :

- Lisez attentivement les instructions fournies avec votre Remington 700 LA.
- Rassemblez les outils nécessaires : un tournevis TORX et un outil de mesure si nécessaire.

### 2. Installation :

- Retirez toute lunette ou accessoire existant de votre arme.
- Alignez le montage TALLEY sur le récepteur de votre Remington 700 LA.
- Utilisez les vis TORX fournies pour fixer le montage.
- Serrer les vis de manière uniforme pour assurer une fixation solide.

### 3. Vérification :

- Une fois le montage installé, vérifiez qu'il est bien fixé et qu'il n'y a pas de jeu.
- Installez votre lunette sur le montage et assurez-vous qu'elle est correctement alignée.

### 4. Utilisation :

- Utilisez le montage uniquement dans le cadre de son usage prévu.
- Ne dépassez pas les limites de poids recommandées pour les lunettes.

## Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le produit avec les déchets ménagers.
- Renseignez-vous sur les options de recyclage disponibles dans votre région.
- Suivez les réglementations locales concernant l'élimination des produits en aluminium.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter le point de contact de l'UE indiqué sur l'emballage ou dans le manuel d'utilisation.

## **Conclusion**

La sécurité est notre priorité. En suivant ce guide de sécurité, vous contribuez à garantir une utilisation sûre et efficace de votre Montage de Lunette TALLEY. Pour toute question ou besoin d'assistance supplémentaire, n'hésitez pas à contacter un professionnel. Merci de votre confiance en nos produits.

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Montaggio del Telescopio

## Introduzione

Grazie per aver scelto il Montaggio del Telescopio Talley per Remington 700 LA. Questo prodotto è progettato per garantire un montaggio sicuro e robusto della vostra ottica. È fondamentale seguire le istruzioni di sicurezza e utilizzo per garantire la sicurezza e l'efficacia del prodotto.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi che il prodotto sia utilizzato solo per scopi previsti.
- Controllare il prodotto per eventuali danni o difetti prima dell'uso.
- Non utilizzare il prodotto se presenta segni di usura o danni.
- Tenere il prodotto fuori dalla portata dei bambini e di gruppi vulnerabili.
- Segnalare eventuali prodotti difettosi o incidenti alle autorità competenti.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Non sovraccaricare il montaggio con ottiche non compatibili o di peso eccessivo.
- Assicurarsi che tutte le viti siano serrate correttamente prima dell'uso.
- Evitare l'uso in condizioni meteorologiche estreme che potrebbero compromettere la funzionalità.
- Utilizzare solo attrezzi appropriati per l'installazione e la regolazione.
- Seguire le istruzioni per la manutenzione regolare per garantire la longevità del prodotto.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione

- Assicurarsi di avere tutti gli attrezzi necessari, inclusi cacciaviti TORX.
- Controllare che il montaggio sia compatibile con il modello della vostra ottica.

### 2. Installazione

- Rimuovere eventuali componenti esistenti dal ricevitore.
- Posizionare il montaggio sul ricevitore della carabina.
- Allineare il montaggio in modo che sia livellato e centrato.
- Fissare il montaggio utilizzando le viti TORX fornite, assicurandosi che siano serrate correttamente.
- Installare l'ottica sull'anello del montaggio, seguendo le istruzioni del produttore dell'ottica.

### 3. Controllo Finale

- Verificare che l'ottica sia saldamente fissata e non si muova.
- Effettuare un test di funzionalità per garantire che il montaggio e l'ottica siano in posizione corretta.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire il prodotto in conformità con le normative locali sui rifiuti.
- Non gettare il prodotto nell'ambiente.
- Contattare le autorità locali per informazioni sui centri di raccolta per materiali metallici.

## Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto o per segnalare un prodotto difettoso, si prega di contattare il rivenditore presso il quale è stato acquistato il prodotto o utilizzare il sito web ufficiale del produttore.

# Instrukcja Bezpieczeństwa dla Montażu Lunety LIGHT WEIGHT SCOPE MOUNT TALLEY REMINGTON 700 LA 30MM MEDIUM 20 MOA

## Wprowadzenie

Dziękujemy za zakup montażu lunety LIGHT WEIGHT SCOPE MOUNT TALLEY REMINGTON 700 LA 30MM MEDIUM 20 MOA. Ten produkt został zaprojektowany z myślą o maksymalnej wydajności i bezpieczeństwie. Przed rozpoczęciem użytkowania, prosimy o zapoznanie się z poniższymi wytycznymi bezpieczeństwa, aby zapewnić prawidłowe i bezpieczne użytkowanie.

## Ogólne wytyczne bezpieczeństwa

- Upewnij się, że produkt jest używany zgodnie z jego przeznaczeniem.
- Regularnie sprawdzaj montaż lunety pod kątem uszkodzeń lub zużycia.
- Przechowuj produkt w miejscu niedostępnym dla dzieci.
- Zgłaszaj wszelkie niebezpieczne sytuacje lub wypadki odpowiednim władzom.
- Sprawdzaj aktualizacje dotyczące wycofań produktów na platformie Safety Gate Unii Europejskiej.

## Specyficzne środki ostrożności podczas użytkowania

- Używaj montażu lunety tylko z kompatybilnymi lunetami o średnicy 30 mm.
- Unikaj nadmiernego dokręcania śrub, co może prowadzić do uszkodzenia montażu.
- Zawsze upewnij się, że montaż jest prawidłowo zamocowany przed użyciem.
- Nie używaj produktu w warunkach ekstremalnych, które mogą wpłynąć na jego integralność.

## Instrukcje dotyczące instalacji i użytkowania

### 1. Przygotowanie do instalacji

- Sprawdź, czy wszystkie elementy montażu są obecne i w dobrym stanie.
- Upewnij się, że masz odpowiednie narzędzia, w tym śrubokręt TORX.

### 2. Instalacja montażu

- Zdejmij istniejący montaż lunety, jeśli jest zainstalowany.
- Umieść montaż TALLEY na górnej części odbiornika.
- Użyj czterech śrub TORX do zamocowania montażu. Upewnij się, że są one dokręcone, ale nie przesadnie.
- Sprawdź, czy montaż jest stabilny i nie ma luzów.

### 3. Użytkowanie

- Zamontuj lunetę w pierścieniu montażu.
- Upewnij się, że luneta jest prawidłowo ustawiona i zabezpieczona.
- Przeprowadź testy w celu upewnienia się, że montaż i luneta działają zgodnie z oczekiwaniami.

## Instrukcje dotyczące utylizacji

- Produkt należy utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi odpadów.
- Nie wrzucaj produktu do ogólnych śmieci. Skontaktuj się z lokalnymi punktami zbiórki, aby uzyskać informacje o odpowiedniej utylizacji.

## Informacje kontaktowe w celu uzyskania dalszego wsparcia

W przypadku pytań dotyczących użytkowania lub bezpieczeństwa montażu, prosimy o kontakt z lokalnym punktem sprzedaży lub dystrybutorem.

Dziękujemy za przestrzeganie tych wytycznych, co pomoże zapewnić bezpieczne i efektywne użytkowanie montażu lunety LIGHT WEIGHT SCOPE MOUNT TALLEY REMINGTON 700 LA 30MM MEDIUM 20 MOA.

# TALLEY KIINNITYSRENKAAT KÄYTTÖOHJEET

## Johdanto

Tervetuloa TALLEY kiinnitysrenkaiden käyttöohjeisiin. Nämä kiinnitysrenkaat on suunniteltu erityisesti Remington 700 malleille ja muille vastaaville aseille. Tämä opas tarjoaa tärkeitä turvallisuusohjeita ja käyttöohjeita, jotta voit käyttää tuotetta turvallisesti ja tehokkaasti.

## Yleiset turvallisuusohjeet

- Varmista, että tuote on asennettu oikein ennen käyttöä.
- Tarkista säännöllisesti kiinnitysrenkaiden kunto ja varmista, ettei niissä ole vaurioita.
- Käytä vain suositeltuja kiikareita, jotka ovat yhteensopivia kiinnitysrenkaiden kanssa.
- Älä käytä tuotetta, jos se on vaurioitunut tai puutteellinen.
- Säilytä tuote lasten ulottumattomissa.
- Noudata aina paikallisia lakeja ja sääntöjä aseiden käytössä.

## Erityiset turvallisuusohjeet käytölle

- Varmista, että ase on turvallisessa tilassa ennen kiinnitysrenkaiden asentamista tai säätämistä.
- Älä koskaan osoita asetta kohti ihmisiä tai eläimiä.
- Käytä suojarusteita, kuten kuulosuojaimia ja suojalaseja, ammuttaessa.
- Ole tietoinen ympäristöstäsi ja varmista, että ampumaalue on turvallinen.
- Vältä liiallista voimaa kiinnitysrenkaiden kiristämisessä, jotta ne eivät vaurioidu.

## Asennus ja käyttöohjeet

### 1. Valmistelut

- Varmista, että sinulla on kaikki tarvittavat työkalut ja tarvikkeet.
- Tarkista, että kiinnitysrenkaat ja jalustat ovat ehjiä ja puhtaita.

### 2. Asennus

- Kiinnitä kiinnitysrenkaat suoraan aseeseen.
- Varmista, että renkaan alaosa on samaa kappaletta jalustan kanssa.
- Kiristä ruuvit tasaisesti, jotta kiinnitysrenkaat pysyvät tukevasti paikallaan.
- Tarkista, että kiikarit on asennettu oikein ja että ne ovat säädetty oikealle korkeudelle.

### 3. Käyttö

- Käytä kiikareita vain suositelluissa aseissa.
- Tarkista kiinnitysrenkaiden kunto ennen jokaista käyttöä.
- Säädä kiikareiden korkeutta tarpeen mukaan, valitse matala, keskikorkea tai korkea malli.

## Hävitysohjeet

- Hävitä tuote paikallisten jätteiden käsittelyohjeiden mukaisesti.
- Älä hävitä tuotetta tavallisten kotitalousjätteiden mukana, erityisesti metalliosia.
- Ota yhteyttä paikallisiin kierrätyspalveluihin, jos et ole varma hävitysmenetelmästä.

## Lisätietoja ja tuki

- Jos sinulla on kysymyksiä tai tarvitset lisätietoja, ota yhteyttä valmistajaan tai myyjään.
- Tarkista säännöllisesti EU:n Safety Gate alustalta mahdolliset tuotteen palautukset tai varoitukset.

Noudattamalla näitä ohjeita voit varmistaa turvallisen ja tehokkaan käytön TALLEY kiinnitysrenkaillesi. Kiitos, että valitsit TALLEYtuotteen!

# Säkerhetsinstruktioner för LIGHT WEIGHT SCOPE MOUNT TALLEY REMINGTON 700 LA 30MM MEDIUM 20 MOA SCOPE MOUNTS

## Introduktion

Tack för att du valt LIGHT WEIGHT SCOPE MOUNT TALLEY REMINGTON 700 LA 30MM MEDIUM 20 MOA SCOPE MOUNTS. Denna produkt är designad för att ge ett säkert och stabilt montage för kikarsikten på din Remington 700. För att säkerställa en säker och effektiv användning av produkten, vänligen följ dessa säkerhetsinstruktioner noggrant.

## Allmänna säkerhetsriktlinjer

- Säkerställ att produkten är installerad korrekt innan användning.
- Kontrollera regelbundet att alla skruvar och fästen är åtdragna.
- Använd alltid kikarsikten som är kompatibla med denna montage.
- Håll produkten och dess komponenter borta från barn och sårbara grupper.
- Rapportera eventuella skador eller defekter till tillverkaren.

## Specifika säkerhetsåtgärder för användning

- Använd endast skruvmejslar och verktyg som rekommenderas för installation.
- Undvik att använda överdriven kraft när du åtdrar skruvarna för att förhindra skador på montaget.
- Kontrollera att kikarsiktet sitter stadigt innan du använder vapnet.
- Använd alltid skyddsglasögon när du installerar eller justerar montaget.
- Följ alltid tillverkarens instruktioner för installation och användning av kikarsikten.

## Instruktioner för installation och användning

### 1. Förberedelser:

- Samla alla nödvändiga verktyg, inklusive TORXskruvmejsel.
- Kontrollera att montaget och kikarsiktet är i gott skick.

### 2. Installation:

- Placera montaget på mottagaren enligt tillverkarens anvisningar.
- Använd TORXskruvarna för att fästa montaget. Se till att varje skruv är åtdragen jämnt.
- Kontrollera att montaget är i rätt position och att kikarsiktet sitter ordentligt.

### 3. Användning:

- När montaget är installerat, kontrollera att kikarsiktet är korrekt justerat innan du använder vapnet.
- Utför alltid en säkerhetskontroll av vapnet innan användning för att säkerställa att allt fungerar som det ska.

## Avfallshanteringsinstruktioner

- När produkten har nått slutet av sin livslängd, vänligen återvinn den enligt lokala avfallsregler.
- Undvik att kasta bort produkten i hushållssoporna. Kontakta din lokala avfallshantering för riktlinjer om hur du ska gå tillväga.

## Kontaktinformation för ytterligare support

För frågor eller säkerhetsinformation, vänligen kontakta tillverkaren direkt. Se förpackningen eller produktens officiella webbplats för mer information.

Genom att följa dessa säkerhetsinstruktioner kan du säkerställa en trygg och effektiv användning av LIGHT WEIGHT SCOPE MOUNT TALLEY REMINGTON 700 LA 30MM MEDIUM 20 MOA SCOPE MOUNTS. Tack för att du bidrar till en säker användning av våra produkter.



# Návod k bezpečnému používání montáže LIGHT WEIGHT SCOPE MOUNT TALLEY REMINGTON 700 LA 30MM MEDIUM 20 MOA SCOPE MOUNTS

## Úvod

Děkujeme, že jste si zakoupili montáž LIGHT WEIGHT SCOPE MOUNT TALLEY REMINGTON 700 LA 30MM MEDIUM 20 MOA SCOPE MOUNTS. Tento produkt byl navržen pro bezpečné a efektivní použití s vašimi optickými přístroji. V tomto návodu najdete důležité informace o bezpečnosti, instalaci a používání produktu.

## Obecné bezpečnostní pokyny

- Před použitím produktu si pečlivě přečtěte tento návod a dodržujte všechny pokyny.
- Zkontrolujte, zda je montáž správně nainstalována a zajištěna, aby se předešlo nehodám.
- Nezanedbávejte montáž na místech, kde by mohla být přístupná dětem nebo zvířatům.
- Při manipulaci s optikou a montáží vždy používejte ochranné brýle.
- Pokud si nejste jisti, jak produkt používat, obraťte se na odborníka.

## Specifické bezpečnostní opatření pro použití

- Před instalací se ujistěte, že je zbraň vybitá.
- Při utahování šroubů používejte pouze doporučený TORX klíč a dodržujte předepsané utahovací momenty.
- Dbejte na to, aby montáž nebyla poškozena nebo deformována.
- Pokud zaznamenáte jakékoli abnormality při používání montáže, přestaňte ji okamžitě používat a obraťte se na odborníka.
- Nenechávejte montáž vystavenou extrémním teplotám nebo vlhkosti.

## Pokyny pro instalaci a používání

### 1. Příprava na instalaci

- Ujistěte se, že máte všechny potřebné nástroje, včetně TORX klíče.
- Zkontrolujte, zda je montáž čistá a bez nečistot.

### 2. Instalace montáže

- Umístěte montáž na základnu zbraně.
- Ujistěte se, že je montáž správně zarovnána s optikou.
- Pomocí TORX šroubů zajistěte montáž na zbrani. Ujistěte se, že jsou šrouby pevně utaženy, ale ne přetahovány.

### 3. Použití montáže

- Po instalaci proveďte kontrolu, zda je montáž bezpečně upevněna.
- Před použitím zbraně vždy zkontrolujte, zda je montáž správně umístěna a funkční.

## Pokyny pro likvidaci

- Tento produkt lze likvidovat podle místních předpisů o odpadu.
- Nevyhazujte montáž do běžného odpadu, pokud obsahuje elektronické součásti.
- Zvažte recyklaci materiálů, pokud je to možné.

## Kontaktní informace pro další podporu

V případě dotazů ohledně bezpečnosti produktu nebo dalších informací se obraťte na příslušné odborníky nebo prodejce. Ujistěte se, že máte k dispozici veškeré potřebné informace o produktu.

Děkujeme, že dbáte na bezpečnost při používání montáže LIGHT WEIGHT SCOPE MOUNT TALLEY REMINGTON 700 LA 30MM MEDIUM 20 MOA SCOPE MOUNTS. Věříme, že vám tento produkt poskytne dlouhé a spolehlivé používání.