

# PEGASUS TANKER COMPENSATOR 6.5 CREEDMOOR 5/8-24

## Advantageous Add-On that Offers Well-Managed Recoil

With the growing sport of long-range precision shooting, competitors are looking for every advantage that allows them to save time between shots and improve their scores. The Ultradyne Pegasus 6.5 Creedmoor Compensator is an advantageous add-on that allows shooter scores to climb. Featuring expanding ports that vent gas at a 90-degree angle out the sides of the brake, the Ultradyne Pegasus 6.5 Creedmoor Compensator cuts felt recoil to a level never before experienced. This ensures that shooters can keep their targets in their sight picture, even with a high-magnification optic. The brake's venting of muzzle gases also provides a smooth, well-managed release that doesn't produce any jolts or jarring that will get shooters off-target. Fits 5/8-24 TPI threaded muzzles Compatible with Ultradyne Dynamount Weight: 7.5 ounces Includes 0.875-inch timing nut Not recommended for barrels under 12" Each Ultradyne Pegasus 6.5 Creedmoor Compensator is machined entirely in the USA from corrosion-resistant 416 stainless steel and is sized right to fit most threaded rifle muzzles on the market.



## Attributes

- Name: PEGASUS TANKER COMPENSATOR 6.5 CREEDMOOR 5/8-24
- Manufacturer: ULTRADYNE USA
- Product no.: 100032806
- Mfr. No.: UD10240
- Caliber: 264/6.5 mm (.264)
- Finish: Black
- Material: Stainless Steel
- Threads: 5/8-24
- Delivery weight: 0.212kg
- Shipping height: 64mm
- Shipping width: 64mm
- Shipping length: 114mm
- UPC: 851019008637

## Item details

Made in USA

# Table of Contents

- [Startpage](#)
- [Deutsch: Sicherheitshinweise für den PEGASUS TANKER COMPENSATOR 6.5 CREEDMOOR](#)
- [English: Safety Instructions for PEGASUS TANKER COMPENSATOR 6.5 CREEDMOOR](#)
- [Français: Guide de Sécurité pour le Compensateur PEGASUS TANKER 6.5 CREEDMOOR ULTRADYNE USA](#)
- [Italiano: Guida alla Sicurezza per il Compensatore PEGASUS TANKER 6.5 CREEDMOOR ULTRADYNE USA](#)
- [Polski: Instrukcja Bezpieczeństwa dla Kompensatora Ultradyne Pegasus 6.5 Creedmoor](#)
- [Suomi: PEGASUS TANKER COMPENSATOR 6.5 CREEDMOOR Turvallisuusohjeet](#)
- [Svenska: Säkerhetsinstruktioner för PEGASUS TANKER COMPENSATOR 6.5 CREEDMOOR](#)
- [Český: Návod k bezpečnému používání kompenzátoru PEGASUS TANKER COMPENSATOR 6.5 CREEDMOOR](#)

# Sicherheitshinweise für den PEGASUS TANKER COMPENSATOR 6.5 CREEDMOOR

## Einführung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des PEGASUS TANKER COMPENSATOR 6.5 CREEDMOOR von Ultradynе USA. Dieser Kompensator wurde entwickelt, um Ihnen beim LangstreckenPräzisionsschießen zu helfen, indem er den Rückstoß reduziert und die Zielgenauigkeit verbessert. Bitte lesen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um sicherzustellen, dass Sie das Produkt sicher und effektiv verwenden.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass Sie die örtlichen Gesetze und Vorschriften für den Einsatz von Schusswaffen und Zubehör kennen.
- Verwenden Sie den Kompensator nur mit kompatiblen Gewehren und Mündungen (5/824 TPI).
- Halten Sie den Kompensator außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfen Sie regelmäßig den Kompensator auf Beschädigungen oder Verschleiß.
- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck.

## Besondere Sicherheitsvorkehrungen bei der Verwendung

- Tragen Sie immer geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Gehörschutz und Schutzbrille, beim Schießen.
- Achten Sie darauf, dass die Mündung des Gewehrs in eine sichere Richtung zeigt, während Sie den Kompensator installieren oder entfernen.
- Vermeiden Sie es, den Kompensator zu berühren, während das Gewehr abgefeuert wird, da er sich erhitzen kann.
- Stellen Sie sicher, dass der Kompensator fest und sicher an der Mündung montiert ist, bevor Sie das Gewehr verwenden.
- Verwenden Sie den Kompensator nicht bei Läufen unter 12 Zoll.

## Anweisungen zur Installation und Verwendung

### 1. Installation des Kompensators:

- Reinigen Sie die Mündung des Gewehrs gründlich, um Schmutz und Ablagerungen zu entfernen.
- Überprüfen Sie, ob die Gewinde der Mündung unbeschädigt sind.
- Schrauben Sie den PEGASUS TANKER COMPENSATOR vorsichtig auf die Mündung, bis er fest sitzt (nicht überdrehen).
- Verwenden Sie die mitgelieferte 0,875Zoll TimingMutter, um den Kompensator weiter zu sichern.

### 2. Verwendung des Kompensators:

- Stellen Sie sicher, dass das Gewehr sicher und stabil auf einer geeigneten Schießunterlage positioniert ist.
- Überprüfen Sie vor jedem Schuss, ob der Kompensator richtig installiert ist.
- Führen Sie Schüsse in einer kontrollierten Umgebung durch, um die Rückstoßreduzierung zu testen.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie den PEGASUS TANKER COMPENSATOR gemäß den örtlichen Vorschriften für Metallabfälle.
- Achten Sie darauf, dass keine Teile des Kompensators in die Umwelt gelangen.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen zu Sicherheit, Verwendung oder Installation Ihres PEGASUS TANKER COMPENSATOR 6.5 CREEDMOOR wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder einen qualifizierten Fachmann.

## Schlussfolgerung

Die Sicherheit beim Schießen ist von größter Bedeutung. Indem Sie diese Richtlinien befolgen, können Sie sicherstellen, dass Sie den PEGASUS TANKER COMPENSATOR 6.5 CREEDMOOR sicher und effektiv verwenden. Achten Sie stets auf Ihre Sicherheit und die Sicherheit anderer.

# Safety Instructions for PEGASUS TANKER COMPENSATOR 6.5 CREEDMOOR

## Introduction

Thank you for choosing the PEGASUS TANKER COMPENSATOR 6.5 CREEDMOOR. This product is designed to enhance your shooting experience by reducing recoil and improving accuracy. To ensure your safety and the optimal performance of this compensator, please read this safety instruction guide carefully before use.

## General Safety Guidelines

- Ensure that the product is used in accordance with all applicable local, national, and international laws and regulations regarding firearms and accessories.
- Always handle firearms and accessories responsibly and with care.
- Keep the compensator and all firearms out of reach of children and unauthorized users.
- Regularly inspect the compensator for any signs of wear or damage before use.
- If you notice any defects or issues with the compensator, discontinue use immediately and consult a qualified gunsmith.
- Be aware of your surroundings and ensure that you are in a safe environment when using the compensator.

## Specific Safety Precautions for Use

- Only use the compensator on firearms that are specifically designed to accommodate a 5/824 TPI threaded muzzle.
- Do not use the compensator on barrels that are shorter than 12 inches, as this may lead to unsafe operating conditions.
- Always wear appropriate eye and ear protection when shooting.
- Ensure that the compensator is securely attached to the firearm before firing.
- Be cautious of muzzle rise and ensure that you maintain control of the firearm during and after firing.
- Avoid using the compensator in conditions that may lead to excessive heat buildup, which could affect performance and safety.

## Instructions for Installation and Usage

### Installation

1. Ensure that the firearm is unloaded and pointed in a safe direction.
2. Clean the muzzle threads of the firearm to remove any debris or obstructions.
3. Align the compensator with the threaded muzzle of the firearm.
4. Handtighten the compensator onto the muzzle until it is secure. Do not overtighten.
5. Use the included 0.875inch timing nut to further secure the compensator if necessary. Ensure it is snug but not excessively tight.

### Usage

- Before using the compensator, ensure that you are familiar with the operation of your firearm.
- Always check that the compensator is securely attached before each shooting session.
- Fire the firearm in a controlled environment, ensuring that you are aware of your surroundings and the target area.
- After use, inspect the compensator for any signs of damage or wear.

## Disposal Instructions

- Dispose of the compensator in accordance with local regulations regarding metal recycling or waste disposal.
- If the compensator is damaged or no longer usable, do not attempt to repair it. Dispose of it responsibly to prevent any potential hazards.

## Contact Information for Further Support

For any safety inquiries or concerns regarding the PEGASUS TANKER COMPENSATOR 6.5 CREEDMOOR, please consult the manufacturer or a qualified firearms expert. It is important to have access to reliable information for safe and effective use of this product.

## **Conclusion**

The PEGASUS TANKER COMPENSATOR 6.5 CREEDMOOR is designed to enhance your shooting experience while ensuring safety. By following these guidelines, you can help ensure a safe and enjoyable experience. Always prioritize safety and responsible handling of firearms and their accessories. Thank you for your attention to these important safety instructions.

# Guide de Sécurité pour le Compensateur PEGASUS TANKER 6.5 CREEDMOOR ULTRADYNE USA

## Introduction

Merci d'avoir choisi le compensateur Ultradyné Pegasus 6.5 Creedmoor. Ce produit est conçu pour améliorer votre expérience de tir en réduisant le recul et en vous permettant de garder la cible dans votre champ de vision. Ce guide vous fournira des informations essentielles pour une utilisation sûre et efficace de ce produit.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous de toujours utiliser le compensateur conformément aux lois et réglementations locales sur les armes à feu.
- Vérifiez que le compensateur est compatible avec votre arme avant de l'utiliser.
- Ne laissez jamais le compensateur à la portée des enfants.
- Inspectez régulièrement le compensateur pour détecter des signes d'usure ou de dommages.
- En cas de doute sur la sécurité du produit, cessez son utilisation et consultez un professionnel.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne jamais utiliser le compensateur sur un canon de moins de 12 pouces.
- Assurez-vous que le compensateur est correctement installé et serré avant chaque utilisation.
- Évitez de tirer à proximité d'autres personnes pour réduire le risque de blessure.
- Portez toujours des lunettes de protection et des protections auditives lors de l'utilisation de l'arme.
- Ne tentez pas de modifier le compensateur ou de l'utiliser d'une manière non prévue par le fabricant.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### Installation

1. **Préparation** : Assurez-vous que l'arme est déchargée et sécurisée avant de commencer l'installation.
2. **Alignement** : Alignez le compensateur avec le filetage du canon de votre arme.
3. **Fixation** : Vissez le compensateur sur le canon jusqu'à ce qu'il soit fermement en place. Utilisez un écrou de synchronisation de 0,875 pouce pour assurer un ajustement correct.
4. **Vérification** : Vérifiez que le compensateur est bien fixé et qu'il n'y a pas de jeu.

### Utilisation

- Tirez en utilisant une posture stable et en gardant les yeux sur la cible.
- Surveillez les effets du compensateur sur le recul et ajustez votre position si nécessaire.
- Après chaque série de tirs, vérifiez le compensateur pour vous assurer qu'il n'y a pas de dommages ou de débris.

## Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas le compensateur à la poubelle. Consultez les réglementations locales sur l'élimination des produits en métal.
- Si le compensateur est endommagé, contactez un professionnel pour obtenir des conseils sur la manière de le retirer en toute sécurité.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre compensateur Ultradyné Pegasus 6.5 Creedmoor, veuillez consulter le point de contact de sécurité de l'UE approprié.

En suivant ces directives, vous contribuerez à assurer une utilisation sûre et efficace de votre compensateur. Merci de votre attention et restez en sécurité!

# Guida alla Sicurezza per il Compensatore PEGASUS TANKER 6.5 CREEDMOOR ULTRADYNE USA

## Introduzione

Grazie per aver scelto il compensatore PEGASUS TANKER 6.5 CREEDMOOR di ULTRADYNE USA. Questo prodotto è progettato per migliorare le prestazioni dei tiratori a lungo raggio, riducendo il rinculo e migliorando la stabilità durante il tiro. È importante seguire le linee guida di sicurezza per garantire un uso corretto e sicuro del prodotto.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di leggere e comprendere tutte le istruzioni prima dell'uso.
- Utilizza il compensatore solo con armi da fuoco compatibili e in conformità con le leggi locali.
- Controlla il compensatore per eventuali danni o usura prima di ogni utilizzo.
- Non utilizzare il compensatore se è danneggiato o presenta segni di usura.
- Tieni il compensatore e le armi da fuoco fuori dalla portata dei bambini e di gruppi vulnerabili.
- Segnala eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossa sempre occhiali di protezione e protezioni per le orecchie durante l'uso del compensatore.
- Assicurati che il compensatore sia installato correttamente prima di ogni utilizzo.
- Non sovraccaricare l'arma durante il tiro; segui sempre le raccomandazioni del produttore.
- Evita di utilizzare il compensatore in condizioni meteorologiche avverse o in ambienti pericolosi.
- Non tentare di modificare o riparare il compensatore da solo.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Installazione:

- Assicurati che l'arma da fuoco sia scarica prima di procedere.
- Rimuovi il freno di bocca esistente, se presente.
- Pulisci il filetto della bocca dell'arma per rimuovere eventuali detriti.
- Avvita il compensatore PEGASUS TANKER 6.5 CREEDMOOR sul filetto 5/824 dell'arma, assicurandoti che sia ben fissato.
- Utilizza un dado di sincronizzazione da 0,875 pollici, se necessario, per garantire una corretta installazione.

### 2. Uso:

- Dopo aver installato il compensatore, verifica che sia saldamente in posizione.
- Durante il tiro, mantieni la mira sull'obiettivo e segui le tecniche di tiro appropriate.
- Monitora il funzionamento del compensatore e verifica eventuali anomalie dopo ogni sessione di tiro.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Non smaltire il compensatore insieme ai rifiuti domestici.
- Segui le normative locali per lo smaltimento dei materiali metallici e degli accessori per armi.
- Contatta un centro di raccolta dei rifiuti per informazioni sulle procedure di smaltimento sicure.

## Informazioni per Ulteriore Supporto

Per domande o preoccupazioni relative alla sicurezza del compensatore PEGASUS TANKER 6.5 CREEDMOOR, si prega di contattare il punto di contatto dell'UE per informazioni sulla sicurezza del prodotto.

## Conclusione



Seguendo queste linee guida di sicurezza, puoi garantire un'esperienza di tiro più sicura e soddisfacente. La tua sicurezza e quella degli altri è la priorità principale. Grazie per aver scelto il compensatore PEGASUS TANKER 6.5 CREEDMOOR di ULTRADYNE USA.

# Instrukcja Bezpieczeństwa dla Kompensatora Ultradyne Pegasus 6.5 Creedmoor

## Wprowadzenie

Dziękujemy za zakup Kompensatora Ultradyne Pegasus 6.5 Creedmoor. Ten produkt został zaprojektowany z myślą o zwiększeniu wydajności strzelectwa precyzyjnego. Aby zapewnić bezpieczne i efektywne użytkowanie, prosimy o zapoznanie się z poniższymi wytycznymi dotyczącymi bezpieczeństwa.

## Ogólne wytyczne dotyczące bezpieczeństwa

- Upewnij się, że produkt jest używany zgodnie z przeznaczeniem.
- Zawsze stosuj się do lokalnych przepisów dotyczących strzelectwa.
- Przechowuj produkt w miejscu niedostępnym dla dzieci.
- Regularnie sprawdzaj stan kompensatora, aby upewnić się, że nie ma uszkodzeń.
- Zgłaszaj wszelkie niebezpieczne sytuacje i wypadki odpowiednim władzom.

## Specyficzne środki ostrożności podczas użytkowania

- Przed użyciem kompensatora upewnij się, że jest on odpowiednio zamocowany na lufie.
- Nie używaj kompensatora w lufach o długości poniżej 12 cali.
- Używaj ochrony słuchu podczas strzelania, aby zminimalizować ryzyko uszkodzenia słuchu.
- Nie kieruj broni w stronę ludzi ani zwierząt podczas strzelania.
- Unikaj używania kompensatora w warunkach silnego wiatru, aby zminimalizować ryzyko niekontrolowanego odrzutu.

## Instrukcje dotyczące instalacji i użytkowania

### 1. Instalacja:

- Upewnij się, że lufa karabinu jest czysta i wolna od zanieczyszczeń.
- Nałóż kompensator na gwint lufy (5/824 TPI).
- Dokładnie dokręć kompensator, aby zapewnić stabilne mocowanie.
- Sprawdź, czy kompensator jest prawidłowo zamontowany przed każdym użyciem.

### 2. Użytkowanie:

- Przed strzelaniem upewnij się, że masz na sobie odpowiednią odzież ochronną i okulary ochronne.
- Strzelaj tylko w bezpiecznych warunkach i na wyznaczonych strzelnicach.
- Monitoruj odczucia podczas strzelania; jeśli zauważysz jakiegokolwiek nieprawidłowości, przerwij użycie kompensatora i skonsultuj się z ekspertem.

## Instrukcje dotyczące utylizacji

- Kompensator Ultradyne Pegasus 6.5 Creedmoor jest wykonany ze stali nierdzewnej 416, co oznacza, że jest odporny na korozję.
- W przypadku, gdy produkt jest już nieużyteczny, należy go oddać do punktu zbiórki metali lub do lokalnego warsztatu zajmującego się recyklingiem.
- Nie wyrzucaj kompensatora do zwykłych odpadów.

## Informacje kontaktowe w celu uzyskania dalszego wsparcia

W przypadku pytań dotyczących bezpieczeństwa lub użytkowania kompensatora, skontaktuj się z odpowiednim punktem kontaktowym w swoim kraju. Zgłaszaj wszelkie niebezpieczne sytuacje oraz sprawdzaj aktualizacje dotyczące wycofania produktów na platformie Safety Gate UE.

Dziękujemy za przestrzeganie powyższych wytycznych. Życzymy bezpiecznego i udanego strzelectwa!

# PEGASUS TANKER COMPENSATOR 6.5

## CREEDMOOR Turvallisuusohjeet

### Johdanto

Tervetuloa PEGASUS TANKER COMPENSATOR 6.5 CREEDMOOR tuotteen turvallisuusohjeisiin. Tämä opas on suunniteltu varmistamaan, että käytät tuotetta turvallisesti ja tehokkaasti. Lue ohjeet huolellisesti ennen tuotteen käyttöä.

### Yleiset turvallisuusohjeet

- Varmista, että tuote on asennettu ja käytetty valmistajan ohjeiden mukaan.
- Tarkista tuote säännöllisesti vaurioiden tai kulumisen varalta.
- Älä käytä tuotetta, jos se on vaurioitunut tai siinä on näkyviä merkkejä kulumisesta.
- Säilytä tuote lasten ulottumattomissa.
- Käytä tuotetta vain siihen tarkoitukseen, johon se on suunniteltu.

### Erityiset turvallisuustoimenpiteet käytössä

- Varmista, että ampumaase on aina turvallisessa tilassa ennen ja jälkeen käytön.
- Käytä aina suojalaseja ja muita tarvittavia suojarusteita.
- Älä koskaan osoita asetta kohti henkilöitä tai eläimiä.
- Tarkista, että kaikki osat ovat tiukasti kiinni ennen käyttöä.
- Vältä ampumista, jos ympäristössä on muita ihmisiä tai eläimiä.
- Varmista, että käytät tuotetta vain hyväksytyissä ampumaradoissa tai turvallisissa ympäristöissä.

### Asennus ja käyttöohjeet

#### 1. Asennus

- Varmista, että ampumaaseen piippu on puhdas ja kuiva.
- Kiinnitä kompensatori 5/824 TPI kierteisiin piippuihin.
- Käytä mukana tulevaa 0,875 tuuman ajoitusmutteria varmistaaksesi tukevan kiinnityksen.
- Varmista, että kompensatori on tiukasti paikallaan ennen käyttöä.

#### 2. Käyttö

- Tarkista, että ampumaase on turvallisessa tilassa ennen laukaisua.
- Aseta kohde näkyviin ja varmista, että ympäristö on turvallinen.
- Käytä kompensatoria ampumisen aikana, jotta voit vähentää takaisinpotkua ja parantaa tarkkuutta.
- Huolehdi, että piippukaasut vapautuvat hallitusti, jotta vältät äkilliset liikkeet.

### Hävittämisohteet

- Hävitä tuote paikallisten ympäristösääntöjen mukaisesti.
- Älä heitä tuotetta tavallisten kotitalousjätteiden joukkoon.
- Ota yhteyttä paikallisiin viranomaisiin tai kierrätyskeskuksiin saadaksesi ohjeita tuotteen oikeasta hävittämisestä.

### Lisätietoja ja tuki

Jos sinulla on kysymyksiä tai tarvitset lisätietoja, ota yhteyttä valmistajaan tai myyjään. Varmista, että olet tietoinen kaikista tuotteen käyttöön liittyvistä turvallisuusohjeista ja suosituksista.

Huomioi, että tämä ohje on laadittu EU:n yleisten tuotesuojausasetusten (GPSR) mukaisesti. Noudata kaikkia turvallisuusohjeita ja käytä tuotetta vastuullisesti.

# Säkerhetsinstruktioner för PEGASUS TANKER COMPENSATOR 6.5 CREEDMOOR

## Introduktion

Tack för att du valt Ultradyne Pegasus 6.5 Creedmoor Kompensator. Denna produkt är utformad för att förbättra din skytteupplevelse genom att minska rekyl och förbättra precisionen. För att säkerställa en säker och effektiv användning av produkten, vänligen följ dessa säkerhetsinstruktioner noggrant.

## Allmänna säkerhetsriktlinjer

- Läs alltid bruksanvisningen noggrant innan du använder produkten.
- Använd produkten endast som avsett och i enlighet med dessa instruktioner.
- Håll produkten utom räckhåll för barn och andra sårbara grupper.
- Kontrollera produkten regelbundet för skador eller slitage.
- Rapportera eventuella farliga produkter eller olyckor till berörda myndigheter.
- Håll dig informerad om eventuella återkallelser via EU:s Safety Gateplattform.

## Specifika säkerhetsåtgärder för användning

- Använd alltid skyddsglasögon och hörselskydd när du skjuter med vapnet utrustat med kompensatorn.
- Kontrollera att kompensatorn är ordentligt monterad innan varje användning.
- Använd endast kompatibla vapensystem och ammunition som rekommenderas av tillverkaren.
- Undvik att rikta vapnet mot människor eller djur under användning.
- Använd inte kompensatorn på pipor kortare än 12 tum, då detta kan leda till ökad rekyl och andra säkerhetsrisker.
- Se till att det finns tillräckligt med utrymme runt dig när du skjuter för att undvika olyckor.

## Instruktioner för installation och användning

### 1. Installera kompensatorn:

- Rengör gängorna på pipan noggrant innan installation.
- Skruva på kompensatorn medurs på pipan tills den sitter ordentligt.
- Använd en 0,875tums tidsmutter för att säkerställa att kompensatorn är fastsatt.

### 2. Använda kompensatorn:

- Montera vapnet på en stabil yta eller håll det i ett säkert grepp.
- Kontrollera alltid att vapnet är i säkert läge innan du laddar det.
- Ladda vapnet med ammunition och rikta det mot målet.
- Avfyr vapnet och observera hur kompensatorn minskar rekyl och förbättrar stabiliteten.

### 3. Underhåll:

- Rengör kompensatorn regelbundet för att förhindra ansamling av skräp eller rester.
- Inspektera kompensatorn för skador eller slitage innan varje användning.

## Avfallshantering

- När du inte längre behöver kompensatorn, kassera den på ett miljövänligt sätt.
- Kontrollera lokala bestämmelser för avfallshantering av metallprodukter.
- Försök att återvinna materialet om möjligt.

## Kontaktinformation för vidare support

För mer information eller support, vänligen kontakta tillverkaren eller återförsäljaren där du köpte produkten. Se till att ha produktens modell och serienummer tillgängligt.

Genom att följa dessa säkerhetsinstruktioner kan du säkerställa en trygg och effektiv användning av Ultradyne Pegasus 6.5 Creedmoor Kompensator. Tack för att du prioriterar säkerheten i ditt skytte!

# Návod k bezpečnému používání kompenzátoru PEGASUS TANKER COMPENSATOR 6.5 CREEDMOOR

## Úvod

Děkujeme, že jste si zakoupili kompenzátor Ultradyne Pegasus 6.5 Creedmoor. Tento produkt je navržen tak, aby zlepšil vaše střelecké výkony a snížil zpětný ráz. Abychom zajistili vaši bezpečnost a maximální výkon, prosíme vás, abyste si pečlivě přečetli a dodržovali následující bezpečnostní pokyny.

## Obecné bezpečnostní pokyny

- Ujistěte se, že produkt je používán v souladu s místními zákony a předpisy.
- Před použitím kompenzátoru se vždy ujistěte, že je správně nainstalován a bezpečně upevněn.
- Při manipulaci s kompenzátozem noste ochranné brýle a sluchátka.
- Nikdy nezapomeňte, že kompenzátor je určen pouze pro střelbu a neměl by být používán k jiným účelům.
- Udržujte produkt mimo dosah dětí a zranitelných osob.

## Specifická bezpečnostní opatření při používání

- Používejte kompenzátor pouze na hlavních ráží 6.5 Creedmoor.
- Nedoporučuje se používat kompenzátor na hlavně kratší než 12 palců.
- Zkontrolujte závity 5/824 před instalací, aby se zajistila správná kompatibilita.
- Při prvním použití si dejte pozor na zpětný ráz a reagujte podle potřeby.
- Pokud zaznamenáte jakékoli abnormality nebo poškození, okamžitě přestaňte produkt používat a kontaktujte odborníka.

## Pokyny pro instalaci a používání

### 1. Instalace:

- Ujistěte se, že je zbraň vybitá a bezpečná.
- Očistěte závity na ústí hlavně, aby se odstranily nečistoty a zbytky.
- Otočte kompenzátor na závity 5/824, dokud nebude pevně usazen.
- Použijte časovací matku o průměru 0,875 palce pro zajištění pevného uchycení.

### 2. Používání:

- Před každým použitím zkontrolujte, zda je kompenzátor pevně připevněn.
- Při střelbě dodržujte bezpečnostní pokyny a pozorujte okolí.
- Po použití kompenzátor důkladně vyčistěte a zkontrolujte na poškození.

## Pokyny pro likvidaci

- Kompenzátor a jeho součásti by měly být likvidovány v souladu s místními předpisy o odpadech.
- Pokud je kompenzátor poškozen, zvažte jeho recyklaci na určených místech pro kovový odpad.
- Nikdy nevyhazujte kompenzátor spolu s běžným odpadem.

## Informace pro další podporu

Pro další informace o bezpečnosti a použití kompenzátoru se prosím obraťte na příslušného výrobce nebo prodejce. Ujistěte se, že máte k dispozici všechny potřebné informace o produktu, včetně sériového čísla a datumu zakoupení.

Děkujeme, že dbáte na bezpečnost a užíváte si výhod kompenzátoru Ultradyne Pegasus 6.5 Creedmoor.