

AR-15 ENHANCED CARBINE BUFFER KITS - AR-15 ENHANCED CARBINE BUFFER KIT W/ H2 BUFFER

A Complete AR-15 Buffer Kit With an Enhanced Tube Design

The AR15 Enhanced Carbine Buffer Kit with your choice of Heavy Buffer is the perfect option when you're aiming to dial in the operation of your rifle build. This kit highlights our Enhanced Carbine Buffer Tube that delivers features that increase the reliability, security, and simplicity of your build. Heavy buffers are traditionally selected when you are trying to slow the down the movement of the BCG under recoil. Common situations to use a heavy buffer include over-gassed barrels, or when you are assembling an AR pistol or short-barreled configuration. If this is not the case, you may want to take a look at our Enhanced Carbine Buffer Kit with a standard Carbine Buffer. Carrier Support Extensions - Fully supports and guides the bolt carrier group into the buffer tube after a round is fired, preventing carrier tilt and unnecessary wear on key components. The Carrier Support Extensions also extend on either side of the buffer retaining pin, securing the pin in place while simultaneously preventing the buffer tube from backing out under recoil. Position Guide Drain Holes - Each position guide features a drainage hole that removes water from the system in marine environments. During routine operation, smoother cycling is achieved by allowing additional air to escape during the compression cycle of the rifle. Ramped Tube Design - Allows for effortless installation of traditional carbine stocks. We have removed the need for messing around with screwdrivers to get your furniture over the end of the buffer tube. Simply hold down the adjustment piece and push your stock onto the Enhanced Buffer Tube. Proper Thread Depth - Traditional buffer tubes feature extended unused threads that can cause your stock to become trapped when fully collapsed. While some turn these threads down, we've correctly machined the threads to the proper depth, providing a much cleaner look. Mil-spec Dimensions - Machined from a 7075-T6 Aluminum Impact Extrusion to mil-spec dimensions. All standard carbine stock options made to work with mil-spec buffer tube dimensions are compatible with our Enhanced Carbine Buffer Tube. Includes: Enhanced Carbine Buffer Tube, 6-position Your choice of Heavy Buffer (H/H2/H3) Carbine Buffer spring Endplate and lock nut Made in the USA *Enhanced Carbine Buffer Tube is compatible with mil-spec stock options.



Attributes

- Name: AR-15 ENHANCED CARBINE BUFFER KIT W/ H2 BUFFER
- Manufacturer: AERO PRECISION
- Product no.: 100039051
- Mfr. No.: APRH101242
- Make: AR-15
- Style: Carbine,Kit
- Delivery weight: 0.363kg
- Shipping height: 44mm
- Shipping width: 44mm
- Shipping length: 333mm
- UPC: 815421028362

Item details

Made in USA

US export classification: 0A501.x

Table of Contents

- [Startpage](#)
- [Deutsch: Sicherheitshinweise für das AR15 Enhanced Carbine Buffer Kit](#)
- [English: AR15 Enhanced Carbine Buffer Kit Safety Instructions](#)
- [Français: Guide de Sécurité pour le Kit de Buffer Amélioré AR15](#)
- [Italiano: Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Kit di Buffer Carabina AR15 Potenziato](#)
- [Polski: Instrukcja Bezpieczeństwa dla Zestawu AR15 Enhanced Carbine Buffer Kit](#)
- [Suomi: AR15 Enhanced Carbine Buffer Kit Käyttöohjeet ja Turvaohjeet](#)
- [Svenska: Säkerhetsinstruktioner för AR15 Enhanced Carbine Buffer Kit](#)
- [Český: Návod na bezpečnostní pokyny pro AR15 Enhanced Carbine Buffer Kit](#)

Sicherheitshinweise für das AR15 Enhanced Carbine Buffer Kit

Einführung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des AR15 Enhanced Carbine Buffer Kits. Dieses Produkt wurde entwickelt, um die Leistung und Zuverlässigkeit Ihres AR15-Gewehrbaus zu optimieren. Bitte lesen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um eine sichere und effektive Nutzung zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass Sie alle Anweisungen in dieser Anleitung befolgen.
- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und anderen unbefugten Personen.
- Überprüfen Sie regelmäßig auf Verschleiß oder Beschädigungen des Produkts.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Unfälle an die zuständigen Behörden.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Tragen Sie immer geeignete Schutzausrüstung, wenn Sie mit dem Gewehr arbeiten.
- Stellen Sie sicher, dass das Gewehr vor der Installation des Kits entladen ist.
- Arbeiten Sie in einem gut beleuchteten und sicheren Bereich.
- Vermeiden Sie es, während der Installation des Kits abgelenkt zu werden.
- Überprüfen Sie vor der Nutzung des Gewehrs, ob alle Teile ordnungsgemäß installiert sind.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Vorbereitung:

- Stellen Sie sicher, dass das Gewehr entladen ist.
- Legen Sie alle erforderlichen Werkzeuge bereit (z.B. Schraubendreher).

2. Installation des Enhanced Carbine Buffer Tubes:

- Entfernen Sie den alten Buffer Tube, falls vorhanden.
- Setzen Sie den Enhanced Carbine Buffer Tube in das Gewehr ein.
- Achten Sie darauf, dass die Proper Thread Depth beachtet wird, um ein Einklemmen des Stocks zu vermeiden.
- Sichern Sie den Buffer Tube mit der Endplatte und der Sicherungsmutter.

3. Wahl des Buffers:

- Wählen Sie einen Heavy Buffer (H/H2/H3) entsprechend Ihrer Gewehrkonfiguration.
- Installieren Sie die Buffer Feder nach den Anweisungen des Herstellers.

4. Abschluss der Installation:

- Überprüfen Sie, ob alle Teile fest sitzen und ordnungsgemäß installiert sind.
- Führen Sie einen Funktionstest durch, um sicherzustellen, dass das Gewehr ordnungsgemäß funktioniert.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie alle Verpackungsmaterialien gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Entsorgen Sie das Produkt nicht im Hausmüll. Erkundigen Sie sich nach den örtlichen Entsorgungsrichtlinien für Metall und Kunststoff.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen und Unterstützung zu Ihrem Produkt wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Einzelhändler, bei dem Sie das Produkt gekauft haben. Achten Sie darauf, alle relevanten Informationen zu Ihrem Kauf bereitzustellen, um eine schnelle Bearbeitung zu gewährleisten.

Bitte beachten Sie, dass diese Sicherheitshinweise im Einklang mit den Anforderungen der EU-Verordnung über die allgemeine Produktsicherheit (GPSR) stehen. Ihre Sicherheit und Zufriedenheit sind uns wichtig.

AR15 Enhanced Carbine Buffer Kit Safety Instructions

Introduction

Thank you for choosing the AR15 Enhanced Carbine Buffer Kit. This guide provides important safety instructions and guidelines to ensure the safe use and installation of your product. Please read this manual carefully before use and keep it for future reference.

General Safety Guidelines

- Ensure that all components of the AR15 Enhanced Carbine Buffer Kit are in good condition and free from defects before installation.
- Always treat your firearm as if it is loaded. Follow all firearm safety rules at all times.
- Store the buffer kit and all related components in a secure location, out of reach of children and unauthorized users.
- Use safety equipment, such as eye and ear protection, when handling or firing your firearm.
- Be aware of your surroundings and ensure that you are in a safe environment when using your firearm.
- Report any unsafe products or accidents to the relevant authorities promptly.
- Check for recall updates on the EU's Safety Gate platform regularly.

Specific Safety Precautions for Use

- The Heavy Buffer option is designed for specific configurations. Ensure that you understand the implications of using a heavy buffer, especially in overgassed barrels or shortbarreled configurations.
- Avoid using the buffer kit in conditions that may compromise its integrity, such as extreme temperatures or exposure to moisture without proper precautions.
- Ensure that all fasteners and components are tightened to the manufacturer's specifications to prevent malfunction.
- Regularly inspect the buffer kit and its components for signs of wear or damage. Replace any damaged parts immediately.
- Keep your fingers and other body parts clear of the action when cycling the firearm.

Instructions for Installation and Usage

1. Preparation:

- Gather all necessary tools and components, including the Enhanced Carbine Buffer Tube, Heavy Buffer (H/H2/H3), Carbine Buffer spring, endplate, and lock nut.
- Ensure that the firearm is unloaded and in a safe condition.

2. Installation:

- Remove the existing buffer tube from your firearm if applicable.
- Install the Enhanced Carbine Buffer Tube by threading it into the receiver of your firearm until it is securely in place.
- Insert the Carbine Buffer spring into the buffer tube.
- Insert the Heavy Buffer into the buffer tube, ensuring it is seated properly.
- Attach the endplate and lock nut to secure the buffer assembly. Ensure all components are tightened properly.

3. Usage:

- Adjust the stock of your firearm as needed for a comfortable fit.
- Perform a function check to ensure that the buffer system is operating correctly before live fire.
- Follow all manufacturer guidelines for the operation of your firearm.

Disposal Instructions

- Dispose of any damaged or worn components of the buffer kit in accordance with local regulations.
- Do not dispose of the buffer kit or its components in regular household waste.
- Contact your local waste management authority for guidance on proper disposal methods.

Contact Information for Further Support

For further assistance or inquiries related to the AR15 Enhanced Carbine Buffer Kit, please refer to the manufacturer's contact information provided with your product.

Guide de Sécurité pour le Kit de Buffer Amélioré AR15

Introduction

Merci d'avoir choisi le Kit de Buffer Amélioré AR15 d'Aero Precision. Ce guide a été conçu pour vous aider à utiliser ce produit en toute sécurité. Veuillez lire attentivement toutes les instructions et recommandations de sécurité avant d'utiliser le kit.

Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous toujours que l'arme est déchargée avant d'effectuer toute installation ou manipulation.
- Ne laissez jamais l'arme sans surveillance, surtout autour des enfants ou des personnes non formées.
- Vérifiez régulièrement l'état du kit pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Suivez toutes les lois locales et nationales concernant la possession et l'utilisation d'armes à feu.
- Conservez ce guide dans un endroit accessible pour toute référence future.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez uniquement le kit avec des armes AR15 compatibles.
- Ne tentez pas de modifier ou de réparer le kit vous-même; faites appel à un professionnel qualifié.
- Portez des lunettes de protection et des protections auditives lors de l'utilisation de l'arme.
- Assurez-vous que le buffer et les composants sont correctement installés avant chaque utilisation.
- Évitez d'utiliser le kit dans des conditions météorologiques extrêmes (pluie, neige, etc.) qui pourraient affecter les performances.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation:

- Vérifiez que l'arme est déchargée.
- Rassemblez tous les outils nécessaires pour l'installation.

2. Installation:

- Retirez l'ancien tube de buffer si nécessaire.
- Installez le tube de buffer amélioré en le vissant à la profondeur appropriée.
- Assurez-vous que le ressort de buffer et le buffer (H, H2 ou H3) sont correctement insérés.
- Fixez la plaque de fond et l'écrou de verrouillage en suivant les instructions du fabricant.

3. Utilisation:

- Une fois le kit installé, effectuez des tests de fonctionnement à vide pour vous assurer que tout fonctionne correctement.
- Observez le fonctionnement pendant le tir pour vérifier la fiabilité et la sécurité.

Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas le kit dans des déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des composants d'armes à feu.
- Contactez un centre de recyclage approprié pour une élimination sécurisée.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez consulter le site web du fabricant ou contacter un représentant du service client.

Merci de suivre ces directives pour assurer votre sécurité et celle des autres lors de l'utilisation du Kit de Buffer Amélioré AR15.

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Kit di Buffer Carabina AR15 Potenziato

Introduzione

Grazie per aver scelto il Kit di Buffer Carabina AR15 Potenziato di AERO PRECISION. Questo prodotto è progettato per migliorare l'affidabilità e le prestazioni della tua costruzione di fucile. È fondamentale seguire le istruzioni di sicurezza e utilizzo per garantire un'esperienza sicura e soddisfacente.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto solo per l'uso previsto.
- Non utilizzare il kit se presenta segni di danni o usura.
- Mantieni il prodotto fuori dalla portata di bambini e animali domestici.
- Segui tutte le leggi e i regolamenti locali riguardanti l'uso di armi e accessori.
- Controlla regolarmente il prodotto per eventuali segni di usura o danni.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza sempre occhiali protettivi quando installi o utilizzi il kit.
- Assicurati che l'arma sia scarica prima di installare o rimuovere il kit di buffer.
- Non tentare di modificare o alterare il kit in alcun modo.
- Durante l'uso, fai attenzione a non sovraccaricare il sistema di buffer.
- Se noti anomalie nel funzionamento, interrompi immediatamente l'uso e controlla il prodotto.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Assicurati di avere a disposizione tutti i componenti del kit: Tubo di Buffer Carabina Potenziato, Heavy Buffer (H/H2/H3), Molla del Buffer Carabina, Piastra di fondo e dado di bloccaggio.
- Controlla che il tuo fucile sia scarico e privo di munizioni.

2. Installazione:

- Rimuovi il vecchio tubo di buffer, se presente.
- Inserisci il Tubo di Buffer Carabina Potenziato nel ricevitore del fucile.
- Fissa il Heavy Buffer all'interno del tubo di buffer.
- Posiziona la Molla del Buffer Carabina e assicurati che sia correttamente allineata.
- Fissa la piastra di fondo e il dado di bloccaggio, assicurandoti che siano ben serrati.

3. Uso:

- Dopo l'installazione, verifica il corretto funzionamento del sistema di buffer.
- Esegui un ciclo di prova per assicurarti che il BCG funzioni senza intoppi.
- Se il sistema non funziona correttamente, rimuovi il kit e verifica che tutti i componenti siano installati correttamente.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento delle parti del kit.
- Non gettare i componenti del kit nell'ambiente. Ricicla i materiali quando possibile.
- Contatta un centro di smaltimento autorizzato se non sei sicuro delle procedure corrette.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per ulteriori informazioni o domande sulla sicurezza del prodotto, ti invitiamo a contattare il tuo rivenditore o il servizio clienti di AERO PRECISION.

Conclusione

Seguire queste istruzioni di sicurezza è fondamentale per garantire un utilizzo sicuro e efficace del Kit di Buffer Carabina AR15 Potenziato. La tua sicurezza e quella degli altri è la nostra priorità. Grazie per aver scelto AERO PRECISION.

Instrukcja Bezpieczeństwa dla Zestawu AR15 Enhanced Carbine Buffer Kit

Wprowadzenie

Dziękujemy za zakup Zestawu AR15 Enhanced Carbine Buffer Kit. Ten produkt został zaprojektowany z myślą o zwiększeniu wydajności i niezawodności Twojego karabinu AR15. Przed użyciem produktu, prosimy o zapoznanie się z poniższymi instrukcjami bezpieczeństwa, aby zapewnić sobie i innym bezpieczeństwo.

Ogólne Wytyczne Bezpieczeństwa

- Upewnij się, że produkt jest używany zgodnie z jego przeznaczeniem.
- Przechowuj produkt w miejscu niedostępnym dla dzieci.
- Regularnie sprawdzaj produkt pod kątem uszkodzeń lub zużycia przed każdym użyciem.
- Nie używaj produktu, jeśli zauważysz jakiegokolwiek uszkodzenia.
- Zawsze stosuj odpowiednie środki ochrony osobistej podczas użytkowania produktu.

Specyficzne Środki Ostrożności przy Użytkowaniu

- Używaj tylko zgodnych z normami wojskowymi kolb, aby zapewnić prawidłowe dopasowanie.
- Unikaj nadmiernego gazowania lufy, co może prowadzić do nieprawidłowego działania.
- Zainstaluj zestaw w sposób, który zapobiega ruchom, które mogą prowadzić do uszkodzenia komponentów.
- Monitoruj działanie zestawu podczas strzelania, aby upewnić się, że działa prawidłowo.
- W przypadku jakichkolwiek problemów, zaprzestań używania produktu i skontaktuj się z ekspertem.

Instrukcje Instalacji i Użytkowania

1. Przygotowanie do Instalacji

- Upewnij się, że karabin jest rozładowany i bezpieczny do pracy.
- Zgromadź wszystkie niezbędne narzędzia, w tym klucz do nakrętek i śrubokręt.

2. Instalacja Ulepszonej Rury Buforowej

- Zdejmij istniejącą rurę buforową z karabinu.
- Umieść ulepszoną rurę buforową w odpowiednim miejscu, upewniając się, że gwinty są prawidłowo dopasowane.
- Zabezpiecz rurę buforową przy użyciu płyty końcowej i nakrętki blokującej.

3. Wybór Ciężkiego Bufora

- Wybierz odpowiedni ciężki bufor (H/H2/H3) w zależności od potrzeb użytkownika.
- Zainstaluj ciężki bufor w rurze buforowej, upewniając się, że jest prawidłowo umiejscowiony.

4. Złożenie Karabinu

- Po zakończeniu instalacji, złoż karabin zgodnie z zaleceniami producenta.
- Sprawdź, czy wszystkie elementy są prawidłowo zamocowane.

5. Testowanie

- Przeprowadź testy na strzelnicy, aby upewnić się, że zestaw działa zgodnie z oczekiwaniami.
- Obserwuj działanie podczas strzelania, aby upewnić się, że nie występują żadne nieprawidłowości.

Instrukcje Utylizacji

- Upewnij się, że wszystkie komponenty są odpowiednio utylizowane zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi odpadów.
- Nie wyrzucaj produktu razem z odpadami domowymi, jeśli zawiera materiały niebezpieczne.
- Zasięgnij informacji w lokalnych punktach zbiórki odpadów, aby dowiedzieć się, jak prawidłowo utylizować części.

Informacje Kontaktowe dla Dalszego Wsparcia

- W przypadku pytań dotyczących bezpieczeństwa lub użytkowania, skontaktuj się z odpowiednim punktem kontaktowym w Unii Europejskiej.

Zachowując te wytyczne, możesz zapewnić sobie bezpieczeństwo oraz maksymalną wydajność podczas korzystania z Zestawu AR15 Enhanced Carbine Buffer Kit. Dziękujemy za wybór naszego produktu!

AR15 Enhanced Carbine Buffer Kit Käyttöohjeet ja Turvaohjeet

Johdanto

Tervetuloa AR15 Enhanced Carbine Buffer Kit tuotteen käyttöohjeeseen. Tämä opas on suunniteltu auttamaan sinua käyttämään ja asentamaan tuotetta turvallisesti ja tehokkaasti. Lue ohjeet huolellisesti ennen tuotteen käyttöä ja asennusta.

Yleiset Turvaohjeet

- Varmista, että tuote on tarkoitettu vain aikuisille, ja että sitä käytetään vastuullisesti.
- Tarkista tuote ennen käyttöä mahdollisten vaurioiden varalta.
- Älä käytä tuotetta, jos se on vaurioitunut tai jos siinä on puutteita.
- Säilytä tuote lasten ulottumattomissa.
- Varmista, että käytät tuotetta vain siihen tarkoitukseen, johon se on suunniteltu.
- Noudata kaikkia paikallisia lakeja ja asetuksia, kun käytät tuotetta.

Erityiset Turvaohjeet Käytössä

- Varmista, että kaikki asennus ja käyttö tapahtuu turvallisessa ympäristössä.
- Käytä aina suojarusteita, kuten suojalaseja ja käsineitä, asennuksen aikana.
- Vältä tuotteen käyttöä, jos olet väsynyt tai huonossa kunnossa.
- Älä käytä tuotetta, jos olet alkoholin tai huumeiden vaikutuksen alaisena.
- Huomioi ympäristösi ja varmista, että se on turvallinen sekä itsellesi että muille.

Asennus ja Käyttöohjeet

1. Asennus

- Tarkista, että kaikki osat ovat mukana pakkauksessa: parannettu karbiinibufferiputki, 6asentoinen raskaan bufferin (H/H2/H3) valinta, karbiinibufferijousi, päätylevy ja lukitusmutteri.
- Varmista, että työskentelet puhtaalla ja hyvin valaistulla alueella.
- Asenna parannettu karbiinibufferiputki seuraavasti:
 - Poista vanha bufferiputki, jos sellainen on.
 - Aseta uusi bufferiputki paikalleen ja varmista, että se on kunnolla kiinni.
 - Asenna valitsemasi raskas bufferi (H/H2/H3) ja varmista, että se on oikein paikallaan.
 - Kiinnitä bufferijousi, päätylevy ja lukitusmutteri tiukasti.
- Tarkista, että kaikki osat ovat kunnolla kiinni ennen käyttöä.

2. Käyttö

- Käynnistä ase ja varmista, että se toimii oikein.
- Seuraa tarkasti aseiden toimintaa ja varmista, että kaikki osat toimivat kuten on tarkoitettu.
- Jos huomaat poikkeavuuksia tai ongelmia, keskeytä käyttö ja tarkista asennus.

Hävittämisohteet

- Hävitä kaikki käytetyt osat ja pakkaukset ympäristöystävällisesti.
- Noudata paikallisia sääntöjä ja määräyksiä, kun hävität tuotteen tai sen osia.
- Älä hävitä tuotetta tavallisessa kotitalousjätteessä, jos se sisältää vaarallisia materiaaleja.

Lisätietoja ja Tuki

Jos sinulla on kysymyksiä tai tarvitset lisätietoja tuotteesta, ota yhteyttä valmistajaan tai jälleenmyyjään. Varmista, että sinulla on kaikki tarvittavat tiedot mukana, kuten tuotteen malli ja sarjanumero.

Huomautus

Tämä tuote on suunniteltu noudattamaan EU:n yleisiä tuoteturvallisuusmääräyksiä (GPSR). Varmista, että olet tietoinen kaikista mahdollisista riskeistä ja noudatat kaikkia turvallisuusohjeita.

Säkerhetsinstruktioner för AR15 Enhanced Carbine Buffer Kit

Introduktion

Tack för att du valt AR15 Enhanced Carbine Buffer Kit. Denna produkt är utformad för att förbättra driften av ditt gevär och säkerställa en pålitlig och säker användning. Det är viktigt att du läser och följer dessa säkerhetsinstruktioner noggrant för att minimera riskerna och maximera produktens prestanda.

Allmänna säkerhetsriktlinjer

- Använd alltid produkten i enlighet med tillverkarens anvisningar.
- Kontrollera produkten regelbundet för tecken på slitage eller skada.
- Förvara produkten på en säker plats, utom räckhåll för barn och andra obehöriga.
- Rapportera eventuella farliga produkter eller incidenter till relevanta myndigheter.
- Håll dig informerad om eventuella återkallelser via EU:s Safety Gateplattform.

Specifika säkerhetsåtgärder för användning

- Använd endast rekommenderade Heavy Buffers (H/H2/H3) med denna produkt.
- Kontrollera att alla komponenter är korrekt installerade innan användning.
- Var medveten om att användning av en heavy buffer kan påverka rekylens hastighet och bör anpassas efter ditt gevärs specifikationer.
- Använd skyddsglasögon och hörselskydd när du testar eller använder ditt gevär.
- Om du är osäker på installationen eller användningen, sök hjälp från en kvalificerad tekniker.

Instruktioner för installation och användning

1. Installation av Enhanced Carbine Buffer Tube:

- Ta bort den gamla buffer tuben om sådan finns.
- Fäst den nya Enhanced Carbine Buffer Tube genom att skruva fast den i bakre delen av geväret.
- Se till att position guide drain holes är korrekt placerade för att möjliggöra dränering av vatten.

2. Installation av Heavy Buffer:

- Välj din önskade Heavy Buffer (H/H2/H3).
- Sätt in Heavy Buffer i buffer tuben.
- Installera buffer fjädern och se till att den är korrekt placerad.

3. Slutmontering:

- Fäst endplattan och låsmuttern för att säkerställa att alla komponenter är på plats.
- Kontrollera att allt sitter fast ordentligt innan du använder geväret.

4. Användning:

- Kontrollera alltid att geväret är oladdat innan du börjar montera eller justera något.
- Följ standard säkerhetsprocedurer för skjutning och hantering av gevär.

Avfallshantering

- Avfall från produkten bör hanteras i enlighet med lokala miljöbestämmelser.
- Återvinn komponenter där det är möjligt, särskilt metall och plast.
- Kassera skadade eller slitna delar på ett säkert sätt för att förhindra olyckor.

Kontaktinformation för vidare support

För frågor eller ytterligare support, vänligen kontakta din återförsäljare eller tillverkare. Se till att ha produktens serienummer och inköpsinformation tillgänglig för snabbare hjälp.

Tack för att du använder AR15 Enhanced Carbine Buffer Kit. Genom att följa dessa säkerhetsinstruktioner kan du säkerställa en säker och effektiv användning av din produkt.

Návod na bezpečnostní pokyny pro AR15 Enhanced Carbine Buffer Kit

Úvod

Děkujeme, že jste si zakoupili AR15 Enhanced Carbine Buffer Kit od společnosti AERO PRECISION. Tento produkt byl navržen tak, aby poskytoval zvýšenou spolehlivost a výkon vašeho puškového sestavení. Před použitím tohoto produktu si prosím pečlivě přečtěte tento návod, abyste zajistili bezpečné používání a dodrželi všechny pokyny.

Obecné bezpečnostní pokyny

- Zajistěte, aby byl produkt používán pouze pro zamýšlené účely.
- Před použitím zkontrolujte, zda je produkt v dobrém stavu a neobsahuje žádné viditelné poškození.
- Udržujte produkt mimo dosah dětí a zranitelných osob.
- Při manipulaci s puškami a jejich komponenty vždy dodržujte základní bezpečnostní pravidla.
- V případě jakýchkoli pochybností o bezpečnosti produktu se obraťte na odborníka.

Specifické bezpečnostní opatření při používání

- Před instalací se ujistěte, že máte správné nástroje a vybavení.
- Používejte ochranné brýle a rukavice při práci s komponenty pušky.
- Nikdy nezapomeňte zkontrolovat, zda je puška vybitá před prováděním jakýchkoli úprav.
- Zajistěte, aby nebylo v blízkosti žádné nebezpečné prostředí, které by mohlo ovlivnit vaši bezpečnost.
- Při používání Heavy Bufferu buďte obezřetní, zejména pokud je vaše puška přetlakována.

Pokyny pro instalaci a používání

1. Příprava na instalaci:

- Ujistěte se, že máte všechny potřebné komponenty:
 - Enhanced Carbine Buffer Tube
 - Heavy Buffer (H/H2/H3)
 - Carbine Buffer pružina
 - Zajišťovací deska a zajišťovací matice
- Zkontrolujte, zda je pracovní prostor čistý a dobře osvětlený.

2. Instalace:

- Odstraňte starý buffer tube, pokud je to relevantní.
- Nainstalujte Enhanced Carbine Buffer Tube podle pokynů výrobce.
- Ujistěte se, že všechny součásti jsou správně umístěny a zajištěny.
- Zkontrolujte, zda je vše pevně utaženo, ale vyhněte se nadměrnému utahování.

3. Použití:

- Po instalaci proveďte testovací cyklus, abyste zajistili správné fungování.
- Sledujte, zda nedochází k jakýmkoli neobvyklým zvukům nebo pohybům během používání.
- V případě jakýchkoli problémů přestaňte používat produkt a vyhledejte odbornou pomoc.

Pokyny pro likvidaci

- Všechny komponenty produktu by měly být likvidovány v souladu s místními předpisy o odpadech.
- Pokud je produkt poškozen nebo nefunkční, obraťte se na místní zařízení pro likvidaci nebezpečného odpadu.
- Nikdy nevyhazujte produkty do běžného odpadu, pokud obsahují nebezpečné materiály.

Kontaktní informace pro další podporu

Pokud máte jakékoli dotazy nebo potřebujete další podporu, obraťte se na svého prodejce nebo výrobce. Vždy se ujistěte, že máte k dispozici potřebné informace o produktu a jeho použití.

Tento návod byl vytvořen v souladu s EU Obecným nařízením o bezpečnosti výrobků (GPSR), aby zajistil bezpečné používání AR15 Enhanced Carbine Buffer Kit. Dodržováním těchto pokynů pomůžete zajistit bezpečnost svou i ostatních.