

EPC/AR9 BUFFER AND KIT - AERO PRECISION EPC/AR9 9MM LUGER BUFFER ASSEMBLY FOR AR-15

[Pièces carabine](#) > [Pièces du boîtier de culasse](#) > [Pièce Anti-Recul](#) > [Tampons Anti-Recul](#)

Le kit de buffer Aero Precision EPC comprend le tube de buffer carabine amélioré d'Aero Precision ainsi que leur buffer de 8,1 oz et son ressort, spécifiquement optimisés pour une utilisation dans l'EPC d'Aero Precision. Le buffer EPC de 8,1 oz n'est pas destiné à être utilisé sur les plateformes AR15 ou M5. La longueur et le poids supplémentaires ne permettront pas un fonctionnement correct des plateformes standard. Il peut être acheté en tant qu'ensemble ou simplement en tant que buffer. Buffer EPC 308 Ressort de buffer carabine Tube de buffer carabine amélioré Plaque de réception Mil-Spec Écrou de château Mil-Spec Crosse NON INCLUSE Remarque : Pour une utilisation dans une construction 40S&W, 10mm ou 45ACP, nous recommandons d'utiliser un ressort de buffer plus lourd.



Caractéristiques

- Nom: [AERO PRECISION EPC/AR9 9MM LUGER BUFFER ASSEMBLY FOR AR-15](#)
- Fabricant: [AERO PRECISION](#)
- Référence: 430108378
- N° fabr.: APRH200080C
- Modèle: EPC
- Type d'arme: AR-15,Aero
- Poids du colis: 0.454kg
- Hauteur d'expédition: 203mm
- Largeur d'expédition: 25mm
- Longueur d'expédition: 127mm
- UPC: 840014623037

Détails de l'article

Fabriqué au USA
US export classification: 0A501.y.1

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité du Produit pour le Kit de Buffer Aero Precision EPC/AR9](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité du Produit pour le Kit de Buffer Aero Precision EPC/AR9

Introduction

Merci d'avoir choisi le Kit de Buffer Aero Precision EPC/AR9. Ce guide a été élaboré pour vous aider à utiliser ce produit en toute sécurité. Veuillez lire attentivement toutes les instructions et recommandations avant d'utiliser le produit.

Lignes Directrices de Sécurité Générales

- Assurezvous que le produit est utilisé uniquement dans les applications pour lesquelles il a été conçu.
- Vérifiez régulièrement l'état du produit pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne modifiez pas le produit d'une manière qui pourrait nuire à sa sécurité ou à son fonctionnement.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des groupes vulnérables.
- En cas d'accident ou de défaillance, signalezle aux autorités compétentes.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisation appropriée** : Ce buffer est spécifiquement conçu pour le modèle EPC d'Aero Precision et ne doit pas être utilisé sur des plateformes AR15 ou M5.
- Poids du buffer** : Le buffer EPC de 8,1 oz est optimisé pour un fonctionnement correct. L'utilisation d'un poids incorrect peut entraîner des dysfonctionnements.
- Ressort de buffer** : Pour les constructions utilisant des cartouches comme le 40S&W, 10mm ou 45ACP, un ressort de buffer plus lourd est recommandé pour assurer un fonctionnement adéquat.
- Installation** : Suivez attentivement les instructions d'installation pour éviter tout accident ou dommage au produit.

Instructions d'Installation et d'Utilisation

1. Vérifiez le contenu de l'ensemble :

- Tube de buffer carabine amélioré
- Buffer EPC de 8,1 oz
- Ressort de buffer carabine
- Plaque de réception MilSpec
- Écrou de château MilSpec
- Note : Crosse NON INCLUSE

2. Installation :

- Assurezvous que votre arme est déchargée et en sécurité avant de commencer l'installation.
- Retirez l'ancien tube de buffer et le buffer de votre arme.
- Installez le tube de buffer amélioré en suivant les instructions du fabricant.
- Insérez le buffer EPC de 8,1 oz dans le tube de buffer.
- Fixez le ressort de buffer à l'arrière du buffer.
- Réinstallez la plaque de réception et l'écrou de château.
- Vérifiez que tout est solidement en place avant d'utiliser l'arme.

3. Utilisation :

- Une fois installé, testez le fonctionnement du buffer en effectuant des tirs de test dans un environnement contrôlé.
- Surveillez le fonctionnement de l'arme pour détecter tout signe de dysfonctionnement.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le produit dans les ordures ménagères.
- Consultez les réglementations locales concernant la mise au rebut des produits en métal et des composants d'armement.
- Renseignezvous sur les centres de recyclage ou de mise au rebut appropriés pour les matériaux utilisés dans ce produit.

Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité du produit, veuillez consulter le site web du fabricant ou contacter un professionnel qualifié.

Merci de suivre ces instructions pour garantir une utilisation sûre et efficace de votre Kit de Buffer Aero Precision EPC/AR9. Votre sécurité est notre priorité.

À propos de nous

Brownells France

Brownells France - Le plus grand fournisseur d'Accessoires pour le tir, Pièces détachées & Outils d'Armurier

www.brownells.fr