

AR-15 9MM HYDRAULIC RECOIL BUFFER - KYNTEC CORPORATION

AR-15 9MM HYDRAULIC RECOIL BUFFER

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

Adoucit le Recul Ressenti pour un Meilleur Contrôle & un Tir Plus Agréable

Utilisant le même principe que les amortisseurs sur votre voiture pour adoucir la conduite, le Kynshot Hydraulic Recoil Buffer pour AR-15 en 9 mm atténue le coup du recul ressenti. Le tampon utilise un piston amorti hydrauliquement pour absorber le choc de l'impact du mouvement arrière du porte-boulon, ce qui entraîne moins de recul, des tirs de suivi plus rapides et une précision améliorée. Ce système de tampon hydraulique simple et amortissant de Kynshot diminue même le rebond typique du boulon lorsqu'une nouvelle cartouche est chamberée, ce qui signifie que votre carabine fonctionne plus doucement avec moins d'usure. Le poids et la longueur du Kynshot Hydraulic Recoil Buffer pour AR-15 en 9 mm ont été optimisés pour arrêter le boulon juste derrière le verrou de boulon – éliminant ainsi le besoin d'un espaceur. Amortit le mouvement du porte-boulon pour un cycle plus fluide Réduit le recul et les vibrations Diminue l'usure des pièces Accélère la récupération de la visée Construction en acier inoxydable Le bruit du ressort est considérablement réduit Le Kynshot Hydraulic Recoil Buffer pour AR-15 en 9 mm est compatible avec n'importe quel AR-15 en 9 mm - des pistolets de 5" jusqu'aux carabines de 16", tirant soit avec silencieux, soit sans, et utilisant tout type de munitions.



Caractéristiques

- Nom: [KYNTEC CORPORATION AR-15 9MM HYDRAULIC RECOIL BUFFER](#)
- Fabricant: [KYNTEC CORPORATION](#)
- Référence: 100033218
- N° fabr.: RB5007
- Type d'arme: AR-15
- Poids du colis: 0.209kg
- Hauteur d'expédition: 38mm
- Largeur d'expédition: 127mm
- Longueur d'expédition: 216mm
- UPC: 854476005065

Détails de l'article

Fabriqué au USA

US export classification: 0A501.x

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de sécurité pour le Kynshot Hydraulic Recoil Buffer pour AR15 en 9 mm](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de sécurité pour le Kynshot Hydraulic Recoil Buffer pour AR15 en 9 mm

Introduction

Merci d'avoir choisi le Kynshot Hydraulic Recoil Buffer pour AR15 en 9 mm. Ce produit est conçu pour améliorer votre expérience de tir en réduisant le recul et en augmentant la précision. Pour garantir une utilisation sûre et efficace, veuillez lire attentivement ce guide de sécurité.

Directives générales de sécurité

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement avec des armes à feu compatibles.
- Ne laissez pas le produit à la portée des enfants ou des personnes non formées.
- Vérifiez régulièrement l'état du tampon pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne modifiez pas le produit de quelque manière que ce soit.
- Respectez toujours les règles de sécurité des armes à feu lors de l'utilisation de votre AR15.

Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- **Utilisation appropriée** : Utilisez le Kynshot Hydraulic Recoil Buffer uniquement avec des AR15 en 9 mm. Ne l'utilisez pas avec d'autres calibres ou modèles d'armes.
- **Vérification de compatibilité** : Assurez-vous que votre carabine est compatible avec le tampon avant de l'installer.
- **Inspection avant utilisation** : Avant chaque séance de tir, inspectez le tampon pour vérifier qu'il n'y a pas de fuites ou de dommages visibles.
- **Conditions de tir** : Évitez d'utiliser le tampon dans des conditions extrêmes, telles que des températures très élevées ou très basses, qui pourraient affecter ses performances.

Instructions pour l'installation et l'utilisation

1. Installation du tampon :

- Retirez le boulon de votre AR15.
- Insérez le Kynshot Hydraulic Recoil Buffer dans la zone prévue.
- Assurez-vous qu'il est correctement positionné et sécurisé.

2. Utilisation :

- Chargez votre AR15 avec des munitions appropriées.
- Tirez en respectant les règles de sécurité des armes à feu.
- Surveillez le fonctionnement du tampon pendant l'utilisation pour détecter d'éventuels problèmes.

3. Entretien :

- Nettoyez régulièrement le tampon avec un chiffon doux pour enlever la saleté et les débris.
- Remplacez le tampon si vous remarquez des signes d'usure ou de défaillance.

Instructions d'élimination

- Ne jetez pas le Kynshot Hydraulic Recoil Buffer dans les ordures ménagères.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des produits en acier inoxydable.
- Si possible, recyclez le produit conformément aux directives de recyclage de votre région.

Informations de contact pour un soutien supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant le Kynshot Hydraulic Recoil Buffer, veuillez contacter le fabricant ou consulter le site Web de KYNTEC CORPORATION pour des informations supplémentaires.

Remarque : Ce guide de sécurité a été élaboré en conformité avec le Règlement Général sur la Sécurité des Produits (GPSR) de l'UE. Assurez-vous de respecter toutes les lois et réglementations applicables lors de l'utilisation de ce produit.

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