

Verrou de chargeur AR-15 ambidextre amélioré - AR-15 poussoir de chargeur amélioré allongé strié ambidextre

[Pièces carabine](#) > [Pièces du boîtier de culasse](#) > [Pièces Magasin](#) > [Verrous de magasin](#)

L'EMR-A est un bouton de libération de chargeur ambidextre, strié ou à bosses, pour les récepteurs AR .223 et .308. L'EMR-A est un bouton de libération de chargeur ergonomique et ambidextre. Le placement de son levier reflète le bouton de libération sur le côté droit. Il a un profil plus bas ; la partie sous la palette inférieure du bolt catch a un profil réduit et est également lisse. La longueur striée ou à bosses du levier est divisée en une strie en V peu profonde (80 %) qui épouse la courbure du doigt de l'utilisateur pour offrir une traction supplémentaire. Un ressort de capture de chargeur noté à 10,9 lb est inclus avec chaque EMR-A. Le catch de l'EMR-A est fabriqué en acier 4140 usiné CNC et revêtu de nitride noir, son levier est en aluminium 7075 et anodisé avec un revêtement dur de Type 3. La goupille de roulage a une résistance à la cisaillement de 800 lb. Version étendue de .09" Levier AR15/M16 ambi mag catch Levier contourné intuitif Inclut un ressort de capture de chargeur avec un taux de ressort supplémentaire de 10,9 lb Texture striée ou à bosses Remarques : Le levier de l'EMR-A pivote sur le récepteur. L'EMR-A doit être retiré avant d'installer ou de retirer la détente. L'EMR-A est installé et retiré de la même manière qu'un catch de chargeur d'origine. Veuillez porter une protection oculaire lors de l'installation de l'EMR, EMR-C et EMR-A avec le ressort de capture de chargeur de 10,9 lb, car il y a une tension considérable dans le ressort de 10,9 lb. Incompatibilités : Le Maritime Bolt Catch de Geissele. Il peut être nécessaire de retirer du matériau soit du bord supérieur du levier de l'EMR-A, soit du bord inférieur de la palette inférieure du Maritime Bolt Catch pour que les deux fonctionnent ensemble. La proximité de ces deux surfaces de contrôle rend cette combinaison moins qu'idéale. Les goupilles anti marche CMC Les goupilles de déclenchement/hammer anti-rotation KNS Gen 2. Les goupilles Gen2 Mod2 et Gen JJ, ainsi que Gen ST (Spikes Tactical) sont compatibles avec l'EMR-A avec levier standard, mais pas avec levier étendu. Les goupilles de la barre de connexion du Gen2 Mod2 peuvent nécessiter un ajustement mineur sur des récepteurs plus épais pour créer un dégagement adéquat pour le levier de l'EMR-A lorsqu'il est pressé. Levers de dispositif d'assistance à la batterie. Récepteurs avec la clôture latérale gauche autour du bolt catch et du mag catch, comme certains récepteurs billetes CMT, Magpul et AR15.com. L'EMR-A nécessite que le côté gauche du récepteur adhère plus ou moins aux spécifications TDP. Fusils de style AR 7,62 mm de HK, série MR762. Récepteurs inférieurs Hodge Defense Mod 2. Peut ne pas être compatible avec les récepteurs Seekins SP223 et AR10 B. En raison du manque de normes pour les AR 308, l'EMR-A peut ne pas fonctionner avec des AR 308 à 80 %.



Caractéristiques

- Nom: [AR-15 poussoir de chargeur amélioré allongé strié ambidextre](#)
- Fabricant: [FORWARD CONTROLS DESIGN](#)
- Référence: 100044394
- N° fabr.: EMR-A, EXT
- Type d'arme: AR-15
- Poids du colis: 0.027kg
- Hauteur d'expédition: 25mm

- Largeur d'expédition: 89mm
- Longueur d'expédition: 140mm
- UPC: 682318760472

Détails de l'article

Fabriqué au USA

US export classification: 0A501.x

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Produit : AR15 Enhanced Magazine Release Ambidextrous](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le Produit : AR15 Enhanced Magazine Release Ambidextrous

Introduction

Merci d'avoir choisi le bouton de libération de chargeur ambidextre AR15 Enhanced Magazine Release (EMRA). Ce produit est conçu pour améliorer votre expérience d'utilisation de votre récepteur AR. Ce guide vous fournira des informations importantes sur la sécurité, l'installation et l'utilisation de ce produit, conformément aux réglementations de sécurité des produits de l'UE.

Directives Générales de Sécurité

- Assurez-vous de lire toutes les instructions avant d'utiliser le produit.
- Utilisez toujours le produit conformément à son usage prévu.
- Conservez ce guide à portée de main pour référence future.
- Vérifiez régulièrement le produit pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne laissez pas le produit à la portée des enfants.
- Évitez d'utiliser le produit dans des conditions extrêmes qui pourraient affecter sa performance.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Portez toujours des lunettes de protection lors de l'installation ou de l'utilisation du produit.
- Ne forcez pas le levier lors de son utilisation, car cela pourrait endommager le produit ou entraîner des blessures.
- Ne modifiez pas le produit de quelque manière que ce soit, car cela pourrait compromettre sa sécurité.
- Assurez-vous que le produit est correctement installé avant utilisation.
- Évitez de combiner ce produit avec des composants qui ne sont pas compatibles, comme indiqué dans la section des incompatibilités.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation :

- Rassemblez tous les outils nécessaires pour l'installation.
- Assurez-vous que votre récepteur est propre et exempt de débris.

2. Installation :

- Retirez l'EMRA de son emballage.
- Pour installer le produit, retirez le catch de chargeur d'origine de votre récepteur.
- Installez l'EMRA en suivant les mêmes étapes que pour le catch de chargeur d'origine.
- Assurez-vous que le levier pivote librement sur le récepteur.

3. Utilisation :

- Pour libérer le chargeur, appuyez sur le levier de l'EMRA.
- Vérifiez que le chargeur se libère en toute sécurité et sans obstruction.
- Ne tentez pas d'utiliser le produit si vous remarquez un fonctionnement anormal.

Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas le produit avec les ordures ménagères.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des produits en métal et en plastique.

- Déposez le produit dans un centre de recyclage approprié si possible.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez vous référer à un point de contact basé dans l'UE. Consultez les ressources en ligne pour plus d'informations sur la sécurité des produits et les rappels.

Conclusion

En suivant ces directives de sécurité, vous pouvez profiter en toute sécurité des avantages de votre AR15 Enhanced Magazine Release. Restez vigilant et informé pour garantir une utilisation sûre et efficace de votre 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