

AR-15 UIC STRIPPED LOWER RECEIVER AMBIDEXTROUS - AMERICAN DEFENSE MANUFACTURING AR-15 UIC STRIPPED LOWER AMBI RECEIVER 5.56MM

[Pièces Carabine](#) > [Pièces Receiver](#) > [Receivers](#) > [Lower Receiver](#)

Un récepteur inférieur AR-15 dépouillé avec un certain nombre d'améliorations

Il ya des tonnes de récepteurs inférieurs dépouillés sur le marché, mais un seul est chargé avec les caractéristiques spéciales trouvées dans l'American Defense ADM UIC15 Lower Receiver. Ce n'est certainement pas votre standard, mil-spec, budget-prix plus bas, que l'équipe ADM incorporé un certain nombre de fonctionnalités de prochaine génération dans cette conception. Pour commencer, chaque American Defense ADM UIC15 Lower Receiver est usiné avec des coupes radii et chamfer qui font de cette arme à feu une merveille de l'usinage moderne. Le récepteur dispose d'une coupe de 20 degrés magwell qui accélère les recharges, et le puits dispose également de nervures de renforcement qui le rendent 40 pour cent plus fort que la norme, mil-spec abaisse avec seulement une demi-once de poids supplémentaire. D'autres caractéristiques trouvées dans l'American Defense ADM UIC15 Lower Receiver comprennent une version ambidextre magazine, capture de boulon, dégagement de boulon et de fossettes takedown et pivot broches. Dans une touche finale, le récepteur entier est fini avec une finition imprégnée de téflon qui réduit la friction et aide à protéger votre AR contre les éléments et le maintient en cours d'exécution à droite.



Caractéristiques

- Nom: [AMERICAN DEFENSE MANUFACTURING AR-15 UIC STRIPPED LOWER AMBI RECEIVER 5.56MM](#)
- Fabricant: [AMERICAN DEFENSE MANUFACTURING](#)
- Référence: 100035875
- N° fabr.: AD-UICLS-BLK
- Calibre: 5.56 mm NATO
- Couleur: Noir
- Finition: Anodized
- Modèle: UIC15
- Style: Nu
- Type d'arme: American Defense Mfg
- Poids du colis: 0.454kg
- Hauteur d'expédition: 89mm
- Largeur d'expédition: 178mm
- Longueur d'expédition: 254mm
- UPC: 818503016479

Détails de l'article

Fabriqué au USA

US export classification: 0A509.b

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Récepteur Inférieur AR15 UIC Stripped](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le Récepteur Inférieur AR15 UIC Stripped

Introduction

Merci d'avoir choisi le récepteur inférieur AR15 UIC Stripped d'American Defense Manufacturing. Ce produit a été conçu pour offrir des performances optimales et une durabilité. Cependant, comme pour tout produit, il est essentiel de suivre certaines directives de sécurité pour garantir une utilisation sûre et efficace. Cette guide t'aidera à comprendre les précautions à prendre et les étapes à suivre pour installer et utiliser ton récepteur en toute sécurité.

Directives Générales de Sécurité

- Assure-toi de toujours manipuler ton récepteur comme s'il était chargé.
- Range le récepteur dans un endroit sûr, hors de portée des enfants et des personnes non autorisées.
- Utilise toujours des équipements de protection individuelle appropriés lors de l'utilisation du récepteur.
- Ne modifie pas le récepteur sans consulter un professionnel qualifié.
- Informetoï sur les lois et règlements locaux concernant les armes à feu et leur utilisation.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Vérifie toujours que le récepteur est propre et exempt de débris avant l'utilisation.
- Ne pointe jamais le récepteur vers quelque chose que tu ne souhaites pas détruire.
- Ne laisse jamais le récepteur sans surveillance lorsqu'il est chargé ou en cours d'utilisation.
- Utilise uniquement des pièces et des accessoires compatibles avec le récepteur AR15 UIC.
- Suis les instructions du fabricant pour l'entretien et la maintenance réguliers du récepteur.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

Installation

1. **Préparation:** Assure-toi que toutes les pièces nécessaires sont disponibles et que tu as un espace de travail propre et bien éclairé.
2. **Assemblage:**
 - Place le récepteur sur une surface plane.
 - Installe les broches de pivot et de takedown en suivant les instructions spécifiques du fabricant.
 - Fixe le magasin ambidextre et assure-toi qu'il est bien en place.
3. **Vérification:** Après l'assemblage, vérifie que toutes les pièces sont correctement installées et sécurisées.

Utilisation

1. **Chargement:** Charge le récepteur en suivant les instructions de sécurité pour éviter les accidents.
2. **Tir:** Utilise le récepteur uniquement dans un environnement sûr et désigné pour le tir.
3. **Déchargement:** Après utilisation, assure-toi que le récepteur est complètement déchargé avant de le ranger.

Instructions d'Élimination

- Ne jette pas le récepteur dans les ordures ménagères.
- Consulte les réglementations locales concernant l'élimination des équipements d'armement et des matériaux associés.
- Si le récepteur est endommagé ou usé, fais-le évaluer par un professionnel avant de décider de son

élimination.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité ou l'utilisation de ton récepteur inférieur AR15 UIC Stripped, consulte les ressources disponibles en ligne ou contacte un professionnel qualifié dans le domaine des armes à feu.

En suivant ces directives, tu peux profiter de ton récepteur inférieur AR15 UIC Stripped en toute sécurité. Rappelle-toi que la sécurité est la priorité absolue lors de l'utilisation de tout équipement d'armement.

À propos de nous

Brownells Suisse

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

Mentions légales

Informations sur l'entreprise :

Brownells Switzerland SAGL

Via al Motto 4

6596 Gordola

Suisse

Directeur général : Fabio Pura

Adresse postale :

Case postale 91

6598 Tenero

Suisse

Contact :

E-mail : service@brownells.ch

Site web : www.brownells.ch

Téléphone : +41 917 309 915

Coordonnées bancaires :

Banca Raiffeisen Piano di Magadino

IBAN : CH83 8080 8006 0502 2568 5

BIC : RAIFCH22

Identifiants de l'entreprise :

UID : CH-509.4.007.912-1

TVA : CHE-110.603.904

EHRA-ID : 742437

www.brownells.ch