

AR-15 PISTOL BUFFER TUBE ASSEMBLY - BROWNELLS AR-15 PISTOL BUFFER TUBE ASSEMBLY 6061-T6 BLACK

[Pièces arme de poing](#) > [Pièces Anti-Recul](#) > [Matériels Anti-Recul](#)

L'assemblage de tube de buffer de pistolet AR-15 est prêt pour votre prochain projet. L'assemblage comprend le tube de buffer, l'écrou de château, la plaque de fin, le ressort et le buffer de carabine. Le tube est extrudé en aluminium 6061-T6 et a une finition anodisée noire mate. Le buffer inclus pèse 3,0 oz.



Caractéristiques

- Nom: [BROWNELLS AR-15 PISTOL BUFFER TUBE ASSEMBLY 6061-T6 BLACK](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080001331
- N° fabr.: NONE
- Type d'arme: AR-15
- Poids du colis: 0.263kg
- Hauteur d'expédition: 76mm
- Largeur d'expédition: 76mm
- Longueur d'expédition: 318mm
- UPC: 050806011571

Détails de l'article

Fabriqué au USA
US export classification: 0A501.x

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Instructions de Sécurité pour l'Assemblage de Tube de Buffer de Pistolet AR15](#)
- [À propos de nous](#)

Instructions de Sécurité pour l'Assemblage de Tube de Buffer de Pistolet AR15

Introduction

Merci d'avoir acheté l'assemblage de tube de buffer de pistolet AR15 de Brownells. Ce produit est conçu pour améliorer votre projet d'arme à feu tout en garantissant sécurité et fiabilité. Veuillez lire attentivement ce guide d'instructions de sécurité pour assurer une utilisation et une installation appropriées, ainsi que pour comprendre les précautions nécessaires pour un fonctionnement sûr.

Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Traitez toujours l'assemblage de tube de buffer de pistolet AR15 comme s'il était chargé.
- Rangez l'assemblage dans un endroit sûr, à l'écart des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Inspectez l'assemblage pour tout dommage avant l'installation et l'utilisation. Ne pas utiliser s'il est endommagé.
- Respectez toutes les lois et réglementations locales concernant les composants et l'assemblage des armes à feu.
- Utilisez l'assemblage uniquement avec des plateformes AR15 compatibles pour éviter des dangers potentiels.
- Portez toujours un équipement de sécurité approprié, y compris des protections oculaires et auditives, lors de la manipulation des armes à feu.

Précautions de Sécurité Spécifiques pour l'Utilisation

- Assurez-vous que l'arme à feu est déchargée avant d'installer l'assemblage du tube de buffer.
- Ne pas dépasser les spécifications du fabricant en matière de poids ou d'utilisation.
- Faites attention aux bords tranchants lors de la manipulation des composants en aluminium.
- Évitez d'utiliser l'assemblage dans des conditions météorologiques défavorables, car l'humidité peut affecter les performances.
- Si vous constatez un fonctionnement inhabituel de l'arme à feu après l'installation, arrêtez immédiatement de l'utiliser et consultez un armurier qualifié.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. **Préparation** : Rassemblez tous les outils nécessaires, y compris une clé pour l'écrou de château et un tournevis pour la plaque de fin.
2. **Démontez l'Arme à Feu** : Assurez-vous que l'arme à feu est déchargée. Retirez le tube de buffer existant si applicable.
3. **Installez le Tube de Buffer** :
 - Insérez le tube de buffer dans le récepteur.
 - Sécurisez le tube en place avec l'écrou de château, en le serrant selon les spécifications du fabricant.
4. **Fixez la Plaque de Fin** :
 - Positionnez la plaque de fin contre le récepteur.
 - Utilisez le tournevis pour sécuriser la plaque de fin en place.
5. **Installez le Buffer et le Ressort** :
 - Insérez le ressort de buffer dans le tube de buffer.
 - Ensuite, insérez le buffer, en vous assurant qu'il est bien en place.
6. **Inspection Finale** : Vérifiez tous les composants pour vous assurer qu'ils sont sécurisés et correctement installés avant utilisation.

Instructions d'Élimination

- Éliminez tout matériau d'emballage conformément aux réglementations locales sur l'élimination des déchets.
- Si l'assemblage du tube de buffer devient endommagé au-delà de la réparation, contactez la gestion des déchets locale pour des méthodes d'élimination appropriées, en particulier pour les composants métalliques.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant l'assemblage de tube de buffer de pistolet AR15, veuillez vous adresser aux canaux de support appropriés fournis avec votre achat.

En suivant ces lignes directrices, vous pouvez assurer une utilisation sûre et efficace de votre assemblage de tube de buffer de pistolet AR15. Merci de donner la priorité à la sécurité dans vos projets d'armes à feu.

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