

Tubes de gaz AR-15 - Tube de gaz longueur pistolet 6.75" pour AR-15, fini Melonite noir

[Pièces carabine](#) > [Pièces pour Emprunt de Gaz](#) > [Tubes de Gaz](#)

Tube de gaz en acier inoxydable pour fusils AR15 et AR .308. Disponible en plusieurs longueurs : 6,75", 9,75", 11,75" et 15,25". Fini en acier inoxydable ou en melonite. Goupille fournie. Fabriqué aux États-Unis.



Caractéristiques

- Nom: [Tube de gaz longueur pistolet 6.75" pour AR-15, fini Melonite noir](#)
- Fabricant: [AERO PRECISION](#)
- Référence: 100054382
- N° fabr.: APRH100280C
- Finition: Melonite
- Longueur: 6 3/4
- Longueur système gaz: Arme de Poing
- Matériau: Stainless Steel
- Type d'arme: AR-15
- Poids du colis: 0.027kg
- Hauteur d'expédition: 29mm
- Largeur d'expédition: 29mm
- Longueur d'expédition: 206mm
- UPC: 815421021387

Détails de l'article

Fabriqué au USA

US export classification: 0A501.x

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Tubes de Gaz AR15](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour les Tubes de Gaz AR15

Introduction

Merci d'avoir choisi le tube de gaz Aero Precision de 6,75" pour votre fusil AR15. Ce guide de sécurité a été conçu pour vous fournir des informations essentielles afin d'assurer une utilisation sécuritaire et efficace de votre produit. Veuillez lire attentivement ces instructions avant d'utiliser le tube de gaz.

Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurez-vous que le tube de gaz est installé par une personne qualifiée.
- Ne modifiez pas le tube de gaz ou ses composants sans l'avis d'un professionnel.
- Utilisez uniquement des pièces et des accessoires compatibles avec votre fusil AR15.
- Gardez le tube de gaz hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Vérifiez régulièrement l'intégrité du tube de gaz et de ses connexions.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne jamais utiliser le tube de gaz s'il présente des signes de dommages visibles.
- Évitez de toucher des parties chaudes du tube de gaz après l'utilisation.
- Portez des lunettes de protection lors de l'installation ou de l'utilisation de votre fusil.
- Assurez-vous que votre fusil est en mode de sécurité avant de manipuler le tube de gaz.
- Ne tirez pas avec le tube de gaz obstrué.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation :

- Assurez-vous que votre fusil est déchargé.
- Rassemblez tous les outils nécessaires pour l'installation.

2. Installation :

- Retirez l'ancien tube de gaz si nécessaire.
- Installez le nouveau tube de gaz en suivant les instructions du fabricant.
- Utilisez la goupille fournie pour sécuriser le tube.

3. Vérification :

- Assurez-vous que le tube est correctement installé et qu'il ne présente pas de fuites.
- Testez le fonctionnement du tube de gaz avant de l'utiliser sur le terrain.

4. Utilisation :

- Utilisez le tube de gaz conformément aux spécifications de votre fusil.
- Effectuez un entretien régulier pour garantir un fonctionnement optimal.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le tube de gaz dans les ordures ménagères.
- Si le tube de gaz est endommagé ou hors d'usage, contactez un centre de recyclage approprié pour une élimination sécuritaire.
- Suivez les réglementations locales concernant l'élimination des pièces d'armement.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre tube de gaz, veuillez contacter le point de contact de l'UE approprié.

Conclusion

En suivant ces lignes directrices de sécurité, vous pouvez utiliser votre tube de gaz Aero Precision en toute confiance. Assurez-vous de rester informé sur les mises à jour de sécurité et les rappels via la plateforme Safety Gate de l'UE. 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