

AR-15 GAS TUBE STAINLESS STEEL - SONS OF LIBERTY GUN WORKS

CARBINE GAS TUBE FOR AR-15 STAINLESS STEEL

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

Tubes à gaz OEM d'origine de Sons of Liberty Gun Works pour les AR-15 Mil-Spec. Disponibles en longueurs de système de gaz Pistolet, Carabine, Mi-Long et Fusil.

Caractéristiques

- Nom: [SONS OF LIBERTY GUN WORKS CARBINE GAS TUBE FOR AR-15 STAINLESS STEEL](#)
- Fabricant: [SONS OF LIBERTY GUN WORKS](#)
- Référence: 100045049
- N° fabr.: CARBINEGASTUBE
- Finition: Black Nitride
- Longueur système gaz: Carbine
- Matériau: Stainless Steel
- Type d'arme: AR-15
- Poids du colis: 0.023kg
- Hauteur d'expédition: 6mm
- Largeur d'expédition: 51mm
- Longueur d'expédition: 254mm
- UPC: 785939517866

Détails de l'article

Fabriqué au USA
US export classification: 0A501.x

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Tube à Gaz AR15 en Acier Inoxydable](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le Tube à Gaz AR15 en Acier Inoxydable

Introduction

Merci d'avoir choisi le Tube à Gaz AR15 en Acier Inoxydable de Sons of Liberty Gun Works. Ce guide de sécurité a été élaboré pour vous aider à utiliser ce produit en toute sécurité et à respecter les normes de sécurité établies par la réglementation générale de l'UE sur la sécurité des produits (GPSR). Veuillez lire attentivement ces instructions avant d'utiliser le produit.

Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement conformément aux instructions fournies.
- Vérifiez régulièrement l'état du tube à gaz pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne tentez pas de modifier le tube à gaz, car cela pourrait compromettre sa sécurité.
- Conservez le produit hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- En cas d'accident ou de produit défectueux, signalez-le aux autorités compétentes.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne jamais utiliser le tube à gaz si vous constatez des fissures, des bosses ou d'autres dommages.
- Portez toujours des lunettes de protection lors de l'installation ou de l'utilisation de ce produit.
- Assurez-vous que l'arme est déchargée avant d'installer ou de retirer le tube à gaz.
- Ne pas utiliser le tube à gaz dans des conditions extrêmes (températures très élevées ou très basses) qui pourraient affecter ses performances.
- Suivez toujours les recommandations du fabricant concernant l'entretien et le nettoyage.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation :

- Vérifiez que vous avez tous les outils nécessaires à portée de main.
- Assurez-vous que l'arme est déchargée et sécurisée.

2. Installation :

- Retirez l'ancien tube à gaz si nécessaire.
- Installez le nouveau tube à gaz en suivant les instructions spécifiques fournies par le fabricant.
- Assurez-vous que le tube est correctement aligné et fixé en place.

3. Utilisation :

- Testez le fonctionnement du tube à gaz après installation.
- Surveillez régulièrement le tube pendant l'utilisation pour détecter tout problème.

Instructions d'Élimination

- Disposez du tube à gaz conformément aux réglementations locales sur les déchets.
- Ne jetez pas le tube à gaz avec les ordures ménagères, car il peut contenir des matériaux qui nécessitent un traitement spécial.
- Consultez les autorités locales pour connaître les options d'élimination appropriées.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter le point de contact de l'UE approprié. Assurez-vous de conserver une copie de ce guide pour référence future.

Merci de votre attention et de votre engagement à utiliser le Tube à Gaz AR15 en Acier Inoxydable de manière responsable et sécurisée.

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