

# **Tube de gaz AR-15 en acier inoxydable - Tube de gaz pour carabine AR-15 en acier inoxydable**

[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: [Tube de gaz pour carabine AR-15 en acier inoxydable](#)
- 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

- Assurezvous 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.
- Assurezvous 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.
- Assurezvous 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.
- Assurezvous 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](http://www.brownells.fr)