

# AR-15 GAS TUBE STAINLESS STEEL - CMMG AR-15 GAS TUBE STAINLESS STEEL RIFLE

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

Fabriqués en acier inoxydable, les tubes de gaz comprennent la goupille de montage. Disponibles en longueurs pistolet, carabine, intermédiaire et fusil.



## Caractéristiques

- Nom: [CMMG AR-15 GAS TUBE STAINLESS STEEL RIFLE](#)
- Fabricant: [CMMG](#)
- Référence: 100019251
- N° fabr.: 55DA196
- Finition: Acier Inox
- Longueur: 15 3/16
- Longueur système gaz: Carabine
- Matériau: Stainless Steel
- Type d'arme: AR-15
- Poids du colis: 0.034kg
- Hauteur d'expédition: 3mm
- Largeur d'expédition: 114mm
- Longueur d'expédition: 464mm
- UPC: 815835012407

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

US export classification: 0A501.x

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de sécurité pour le tube de gaz AR15 en acier inoxydable](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de sécurité pour le tube de gaz AR15 en acier inoxydable

## Introduction

Merci d'avoir choisi le tube de gaz AR15 en acier inoxydable de CMMG. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles et des informations pour garantir l'utilisation et l'installation sûres de votre tube de gaz. Veuillez lire ce guide attentivement avant utilisation.

## Directives de sécurité générales

- Assurez-vous que le tube de gaz est compatible avec votre modèle AR15 avant l'installation.
- Portez toujours un équipement de sécurité approprié, y compris une protection oculaire, lors de la manipulation des armes à feu et des composants associés.
- Conservez le tube de gaz dans un endroit frais et sec, à l'abri de la lumière directe du soleil et de l'humidité.
- Gardez le tube de gaz hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Inspectez régulièrement le tube de gaz pour détecter des signes d'usure ou de dommages avant chaque utilisation.
- Si vous remarquez des irrégularités ou des dommages, n'utilisez pas le tube de gaz et contactez un armurier qualifié pour évaluation.

## Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- **Goupille de montage** : Assurez-vous que la goupille de montage est incluse et correctement utilisée lors de l'installation pour sécuriser le tube de gaz.
- **Considérations sur le matériau** : Le tube de gaz est fabriqué en acier inoxydable ; bien que ce matériau soit durable, il peut être affecté par des températures extrêmes. Évitez d'exposer le tube de gaz à une chaleur excessive.
- **Longueur du système de gaz** : Vérifiez que la longueur du système de gaz correspond aux spécifications de votre arme à feu (longueur de fusil dans ce cas) pour éviter les pannes.
- **Manipulation** : Manipulez toujours le tube de gaz avec soin pour éviter les blessures physiques. Les bords peuvent être tranchants.

## Instructions pour l'installation et l'utilisation

### 1. Préparation :

- Rassemblez les outils nécessaires : un poinçon pour goupille, un marteau et tout autre outil requis pour votre processus d'installation spécifique.
- Assurez-vous que votre arme à feu est déchargée et en état sûr avant de commencer l'installation.

### 2. Étapes d'installation :

- Alignez le tube de gaz avec le bloc de gaz de votre AR15.
- Insérez la goupille de montage à travers le trou désigné dans le bloc de gaz et le tube de gaz.
- Tapotez doucement la goupille en place à l'aide d'un marteau et d'un poinçon pour goupille jusqu'à ce qu'elle soit solidement fixée.
- Vérifiez à nouveau l'alignement et la sécurité du tube de gaz.

### 3. Vérification après installation :

- Après l'installation, effectuez une inspection approfondie pour vous assurer que le tube de gaz est correctement positionné et sécurisé.
- Testez l'arme à feu dans un environnement sûr et contrôlé pour garantir un fonctionnement correct.

## Instructions de mise au rebut

- Disposez du tube de gaz conformément aux réglementations locales concernant les déchets métalliques.
- Si le tube de gaz est endommagé au-delà de toute réparation, envisagez de recycler le matériau dans une installation de recyclage désignée.

## **Informations de contact pour un soutien supplémentaire**

Pour toute question concernant la sécurité ou les informations sur le produit, veuillez contacter le fabricant ou votre revendeur d'armes à feu local. Assurez-vous d'avoir les détails de votre produit à disposition pour faciliter votre demande.

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir l'utilisation sûre et efficace de votre tube de gaz AR15 en acier inoxydable. Merci de votre attention à la sécurité et à la manipulation responsable des 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](http://www.brownells.fr)