

# AR-15 GAS TUBES NITRIDE - CMC TRIGGERS GAS TUBE MID LENGTH NITRIDE BLACK

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

## Un tube de gaz durable qui fera fonctionner votre AR correctement

Ce sont souvent les petits éléments qui sont négligés dans la construction d'un AR-15, et le tube de gaz en fait partie. On pourrait dire que ce simple tube est le héros méconnu de la plateforme AR, car sans un tube de gaz solide, le fonctionnement semi-automatique s'envole. C'est pourquoi CMC Triggers utilise des matériaux de haute qualité dans ses tubes de gaz AR-15 Nitride. Chaque tube de gaz AR-15 Nitride de CMC Triggers est usiné en acier inoxydable 304 et, comme son nom l'indique, est traité avec une finition nitride qui prévient la corrosion et l'usure. Les tubes sont disponibles en longueurs de pistolet, carabine, intermédiaire et fusil, et chaque tube est fabriqué ici même aux États-Unis.



## Caractéristiques

- Nom: [CMC TRIGGERS GAS TUBE MID LENGTH NITRIDE BLACK](#)
- Fabricant: [CMC TRIGGERS](#)
- Référence: 207000091
- N° fabr.: 81623
- Finition: Black Nitride
- Longueur système gaz: Mi-Longueur
- Matériau: Stainless Steel
- Type d'arme: AR-15
- Poids du colis: 0.045kg
- Hauteur d'expédition: 3mm
- Largeur d'expédition: 25mm
- Longueur d'expédition: 305mm
- UPC: 859464006321

## 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 Nitride CMC Triggers](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour les Tubes de Gaz AR15 Nitride CMC Triggers

## Introduction

Merci d'avoir choisi les tubes de gaz AR15 Nitride de CMC Triggers. Ce produit est conçu pour améliorer la performance de votre AR15. Cependant, il est essentiel de suivre certaines directives de sécurité pour garantir une utilisation sûre et efficace. Ce guide vous fournira des informations importantes sur la sécurité, l'installation et l'utilisation de votre tube de gaz.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le tube de gaz est installé par un professionnel ou une personne ayant une expérience dans l'assemblage d'AR15.
- Inspectez toujours le tube de gaz avant l'utilisation pour détecter des signes de dommages ou de corrosion.
- Ne tentez jamais de modifier le tube de gaz. Toute modification peut entraîner des risques de sécurité.
- Gardez le tube de gaz hors de portée des enfants et des groupes vulnérables.
- En cas d'accident ou de produit défectueux, signalez-le aux autorités compétentes.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez uniquement des pièces compatibles avec votre modèle AR15 pour éviter des défaillances.
- Ne chargez pas votre arme à feu tant que vous n'êtes pas prêt à tirer.
- Portez toujours des lunettes de protection lors de l'utilisation de votre AR15.
- Assurez-vous que le tube de gaz est correctement fixé avant chaque utilisation.
- Ne laissez jamais votre arme à feu sans surveillance.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### Installation

1. **Préparation:** Assurez-vous d'avoir tous les outils nécessaires, y compris un tournevis, une clé à molette et un support de montage.
2. **Démontez l'AR15:** Retirez le gardemain et toute autre pièce qui pourrait obstruer l'accès au tube de gaz.
3. **Retrait de l'ancien tube:** Si un tube de gaz est déjà installé, retirez-le soigneusement.
4. **Installation du nouveau tube:**
  - Insérez le tube de gaz dans le récepteur supérieur.
  - Fixez-le solidement en utilisant les boulons fournis.
5. **Remontage:** Remettez toutes les pièces en place, y compris le gardemain.
6. **Inspection finale:** Vérifiez que tout est correctement installé et sécurisé.

### Utilisation

- Chargez votre AR15 selon les recommandations du fabricant.
- Testez le fonctionnement du tube de gaz en tirant quelques cartouches.
- Surveillez tout comportement anormal, comme des détonations irrégulières ou des éjections de douilles.

## Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas le tube de gaz dans la poubelle ordinaire.
- Vérifiez les réglementations locales concernant l'élimination des pièces d'armes à feu.
- Contactez un centre de recyclage ou une installation spécialisée pour l'élimination appropriée.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre tube de gaz AR15 Nitride, veuillez consulter le site web de CMC Triggers ou contacter un professionnel de la sécurité des armes à feu. Assurez-vous de vous tenir informé des mises à jour de sécurité via les plateformes officielles.

En suivant ces directives, vous garantissez non seulement votre sécurité, mais aussi celle des autres. Profitez de votre expérience avec le tube de gaz AR15 Nitride de CMC Triggers en toute sécurité !

# 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)