

# AR-15 Gas Tube Carbine Stainless

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

Vous cherchez à améliorer votre fusil ou à personnaliser une nouvelle construction ? Le tube de gaz GTS AR-15/AR-10, livré avec un goupille, est la réponse idéale pour perfectionner votre AR-15 ou AR-10.

Chez GERMAN TACTICAL SYSTEMS, nous comprenons l'importance de la précision et de la fiabilité dans chaque aspect de votre expérience de tir.

Que pouvez-vous attendre de votre tube de gaz German Tactical Systems ?

NO IMAGE  
AVAILABLE

- Compatibilité Variée : Disponible en longueur pistolet, carabine, intermédiaire et fusil, le tube de gaz GTS offre une large gamme d'adaptabilité pour garantir une intégration parfaite avec votre configuration AR-15.
- Installation Facile : Inclus avec le tube de gaz, une goupille simplifie le processus d'installation et assure une connexion sécurisée entre votre bloc de gaz et votre tube de gaz.
- Résistance Supérieure : Fabriqué en acier inoxydable résistant à la corrosion, le tube de gaz GTS offre une durabilité et une longévité remarquables sans ajouter de poids inutile.
- Esthétique et Durabilité : Choisissez entre une finition inoxydable naturellement résistante ou une finition nitrurée pour une résistance à la corrosion supérieure et une apparence noire élégante.
- Fiabilité de German Tactical Systems : Notre marque est reconnue par les professionnels et les passionnés pour fournir des composants d'arme de qualité supérieure et fiables.

Que vous soyez un tireur compétitif, un professionnel tactique ou un passionné d'armes à feu, le tube de gaz GTS est l'ajout essentiel à votre système d'arme.

GTS - où chaque tir compte, et où les légendes naissent.

## Caractéristiques

- Nom: [AR-15 Gas Tube Carbine Stainless](#)
- Fabricant: [GERMAN TACTICAL SYSTEMS](#)
- Référence: EU2011616
- N° fabr.: GTS-7486-BLK
- Finition: Acier Inox
- Longueur Système Gaz: Carbine
- Matériaux: Stainless Steel
- Type d'arme: AR-15
- Poids du colis: 0.2kg
- Hauteur d'expédition: 3mm
- Largeur d'expédition: 4.5mm
- Longueur d'expédition: 250mm
- EAN: 0745114959973

# Table des matières

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

# Guide de Sécurité pour le Tube de Gaz AR15

## Introduction

Merci d'avoir choisi le tube de gaz GTS AR15/AR10. Ce produit est conçu pour améliorer la performance de ton fusil. Pour assurer une utilisation sécurisée et efficace, il est essentiel de suivre les consignes de sécurité et d'installation fournies dans ce guide.

## Directives de Sécurité Générales

- Assure-toi que le tube de gaz est installé par un professionnel ou une personne ayant une expérience préalable dans l'assemblage d'armes à feu.
- Vérifie régulièrement l'état du tube de gaz pour détecter toute usure ou dommage.
- Ne modifie pas le tube de gaz sans consulter un professionnel.
- Garde le produit hors de portée des enfants et des personnes non qualifiées.
- Informetoι sur les lois locales concernant l'utilisation et la possession d'armes à feu.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilise toujours des lunettes de protection et des protections auditives lorsque tu manipules ou tires avec une arme à feu.
- Ne pointe jamais le tube de gaz ou l'arme vers quelque chose que tu ne souhaites pas détruire.
- Vérifie que l'arme est déchargée avant de procéder à l'installation ou à l'entretien du tube de gaz.
- Ne tire pas avec un tube de gaz endommagé ou usé.
- En cas de défaillance de l'arme, arrête immédiatement l'utilisation et fais inspecter l'arme par un professionnel.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation :

- Assure-toi que l'arme est complètement déchargée.
- Rassemble tous les outils nécessaires pour l'installation.

### 2. Installation :

- Retire l'ancien tube de gaz si nécessaire.
- Insère le nouveau tube de gaz GTS dans le bloc de gaz.
- Utilise la goupille fournie pour sécuriser le tube de gaz.
- Vérifie que le tube est bien en place et qu'il n'y a pas de jeu.

### 3. Utilisation :

- Suis les instructions du fabricant concernant l'utilisation de l'arme.
- Effectue un test de tir pour vérifier le bon fonctionnement du tube de gaz.

### 4. Entretien :

- Nettoie régulièrement le tube de gaz pour éviter l'accumulation de résidus.
- Inspecte le tube de gaz avant chaque utilisation pour détecter des signes d'usure.

## Instructions d'Élimination

- Ne jette pas le tube de gaz dans les ordures ménagères.

- Renseigne-toi sur les options de recyclage ou d'élimination des déchets dangereux dans ta région.
- Si le tube de gaz est endommagé, fais-le inspecter par un professionnel avant de le jeter.

## **Informations de Contact pour un Support Supplémentaire**

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité ou l'utilisation de ce produit, consulte un professionnel qualifié ou un armurier.

En suivant ces directives, tu peux garantir une utilisation sécurisée et efficace de ton tube de gaz AR15. Merci de ta confiance envers GERMAN TACTICAL SYSTEMS.

# À propos de nous

## Brownells Suisse

**Brownells Suisse - Le plus grand fournisseur d'Accessoires pour le tir, Pièces détachées & Outils d'Armurier**

### Mentions légales

#### Informations sur l'entreprise :

Brownells Switzerland SAGL

Via al Motto 4

6596 Gordola

Suisse

**Directeur général :** Fabio Pura

#### Adresse postale :

Case postale 91

6598 Tenero

Suisse

#### Contact :

E-mail : [service@brownells.ch](mailto:service@brownells.ch)

Site web : [www.brownells.ch](http://www.brownells.ch)

Téléphone : +41 917 309 915

#### Coordonnées bancaires :

Banca Raiffeisen Piano di Magadino

IBAN : CH83 8080 8006 0502 2568 5

BIC : RAIFCH22

#### Identifiants de l'entreprise :

UID : CH-509.4.007.912-1

TVA : CHE-110.603.904

EHRA-ID : 742437

[www.brownells.ch](http://www.brownells.ch)