

# Tubes de gaz AR-15 - Tube de gaz 6,75" (longueur pistolet) pour AR-15 en acier inoxydable

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

Tube de gaz en acier inoxydable pour fusils AR15 et AR .308. Disponible en plusieurs longueurs : 6,75", 9,75", 11,75" et 15,25". Fini en acier inoxydable ou en melonite. Goupille fournie. Fabriqué aux États-Unis.



## Caractéristiques

- Nom: [Tube de gaz 6,75" \(longueur pistolet\) pour AR-15 en acier inoxydable](#)
- Fabricant: [AERO PRECISION](#)
- Référence: 100054378
- N° fabr.: APRH100027C
- Finition: Acier Inox
- Longueur: 6 3/4
- Longueur système gaz: Arme de Poing
- Matériau: Stainless Steel
- Type d'arme: AR-15
- Poids du colis: 0.029kg
- Hauteur d'expédition: 29mm
- Largeur d'expédition: 29mm
- Longueur d'expédition: 206mm
- UPC: 815421021080

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

US export classification: 0A501.x

# Table des matières

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

# Guide de Sécurité du Consommateur pour le Tube de Gaz AR15 AERO PRECISION

## Introduction

Merci d'avoir choisi le Tube de Gaz AERO PRECISION pour votre fusil AR15. Ce produit est conçu pour assurer une performance optimale et une utilisation sûre. Veuillez lire attentivement ce guide de sécurité avant d'utiliser le produit.

## Directives Générales de Sécurité

- Assurez-vous que le tube de gaz est installé par un professionnel qualifié.
- Ne modifiez pas le tube de gaz ou ses composants.
- Conservez le produit hors de portée des enfants.
- Vérifiez régulièrement l'état du tube de gaz pour détecter toute usure ou dommage.
- Utilisez toujours des munitions appropriées et conformes aux spécifications de votre arme.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Portez des lunettes de protection lors de l'utilisation du fusil.
- Ne tirez pas si le tube de gaz est endommagé ou mal installé.
- Évitez de toucher le tube de gaz immédiatement après le tir, car il peut être chaud.
- Ne laissez jamais le fusil chargé sans surveillance.
- Assurez-vous que le fusil est déchargé avant de procéder à l'entretien ou à l'inspection.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### Installation

1. **Préparation:** Assurez-vous que le fusil est complètement déchargé.
2. **Outils nécessaires:** Vous aurez besoin d'une clé à molette, d'un tournevis et d'une goupille pour l'installation.
3. **Installation du tube de gaz:**
  - Retirez l'ancien tube de gaz si présent.
  - Insérez le tube de gaz AERO PRECISION dans le récepteur.
  - Fixez le tube en utilisant la goupille fournie.
  - Assurez-vous que le tube est bien en place et sécurisé.

### Utilisation

1. Chargez le fusil avec des munitions appropriées.
2. Vérifiez que le tube de gaz est correctement installé avant chaque utilisation.
3. Utilisez le fusil conformément aux lois et réglementations locales sur les armes à feu.

## Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le tube de gaz dans les ordures ménagères.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des matériaux en acier inoxydable.
- Si le produit est endommagé, contactez un centre de recyclage local pour obtenir des conseils sur la mise au rebut.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, ou pour signaler un produit dangereux, veuillez contacter le point de contact de l'UE approprié.

Nous vous remercions de votre attention et vous souhaitons une expérience sécurisée et agréable avec votre Tube de Gaz AERO PRECISION.

# 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)