

# AR-15 ADJUSTABLE LOW-PROFILE GAS BLOCK - PRECISION REFLEX ADJUSTABLE LOW-PROFILE GAS BLOCK

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

## Te permet d'ajuster l'extraction et l'éjection selon tes charges individuelles

Ce bloc de gaz léger en acier dispose d'un port de gaz réglable qui te permet d'ajuster la quantité de gaz pour une extraction et une éjection fiables, adaptées à tes munitions. La vis de réglage ferme ou ouvre le port dans le bloc et non le tube de gaz ; le perçage du tube de gaz n'est pas nécessaire. Il s'adapte sous les tubes flottants et n'interfère pas avec la vue à travers les lunettes ou les viseurs à point rouge. Deux vis de réglage en bas du bloc verrouillent solidement le bloc sur le canon.



## Caractéristiques

- Nom: [PRECISION REFLEX ADJUSTABLE LOW-PROFILE GAS BLOCK](#)
- Fabricant: [PRECISION REFLEX](#)
- Référence: 714000019
- N° fabr.: 05-075-03
- Diamètre intérieur: .750
- Matériau: Steel
- Style: Profil-Bas
- Type d'arme: AR-15
- Poids du colis: 0.059kg
- Hauteur d'expédition: 25mm
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 090222552715

## Détails de l'article

Fabriqué au USA  
US export classification: 0A501.x

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Instructions de Sécurité pour le Bloc de Gaz Réglable LowProfile AR15](#)
- [À propos de nous](#)

# Instructions de Sécurité pour le Bloc de Gaz Réglable LowProfile AR15

## Introduction

Merci d'avoir choisi le Bloc de Gaz Réglable LowProfile AR15 de Precision Reflex. Ce guide fournit des informations essentielles sur la sécurité et des instructions pour garantir l'utilisation sûre et efficace de votre bloc de gaz. Veuillez lire ce guide attentivement avant l'installation et l'utilisation.

## Directives Générales de Sécurité

- Assurezvous que le bloc de gaz est compatible avec votre modèle AR15 et les spécifications du canon.
- Portez toujours un équipement de protection approprié, y compris des lunettes de protection, lors de la manipulation des armes à feu et des accessoires.
- Gardez la zone de travail propre et exempte de distractions.
- Ne dirigez jamais une arme à feu vers quelque chose que vous ne souhaitez pas tirer.
- Rangez le bloc de gaz et tous les composants associés hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Inspectez régulièrement le bloc de gaz pour détecter des signes d'usure ou de dommages avant chaque utilisation.
- Signalez tout produit dangereux ou incident aux autorités compétentes.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez uniquement des canons de .750" OD à la position du bloc de gaz pour garantir un bon ajustement et un bon fonctionnement.
- Suivez toujours les instructions du fabricant pour régler le port de gaz afin d'éviter une pression de gaz excessive.
- Ne modifiez pas le bloc de gaz ou ses composants audelà des spécifications du fabricant.
- Assurezvous que la vis de réglage est bien serrée pour éviter des changements accidentels pendant l'utilisation.
- Soyez conscient du potentiel de pannes du bloc de gaz, ce qui peut entraîner des problèmes de cycle ou des blocages de l'arme.
- Si vous constatez des irrégularités dans le fonctionnement de l'arme à feu, cessez immédiatement l'utilisation et consultez un armurier qualifié.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### Instructions d'Installation

## **1. Préparation :**

- Rassemblez les outils nécessaires : clé Allen (pour les vis de réglage), clé de couple et fournitures de nettoyage.
- Assurez-vous que votre arme à feu est déchargée et en sécurité pour travailler.

## **2. Retirer le Bloc de Gaz Existant (si applicable) :**

- Retirez soigneusement le bloc de gaz existant de votre canon, en suivant les instructions du fabricant.

## **3. Nettoyer le Canon :**

- Nettoyez la zone où le nouveau bloc de gaz sera installé pour garantir un bon joint.

## **4. Installer le Bloc de Gaz :**

- Glissez le nouveau Bloc de Gaz Réglable LowProfile AR15 sur le canon à la position du bloc de gaz.
- Alignez le port de gaz avec le tube de gaz. Assurez-vous que le bloc de gaz est correctement positionné sous le tube flottant.

## **5. Sécuriser le Bloc de Gaz :**

- À l'aide des vis de réglage fournies, verrouillez solidement le bloc de gaz sur le canon.
- Serrez les vis de réglage à l'aide de la clé Allen appropriée, en veillant à ce qu'elles soient serrées mais pas trop serrées.

## **6. Ajuster le Port de Gaz :**

- Utilisez la vis de réglage pour régler le port de gaz en fonction des spécifications de vos munitions.
- Effectuez de petits ajustements et testez l'arme à feu pour trouver le réglage optimal pour une extraction et une éjection fiables.

## **Instructions d'Utilisation**

- Assurez-vous toujours que le bloc de gaz est correctement installé et sécurisé avant d'utiliser votre arme à feu.
- Vérifiez régulièrement que la vis de réglage reste bien serrée pendant l'utilisation.
- Surveillez le fonctionnement de votre arme à feu et ajustez le port de gaz si nécessaire pour différents types de munitions.

## **Instructions de Mise au Rebut**

- Lors de l'élimination du bloc de gaz ou de tout composant associé, suivez les réglementations locales pour l'élimination des produits métalliques.
- Recyclez les matériaux lorsque cela est possible pour minimiser l'impact environnemental.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant le Bloc de Gaz Réglable LowProfile AR15, veuillez consulter le site Web du fabricant ou le support client pour obtenir de l'aide.

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience sûre et agréable avec votre Bloc de Gaz Réglable LowProfile AR15. Priorisez toujours la sécurité et la responsabilité lors de la manipulation des armes à feu et des accessoires.

# 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)