

# Kit de bloc de gaz modulaire AR-15 - BRN AR-15 bloc de gaz modulaire 0.750"

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

## Design Unique et Modulaire Pour Une Personnalisation Ultime

Ce bloc de gaz facile à installer dispose d'un rail fixe intégré et d'un design modulaire qui permet une installation et un retrait rapides de jusqu'à trois rails Picatinny supplémentaires pour monter des lasers, des lumières, des optiques de vision nocturne, des viseurs de secours, et une variété d'autres accessoires tactiques. Les rails latéraux et inférieurs se fixent facilement avec deux vis, vous permettant de configurer l'unité selon les exigences de chaque mission. Usiné avec précision à partir d'aluminium 6061 de qualité robuste pour une résistance supérieure sans alourdir votre arme. Se fixe solidement au canon avec trois vis de réglage en acier trempé.



## Caractéristiques

- Nom: [BRN AR-15 bloc de gaz modulaire 0.750"](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080000382
- N° fabr.:
- Diamètre intérieur: .750
- Matériau: Aluminum
- Modèle: -
- Style: Picatinny
- Type d'arme: AR-15
- Poids du colis: 0.045kg
- Hauteur d'expédition: 30mm
- Largeur d'expédition: 74mm
- Longueur d'expédition: 130mm
- UPC: 050806107755

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

US export classification: 0A501.x

# Table des matières

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

# Instructions de sécurité pour le Kit de Bloc de Gaz AR15

## Introduction

Merci d'avoir acheté le Kit de Bloc de Gaz AR15. Ce produit est conçu pour améliorer la fonctionnalité de votre arme à feu tout en garantissant la sécurité lors de son utilisation. Veuillez lire et suivre ces instructions de sécurité attentivement pour assurer une utilisation et un entretien appropriés du kit de bloc de gaz.

## Directives de sécurité générales

- Traitez toujours votre arme à feu comme si elle était chargée.
- Assurez-vous que l'arme est toujours pointée dans une direction sûre.
- Gardez votre doigt hors de la détente jusqu'à ce que vous soyez prêt à tirer.
- Rangez le kit de bloc de gaz et tous les accessoires d'arme à feu dans un endroit sécurisé, hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Inspectez régulièrement le kit de bloc de gaz pour détecter des signes d'usure ou de dommages avant utilisation.
- Respectez toutes les lois et réglementations locales concernant les modifications et accessoires d'armes à feu.
- Signalez tout produit dangereux ou incident aux autorités compétentes.

## Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Assurez-vous que le kit de bloc de gaz est compatible avec votre modèle AR15 spécifique avant l'installation.
- Ne tentez pas de modifier le kit de bloc de gaz au-delà des spécifications du fabricant.
- Évitez d'utiliser le kit de bloc de gaz dans des températures extrêmes ou des conditions qui pourraient affecter ses performances.
- Utilisez toujours les vis et le matériel fournis pour l'installation ; ne remplacez pas par d'autres matériaux.
- Si vous rencontrez des dysfonctionnements pendant l'utilisation, cessez immédiatement l'opération et consultez un armurier qualifié.

## Instructions pour l'installation et l'utilisation

### 1. Préparation

- Rassemblez tous les outils nécessaires, y compris une clé dynamométrique et des tournevis appropriés.
- Assurez-vous que l'arme est déchargée et en état sûr.

### 2. Étapes d'installation

- Retirez le bloc de gaz existant de votre canon AR15.
- Nettoyez la zone du canon où le nouveau bloc de gaz sera installé.
- Positionnez le Bloc de Gaz AR15 sur le canon, en l'alignant avec le port de gaz.
- Fixez le bloc de gaz en place à l'aide des trois vis de réglage en acier trempé fournies.
- Serrez les vis uniformément pour garantir un ajustement sécurisé sans trop serrer.

### 3. Ajout de rails modulaires

- Fixez les rails Picatinny souhaités au bloc de gaz en utilisant les vis fournies.
- Assurez-vous que les rails sont solidement fixés et positionnés selon vos besoins d'accessoires.

#### **4. Inspection finale**

- Vérifiez à nouveau toutes les connexions et vis pour vous assurer qu'elles sont bien serrées.
- Assurez-vous qu'il n'y a pas d'obstructions dans le port de gaz ou autour du bloc de gaz.

#### **5. Utilisation**

- Après l'installation, testez le kit de bloc de gaz avec votre arme à feu dans un environnement contrôlé.
- Surveillez tout signe de dysfonctionnement ou de comportement inhabituel pendant l'opération.

### **Instructions d'élimination**

- Éliminez tout matériel d'emballage conformément aux réglementations locales de gestion des déchets.
- Si le kit de bloc de gaz devient endommagé au-delà de la réparation, contactez votre autorité locale de gestion des déchets pour les méthodes d'élimination appropriées.

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

Pour toute question concernant le Kit de Bloc de Gaz AR15, veuillez vous référer aux informations de contact du fabricant trouvées sur l'emballage du produit ou visiter le site Web du fabricant pour obtenir de l'aide.

En respectant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace avec votre Kit de Bloc de Gaz AR15. Priorisez toujours la sécurité et 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)