

# Bloc gaz réglable monobloc AR-15 - AR-15 Bloc de gaz réglable monobloc .936" noir

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

Le bloc de gaz à évacuation directe et breveté "Bleed Off" de Superlative Arms pour la plateforme AR15 ajuste le flux de gaz en évacuant le gaz du bloc au lieu de restreindre le flux comme le font les blocs réglables conventionnels. Résultats : La pression utilisée dans le bloc est réduite uniquement à celle nécessaire pour entraîner le porte-boulon. Le gaz / pression restant est évacué du bloc, permettant au système de fonctionner de manière beaucoup plus propre et plus froide. Réduction du recul ressenti. Le détrompeur de réglage breveté est situé à l'extérieur du bloc, évitant ainsi toute contamination. La vis de réglage du gaz ne restreint pas le flux de gaz ; il n'y a donc pas d'érosion ni de blocage de la vis / pas de perte de détrompeur due à l'accumulation de carbone. Bien qu'elle soit amovible, nous avons ajouté un mécanisme de sécurité qui vous empêche de dévisser la vis complètement par inadvertance. Lors de l'utilisation de SBR et / ou de silencieux, le port d'évacuation permet de réduire la pression excessive en l'évacuant du bloc, diminuant ainsi le souffle arrière. Données : Matériau du Bloc de Gaz : 416 SS Diamètre du Canon : 0.625" Poids : 1.37 oz. Longueur : 1.00" Type de Fixation : Solide Réglage du Gaz : 30 Positions Verrouillées, Port d'Évacuation à l'Avant du Bloc : Avant du Bloc Inclus : Bloc de Gaz - Assemblé (2) Vis de Réglage 10-32 x 3/16" (1) Goupilles de Tube de Gaz (1) Clés Hexagonales L en 3/32 X 6" Instructions d'Installation & QR code pour le tutoriel vidéo



## Caractéristiques

- Nom: [AR-15 Bloc de gaz réglable monobloc .936" noir](#)
- Fabricant: [SUPERLATIVE ARMS](#)
- Référence: 100020581
- N° fabr.: SABO-DI-936SM
- Diamètre intérieur: .936
- Matériau: Stainless Steel
- Style: -
- Type d'arme: AR-15
- Poids du colis: 0.091kg
- Hauteur d'expédition: 51mm
- Largeur d'expédition: 102mm
- Longueur d'expédition: 178mm
- UPC: 850011846148

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

US export classification: 0A501.x

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de sécurité pour le bloc de gaz ajustable solide AR15](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de sécurité pour le bloc de gaz ajustable solide AR15

## Introduction

Merci d'avoir acheté le bloc de gaz ajustable solide AR15 de Superlative Arms. 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 de sécurité générales

- Assurezvous que le bloc de gaz est installé par un armurier qualifié ou une personne expérimentée.
- Manipulez toujours les armes à feu avec précaution et suivez les procédures de manipulation sécurisée.
- Utilisez un équipement de protection approprié, comme des lunettes de sécurité et des gants, lors de l'installation ou de la manipulation du bloc de gaz.
- Gardez le bloc de gaz et tous les composants de l'arme à feu hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Vérifiez régulièrement le bloc de gaz pour détecter l'usure, les dommages ou toute détérioration. Ne pas utiliser un bloc de gaz endommagé.
- Signalez tout produit dangereux ou tout accident aux autorités compétentes.

## Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Évitez d'utiliser le bloc de gaz avec des armes à feu qui ne sont pas compatibles avec la plateforme AR15.
- Assurezvous que le bloc de gaz est correctement ajusté avant de tirer.
- Ne dépassiez pas les réglages de flux de gaz recommandés pour éviter une pression excessive et des dommages potentiels.
- Lors de l'utilisation de SBR (Short Barrel Rifles) ou de silencieux, surveillez le port d'évacuation pour détecter toute obstruction.
- Entretenez la vis de réglage du gaz pour éviter l'érosion ou le blocage. Nettoyez régulièrement la vis pour éviter l'accumulation de carbone.
- Ne tentez pas de retirer complètement la vis de réglage du gaz sans suivre les instructions du mécanisme de sécurité.

## Instructions d'installation et d'utilisation

### 1. Installation :

- Assurezvous que l'arme est déchargée et en sécurité pour être manipulée.
- Retirez le bloc de gaz existant, si applicable.
- Alignez le nouveau bloc de gaz avec le canon, en vous assurant que le port d'évacuation est positionné à l'avant.
- Fixez le bloc de gaz à l'aide des vis de réglage 1032 x 3/16" fournies. Serrez fermement mais ne pas trop serrer.
- Installez le tube de gaz en utilisant les goupilles fournies, en veillant à un ajustement serré.
- Utilisez les clés hexagonales en L pour tout ajustement nécessaire.

### 2. Utilisation :

- Après l'installation, ajustez le flux de gaz à l'aide de la vis de réglage. Commencez avec le réglage le plus bas et augmentez progressivement selon les besoins.
- Testez l'arme à feu dans un environnement contrôlé pour garantir un fonctionnement correct.

- Vérifiez et ajustez régulièrement les réglages du bloc de gaz en fonction des performances et des conditions de tir.

## **Instructions de mise au rebut**

- Disposez du bloc de gaz conformément aux réglementations locales concernant les métaux et les composants d'armes à feu.
- Ne pas jeter le bloc de gaz dans les déchets ménagers ordinaires.
- Envisagez des options de recyclage pour les composants métalliques si disponibles dans votre région.

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

Pour toute question de sécurité ou tout soutien supplémentaire concernant le bloc de gaz ajustable solide AR15, veuillez consulter votre détaillant ou le site Web du fabricant pour obtenir des informations de contact.

En suivant ce guide, vous pouvez garantir l'utilisation sûre et efficace de votre bloc de gaz ajustable solide AR15 de Superlative Arms. Merci de donner la priorité à la 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)