

# **GAS CONTROLS Bloc de gaz réglable - Régulateur de gaz 1.9" modèle RS6219, diamètre 0.625"**

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

Le système de contrôle de gaz révolutionnaire RIFLESPEED™ (brevet américain #US20200116446A1, brevets supplémentaires délivrés et en attente) rend le contrôle du flux de gaz de votre fusil fiable, répétable et infaillible. Besoin de plus de gaz ? Augmentez-le. Besoin de moins de gaz ? Diminuez-le. Avec le bouton de contrôle facile à saisir, c'est aussi simple que cela et aucun outil n'est nécessaire. La numérotation très visible sur le bouton de contrôle vous assure que vous connaîtrez toujours votre réglage. Retournez instantanément à un réglage précédent en tournant simplement le bouton de contrôle. Chaque réglage est indiqué par un ""clic"" très tactile pour une utilisation en cas de visibilité réduite. Deux plages de rotation séparées avec des réglages numérotés de 1 à 12 et plusieurs tailles de plongeurs couvrent les exigences d'ajustement pour chaque cartouche disponible. La fonction de butée de rotation brevetée empêche le démontage involontaire. Utilise des tubes de gaz droits RIFLESPEED. Conçus pour les utilisations militaires ou de maintien de l'ordre les plus rigoureuses, les contrôles de gaz RIFLESPEED sont également idéaux pour une utilisation défensive, la compétition, le tir récréatif ou la chasse. Les contrôles de gaz RIFLESPEED sont durables et prouvés performants après des dizaines de milliers de cartouches tirées lors de tests de développement et de destruction. Les contrôles de gaz de RIFLESPEED sont la solution ultime aux problèmes de fonctionnement des carabines en usage intensif dans des conditions, configurations et environnements variés. Avec un contrôle complet du gaz délivré à l'action de votre fusil à chaque tir, vous bénéficieriez d'une fiabilité accrue, d'un recul réduit, d'une élévation du canon diminuée, d'une perturbation de visée moindre, d'une usure réduite de votre fusil et d'une précision améliorée. Réglez votre contrôle de gaz RIFLESPEED pour des performances idéales avec des munitions commerciales légères ou des munitions militaires à haute pression. Ajustez votre système de gaz pour des performances idéales dans des conditions de chaleur extrême ou de froid glacial. Profitez de performances optimales avec ou sans un modérateur de son. Avec un système de gaz correctement réglé, vous pouvez éliminer le besoin d'utiliser des buffers excessivement lourds. Une fois que vous aurez expérimenté les avantages d'utiliser un contrôle de gaz RIFLESPEED, vous ne voudrez plus tirer autre chose.



## **Caractéristiques**

- Nom: [Régulateur de gaz 1.9" modèle RS6219, diamètre 0.625"](#)
- Fabricant: [RIFLESPEED](#)
- Référence: 430102504
- N° fabr.: US0123
- Diamètre intérieur: .625
- Matériau: Steel
- Style: Screw
- Type d'arme: AR-15
- Poids du colis: 0.227kg
- Hauteur d'expédition: 43mm
- Largeur d'expédition: 89mm
- Longueur d'expédition: 178mm

## **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 RIFLESPEED](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le Bloc de Gaz Ajustable RIFLESPEED

## Introduction

Merci d'avoir choisi le Bloc de Gaz Ajustable RIFLESPEED. Ce produit est conçu pour améliorer le contrôle du flux de gaz de votre fusil, offrant une performance fiable et adaptable. Ce guide de sécurité vous fournira des informations essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit.

## Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurez-vous de lire et de comprendre toutes les instructions avant d'utiliser le produit.
- Ne modifiez pas le produit de manière non autorisée, car cela pourrait compromettre sa sécurité et son fonctionnement.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Utilisez le produit uniquement pour les applications prévues.
- En cas de doute sur la sécurité ou l'utilisation du produit, consultez un professionnel qualifié.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Vérifiez toujours que votre arme est déchargée avant d'installer ou de régler le Bloc de Gaz.
- Ne touchez pas le produit lorsque l'arme est chaude après le tir pour éviter les brûlures.
- Assurez-vous que le Bloc de Gaz est correctement installé et fixé avant d'utiliser votre fusil.
- Ne tentez pas de démonter le Bloc de Gaz pendant que l'arme est sous tension ou en cours d'utilisation.
- Évitez d'utiliser le produit dans des conditions extrêmes sans ajuster les réglages de gaz en conséquence.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### Installation

- Préparation :** Assurez-vous que votre arme est déchargée et que vous travaillez dans un environnement sûr.
- Retrait de l'ancien système de gaz :** Si applicable, retirez l'ancien bloc de gaz en suivant les instructions du fabricant.
- Installation du Bloc de Gaz RIFLESPEED :**
  - Alinez le Bloc de Gaz avec le tube de gaz de votre arme.
  - Fixez-le en utilisant les vis fournies, en vous assurant qu'il est bien en place.
- Ajustement du Gaz :**
  - Utilisez le bouton de contrôle pour régler le flux de gaz selon vos besoins.
  - Référez-vous à la numérotation sur le bouton pour un réglage précis.

### Utilisation

- Lorsque vous tirez, surveillez le comportement de votre arme et ajustez le réglage de gaz si nécessaire.
- Pour des performances optimales, testez différents réglages avec divers types de munitions.
- En cas de dysfonctionnement, vérifiez les réglages de gaz et assurez-vous que le produit est propre et en bon état.

## Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le produit avec les déchets ménagers.
- Suivez les réglementations locales concernant l'élimination des équipements d'armement ou des accessoires.

- Si le produit est endommagé, veuillez contacter un professionnel pour des conseils sur la mise au rebut sécurisée.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez consulter les autorités compétentes ou un professionnel qualifié. Assurezvous de vérifier régulièrement les mises à jour sur les rappels de produits via les plateformes officielles.

En suivant ces directives, vous contribuerez à garantir une utilisation sécuritaire et efficace de votre Bloc de Gaz Ajustable RIFLESPEED. Merci de votre attention et restez en 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)