

# Ressorts de buffer AR-15 - Ressort de buffer pour AR-15 inox

[Pièces carabine](#) > [Pièces du boîtier de culasse](#) > [Pièce Anti-Recul](#) > [Ressorts Anti-Recul](#)

Ressort de buffer carbine Mil-Spec à utiliser dans les carabines AR15 avec une crosse rétractable. Ressort de buffer Mil-Spec pour les fusils AR15 A2 et A4 avec une crosse fixe. Parfait pour ta nouvelle construction ou comme remplacement direct pour des pièces usées. Remarque : Modèles de fusil NON compatibles avec les modèles carbine à crosse rétractable. Fabriqué aux États-Unis.



## Caractéristiques

- Nom: [Ressort de buffer pour AR-15 inox](#)
- Fabricant: [AERO PRECISION](#)
- Référence: 100054353
- N° fabr.: APRH100277C
- Type d'arme: AR-15
- Poids du colis: 0.066kg
- Hauteur d'expédition: 21mm
- Largeur d'expédition: 21mm
- Longueur d'expédition: 311mm
- UPC: 840014606627

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Ressort de Buffer AR15 AERO PRECISION](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le Ressort de Buffer AR15

## AERO PRECISION

### Introduction

Merci d'avoir choisi le ressort de buffer carbine MilSpec pour votre carabine AR15. Ce guide a pour but de vous fournir des informations essentielles sur la sécurité, l'installation et l'utilisation de ce produit, conformément aux réglementations de sécurité des produits de l'UE.

### Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous que le produit est utilisé uniquement pour le but prévu.
- Vérifiez régulièrement l'état du ressort de buffer pour détecter tout signe d'usure.
- Conservez ce produit hors de portée des enfants et des groupes vulnérables.
- En cas de doute sur la sécurité ou l'utilisation du produit, consultez un professionnel.

### Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne pas utiliser le ressort de buffer si vous remarquez des dommages visibles.
- Évitez d'installer le ressort de buffer sur des modèles de fusils non compatibles, en particulier ceux avec des crosses rétractables.
- Portez des lunettes de protection lors de l'installation pour éviter les blessures.
- Ne surchargez pas le ressort de buffer audelà des spécifications du fabricant.

### Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

#### 1. Préparation :

- Assurezvous que la carabine est complètement déchargée avant de commencer.
- Rassembliez tous les outils nécessaires, y compris un tournevis et un outil de compression de ressort.

#### 2. Installation :

- Retirez le ressort de buffer usé de votre carabine.
- Insérez le nouveau ressort de buffer dans le tube de buffer.
- Assurezvous que le ressort est correctement positionné et sécurisé.

#### 3. Utilisation :

- Testez la carabine pour vous assurer que le ressort fonctionne correctement après l'installation.
- Ne pas tirer avec la carabine tant que vous n'êtes pas certain que le ressort est installé correctement.

### Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le ressort de buffer dans les ordures ménagères.
- Suivez les réglementations locales pour l'élimination des composants d'armes à feu.
- Contactez un centre de recyclage local pour obtenir des conseils sur l'élimination appropriée.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez consulter un professionnel ou un revendeur agréé. Assurez-vous de vérifier régulièrement les mises à jour de rappel sur la plateforme Safety Gate de l'UE.

Merci de suivre ces directives pour assurer une utilisation sûre et efficace de votre ressort de buffer AR15 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)