

# AR-15 BUFFERS - AERO PRECISION RIFLE BUFFER FOR AR-15

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

Parfait pour votre construction ou comme remplacement direct pour des pièces usées. Buffer carabine Mil-Spec à utiliser dans les carabines AR15 avec une crosse rétractable. Le buffer carabine pèse 3 oz. Le H Buffer est un buffer lourd conçu pour réduire le recul ressenti ainsi que pour diminuer le taux de cycle sur les fusils en mode automatique. Il est conçu selon les normes mil-spec pour une utilisation dans les carabines AR15 avec une crosse rétractable. Le H2 Buffer est un buffer lourd conçu pour réduire le recul ressenti ainsi que pour diminuer le taux de cycle sur les fusils en mode automatique. Il est conçu selon les normes mil-spec pour une utilisation dans les carabines AR15 avec une crosse rétractable. Poids : 4.65. Le H3 Buffer est un buffer lourd conçu pour réduire le recul ressenti ainsi que pour diminuer le taux de cycle sur les fusils en mode automatique. Il est conçu selon les normes mil-spec pour une utilisation dans les carabines AR15 avec une crosse rétractable. Buffer de fusil mil-spec pour les fusils AR15 de style A2 ou A4 qui ont une crosse fixe. Parfait pour votre nouvelle construction ou comme remplacement direct pour des pièces usées. Remarque : ne fonctionnera pas avec les carabines AR15 qui ont une crosse rétractable. Fabriqué aux États-Unis. Veuillez faire attention lorsque vous ajoutez un buffer lourd à votre construction de fusil, car un buffer trop lourd peut empêcher un fonctionnement fiable.



## Caractéristiques

- Nom: [AERO PRECISION RIFLE BUFFER FOR AR-15](#)
- Fabricant: [AERO PRECISION](#)
- Référence: 100054349
- N° fabr.: APRH100285C
- Type d'arme: AR-15
- Poids du colis: 0.152kg
- Hauteur d'expédition: 21mm
- Largeur d'expédition: 76mm
- Longueur d'expédition: 161mm
- UPC: 840014606580

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

US export classification: 0A501.x

# Table des matières

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

# Guide de Sécurité pour le Buffer AR15 AERO PRECISION

## Introduction

Merci d'avoir choisi le Buffer AR15 AERO PRECISION. Ce guide de sécurité vous fournira des informations essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de votre produit. Veuillez lire attentivement ces instructions avant l'utilisation.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le buffer est compatible avec votre carabine AR15 avant l'installation.
- Ne pas utiliser le buffer si vous remarquez des dommages visibles.
- Gardez le buffer hors de portée des enfants et des personnes non qualifiées.
- Ne pas utiliser le buffer pour des applications autres que celles spécifiées.
- Vérifiez régulièrement l'état du buffer pour assurer son bon fonctionnement.
- En cas de doute, consultez un professionnel qualifié.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez toujours des lunettes de protection lors de l'utilisation de votre carabine.
- Évitez de tirer avec un buffer trop lourd, car cela peut entraîner un fonctionnement peu fiable.
- Ne pas utiliser le H Buffer avec des carabines ayant une crosse rétractable, sauf indication contraire.
- Si vous ressentez un recul excessif ou des problèmes de cycle, cessez l'utilisation immédiatement.
- Ne pas modifier le buffer de quelque manière que ce soit.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Vérifiez la compatibilité :

- Assurez-vous que votre carabine AR15 est conçue pour utiliser le type de buffer que vous avez acheté (H, H2 ou H3).

### 2. Installation :

- Démontez votre carabine en suivant les instructions du fabricant.
- Retirez l'ancien buffer de la carabine.
- Installez le nouveau buffer en vous assurant qu'il est correctement positionné.
- Remontez la carabine conformément aux instructions du fabricant.

### 3. Utilisation :

- Testez le fonctionnement de votre carabine dans un environnement sûr.
- Surveillez le fonctionnement et soyez attentif à tout comportement anormal.

## Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le buffer dans les ordures ménagères.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des pièces d'armement.
- Si le buffer est endommagé ou usé, suivez les procédures de mise au rebut appropriées pour éviter toute blessure.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, veuillez contacter le point de contact approprié dans votre pays de l'UE. Assurez-vous de conserver votre reçu d'achat pour référence.

Merci de prendre le temps de lire ce guide. Votre sécurité est notre priorité. Utilisez votre Buffer AR15 AERO PRECISION de manière responsable et conforme aux instructions fournies.



# 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)