

# Fusil AR-15 et tampon de recul longueur A5 - Tampon de recul AR-15 A5 H4 7,2 oz noir

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

Simple et robuste, ces buffers lourds et de longueur A5 de KAK Industry sont fabriqués à 100 % aux États-Unis à partir d'aluminium 7075 et anodisés en dur pour garantir une utilisation fiable pendant toute une vie. Veuillez noter : Ce buffer de longueur A5 est uniquement compatible avec les tubes de buffer de longueur A5 et les ressorts de buffer AR-15 de longueur de fusil !



## Caractéristiques

- Nom: [Tampon de recul AR-15 A5 H4 7,2 oz noir](#)
- Fabricant: [KAK INDUSTRY LLC.](#)
- Référence: 430110223
- N° fabr.: 521-0704-005
- Type d'arme: AR-15
- Poids du colis: 0.217kg
- Hauteur d'expédition: 30mm
- Largeur d'expédition: 30mm
- Longueur d'expédition: 114mm
- UPC: 811163035538

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

US export classification: 0A501.x

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Buffer A5LENGTH H4 de KAK Industry](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le Buffer A5LENGTH H4 de KAK Industry

## Introduction

Merci d'avoir choisi le buffer A5LENGTH H4 de KAK Industry. Ce produit est conçu pour améliorer la performance de votre AR15 tout en garantissant une utilisation sûre. Veuillez lire attentivement ce guide de sécurité pour assurer une utilisation correcte et sécurisée de votre produit.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous de lire et de comprendre toutes les instructions avant d'utiliser le produit.
- Vérifiez régulièrement l'état du buffer et des composants associés pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne laissez pas le produit à la portée des enfants ou des personnes non qualifiées.
- En cas de doute sur l'utilisation ou l'installation, consultez un professionnel.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez uniquement ce buffer avec des tubes de buffer de longueur A5 et des ressorts de buffer AR15 de longueur de fusil.
- Ne modifiez pas le buffer ou ses composants de quelque manière que ce soit.
- Évitez d'utiliser le produit dans des conditions extrêmes (températures très élevées ou très basses, humidité excessive).
- Portez toujours des lunettes de protection lors de l'utilisation de votre AR15 pour éviter les blessures aux yeux.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation du Buffer :

- Assurez-vous que l'AR15 est déchargé avant de commencer l'installation.
- Retirez le tube de buffer existant de votre AR15.
- Insérez le buffer A5LENGTH H4 dans le tube de buffer de longueur A5.
- Remettez en place le tube de buffer en vous assurant qu'il est bien fixé.

### 2. Utilisation :

- Testez le fonctionnement du buffer après l'installation en effectuant un essai à vide.
- Assurez-vous que le mouvement du bolt carrier est fluide et sans obstruction.
- Si vous remarquez des bruits anormaux ou des blocages, arrêtez immédiatement l'utilisation et vérifiez les composants.

## Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le produit dans les ordures ménagères.
- Consultez les réglementations locales pour le recyclage des matériaux en aluminium.
- Si le produit est endommagé ou inutilisable, déposez-le dans un point de collecte approprié pour les déchets électroniques.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter le point de contact européen approprié. Assurez-vous d'avoir sous la main les détails du produit lors de votre appel.

Merci d'avoir pris le temps de lire ce guide. En suivant ces instructions, vous contribuerez à garantir votre sécurité et celle des autres lors de l'utilisation du buffer A5LENGTH H4 de KAK Industry.

# 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)