

# AR-10 CARBINE PISTOL BUFFERS - KAK INDUSTRY LLC. AR-10 CARBINE LENGTH H1 BUFFER 4.6OZ BLACK

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

Simple et robuste, ce buffer AR-10 de KAK Industry est fabriqué à 100 % aux États-Unis pour offrir une utilisation fiable à vie. Buffer de longueur carabine, à utiliser avec le bon ressort de buffer de carabine AR-10. Acier traité au phosphate.



## Caractéristiques

- Nom: [KAK INDUSTRY LLC. AR-10 CARBINE LENGTH H1 BUFFER 4.6OZ BLACK](#)
- Fabricant: [KAK INDUSTRY LLC.](#)
- Référence: 430110189
- N° fabr.: 521-1702-004
- Modèle: AR-10
- Type d'arme: AR .308, Armalite
- Poids du colis: 0.144kg
- Hauteur d'expédition: 30mm
- Largeur d'expédition: 30mm
- Longueur d'expédition: 86mm
- UPC: 811163035101

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

US export classification: 0A501.x

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Buffer AR10 Carbine Pistol de KAK Industry LLC](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le Buffer AR10 Carbine Pistol de KAK Industry LLC

## Introduction

Merci d'avoir choisi le buffer AR10 Carbine de KAK Industry LLC. Ce produit est conçu pour offrir une performance fiable et durable. Afin d'assurer votre sécurité et celle des autres, veuillez lire attentivement ce guide de sécurité avant d'utiliser ce produit.

## Directives Générales de Sécurité

- Assurez-vous que le produit est utilisé conformément aux instructions fournies.
- Vérifiez régulièrement l'état du buffer pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne modifiez pas le produit de quelque manière que ce soit, car cela pourrait compromettre sa sécurité.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des animaux.
- En cas de doute sur la sécurité du produit, contactez un professionnel.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez uniquement ce buffer avec un ressort de buffer de carabine AR10 approprié.
- Ne dépassez pas les limites de poids recommandées pour le buffer.
- Portez toujours des équipements de protection appropriés lors de l'utilisation d'armes à feu.
- Assurez-vous que l'arme est en bon état de fonctionnement avant d'installer le buffer.
- Ne pas utiliser le produit si vous remarquez des signes de dommage ou de défaillance.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation :

- Assurez-vous que l'arme est déchargée et sécurisée avant de procéder à l'installation.
- Rassemblez tous les outils nécessaires pour l'installation.

### 2. Installation :

- Retirez l'ancien buffer et le ressort de l'arme.
- Insérez le nouveau buffer AR10 dans le tube de la carabine.
- Installez le ressort de buffer approprié en veillant à ce qu'il soit correctement positionné.
- Vérifiez que tout est bien en place avant de refermer le tube.

### 3. Utilisation :

- Testez l'arme pour vous assurer que le buffer fonctionne correctement.
- Suivez les instructions du fabricant pour le tir et l'entretien de l'arme.

## Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le buffer dans les ordures ménagères.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des produits en métal.
- Si le produit est endommagé, contactez un centre de recyclage approprié pour une élimination responsable.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter le point de contact basé dans l'UE. Assurez-vous de conserver votre preuve d'achat.

Merci de respecter ces consignes de sécurité pour garantir une utilisation sûre et efficace de votre buffer AR10 Carbine de KAK Industry LLC.

# 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)