

# K-SPEC Kit tampon de recul et ressort pour AR-15 carabine calibre pistolet - K-SPEC AR-15 PCC kit tampon de recul et ressort 6.90Z noir

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

La technologie moderne rencontre le "prouvé et testé" : les buffers K-SPEC utilisent un système de compression capturé innovant pour absorber le recul et minimiser la montée du canon - sans pièces complexes ou coûteuses qui s'usent et échouent. Associé au ressort flatwire de KAK Industry, tu as un remplacement simple à installer qui élimine le rebond de la culasse, aplatit la montée du canon et adoucit le recul. KAK Industry a développé notre système de buffer K-SPEC pour offrir le meilleur rapport qualité-prix en matière de réduction du recul, 100 % fabriqué en Amérique pour une utilisation fiable à vie. Ce kit comprend un buffer K-SPEC, un ressort flatwire et un outil d'installation de buffer. Veuillez noter : ceci est spécifiquement destiné à être utilisé avec des configurations de Pistol Caliber Carbine, 9mm / .40 S&W / .45 ACP avec un tube de buffer de longueur carabine.



## Caractéristiques

- Nom: [K-SPEC AR-15 PCC kit tampon de recul et ressort 6.90Z noir](#)
- Fabricant: [KAK INDUSTRY LLC.](#)
- Référence: 430110198
- N° fabr.: 522-1702-111
- Type d'arme: AR-15
- Poids du colis: 0.267kg
- Hauteur d'expédition: 30mm
- Largeur d'expédition: 30mm
- Longueur d'expédition: 229mm
- UPC: 811163035194

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

US export classification: 0A501.x

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Kit de Buffer et de Ressort KSPEC AR15 PCC](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le Kit de Buffer et de Ressort KSPEC AR15 PCC

## Introduction

Merci d'avoir choisi le Kit de Buffer et de Ressort KSPEC AR15 Pistol Caliber Carbine de KAK Industry LLC. Ce produit est conçu pour améliorer votre expérience de tir en réduisant le recul et en minimisant la montée du canon. Pour assurer une utilisation sécurisée et efficace, veuillez lire attentivement ce guide de sécurité.

## Directives Générales de Sécurité

- **Utilisation en toute sécurité** : Assurez-vous de suivre toutes les instructions d'utilisation pour éviter tout accident.
- **Surveillance des enfants** : Tenez ce produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- **Vérification des rappels** : Consultez régulièrement la plateforme Safety Gate de l'UE pour les mises à jour sur les rappels de produits.
- **Rapport d'accidents** : Signalez tout produit dangereux ou accident aux autorités compétentes.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Évaluation de l'état du produit** : Avant chaque utilisation, vérifiez que le buffer et le ressort ne présentent pas de signes d'usure ou de dommages.
- **Installation correcte** : Assurez-vous que le kit est installé conformément aux instructions pour éviter les défaillances.
- **Utilisation appropriée** : Ce kit est spécifiquement destiné aux configurations de Pistol Caliber Carbine, 9mm / .40 S&W / .45 ACP. Ne l'utilisez pas avec d'autres calibres.
- **Équipement de protection** : Portez des lunettes de sécurité et des protections auditives lors de l'utilisation de votre arme.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation :

- Assurez-vous que l'arme est déchargée et en sécurité avant de commencer l'installation.
- Rassemblez tous les outils nécessaires, y compris l'outil d'installation de buffer inclus dans le kit.

### 2. Installation du Buffer :

- Retirez l'ancien buffer de votre arme.
- Insérez le buffer KSPEC dans le tube de buffer de votre carabine.
- Utilisez l'outil d'installation pour fixer le buffer en place.

### 3. Installation du Ressort :

- Retirez l'ancien ressort de votre arme.
- Insérez le ressort flatwire KAK Industry dans le tube de buffer.
- Assurez-vous que le ressort est bien en place et qu'il fonctionne correctement.

### 4. Vérification Finale :

- Avant de tirer, vérifiez que tout est solidement fixé et en bon état de fonctionnement.
- Testez le mécanisme de votre arme à vide pour vous assurer que le buffer et le ressort fonctionnent correctement.

## Instructions de Mise au Rebut

- **Élimination des composants usés** : Ne jetez pas le buffer ou le ressort dans les ordures ménagères. Contactez votre centre de recyclage local pour obtenir des instructions sur la mise au rebut des pièces d'armement.
- **Respect des lois locales** : Assurez-vous de respecter toutes les réglementations locales concernant la mise au rebut des équipements d'armement.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, veuillez contacter le point de contact de l'UE approprié pour obtenir des conseils et des informations supplémentaires.

Merci d'avoir pris le temps de lire ce guide de sécurité. Votre sécurité et celle des autres sont notre priorité. Utilisez ce produit de manière responsable et profitez de votre expérience de tir.

# 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)