

# K-SPEC AR-15 PCC Kit tube tampon pour carabine - K-SPEC Kit tube buffer AR-15 PCC carabine + buffer 9.5 oz noir

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

La technologie moderne rencontre le "prouvé et fiable" : 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 et au tube de buffer carbine de spécification militaire, tu as un ensemble complet de buffers pour ta carabine de calibre de pistolet qui élimine le rebond de la culasse, aplani la montée du canon et adoucit le recul. KAK Industry a développé son 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 en acier, un ressort flatwire, un tube de buffer carbine et un outil d'installation de buffer. À utiliser avec les armes à feu AR-15 de calibre de pistolet utilisant un BCG en une seule pièce.



## Caractéristiques

- Nom: [K-SPEC Kit tube buffer AR-15 PCC carabine + buffer 9.5 oz noir](#)
- Fabricant: [KAK INDUSTRY LLC.](#)
- Référence: 430110212
- N° fabr.: 522-1702-214
- Type d'arme: AR-15
- Poids du colis: 0.491kg
- Hauteur d'expédition: 40mm
- Largeur d'expédition: 40mm
- Longueur d'expédition: 206mm
- UPC: 811163035378

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

US export classification: 0A501.y.1

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité des Consommateurs pour le Kit de Tube de Buffer KSPEC AR15 PCC CARBINE](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité des Consommateurs pour le Kit de Tube de Buffer KSPEC AR15 PCC CARBINE

## Introduction

Merci d'avoir choisi le Kit de Tube de Buffer KSPEC AR15 PCC CARBINE. Ce guide est conçu pour vous fournir des informations essentielles sur la sécurité lors de l'utilisation de ce produit. Il est important de suivre ces instructions pour garantir une utilisation sûre et efficace.

## Directives Générales de Sécurité

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

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez uniquement le Kit de Tube de Buffer KSPEC avec des armes à feu AR15 de calibre de pistolet utilisant un BCG en une seule pièce.
- Ne modifiez pas le produit de quelque manière que ce soit, car cela peut compromettre sa sécurité et son fonctionnement.
- Assurez-vous que le produit est installé correctement avant chaque utilisation.
- Portez toujours des lunettes de protection et des équipements de sécurité appropriés lors de l'utilisation de votre arme.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation :

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

### 2. Installation du Tube de Buffer :

- Retirez le tube de buffer existant de votre arme.
- Installez le tube de buffer KSPEC en le vissant fermement en place.
- Assurez-vous que le tube est bien aligné et sécurisé.

### 3. Installation du Buffer KSPEC :

- Insérez le buffer KSPEC dans le tube de buffer.
- Utilisez l'outil d'installation pour le positionner correctement.

### 4. Installation du Ressort Flatwire :

- Placez le ressort flatwire dans le tube de buffer, en vous assurant qu'il est bien en place.

### 5. Vérification Finale :

- Vérifiez que toutes les pièces sont correctement installées et sécurisées.
- Testez le mécanisme de recul en effectuant des vérifications de sécurité avant l'utilisation.

## **Instructions d'Élimination**

- Ne jetez pas le produit avec les déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales pour l'élimination appropriée des produits en acier et des pièces d'armement.
- Recyclez les matériaux lorsque cela est possible.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter le fabricant ou un professionnel qualifié. Assurez-vous de conserver toutes les informations d'achat pour référence future.

En suivant ce guide, vous contribuerez à garantir une utilisation sécurisée et efficace de votre Kit de Tube de Buffer KSPEC AR15 PCC CARBINE. Merci de votre attention à ces directives de sécurité.

# 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)