

# K-SPEC AR-15 PCC CARBINE BUFFER TUBE KIT - KAK INDUSTRY LLC.

## K-SPEC AR-15 PCC CARBINE BUFFER TUBE KIT W/7.8 OZ BUFFER BLK

[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 carabine 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 carabine 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: [KAK INDUSTRY LLC. K-SPEC AR-15 PCC CARBINE BUFFER TUBE KIT W/7.8 OZ BUFFER BLK](#)
- Fabricant: [KAK INDUSTRY LLC.](#)
- Référence: 430110210
- N° fabr.: 522-1702-212
- Type d'arme: AR-15
- Poids du colis: 0.442kg
- Hauteur d'expédition: 40mm
- Largeur d'expédition: 40mm
- Longueur d'expédition: 206mm
- UPC: 811163035354

### Détails de l'article

Fabriqué au USA

US export classification: 0A501.y.1

# Table des matières

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

# Guide de Sécurité 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 produit a été conçu pour améliorer les performances de votre carabine de calibre de pistolet tout en garantissant la sécurité de son utilisation. Veuillez lire attentivement ce guide pour assurer une utilisation sûre et efficace de votre produit.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous de toujours utiliser le produit conformément aux instructions fournies.
- Vérifiez régulièrement l'état de votre kit et remplacez tout composant usé ou endommagé.
- Gardez le kit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Ne modifiez pas le kit ou n'utilisez pas de pièces non recommandées, car cela pourrait compromettre la sécurité.
- En cas de doute sur la sécurité de votre produit, contactez un professionnel.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Avant chaque utilisation, inspectez le buffer, le ressort flatwire, et le tube de buffer pour détecter des signes d'usure ou de dommage.
- Ne jamais utiliser le kit avec des armes à feu AR15 qui ne sont pas compatibles avec un BCG en une seule pièce.
- Utilisez toujours des lunettes de protection et des protections auditives lors de l'utilisation de votre carabine.
- Ne tirez pas avec la carabine si vous sentez un fonctionnement anormal ou si vous entendez des bruits étranges.
- Assurezvous que l'arme est déchargée avant d'installer ou de retirer le kit.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation:

- Assurezvous que l'arme est déchargée et sécurisée.
- Rassemblez tous les outils nécessaires pour l'installation.

### 2. Installation du Kit:

- Retirez l'ancien tube de buffer de la carabine si applicable.
- Installez le tube de buffer KSPEC en le vissant fermement à la place.
- Insérez le ressort flatwire dans le tube de buffer.
- Placez le buffer KSPEC en acier à l'intérieur du tube.
- Vérifiez que tout est correctement installé et sécurisé.

### 3. Utilisation:

- Testez le fonctionnement de votre carabine après l'installation.
- Assurezvous que le buffer fonctionne correctement sans obstruction.
- Suivez les recommandations de nettoyage et d'entretien du fabricant pour garantir la longévité du kit.

## Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas le kit dans des décharges non autorisées.
- Consultez les réglementations locales sur l'élimination des produits d'armement et des pièces d'armes.
- Contactez des centres de recyclage agréés pour l'élimination appropriée des composants.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, veuillez consulter un professionnel qualifié ou un représentant de l'industrie des armes à feu. Assurezvous également de vérifier régulièrement les mises à jour concernant les rappels de produits sur la plateforme Safety Gate de l'UE.

En suivant ces directives, vous contribuerez à garantir une utilisation sûre et efficace de votre Kit de Tube de Buffer KSPEC AR15 PCC Carbine. Merci de votre attention et de votre engagement envers la 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)