

## MK 2 BUFFERS- MOD 1 - BRAVO COMPANY MK2 BUFFER MOD 1 - T3

Pièces carabine > Pièces du boîtier de culasse > Pièce Anti-Recul > Tampons Anti-Recul

Réduit le recul ressentie, sans compromettre la fiabilité. Les buffers BCMGINFIGHTER® MK2 MOD 1 offrent une vitesse de transporteur plus cohérente, ce qui peut aider à la précision et à la fiabilité par rapport au système de buffer conventionnel. L'augmentation du déplacement du contrepoids interne réduit le rebond de la culasse. Utilise un ressort de fusil M16A4 avec plus de spires que le carabine M4, ce qui augmente la cohérence et élargit l'enveloppe de fonctionnement. Ressort interne pour réduire le bruit du déplacement du contrepoids et garantir un placement de poids plus cohérent. Fabriqué en aluminium 7075T6, anodisé par traitement de surface pour une durabilité optimale. Composé de composants Mil-Spec. T0 - Longueur intermédiaire - Poids 3,8 oz T1 - Longueur intermédiaire - Poids 4,7 oz T2 - Longueur intermédiaire - Poids 5,6 oz T3 - Longueur intermédiaire - Poids 6,5 oz T4 - Longueur intermédiaire - Poids 7,4 oz. Brevet US BCM #10415907. NOTE IMPORTANTE : La série de buffers MK2 MOD 1 doit être utilisée UNIQUEMENT sur la plateforme de récepteur AR15 et fonctionne UNIQUEMENT en conjonction avec l'extension de récepteur BCM MK2 (numéro de pièce BCM #BCM-MK2-RE) et le ressort de fusil Mil-Spec M16 (numéro de pièce BCM #SPRING-RIFLE-M16-ACTION). Utiliser tout autre composant, qui n'a pas été spécifiquement développé pour fonctionner avec le buffer intermédiaire MK2 MOD1, peut endommager l'arme et éventuellement blesser l'opérateur.



## Caractéristiques

- Nom: BRAVO COMPANY MK2 BUFFER MOD 1 - T3
- Fabricant: BRAVO COMPANY
- Référence: 430105172
- N° fabr.: BCM-BFMK2-M1-T3
- Type d'arme: AR-15
- Poids du colis: 0.454kg
- Hauteur d'expédition: 38mm
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 178mm
- UPC: 812526023087

## Détails de l'article

Fabriqué au USA  
US export classification: 0A501.x

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le MK 2 BUFFERS MOD 1 BRAVO COMPANY](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le MK 2 BUFFERS MOD 1 BRAVO COMPANY

## Introduction

Merci d'avoir choisi le MK 2 BUFFERS MOD 1 de BRAVO COMPANY. Ce produit est conçu pour améliorer la performance de votre arme tout en garantissant la sécurité de son utilisation. Ce guide fournit des informations essentielles sur la sécurité, l'installation, l'utilisation et l'élimination de ce produit.

## Directives Générales de Sécurité

- Assurez-vous de lire et de comprendre toutes les instructions avant d'utiliser le produit.
- Toujours utiliser le produit conformément aux spécifications du fabricant.
- Ne laissez jamais le produit sans surveillance, surtout autour des enfants.
- Vérifiez régulièrement l'état de votre buffer et remplacez-le si nécessaire.
- Signalez tout produit défectueux ou accident à l'autorité compétente.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne pas utiliser le MK 2 BUFFERS MOD 1 avec des composants qui ne sont pas spécifiquement conçus pour fonctionner ensemble.
- Assurez-vous que le buffer est correctement installé avant chaque utilisation.
- Évitez d'utiliser le produit dans des conditions extrêmes qui pourraient affecter sa performance.
- Ne pas tenter de modifier le produit, car cela pourrait entraîner des risques de sécurité.
- Utilisez uniquement des ressorts MilSpec M16 avec ce buffer pour garantir une performance optimale.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation :

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

### 2. Installation :

- Retirez l'ancien buffer de votre récepteur AR15.
- Installez le MK 2 BUFFERS MOD 1 en suivant les étapes suivantes :
  - Insérez le buffer dans le tube de votre récepteur.
  - Assurez-vous qu'il est correctement positionné.
  - Fixez-le avec l'extension de récepteur BCM MK2 (numéro de pièce BCM #BCMMK2RE).
- Remplacez le ressort de fusil par le ressort MilSpec M16 (numéro de pièce BCM #SPRINGRIFLEM16ACTION).

### 3. Utilisation :

- Effectuez un contrôle de sécurité avant chaque utilisation.
- Testez le fonctionnement du buffer en effectuant quelques tirs de vérification.
- Surveillez le comportement du recul et ajustez si nécessaire.

## Instructions d'Élimination

- Lorsque le produit arrive en fin de vie, éliminez-le conformément aux réglementations locales sur les déchets.
- Ne jetez pas le produit dans les ordures ménagères.
- Contactez un centre de recyclage local pour des instructions spécifiques sur l'élimination des composants en aluminium.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité ou l'utilisation du MK 2 BUFFERS MOD 1, veuillez contacter le point de contact de l'UE approprié pour des informations supplémentaires.

Veillez à respecter toutes les directives de sécurité lors de l'utilisation de ce produit pour garantir une expérience sécurisée et agréable.

# 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)