

# Tampon de recul AR pour AR-15/M16/308 - Tampon de recul pour crosse de carabine AR-15

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

## Aide à réduire la fatigue à l'épaule

Conçus pour les forces de l'ordre, les sportifs et les tireurs compétitifs, ces buffers hydrauliques aident à réduire le recul tout en diminuant l'usure des pièces. Le cylindre hydraulique scellé est fabriqué en acier inoxydable 17-4 et dispose d'une tige de cylindre plaquée nickel avec un capuchon de frappe haute résistance. Le buffer hydraulique remplace facilement le buffer standard à masse et ressort. Conformés aux normes Mil-Spec et testés par l'armée américaine, ces buffers ont prouvé leur efficacité pour réduire les taux de cycle, aidant ainsi à économiser des munitions et à améliorer la précision.



## Caractéristiques

- Nom: [Tampon de recul pour crosse de carabine AR-15](#)
- Fabricant: [KYNTEC CORPORATION](#)
- Référence: 100014774
- N° fabr.: RB5000
- Type d'arme: AR-15
- Poids du colis: 0.136kg
- Hauteur d'expédition: 30mm
- Largeur d'expédition: 117mm
- Longueur d'expédition: 183mm
- UPC: 854476005003

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

US export classification: 0A501.x

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Tampon de Recul AR15/M16/308 AR](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le Tampon de Recul AR15/M16/308 AR

## Introduction

Merci d'avoir choisi le Tampon de Recul AR15/M16/308 AR de Kyntec Corporation. Ce tampon hydraulique est conçu pour améliorer les performances de tir en réduisant le recul et en minimisant l'usure de votre arme à feu. Il est essentiel de suivre les directives de sécurité pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le produit est utilisé conformément aux instructions du fabricant.
- Inspectez régulièrement le tampon de recul pour détecter des signes d'usure ou de dommages avant utilisation.
- Rangez le tampon de recul dans un endroit frais et sec lorsqu'il n'est pas utilisé.
- Gardez le tampon de recul hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Signalez toute condition ou incident dangereux aux autorités compétentes.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Compatibilité** : Assurez-vous que le tampon de recul est compatible avec votre arme à feu. Ce tampon est conçu pour les fusils AR15, M16 et .308. Ne l'utilisez pas sur des carabines ArmaLite de style AR.308, car cela pourrait endommager les récepteurs supérieur et inférieur.
- **Installation** : Suivez attentivement les instructions d'installation pour éviter un ajustement incorrect, ce qui pourrait entraîner un dysfonctionnement.
- **Utilisation** : Utilisez toujours le tampon de recul conformément aux spécifications fournies. Utiliser le tampon en dehors de ses paramètres prévus peut entraîner des risques pour la sécurité.
- **Entretien** : Nettoyez régulièrement le tampon de recul pour garantir des performances optimales. Consultez les directives du fabricant pour les procédures de nettoyage.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation :

- Retirez le tampon de masse et de ressort existant de votre arme à feu.
- Insérez le tampon de recul Kyntec dans le tube de tampon, en vous assurant qu'il est bien fixé.
- Réassemblez tous les composants qui ont été retirés pendant le processus d'installation.
- Assurez-vous que le tampon est correctement en place et que l'arme à feu fonctionne correctement avant utilisation.

### 2. Utilisation :

- Avant de tirer, assurez-vous que l'arme à feu est en bon état de fonctionnement et que le tampon de recul est installé correctement.
- Utilisez l'arme à feu dans un environnement sûr, en respectant toutes les lois et réglementations locales.
- Soyez conscient de votre environnement et assurez-vous que la zone de tir est dégagée d'obstructions et de personnes non autorisées.

## Instructions de Mise au Rebut

- Éliminez le tampon de recul conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas le tampon de recul dans les déchets ménagers ordinaires s'il est endommagé ou a atteint la

fin de son cycle de vie.

- Consultez les autorités locales de gestion des déchets pour connaître les méthodes d'élimination appropriées pour les composants métalliques.

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

Pour toute question de sécurité ou support supplémentaire concernant le Tampon de Recul AR15/M16/308 AR, veuillez vous référer aux coordonnées fournies sur l'emballage ou visiter le site Web du fabricant.

Merci de votre attention à ces instructions de sécurité. En suivant ces directives, vous pouvez garantir une expérience de tir sûre et agréable avec votre tampon de recul Kyntec.

# 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)