

# 308AR CARBINE BUFFER - BROWNELLS 308AR CARBINE BUFFER

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

Buffer standard 308 AR Carbine prêt pour ta prochaine construction.



## Caractéristiques

- Nom: [BROWNELLS 308AR CARBINE BUFFER](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 078000342
- N° fabr.: NONE
- Type d'arme: AR .308
- Poids du colis: 0.109kg
- Hauteur d'expédition: 25mm
- Largeur d'expédition: 25mm
- Longueur d'expédition: 64mm
- UPC: 050806003651

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

US export classification: 0A501.x

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Buffer 308AR Carbine](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le Buffer 308AR Carbine

## Introduction

Merci d'avoir choisi le Buffer 308AR Carbine de Brownells. Ce guide fournit des informations essentielles sur la sécurité et des instructions pour garantir une utilisation sûre et efficace du produit. Veuillez lire ce guide attentivement avant l'installation et l'utilisation.

## Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Manipule toujours les armes à feu et les accessoires d'armes à feu avec soin.
- Assuretoi d'utiliser le Buffer 308AR Carbine uniquement avec des systèmes AR .308 compatibles.
- Garde le produit hors de portée des enfants et des personnes non autorisées.
- Inspecte régulièrement le buffer pour tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne modifie pas le buffer et ne l'utilise pas d'une manière non prévue par le fabricant.
- Signale toute condition ou incident dangereux aux autorités compétentes.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Assuretoi que l'arme à feu est déchargée avant d'installer ou de retirer le buffer.
- Utilise des lunettes de protection pendant l'installation pour éviter les blessures causées par des débris potentiels.
- Suis toutes les directives du fabricant pour l'installation des composants de l'arme à feu.
- Sois conscient de ton environnement et assuretoi d'être dans un endroit sûr lorsque tu manipules l'arme à feu.
- Si tu n'es pas sûr de l'installation ou de l'utilisation du buffer, consulte un armurier qualifié.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation :

- Rassemble tous les outils nécessaires et assuretoi d'avoir un espace de travail propre.
- Assuretoi que ton arme à feu est déchargée et pointée dans une direction sûre.

### 2. Installation :

- Retire le buffer existant et le ressort de buffer du tube de buffer.
- Insère le Buffer 308AR Carbine dans le tube de buffer, en t'assurant qu'il est correctement en place.
- Remplace le ressort de buffer, en t'assurant qu'il est correctement aligné avec le buffer.
- Réassemble l'arme à feu conformément aux instructions du fabricant.

### 3. Utilisation :

- Teste la fonctionnalité du buffer en faisant fonctionner l'action de l'arme à feu.
- Assuretoi que le buffer fonctionne en douceur sans aucun blocage ni résistance.
- Vérifie régulièrement le buffer lors de l'entretien de routine pour garantir son bon fonctionnement.

## Instructions de Mise au Rebut

- Dispose du Buffer 308AR Carbine conformément aux réglementations locales concernant les composants d'armes à feu.
- Ne jette pas le buffer dans les déchets ménagers ordinaires.
- Contacte les services de gestion des déchets locaux pour obtenir des conseils sur les méthodes de mise au rebut appropriées.

## Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant le Buffer 308AR Carbine, consulte le site Web du fabricant ou contacte leur service client.

En suivant ces lignes directrices et instructions, tu contribues à garantir une utilisation sûre et efficace de ton Buffer 308AR Carbine. Priorise toujours la sécurité et cherche de l'aide si nécessaire. Merci de prêter attention à ces mesures de sécurité importantes.

# 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)