

# AR-15 BUFFER HOUSING ONLY - STRIKE INDUSTRIES AR-15 BUFFER HOUSING ONLY MIL-SPEC RED

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

Le boîtier de buffer Mil-Spec AR de Strike Industries offre à l'utilisateur un moyen économique de personnalisation tout en conservant sa fonctionnalité. Le buffer AR-15 est souvent une pièce négligée du système de gaz qui est nécessaire pour affiner correctement votre configuration spécifique. Ce boîtier de buffer est usiné en aluminium 6061-T6 et conçu pour s'adapter aux extensions de récepteur/buffers de longueur Mil-Spec ou carabine, tout en offrant un certain niveau de personnalisation. Le boîtier de buffer SI AR Mil-Spec est expédié sans poids, vous permettant soit de remplacer votre boîtier actuel, soit d'utiliser des poids existants ou de choisir d'acheter des poids pour affiner le système de gaz de l'arme selon vos besoins spécifiques. Le pad de buffer en caoutchouc NBR aide à absorber l'impact et est sécurisé par la goupille fournie. En modulant le poids grâce à la combinaison de poids en tungstène, acier et aluminium, l'utilisateur dispose d'un moyen économique d'ajuster la masse réciproque de l'arme, et donc le recul ressenti par le tireur avec le boîtier de buffer Mil-Spec AR de Strike Industries. COMPATIBILITÉ : poids et espaces de buffer Mil-Spec de 14 mm (0,55") de diamètre (maximum de 14,20 mm) extensions/buffers de récepteur Mil-Spec standard et de longueur carabine REMARQUE : Boîtier de buffer uniquement, aucun poids ni espace inclus - Ne PAS utiliser sans installer de poids En raison de nombreux facteurs qui interviennent lors du processus d'anodisation, les nuances de couleur d'un lot à l'autre d'un certain produit peuvent varier.



## Caractéristiques

- Nom: [STRIKE INDUSTRIES AR-15 BUFFER HOUSING ONLY MIL-SPEC RED](#)
- Fabricant: [STRIKE INDUSTRIES](#)
- Référence: 100041883
- N° fabr.: SI-AR-BH-MIL-RE
- Type d'arme: AR-15
- Poids du colis: 0.036kg
- Hauteur d'expédition: 25mm
- Largeur d'expédition: 102mm
- Longueur d'expédition: 152mm
- UPC: 793811764406

## Détails de l'article

US export classification: 0A501.x

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Boîtier de Buffer AR15 de Strike Industries](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le Boîtier de Buffer AR15 de Strike Industries

## Introduction

Merci d'avoir choisi le Boîtier de Buffer MilSpec AR15 de Strike Industries. Ce produit est conçu pour améliorer la personnalisation et la fonctionnalité de votre arme. Il est important de suivre les instructions de sécurité et d'utilisation pour garantir une expérience sûre et efficace.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous que le produit est utilisé uniquement par des personnes ayant des connaissances appropriées en matière d'armement.
- Ne laissez pas le produit à la portée des enfants ou des personnes non qualifiées.
- Vérifiez régulièrement l'état du boîtier de buffer pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne modifiez pas le produit de manière non autorisée, car cela pourrait compromettre sa sécurité et son efficacité.
- En cas d'accident ou de produit dangereux, signalezle aux autorités compétentes.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez uniquement des poids et des espaces de buffer MilSpec compatibles avec votre boîtier de buffer.
- Ne pas utiliser le boîtier de buffer sans installer de poids. Cela pourrait entraîner un fonctionnement incorrect de votre arme.
- Portez des lunettes de protection lors de l'installation et de l'utilisation de votre arme.
- Assurezvous que l'arme est déchargée avant de procéder à toute installation ou modification.
- Évitez de toucher les surfaces chaudes de l'arme après le tir.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation :

- Assurezvous que l'arme est complètement déchargée.
- Rassembliez tous les outils nécessaires pour l'installation.

### 2. Installation du Boîtier de Buffer :

- Retirez l'ancien boîtier de buffer, si applicable.
- Installez le nouveau boîtier de buffer en veillant à ce qu'il soit bien en place.
- Utilisez la goupille fournie pour sécuriser le pad de buffer en caoutchouc NBR.

### 3. Ajout de Poids :

- Choisissez les poids appropriés en fonction de vos besoins spécifiques.
- Ajoutez les poids dans le boîtier de buffer selon les instructions du fabricant.

### 4. Vérification :

- Vérifiez que tout est correctement installé et sécurisé avant d'utiliser l'arme.
- Effectuez un essai de fonctionnement pour vous assurer que le système fonctionne correctement.

## Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le produit avec les déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales pour le recyclage ou l'élimination appropriée des matériaux en aluminium et des composants en plastique.
- Si le produit est endommagé, suivez les procédures de mise au rebut des produits électroniques ou des équipements de sécurité.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, veuillez consulter les ressources disponibles auprès des autorités compétentes ou des plateformes de sécurité de l'UE.

Merci d'avoir pris le temps de lire ce guide de sécurité. En suivant ces instructions, vous contribuez à garantir une utilisation sûre et efficace de votre Boîtier de Buffer AR15 de Strike Industries.

# 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)