

# AR-15/M16 BUFFER TUBE ASSEMBLY - BROWNELLS MIL-SPEC BUFFER TUBE ASSEMBLY

[Pièces carabine](#) > [Pièces du boîtier de culasse](#) > [Pièces Tube Tampon](#) > [Tubes Receiver](#)

Ce kit pratique contient tous les composants nécessaires pour monter la crosse de ton choix sur un fusil ou carabine AR-15. Parfait pour les conversions de crosse, comme modifier un fusil pour accepter une crosse de carabine rétractable. Toutes les pièces sont fabriquées à partir de matériaux de la plus haute qualité et respectent des tolérances dimensionnelles strictes pour un ajustement et un fonctionnement adéquats. Le kit carabine commercial est livré avec une extension de récepteur de 1,168" de diamètre extérieur, à six positions, pour une utilisation avec des crosses commerciales ou « universelles ». Le kit Mil-Spec a une extension de récepteur de 1,148" de diamètre extérieur, à six positions, pour un ajustement correct des crosses de carabine militaire M4. Les crosses M4 et clones ne s'adapteront pas aux tubes commerciaux.



## Caractéristiques

- Nom: [BROWNELLS MIL-SPEC BUFFER TUBE ASSEMBLY](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080000555
- N° fabr.:
- Style: Carbine,Mil-Spec
- Type d'arme: AR-15
- Poids du colis: 0.295kg
- UPC: 050806112421

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

US export classification: 0A501.x

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour l'Assemblage de Tube de Buffer AR15/M16](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour l'Assemblage de Tube de Buffer AR15/M16

## Introduction

Merci d'avoir choisi l'assemblage de tube de buffer AR15/M16 de BROWNELLS. Ce produit est conçu pour améliorer votre expérience de tir avec un fusil ou une carabine AR15. Il est essentiel de suivre les directives de sécurité pour garantir votre sécurité et celle des autres lors de l'utilisation et de l'installation de ce produit.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous que l'assemblage est utilisé uniquement pour les applications prévues.
- Ne laissez pas le produit à la portée des enfants ou des personnes non qualifiées.
- Vérifiez régulièrement l'état du produit pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne modifiez pas le produit de manière non autorisée, car cela pourrait créer des dangers imprévus.
- En cas de doute sur la sécurité d'utilisation, consultez un professionnel qualifié.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Portez toujours des lunettes de protection et des protections auditives lorsque vous utilisez des armes à feu.
- Ne chargez pas votre arme avant d'être prêt à tirer.
- Assurezvous que le produit est correctement installé avant de l'utiliser.
- Ne pointez jamais l'arme vers quelque chose que vous ne souhaitez pas détruire.
- Gardez votre doigt en dehors de la détente jusqu'à ce que vous soyez prêt à tirer.
- Ne tirez pas dans des conditions météorologiques extrêmes qui pourraient affecter votre sécurité.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation:

- Rassemblez tous les outils nécessaires pour l'installation, y compris un tournevis et une clé à molette.
- Vérifiez que toutes les pièces du kit sont présentes et en bon état.

### 2. Installation:

- Démontez l'ancienne crosse ou tube de buffer si nécessaire.
- Installez le tube de buffer en suivant les étapes ci-dessous :
  - Fixez l'extension de récepteur de 1,168" (pour le kit commercial) ou 1,148" (pour le kit MilSpec) au récepteur inférieur.
  - Assurezvous que le tube est bien en place et sécurisé.
  - Installez le ressort et l'amortisseur de recul conformément aux instructions fournies.
  - Fixez la plaque de récepteur et le verrouillage.

### 3. Utilisation:

- Une fois installé, vérifiez que le système fonctionne correctement avant toute utilisation.
- Testez la crosse pour vous assurer qu'elle s'ajuste correctement et fonctionne comme prévu.

## Instructions d'Élimination

- Éliminez les pièces usées ou cassées conformément aux réglementations locales sur les déchets.
- Ne jetez pas les composants dans des poubelles ordinaires. Consultez votre centre de recyclage local pour des options appropriées.

## Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité ou l'utilisation de ce produit, veuillez contacter le point de contact de l'UE approprié. Des informations supplémentaires peuvent être trouvées sur le site de la plateforme Safety Gate de l'UE pour les mises à jour sur les rappels et la sécurité des produits.

En suivant ces directives, vous contribuerez à garantir une utilisation sûre et efficace de l'assemblage de tube de buffer AR15/M16. Merci de votre attention et restez en sécurité lors de l'utilisation de votre équipement.

# 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)