

# AR-15 GI LOWER PARTS KIT WITH M4 BUFFER TUBE ASSEMBLY - BROWNELLS AR-15 GI LPK W/M4 BUFFER TUBE ASSEMBLY

[Home](#)

Le kit de pièces GI AR-15 de KE Arms contient toutes les pièces nécessaires pour assembler votre récepteur inférieur nu en un élément fonctionnel pour votre AR-15 ou votre construction M4 personnalisée. Toutes les pièces sont fabriquées aux États-Unis ! Maintenant associé à l'assemblage du tube de buffer Brownells pour un kit de pièces inférieur plus complet à un prix abordable ! Assemblage du garde-main et de la poignée de pistolet - Garde-main d'hiver en polymère renforcé, se fixe avec une goupille et une vis de réglage pour une installation facile (clé Allen non incluse) Goupille de garde-main Goupille de poignée de pistolet - Poignée de pistolet en nylon rempli de verre moulé par injection Vis de la poignée de prise - Rondelle de verrouillage en acier inoxydable Groupe de contrôle de tir Marteau - Acier coulé sous pression et usiné avec précision, revêtement en phosphate de magnésium Ressort de marteau - Revêtement en oxyde noir Déclencheur - Acier coulé sous pression et usiné avec précision, revêtement en phosphate de magnésium Ressort de déclencheur - Revêtement en oxyde noir Déconnecteur - Découpe fine et usinée avec précision Déconnecteur ressort - Revêtement en oxyde noir Sélecteur de sécurité - Acier coulé sous pression et usiné avec précision, revêtement en phosphate de magnésium Ressort de goupille de détrompeur - Revêtement en oxyde noir Détrompeur de sélecteur - Acier revêtu de mélonite Assemblage du bouton de libération du chargeur - Aluminium anodisé Accroche de chargeur - Acier revêtu de mélonite Ressort de prise de chargeur - Revêtement en oxyde noir Assemblage de retenue de buffer Retenue de buffer - Acier revêtu de mélonite Ressort de retenue de buffer - Revêtement en oxyde noir Assemblage de prise de boulon Prise de boulon - Acier coulé sous pression, revêtement en phosphate de magnésium Plongeur de prise de boulon - Acier revêtu de mélonite Ressort de prise de boulon - Revêtement en oxyde noir Goupille de prise de boulon Assemblages de goupilles de démontage/ pivot Assemblage du tube de buffer : Ressorts de détrompeur de goupille de démontage (2) - Revêtement en oxyde noir, plus longs que la norme à couper à la longueur nécessaire pour votre inférieur Détrompeurs de goupille de démontage (2) - Acier revêtu de mélonite Goupille de démontage - Acier revêtu de mélonite Goupille de pivot - Acier revêtu de mélonite



## Caractéristiques

- Nom: [BROWNELLS AR-15 GI LPK W/M4 BUFFER TUBE ASSEMBLY](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080001396
- N° fabr.:
- Type d'arme: AR-15
- Poids du colis: 0.612kg

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

US export classification: 0A501.c

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Kit de Pièces GI AR15 avec Assemblage de Tube de Buffer M4](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le Kit de Pièces GI AR15 avec Assemblage de Tube de Buffer M4

## Introduction

Merci d'avoir choisi le Kit de Pièces GI AR15 avec Assemblage de Tube de Buffer M4 de Brownells. Ce guide de sécurité est conçu pour vous aider à utiliser ce produit de manière sûre et efficace. Veuillez lire attentivement toutes les sections pour vous assurer d'une utilisation correcte et sécurisée.

## Directives Générales de Sécurité

- Assurez-vous de suivre toutes les instructions d'utilisation et d'installation fournies.
- Vérifiez régulièrement l'état des pièces et remplacez toute pièce usée ou endommagée.
- Ne laissez jamais le produit à la portée des enfants.
- Utilisez toujours des équipements de protection individuelle appropriés lors de l'assemblage ou de l'utilisation.
- En cas de doute sur la sécurité d'une pièce, n'hésitez pas à demander conseil à un professionnel.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Manipulation des pièces :**
  - Utilisez des gants pour éviter les coupures ou les blessures.
  - Ne pas forcer les pièces lors de l'assemblage ou de la désinstallation.
- **Utilisation de l'outil :**
  - Utilisez des outils appropriés pour éviter d'endommager les pièces.
  - Ne pas utiliser d'outils endommagés ou inappropriés pour l'assemblage.
- **Environnement de travail :**
  - Travaillez dans un espace bien éclairé et dégagé.
  - Évitez de travailler dans des environnements humides ou instables.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### Assemblage du Kit de Pièces

## 1. Préparation :

- Rassemblez tous les éléments du kit et les outils nécessaires.
- Lisez attentivement les instructions fournies avec chaque pièce.

## 2. Installation du Tube de Buffer :

- Installez le tube de buffer en suivant les instructions spécifiques fournies.
- Assurez-vous que toutes les vis sont bien serrées.

## 3. Installation du Gardemain et de la Poignée de Pistolet :

- Fixez le gardemain en utilisant la goupille et la vis de réglage.
- Installez la poignée de pistolet en vous assurant qu'elle est correctement positionnée.

## 4. Assemblage des Composants Internes :

- Installez le marteau, le déclencheur et les autres composants internes en respectant l'ordre recommandé.
- Vérifiez que chaque pièce est correctement en place et fonctionnelle.

## 5. Contrôle de Sécurité :

- Avant d'utiliser l'AR15 assemblé, effectuez un contrôle de sécurité pour vous assurer que toutes les pièces fonctionnent correctement.

## Utilisation de l'AR15

- Ne tirez jamais sans avoir effectué tous les contrôles de sécurité.
- Soyez conscient de votre environnement et des personnes autour de vous lorsque vous utilisez l'AR15.
- Respectez toutes les lois et réglementations locales concernant l'utilisation des armes à feu.

## Instructions de Mise au Rebut

- Disposez des pièces usées ou endommagées conformément aux réglementations locales sur les déchets.
- Ne jetez pas les pièces dans des lieux non autorisés ou dans la nature.
- Si vous n'êtes pas sûr de la façon de vous débarrasser d'une pièce, contactez un professionnel pour obtenir des conseils.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter le point de contact approprié en Europe. Assurez-vous d'avoir le numéro de modèle et les détails d'achat à portée de main pour faciliter l'assistance.

En suivant ce guide de sécurité, vous contribuerez à garantir une expérience d'utilisation sûre et agréable de votre Kit de Pièces GI AR15 avec Assemblage de Tube de Buffer M4.

# 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)