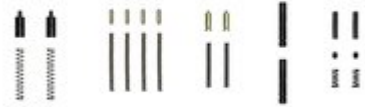


# Kit OOOPS AR-15/.308 - Kit de réparation AR-15/M5

[Home](#)

Tu as perdu un détent et un ressort dans le garage pendant ta construction et tu ne peux plus les retrouver ? Le Ooops Kit d'Aero Precision te fournit les pièces les plus couramment perdues pour terminer ta construction. Toutes les pièces du Ooops kit sont compatibles avec les constructions AR15, M4E1 et M5. Comprend : Détent de goupille de démontage (4) Ressort de goupille de démontage (4) Goupille de retenue de la gâchette (2) Goupille de gâchette/hammer (2) Ressort de sélecteur de sécurité (2) Détent de sélecteur de sécurité (2) Retenue de buffer (2) Ressort de retenue de buffer (2) Ressort de déconnecteur (2) Vis à tête hexagonale 4-40 (pour le trou de détent de goupille de démontage fileté) (2) Goupille filetée



## Caractéristiques

- Nom: [Kit de réparation AR-15/M5](#)
- Fabricant: [AERO PRECISION](#)
- Référence: 100036985
- N° fabr.: APRH101627
- Type d'arme: AR-15
- Poids du colis: 0.227kg
- Hauteur d'expédition: 13mm
- Largeur d'expédition: 76mm
- Longueur d'expédition: 127mm
- UPC: 840014611409

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

US export classification: 0A501.x

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de sécurité pour le Kit OOOPS AR15/.308 AERO PRECISION](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de sécurité pour le Kit OOOPS AR15/.308 AERO PRECISION

## Introduction

Le Kit OOOPS d'Aero Precision est conçu pour vous aider à compléter votre construction AR15, M4E1 ou M5 en fournissant des pièces couramment perdues. Ce guide de sécurité vous fournit des informations essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit.

## Directives de sécurité générales

- Assurezvous de lire et de comprendre toutes les instructions avant d'utiliser le produit.
- Conservez le produit hors de portée des enfants et des groupes vulnérables.
- Vérifiez régulièrement l'état des pièces pour éviter tout risque d'accident.
- Ne jamais utiliser des pièces endommagées ou usées.
- Signalez tout produit dangereux ou accident aux autorités compétentes.

## Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Ne pas utiliser le Kit OOOPS dans des conditions humides ou humides pour éviter la corrosion.
- Portez des lunettes de sécurité lors de l'installation des pièces pour protéger vos yeux.
- Utilisez des outils appropriés pour l'installation afin d'éviter des blessures.
- Évitez de forcer les pièces lors de l'installation ; assurezvous qu'elles s'ajustent correctement.
- Ne laissez pas des pièces détachées sans surveillance pendant l'installation.

## Instructions pour l'installation et l'utilisation

### 1. Préparation:

- Rassembliez tous les outils nécessaires, y compris des tournevis et des clés appropriées.
- Assurezvous que votre espace de travail est propre et bien éclairé.

### 2. Installation:

- Identifiez les pièces à remplacer ou à installer.
- Suivez ces étapes pour chaque pièce :
  - Détent de goupille de démontage : Insérez la goupille dans le trou correspondant.
  - Ressort de goupille de démontage : Placez le ressort dans son logement.
  - Goupille de retenue de la gâchette : Insérez la goupille pour maintenir la gâchette en place.
  - Goupille de gâchette/hammer : Assurezvous qu'elle est bien en place.
  - Ressort de sélecteur de sécurité : Installezle dans le logement prévu.
  - Détent de sélecteur de sécurité : Insérezle avec précaution.
  - Retenue de buffer : Fixezla solidement.
  - Ressort de retenue de buffer : Placezle dans son logement.
  - Ressort de déconnecteur : Installezle correctement.
  - Vis à tête hexagonale 440 : Utilisezla pour fixer le trou de détent de goupille de démontage fileté.

### 3. Vérification:

- Une fois toutes les pièces installées, vérifiez qu'elles sont correctement fixées et fonctionnent comme prévu.
- Testez le mécanisme pour vous assurer qu'il fonctionne en toute sécurité avant utilisation.

## Instructions d'élimination

- Éliminez les pièces usées ou endommagées conformément aux réglementations locales sur les déchets.
- Ne jetez pas les pièces dans des décharges non autorisées ; recherchez des centres de recyclage appropriés.

## Informations de contact pour un support supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, veuillez consulter les ressources disponibles sur les plateformes officielles de sécurité des produits de l'UE.

Ce guide a été conçu pour vous aider à utiliser le Kit OOOPS en toute sécurité et efficacité. Suivez ces instructions pour garantir une expérience de construction réussie et sécurisée.

# 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)