

# Ensemble garde-main AR-15 M4 RAS - Garde-main M4 RAS

[Pièces carabine](#) > [Build Kits](#) > [Gardes Main & Rails](#)

Le KAC M4 RAS (Rail Adapter System) a été développé pour être utilisé sur le M4 Carbine de l'armée américaine, et avec plus d'un million de rails distribués à ce jour, c'est l'un des designs les plus éprouvés au combat disponibles pour la plateforme AR-15. Ce garde-main non flottant est une mise à niveau simple à installer, qui se fixe facilement et qui dispose de véritables rails Picatinny Mil-Spec M1913 sur toute sa longueur. Ce qui distingue le M4 RAS des autres rails quad à 2 pièces sur le marché, c'est qu'il se fixe solidement à l'écrou de canon du fusil grâce à un système de pince et de vis, offrant ainsi une base très solide pour monter des accessoires tactiques. Comprend trois panneaux de rail KAC à 11 nervures. Exigences pour le fusil : Le M4 RAS est une pièce de remplacement à installer pour des garde-mains M4 standard en polymère à 2 pièces. Le fusil doit avoir un système de gaz de longueur carabine, un assemblage de bague delta, un viseur avant fixe/bloc de gaz, et un capuchon de garde-main rond. Les profils de canon plus légers fonctionnent mieux (contours M4 ou Government). Les contours de canon plus lourds peuvent nécessiter une modification de l'intérieur du rail. Pour les plateformes basées sur AR-15/SR-15 uniquement ; non compatible avec les variantes SR-25. Les instructions d'installation sont incluses.



## Caractéristiques

- Nom: [Garde-main M4 RAS](#)
- Fabricant: [KNIGHTS ARMAMENT](#)
- Référence: 100023368
- N° fabr.: 98064
- Couleur: Noir
- Longueur: 6.25
- Matériau: Aluminum
- Style: Sans Modification
- Type d'arme: AR-15
- Poids du colis: 0.431kg
- Hauteur d'expédition: 83mm
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 197mm
- UPC: 819064010340

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

US export classification: 0A501.y.1

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour l'Assemblage du Gardemain AR15 M4 RAS](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour l'Assemblage du Gardemain AR15 M4 RAS

## Introduction

Merci d'avoir choisi le KAC M4 RAS (Rail Adapter System) pour votre plateforme AR15. Ce produit est conçu pour améliorer la fonctionnalité de votre arme tout en garantissant la sécurité lors de son utilisation. Veuillez lire attentivement ce guide de sécurité pour comprendre comment utiliser le produit de manière sûre et efficace.

## Directives Générales de Sécurité

- Assurezvous que l'arme est déchargée avant d'installer ou de manipuler le M4 RAS.
- Suivez toujours les pratiques de manipulation sécurisée lors de la manipulation des armes à feu.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Inspectez régulièrement le M4 RAS pour détecter des signes d'usure ou de dommage.
- Si vous remarquez des défauts, n'utilisez pas le produit et contactez un armurier qualifié.
- Soyez conscient de votre environnement et assurezvous que votre environnement de tir est sûr.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Le M4 RAS est conçu pour être utilisé uniquement avec des plateformes AR15/SR15. Il n'est pas compatible avec les variantes SR25.
- Assurezvous que votre fusil dispose d'un système de gaz de longueur carabine, d'un assemblage de bague delta, d'un viseur avant fixe/bloc de gaz et d'un capuchon de gardemain rond.
- Des profils de canon plus légers (contours M4 ou Government) sont recommandés pour des performances optimales. Des contours de canon plus lourds peuvent nécessiter des modifications.
- Assurezvous toujours que le gardemain est solidement fixé au fusil avant utilisation.
- Ne forcez pas ou ne tournez pas excessivement lors de l'installation du gardemain pour éviter d'endommager le produit.
- Utilisez uniquement des accessoires tactiques compatibles conçus pour le M4 RAS.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation

- Assurezvous que le fusil est déchargé et que la sécurité est engagée.
- Rassemblez les outils nécessaires pour l'installation (tournevis, etc.).

### 2. Retrait de l'Ancien Gardemain

- Appuyez sur l'assemblage de la bague delta pour libérer le gardemain existant.
- Retirez l'ancien gardemain du fusil.

### 3. Installation du M4 RAS

- Alinez le M4 RAS avec l'écrou de canon du fusil.
- Glissez le gardemain en place, en vous assurant qu'il s'ajuste bien.
- Fixez le gardemain à l'aide du système de pince et de vis fourni.
- Vérifiez s'il y a du mouvement ou du jeu dans le gardemain.

### 4. Installation des Panneaux de Rail

- Fixez les panneaux de rail KAC à 11 nervures inclus aux emplacements souhaités sur le M4 RAS.

- Assurezvous que les panneaux sont solidement fixés.

## 5. Inspection Finale

- Vérifiez à nouveau toutes les installations pour vous assurer qu'elles sont bien serrées et sécurisées.
- Testez le gardemain en appliquant doucement une pression pour garantir sa stabilité.

## Instructions d'Élimination

- Éliminez tout matériau d'emballage de manière responsable et conformément aux réglementations locales.
- Si le M4 RAS est endommagé ou n'est plus utilisé, éliminezle d'une manière qui empêche son utilisation non autorisée.
- Envisagez de recycler les matériaux lorsque cela est possible.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité du KAC M4 RAS, veuillez contacter votre revendeur ou fabricant autorisé local. Assurezvous d'avoir les détails du produit disponibles pour une réponse plus rapide.

Merci d'avoir pris le temps de lire ce guide de sécurité. Votre sécurité et celle des autres est notre priorité absolue. Profitez de votre expérience de tir améliorée avec le KAC M4 RAS !

# **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)