

# Système d'interface de rails AR-15 II - Garde-main RIS II 12,25" pour M4A1 noir

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

Un garde-main multi-rail en aluminium usiné, spécialement conçu pour le fusil M4A1 du Commandement des Opérations Spéciales (SOCOM), le RIS II permet l'installation d'un lance-grenades M203 de 40 mm, tout en permettant à la canon de flotter librement. Le M203 se fixe rapidement et facilement sur le rail inférieur, sans outils spéciaux ni pièces supplémentaires. Les rails Picatinny MIL-STD 1913 de pleine longueur offrent amplement d'espace pour ajouter d'autres accessoires spécifiques à la mission selon les besoins. Le rail supérieur est conçu pour s'accoupler en continu avec le rail du récepteur. Tous les modèles sont livrés avec tout le matériel de montage requis, des instructions et trois capuchons de rail en polymère moulé, à clipser. Le RIS II nécessite l'installation d'un bloc de gaz de faible profil. Les modèles FSP RIS II ont une découpe dans le rail supérieur qui permet de maintenir le bloc de gaz A2 standard/torre de visée avant sur un système de gaz de longueur carabine. Le MK 18 RIS II est spécifiquement conçu pour un fusil M4A1 avec récepteur supérieur Mk18 CQBR (Close Quarters Battle Receiver) et canon de 10,3". Il permet un flottement libre du canon et des options de montage d'accessoires élargies, tout en supprimant la capacité de montage du M203. Nécessite un bloc de gaz de faible profil.



## Caractéristiques

- Nom: [Garde-main RIS II 12,25" pour M4A1 noir](#)
- Fabricant: [DANIEL DEFENSE](#)
- Référence: 100005808
- N° fabr.: 01-004-08001-006
- Couleur: Noir
- Longueur: 12.25
- Matériau: Aluminum
- Style: Canon Flottant
- Type: -
- Type d'arme: AR-15
- Poids du colis: 0.816kg
- Hauteur d'expédition: 99mm
- Largeur d'expédition: 104mm
- Longueur d'expédition: 358mm
- UPC: 852548002561

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

US export classification: 0A501.y.1

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Système de Rail Interface AR15 RIS II de Daniel Defense](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le Système de Rail Interface AR15 RIS II de Daniel Defense

## Introduction

Merci d'avoir choisi le Système de Rail Interface AR15 RIS II de Daniel Defense. Ce produit est conçu pour améliorer la fonctionnalité de votre fusil M4A1 tout en assurant votre sécurité et celle des autres. Veuillez lire attentivement ce guide de sécurité avant d'utiliser le produit.

## Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurez-vous que le produit est utilisé conformément aux instructions fournies.
- Vérifiez régulièrement l'état du produit pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne modifiez pas le produit sans autorisation ou sans consulter un professionnel.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des personnes non qualifiées.
- En cas de doute sur la sécurité du produit, contactez un professionnel.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Utilisation appropriée** : Utilisez le RIS II uniquement avec des fusils M4A1 compatibles. Ne l'utilisez pas avec d'autres armes.
- **Installation** : Suivez attentivement les instructions d'installation pour éviter les erreurs qui pourraient compromettre la sécurité.
- **Accessoires** : Assurez-vous que tous les accessoires ajoutés sont compatibles et sécurisés.
- **Surveillance** : Ne laissez jamais le produit sans surveillance pendant son utilisation.
- **Environnement** : Utilisez le produit dans un environnement sûr, loin des personnes non impliquées dans l'utilisation.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### Installation

#### 1. Préparation :

- Rassemblez tous les outils nécessaires.
- Assurez-vous que le fusil est déchargé et sécurisé avant de commencer l'installation.

#### 2. Installation du RIS II :

- Fixez le bloc de gaz de faible profil selon les instructions fournies.
- Installez le gardemain en aluminium sur le fusil, en vous assurant qu'il est bien en place.
- Utilisez le matériel de montage fourni pour sécuriser le gardemain.

#### 3. Vérification :

- Une fois installé, vérifiez que le gardemain est solidement fixé et qu'il n'y a pas de jeux.

### Utilisation

- Avant chaque utilisation, inspectez le produit pour détecter tout dommage.
- Assurez-vous que tous les accessoires sont correctement fixés avant de tirer.
- Ne modifiez pas le produit pendant son utilisation.

## **Instructions de Mise au Rebut**

- Disposez du produit conformément aux réglementations locales sur les déchets électroniques.
- Ne jetez pas le produit avec les ordures ménagères.
- Si vous n'êtes pas sûr de la manière de le jeter, consultez votre municipalité pour 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 européen approprié. Assurez-vous de fournir tous les détails nécessaires pour faciliter votre demande.

Merci de votre attention à ces instructions de sécurité. En suivant ces lignes directrices, vous contribuerez à garantir une utilisation sûre et efficace de votre Système de Rail Interface AR15 RIS II de Daniel Defense.

# 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)