

Système d'interface de rails AR-15 II - Garde-main FSP RIS II 12" pour M4A1 FDE

[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 FSP RIS II 12" pour M4A1 FDE](#)
- Fabricant: [DANIEL DEFENSE](#)
- Référence: 100005807
- N° fabr.: 01-004-08030
- Couleur: Dark Earth
- Longueur: 12
- Matériau: Aluminum
- Style: Canon Flottant
- Type: -
- Type d'arme: AR-15
- Poids du colis: 0.816kg
- Hauteur d'expédition: 99mm
- Largeur d'expédition: 107mm
- Longueur d'expédition: 361mm
- UPC: 852548002506

Détails de l'article

Fabriqué au USA

US export classification: 0A501.y.1

Table des matières

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

Guide de Sécurité du Produit pour le Système de Rail d'Interface AR15 II Daniel Defense FSP RIS II

Introduction

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

Directives Générales de Sécurité

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement pour l'application prévue.
- Évitez de modifier ou de démonter le garde-main, car cela peut compromettre la sécurité.
- Conservez le produit hors de portée des enfants et des personnes non qualifiées.
- Vérifiez régulièrement l'état du garde-main et des accessoires pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne laissez jamais le fusil chargé lorsque vous ne l'utilisez pas.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Portez toujours des lunettes de protection lors de l'utilisation du fusil.
- Utilisez le produit dans un environnement sûr, loin des personnes non impliquées dans l'utilisation.
- Ne jamais pointer le fusil vers soi ou vers d'autres personnes.
- Assurez-vous que tous les accessoires sont correctement fixés avant d'utiliser le fusil.
- Ne pas utiliser le lance-grenades M203 si celui-ci n'est pas correctement installé sur le rail.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

Installation

1. **Préparation:** Assurez-vous que le fusil est déchargé et que l'environnement est sûr.
2. **Fixation du Gardemain:**
 - Retirez l'ancien garde-main en suivant les instructions du fabricant.
 - Installez le nouveau garde-main en veillant à ce qu'il soit correctement aligné avec le récepteur.
 - Utilisez le matériel de montage fourni pour sécuriser le garde-main.
3. **Installation du Bloc de Gaz:**
 - Installez un bloc de gaz de faible profil conformément aux instructions du fabricant.
 - Assurez-vous que le bloc de gaz est correctement positionné pour éviter les fuites.

Utilisation

- Une fois installé, vérifiez que le garde-main est solidement fixé.
- Testez le fonctionnement du lance-grenades M203 en vous assurant qu'il est bien attaché au rail inférieur.
- Utilisez le rail supérieur pour fixer d'autres accessoires selon vos besoins.

Instructions d'Élimination

- Disposez du produit conformément aux réglementations locales sur les déchets d'équipement électrique et électronique (DEEE).
- Ne jetez pas le produit dans les poubelles ménagères.
- Renseignez-vous sur les points de collecte pour les déchets d'équipement militaire ou d'armement.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité du produit, veuillez consulter le site Web du fabricant ou contacter le service client de votre point de vente.

Veuillez respecter toutes les directives de sécurité et utiliser ce produit de manière responsable. Merci de contribuer à un environnement sûr et sécurisé lors de l'utilisation de votre Système de Rail d'Interface AR15 II.

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