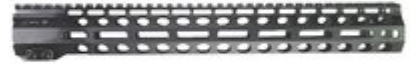


# AR-15 HANDGUARDS M-LOK 5.56MM - FORWARD CONTROLS DESIGN

## AR-15 HANDGUARD 15IN. M-LOK BLACK

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

Les Garde-main AR-15 M-LOK 5.56MM RHF (Garde-main avec rail, Forward Controls) sont basés sur le superbe CMT UHPR Mod2, avec des rails 1913 sur toute la longueur à 12 heures, et MLOK à 3, 6 et 9 heures. Le RHF est usiné à partir d'aluminium extrudé de la série 6000, son écrou de canon est usiné en aluminium 7075, les deux sont anodisés de type 3, tandis que le matériel de montage du rail est usiné à partir de 17-4 PH (brevet en attente). Le RHF intègre également des onglets anti-rotation. Le diamètre intérieur du RHF est de 1.315" et compatible avec la plupart des blocs de gaz à profil bas. Le diamètre de l'écrou de canon est de 1.378", une clé pour écrou de canon est incluse.



SPÉCIFICATIONS : Couple de l'écrou de canon : milspec 40-70 ft/lbs. Couple des vis de serrage du rail : 45 inc/lbs. Garde-main flottant AR15/M16. Rail 1913 sur toute la longueur à 12 heures. MLOK à 3, 6 et 9 heures. Longueurs disponibles : 6.7", 12.7" et 13.7". Poids par longueur : 0.45 lb, 0.7 lb et 0.725 lb. Le RHF intègre des éléments de conception de Forward Controls, les changements incluent : Les événements de refroidissement du canon ont été modifiés pour adopter la forme ronde classique. On pourrait dire qu'ils rendent hommage aux RAS et RIS de Knight's Armament où la révolution modulaire significative a commencé. Simplification de l'esthétique déjà discrète du garde-main CMT UHPR Mod 2.

### Caractéristiques

- Nom: [FORWARD CONTROLS DESIGN AR-15 HANDGUARD 15IN. M-LOK BLACK](#)
- Fabricant: [FORWARD CONTROLS DESIGN](#)
- Référence: 100044424
- N° fabr.: RHF, 15
- Couleur: Noir
- Longueur: 15
- Matériau: Aluminium
- Style: M-LOK
- Type: Free Float
- Type d'arme: AR-15
- Poids du colis: 0.59kg
- Hauteur d'expédition: 108mm
- Largeur d'expédition: 114mm
- Longueur d'expédition: 425mm
- UPC: 680665827138

### 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 Gardemain AR15 MLOK](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité du Produit pour le Gardemain AR15 MLOK

## Introduction

Merci d'avoir choisi le Gardemain AR15 MLOK de Forward Controls Design. Ce produit est conçu pour offrir une performance optimale et une sécurité maximale. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation appropriée et sécurisée de votre gardemain.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le produit est conforme aux normes de sécurité en vigueur.
- Vérifiez régulièrement l'état du gardemain pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne modifiez pas le produit de manière non autorisée, car cela pourrait compromettre sa sécurité.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- En cas d'accident ou de produit défectueux, signalez-le aux autorités compétentes.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez toujours le gardemain conformément aux instructions fournies.
- Portez des équipements de protection appropriés lors de l'installation et de l'utilisation.
- Assurez-vous que le gardemain est correctement monté avant toute utilisation.
- Ne dépassez pas les couples de serrage recommandés pour éviter d'endommager le produit.
- Évitez de surcharger le gardemain avec des accessoires ou des équipements non compatibles.

## Instructions d'Installation et d'Utilisation

### 1. Préparation à l'installation:

- Rassemblez tous les outils nécessaires, y compris la clé pour écrou de canon fournie.
- Assurez-vous que l'AR15 est déchargé et sécurisé avant de commencer l'installation.

### 2. Installation:

- Retirez l'ancien gardemain si nécessaire.
- Installez le RHF en suivant ces étapes :
  - Fixez l'écrou de canon sur le récepteur.
  - Positionnez le gardemain sur l'écrou de canon.
  - Serrez l'écrou de canon à un couple de 4070 ft/lbs.
  - Installez les rails MLOK en respectant les couples de serrage de 45 inc/lbs.

### 3. Utilisation:

- Avant chaque utilisation, vérifiez que le gardemain est bien fixé.
- Évitez d'exposer le gardemain à des températures extrêmes ou à des conditions météorologiques défavorables.

## Instructions de Dépôt

- En fin de vie, déposez le gardemain dans un centre de recyclage approprié.
- Ne jetez pas le produit avec les déchets ménagers.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez consulter un point de contact basé dans l'UE.

**Note:** Ce guide est conforme aux exigences de la Réglementation Générale sur la Sécurité des Produits (GPSR) de l'UE et vise à assurer votre sécurité lors de l'utilisation du Gardemain AR15 MLOK.



# 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)