

# AR-15 12.5" CARBON FIBER HANDGUARD - KE ARMS AR-15 12.5" CARBON FIBER FREE FLOAT HANDGUARD

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

Tube libre flottant en fibre de carbone de 12,5" Poids : 0,45 livre Diamètre intérieur 1,7" 6 emplacements MLOK sur 7 côtés, 3 emplacements MLOK sur le dessus. NE convient PAS derrière le système de gaz du fusil à longueur de viseur avant. À utiliser uniquement avec des blocs de gaz à profil bas. Inclus : Écrou de canon en aluminium Clé à écrou de canon à utiliser avec une clé dynamométrique à prise de 1/2" (clé dynamométrique non incluse) Vis/Matériel de montage Pour installer ce rail, vous aurez besoin des outils suivants qui NE sont PAS inclus : Blocs d'action pour AR15 Supérieur Clé Torx T15 Clé Allen 9/64" Clé à douille de 1/2" clé dynamométrique à utiliser avec la clé d'écrou de canon fournie Produit de verrouillage de filetage de force moyenne ; alias Blue Locktite



## Caractéristiques

- Nom: [KE ARMS AR-15 12.5" CARBON FIBER FREE FLOAT HANDGUARD](#)
- Fabricant: [KE ARMS](#)
- Référence: 430102309
- N° fabr.: 1-50-03-047
- Couleur: Carbon
- Longueur: 12.5"
- Matériau: Carbon Fiber
- Style: M-LOK
- Type d'arme: AR-15
- Poids du colis: 0.726kg
- Hauteur d'expédition: 57mm
- Largeur d'expédition: 51mm
- Longueur d'expédition: 318mm

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

US export classification: 0A501.y.1

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Tube Libre Flottant en Fibre de Carbone AR15 12.5"](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le Tube Libre Flottant en Fibre de Carbone AR15 12.5"

## Introduction

Merci d'avoir choisi le tube libre flottant en fibre de carbone de 12,5" pour votre AR15. Ce produit est conçu pour améliorer votre expérience de tir tout en offrant une construction légère et durable. Pour garantir votre sécurité et celle des autres, veuillez lire attentivement ce guide de sécurité avant d'utiliser ce produit.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le produit est utilisé conformément aux instructions fournies.
- Ne laissez jamais le produit à la portée des enfants ou de personnes non qualifiées.
- Inspectez régulièrement le produit pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Si vous constatez des dommages, n'utilisez pas le produit et contactez un professionnel.
- Conservez ce guide de sécurité avec le produit pour référence future.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Utilisation appropriée** : Ce tube est conçu pour être utilisé uniquement avec des blocs de gaz à profil bas. Ne l'utilisez pas avec des systèmes de gaz inappropriés.
- **Évitez les surcharges** : Ne dépassez pas les limites de poids recommandées pour les accessoires montés sur le tube.
- **Manipulation** : Lorsque vous manipulez votre AR15, assurez-vous qu'il est déchargé et en sécurité.
- **Environnement d'utilisation** : Évitez d'utiliser le produit dans des conditions extrêmes (températures très élevées ou très basses, humidité excessive).

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### Matériel Inclus

- Écrou de canon en aluminium
- Clé à écrou de canon
- Vis/Matériel de montage

### Outils Nécessaires (non inclus)

- Blocs d'action pour AR15
- Clé Torx T15
- Clé Allen 9/64"
- Clé à douille de 1/2"
- Clé dynamométrique à utiliser avec la clé d'écrou de canon fournie
- Produit de verrouillage de filetage de force moyenne (Blue Locktite)

### Étapes d'Installation

1. **Préparation** : Assurez-vous que votre AR15 est déchargé et que vous travaillez dans un environnement propre.
2. **Retrait de l'ancien gardemain** : Si applicable, retirez l'ancien gardemain en suivant les instructions du fabricant.
3. **Installation de l'écrou de canon** : Utilisez la clé à écrou de canon pour installer l'écrou de canon en aluminium.
4. **Fixation du tube** : Fixez le tube libre flottant en utilisant les vis et le matériel de montage fournis.
5. **Vérification** : Assurez-vous que tout est solidement fixé et qu'il n'y a pas de jeu.
6. **Utilisation** : Une fois installé, vous pouvez utiliser votre AR15 avec le tube libre flottant. Assurez-vous de respecter les précautions d'utilisation mentionnées ci-dessus.

## Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas le produit avec les déchets ménagers.
- Recyclez les matériaux en carbone et en aluminium lorsque cela est possible.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des produits en fibre de carbone.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter un professionnel qualifié ou le fabricant.

En suivant ces directives de sécurité, vous contribuerez à garantir une utilisation sûre et efficace de votre tube libre flottant en fibre de carbone AR15 12.5". Merci de votre attention et de votre engagement envers la sécurité.

# 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)