

# AR-15 LCH5 HANDGUARD CARBON FIBER FREE FLOAT - LANCER SYSTEMS LCH5 HANDGUARD CARBON FIBER FREE FLOAT 7 BLACK

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

## Conçu pour des carabines légères de compétition

Si tu recherches une fonctionnalité complète combinée au poids le plus léger possible pour ton AR-15, alors le garde-main en carbone LCH5 de Lancer Systems est le produit parfait pour ton fusil. Contrairement à d'autres modèles de la gamme LCH5 de l'entreprise, le garde-main en carbone LCH5 de Lancer Systems ne comprend pas le rail supérieur Picatinny pour les montages d'accessoires, garantissant ainsi une réduction de poids encore plus importante. Pour maintenir la durabilité et la rigidité, la construction en carbone est renforcée par de l'aluminium sur l'extension du récepteur et le capuchon arrière, rendant ton fusil prêt pour n'importe quel scénario. Design free-float pour une précision optimale. Compatible avec toutes les extensions de récepteur supérieur AR-15 standard. Les fentes de refroidissement intégrées maintiennent la température du canon. Le garde-main en carbone LCH5 de Lancer Systems arbore également une couleur noire lisse, compatible avec une large gamme de finitions de fusil.



## Caractéristiques

- Nom: [LANCER SYSTEMS LCH5 HANDGUARD CARBON FIBER FREE FLOAT 7 BLACK](#)
- Fabricant: [LANCER SYSTEMS](#)
- Référence: 100659123
- N° fabr.: LCH5-06-ML-ST
- Couleur: Noir
- Longueur: 7.2
- Matériau: Carbon Fiber
- Style: Lisse
- Type: Free Float
- Type d'arme: AR-15
- Poids du colis: 0.408kg
- UPC: 738435619664

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

US export classification: 0A501.y.1

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Gardemain en Carbone LCH5 de Lancer Systems](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le Gardemain en Carbone LCH5 de Lancer Systems

## Introduction

Merci d'avoir choisi le gardemain en carbone LCH5 de Lancer Systems pour votre AR15. Ce produit est conçu pour offrir une fonctionnalité complète tout en étant léger. Cependant, pour garantir votre sécurité et celle des autres, il est essentiel de suivre les directives de sécurité décrites dans ce guide.

## Directives Générales de Sécurité

- Assurez-vous que le gardemain est installé correctement avant d'utiliser votre AR15.
- Vérifiez régulièrement l'état du gardemain pour détecter toute usure ou dommage.
- Ne modifiez pas le gardemain d'une manière qui pourrait compromettre sa sécurité ou sa fonctionnalité.
- Conservez ce produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- En cas de doute sur l'utilisation ou l'installation, consultez un professionnel.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne touchez pas le gardemain ou le canon immédiatement après l'utilisation, car ils peuvent être très chauds.
- Évitez d'utiliser des accessoires non compatibles qui pourraient endommager le gardemain ou votre arme.
- Ne placez pas d'objets lourds sur le gardemain, car cela pourrait entraîner une déformation ou une rupture.
- Utilisez toujours des équipements de protection individuelle (EPI) appropriés, tels que des lunettes de sécurité, lors de l'utilisation de votre AR15.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### Installation

1. **Préparation:** Assurez-vous que votre AR15 est déchargé et sécurisé avant de commencer l'installation.
2. **Retrait de l'ancien gardemain:** Si vous remplacez un gardemain existant, retirez-le en suivant les instructions du fabricant.
3. **Installation du gardemain LCH5:**
  - Alignez le gardemain avec l'extension du récepteur.
  - Fixez le gardemain en suivant les instructions fournies par Lancer Systems.
  - Assurez-vous que le gardemain est bien fixé et qu'il ne bouge pas.
4. **Vérification:** Inspectez l'installation pour vous assurer qu'il n'y a pas de jeu ou de mouvement.

### Utilisation

- Utilisez le gardemain en carbone LCH5 uniquement avec des extensions de récepteur supérieur AR15 standard.
- Profitez de la conception freefloat pour améliorer la précision de votre tir.
- Surveillez les fentes de refroidissement intégrées pour vous assurer qu'elles ne sont pas obstruées.

## Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le gardemain en carbone dans les ordures ménagères. Consultez les réglementations locales pour le recyclage des matériaux en carbone et en aluminium.
- Si le gardemain est endommagé, suivez les procédures de mise au rebut appropriées pour les matériaux composites.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, veuillez contacter le point de contact de l'UE pour les produits de sécurité. Assurez-vous de conserver une preuve d'achat et toutes les informations pertinentes pour faciliter votre demande.

En suivant ces directives, vous contribuerez à garantir un usage sûr et efficace de votre garde-main en carbone LCH5 de Lancer Systems. Merci de votre attention à 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)