

# Poignée d'armement AIRBORNE pour AR-15 - Poignée d'armement AIRBORNE DDC

[Pièces carabine](#) > [Pièces Culasse](#) > [Pièces Levier Armement](#) > [Poignées de Chargement](#)

## N'interfère pas avec l'optique ou d'autres équipements - Toujours facile à utiliser

Geissele a développé sa poignée de chargeur Airborne (ACH) avec un levier à profil bas qui est moins susceptible de s'accrocher à la végétation et à d'autres équipements. Geissele a conçu l'ACH à la demande spécifique d'une unité "d'élite" des forces armées des États-Unis, afin qu'elle n'interfère pas avec un viseur point rouge ou un autre optique monté bas. Le profil bas de la poignée de chargeur Airborne ambidextre ne signifie pas que tu dois faire des compromis sur l'accessibilité ou la facilité d'utilisation. Les leviers raccourcis de l'ACH disposent de découpes à rayon concave à la fois dans les plans vertical et horizontal, permettant à la main d'avoir une prise sécurisée.



Geissele a même doté le levier de l'ACH de surfaces striées pour garantir une surface de préhension positive, même lorsque tes mains sont mouillées ou que tu portes des gants. Fonctionnement ambidextre fiable Aluminium 7075 T6 usiné extra résistant Anodisé Type III hardcoat Disponible en noir basique ou en couleur Desert Dirt Color (DDC) En prime, la poignée de chargeur Airborne Geissele est équipée d'une lèvre surélevée à l'arrière qui redirige le gaz de retour loin du tireur lors de l'utilisation de systèmes d'armement à canon court ou de systèmes supprimés.

## Caractéristiques

- Nom: [Poignée d'armement AIRBORNE DDC](#)
- Fabricant: [GEISSELE AUTOMATICS](#)
- Référence: 100025737
- N° fabr.: 05-497S
- Finition: DDC
- Main: Ambidextre
- Type d'arme: AR-15
- Poids du colis: 0.068kg
- Hauteur d'expédition: 25mm
- Largeur d'expédition: 102mm
- Longueur d'expédition: 229mm
- UPC: 817953022238

## Détails de l'article

Fabriqué au USA  
US export classification: 0A501.x

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour la Poignée de Chargeur Airborne AR15](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour la Poignée de Chargeur Airborne AR15

## Introduction

Merci d'avoir choisi la Poignée de Chargeur Airborne (ACH) de Geissele Automatics. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles et des directives d'utilisation pour garantir une manipulation et un fonctionnement sûrs de votre poignée de chargeur. Veuillez lire ce manuel attentivement avant utilisation.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous que le produit est utilisé uniquement à des fins prévues.
- Traitez toujours les armes à feu avec respect et suivez les règles de base de sécurité des armes à feu.
- Gardez la poignée de chargeur et tous les composants de l'arme à feu hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Inspectez régulièrement la poignée de chargeur pour détecter des signes d'usure ou de dommages avant utilisation.
- Si vous remarquez des défauts ou des problèmes, n'utilisez pas le produit. Contactez un armurier qualifié pour évaluation.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Assurezvous toujours que l'arme à feu est déchargée avant d'installer ou d'ajuster la poignée de chargeur.
- Ne tentez pas de modifier la poignée de chargeur ou tout composant d'arme à feu.
- Lorsque vous utilisez l'ACH, maintenez une prise ferme pour éviter les glissements, surtout dans des conditions humides ou en portant des gants.
- Soyez conscient de votre environnement et assurezvous d'un environnement de tir sûr lorsque vous utilisez des armes à feu équipées de l'ACH.
- Utilisez la poignée de chargeur uniquement avec des plateformes AR15 compatibles pour éviter les pannes.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### Installation

#### 1. Préparation :

- Assurezvous que votre arme à feu est pointée dans une direction sûre et est déchargée.
- Rassembliez les outils nécessaires, tels qu'un outil à frapper ou un marteau si nécessaire pour votre modèle spécifique.

#### 2. Retirer la Poignée de Chargeur Existante :

- Tirez sur le loquet de la poignée de chargeur de la partie supérieure du récepteur.
- Faites glisser la poignée de chargeur existante hors du récepteur.

#### 3. Installer la Poignée de Chargeur Airborne :

- Alignez la nouvelle ACH avec le récepteur.
- Faites glisser l'ACH dans le récepteur jusqu'à ce qu'elle soit complètement en place.
- Assurezvous que le levier est positionné correctement pour un fonctionnement ambidextre.

#### 4. Vérifier la Fonctionnalité :

- Tirez sur la poignée de chargeur pour assurer un fonctionnement fluide.
- Vérifiez que la poignée se verrouille en place de manière sécurisée.

### Utilisation

- Pour utiliser l'ACH, saisissez fermement le levier et tirez vers l'arrière pour charger l'arme à feu.
- Le design à profil bas permet un accès facile sans obstruer votre ligne de vue.
- Assurez-vous que votre prise est sécurisée, surtout dans des conditions difficiles.

### Instructions d'Élimination

- Éliminez la poignée de chargeur conformément aux réglementations locales.
- Si le produit est endommagé au-delà de toute réparation, envisagez de recycler les matériaux lorsque cela est possible.
- Ne jetez pas la poignée de chargeur dans les déchets ménagers ordinaires.

### Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire

Pour toute demande de sécurité ou assistance produit, veuillez consulter le site officiel de Geissele Automatics ou contacter votre distributeur local. Assurez-vous toujours d'avoir les dernières informations concernant les rappels de produits et les avis de sécurité.

En suivant ces directives, vous pouvez garantir une utilisation sûre et efficace de votre Poignée de Chargeur Airborne de Geissele Automatics. Merci 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)