

# Aluminum Pistol Grip Stock - Marlin Aluminum Pistol Grip Stock

[Pièces carabine](#) > [Pièces Crosse](#) > [Buttstocks](#)

The Chisel Machining Marlin Aluminum Stock is a premium CNC-machined upgrade for Marlin lever-action rifles, engineered to deliver maximum durability, modern ergonomics, and a fully adjustable shooting platform. Designed for shooters who want to modernize their classic lever gun, this stock combines rugged construction with sleek, tactical performance.

## Key Features

**Billet 6061 Aluminum Construction** Machined from a solid block of 6061 aluminum, providing exceptional strength, rigidity, and long-term durability.

**Fully Ambidextrous Design** Suitable for both left- and right-handed shooters, offering universal comfort and control.

**Adjustable Cheek Piece** The cheek riser can be raised or lowered, giving you a consistent cheek weld—perfect for rifles equipped with optics.

**Adjustable Butt Pad** The butt pad height can be fine-tuned for optimal shoulder fit, recoil absorption, and overall shooting comfort.

**Drop-In Ready Fit** Designed as a near drop-in replacement for Marlin 1895, 1894, and 336 rifles (pistol grip models from 1970 onward). Minor fitting may be required depending on the rifle.

**Straight-to-Pistol-Grip Conversion** Allows conversion of straight-stock models to a pistol-grip configuration with the proper lever.

**Modern Tactical Design** Clean, aggressive lines and a bombproof profile give your lever gun a modern, high-performance appearance.

NO IMAGE  
AVAILABLE

## Caractéristiques

- Nom: [Marlin Aluminum Pistol Grip Stock](#)
- Fabricant: [CHISEL MACHINING](#)
- Référence: EU2016207
- N° fabr.: MAPGS
- Couleur: Noir
- Matériau: Aluminum
- Type d'arme: Marlin
- Poids du colis: 1kg
- Hauteur d'expédition: 100mm
- Largeur d'expédition: 100mm
- Longueur d'expédition: 100mm
- EAN: 0726529841343

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de sécurité pour la crosse en aluminium Marlin](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de sécurité pour la crosse en aluminium Marlin

## Introduction

Merci d'avoir choisi la crosse en aluminium Marlin de Chisel Machining. Ce produit est conçu pour améliorer la durabilité et le confort de votre carabine à levier Marlin. Pour garantir une utilisation sûre et efficace, il est essentiel de suivre les instructions de sécurité et d'utilisation fournies dans ce guide.

## Directives de sécurité générales

- Assure-toi que le produit est utilisé conformément aux instructions fournies.
- Vérifie régulièrement l'état de la crosse pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne laisse pas le produit à la portée des enfants sans surveillance.
- En cas de doute sur la sécurité de l'utilisation, consulte un professionnel.

## Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Utilise toujours des équipements de protection individuelle appropriés lors de l'utilisation de ton arme.
- Ne modifie pas la crosse ou les composants associés de manière non autorisée.
- Assure-toi que l'arme est déchargée avant d'installer ou de retirer la crosse.
- Ne pointe jamais l'arme vers soi ou vers d'autres personnes.
- Si tu ressens une gêne ou une douleur lors de l'utilisation, arrête immédiatement et consulte un professionnel.

## Instructions pour l'installation et l'utilisation

### Installation de la crosse

1. **Préparation** : Assure-toi que l'arme est déchargée. Retire la crosse d'origine en suivant les instructions du fabricant de l'arme.
2. **Alignement** : Place la nouvelle crosse sur le récepteur de l'arme en t'assurant qu'elle est bien alignée avec les points de fixation.
3. **Fixation** : Utilise les vis fournies pour fixer la crosse. Ne serre pas trop pour éviter d'endommager le matériau.
4. **Ajustement** : Ajuste la pièce de joue et le coussin de crosse selon tes préférences pour un confort optimal.

### Utilisation de la crosse

- Adopte une position stable et confortable lorsque tu utilises ton arme.
- Assure-toi que le réglage de la pièce de joue est adapté à ta morphologie pour un meilleur contrôle.
- Vérifie régulièrement le serrage des vis pour éviter tout jeu dans la crosse.

## Instructions de disposition

- Lorsque tu souhaites te débarrasser de la crosse, assure-toi de le faire de manière responsable.
- Vérifie les réglementations locales concernant l'élimination des produits en aluminium.
- Si possible, recycle le produit en aluminium pour réduire son impact environnemental.

## Informations de contact pour un soutien supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, il est recommandé de consulter un

professionnel ou de contacter le fabricant. Assure-toi de conserver ce guide pour référence future.

## **Conclusion**

La sécurité est primordiale lors de l'utilisation de ton arme. En suivant ces directives, tu peux profiter de la crosse en aluminium Marlin en toute sécurité. Reste informé des mises à jour et des rappels de sécurité en consultant régulièrement les ressources disponibles.

# 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)