

Costa Henry Receiver Rail (Rifle Calibers) - Costa Henry Rifle Cal Receiver Rail

[Home](#)

This 6 inch long Henry rail assembly works with the Costa Henry M-LOK handguard + modular rail system. Why a three rail arrangement?

The Costa Ludus / Ranger Point handguard and rail system was designed to provide bolt action rifle shooters with exceptional flexibility in setup and cost while maintaining the handling and accuracy characteristics we love about these fine firearms. To accomplish all of these goals, we have divided the top Picatinny rail into 3 separate sections. The handguard can be used with all 3 Picatinny top rails, none, or any combination of two. It is worth noting that installing one or more Gator rails makes the handguard even more stable. To allow for a range of manufacturing tolerances in the rifles, we have fitted the entire handguard/rail system with adjustable fixings. It is important to understand that when we talk about manufacturing tolerances, we are talking about a universal phenomenon. As an example, there is actually no such thing as an absolutely straight run. Each manufacturer has to decide for themselves how much curvature is acceptable, and it's pretty clear that a significantly curved barrel can still shoot well.

Our job in the aftermarket is to work with or around this range of tolerances and still achieve the desired result. In the case of barrel spring rifles that have handguards attached to the barrel, this can be a challenge because we want everything to be aligned with the receiver, but the barrel is not accurate. We made a conscious decision not to use a continuous top to reduce the impact of manufacturing tolerances on accuracy. Our previous experience as custom bolt action rifle makers has taught us that accuracy generally decreases when you connect the mount to the barrel with a continuous rail. For the same reason, we strongly discourage bridging the mount rails to a Gator rail with a single optic.

NO IMAGE
AVAILABLE

Caractéristiques

- Nom: [Costa Henry Rifle Cal Receiver Rail](#)
- Fabricant: [RANGER POINT](#)
- Référence: EU2014844
- N° fabr.: 1402
- Type d'arme: Henry
- Poids du colis: 0.91kg
- Hauteur d'expédition: 50.8mm
- Largeur d'expédition: 50.8mm
- Longueur d'expédition: 152.4mm
- UPC: 850068664818

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Manuel de Sécurité pour le Costa Henry Receiver Rail \(Rifle Calibers\)](#)
- [À propos de nous](#)

Manuel de Sécurité pour le Costa Henry Receiver Rail (Rifle Calibers)

Introduction

Ce manuel fournit des instructions de sécurité essentielles pour l'utilisation du Costa Henry Receiver Rail. Il est conçu pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit, conformément aux réglementations de sécurité des produits de l'UE.

Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assuretoi que le produit est utilisé uniquement pour son objectif prévu.
- Vérifie régulièrement l'état du rail et de la main courante pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne laisse pas le produit à la portée des enfants ou des groupes vulnérables.
- Informetoi sur les rappels de produits via la plateforme Safety Gate de l'UE.
- Signale tout produit dangereux ou accident aux autorités compétentes.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne dépasse pas la capacité de poids recommandée pour le rail.
- Évite de forcer les fixations lors de l'installation pour prévenir les dommages.
- Assuretoi que toutes les parties sont correctement alignées avant de procéder à l'utilisation.
- Ne modifie pas le produit de manière non autorisée, car cela pourrait compromettre la sécurité.
- Utilise des lunettes de protection lors de l'installation pour éviter les blessures.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation

- Rassemble tous les outils nécessaires avant de commencer l'installation.
- Lis attentivement le manuel d'instructions fourni avec le produit.

2. Installation du Rail

- Retire toute pièce qui pourrait obstruer l'installation du rail.
- Positionne le rail sur la main courante Costa Henry MLOK.
- Utilise les fixations ajustables fournies pour installer le rail, en veillant à ce qu'il soit bien fixé et aligné.
- Vérifie que le rail est stable et qu'il ne bouge pas.

3. Utilisation du Rail

- Assuretoi que le rail est correctement installé avant d'utiliser l'arme.
- Utilise les sections de rail selon tes besoins, en choisissant d'en utiliser une, deux ou toutes les trois sections.
- Si tu utilises des Gator rails, assuretoi qu'ils sont correctement installés pour plus de stabilité.

Instructions de Mise au Rebut

- Lorsque le produit arrive en fin de vie, suis les réglementations locales pour l'élimination des équipements électroniques et des matériaux composites.
- Ne jette pas le produit dans les ordures ménagères. Renseigneto sur les points de collecte appropriés.

dans ta région.

Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, consulte un point de contact basé dans l'UE. Assure-toi d'avoir les informations pertinentes à portée de main lorsque tu cherches de l'aide.

En suivant ces instructions de sécurité, tu contribues à assurer non seulement ta sécurité, mais aussi celle des autres utilisateurs de ce produit.

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