

# 1911 MACHINED MEMORY GROOVE BEAVERTAIL GRIP SAFETY - ED BROWN 1911 MACHINED BEAVERTAIL GRIP SAFETY, BLUE

[Pièces arme de poing](#) > [Pièces Sécurité](#) > [Sécurités](#)

La sécurité de prise en main à queue de castor à rainure mémoire usinée Ed Brown pour 1911 est entièrement usinée à partir de matière première pour une qualité supérieure et un ajustement précis. Trois rainures ont été usinées sur un coussinet surélevé pour permettre à l'utilisateur de « sentir » la bonne position de la main et d'aider à enfoncer la sécurité. Le design permet également à la main de maintenir une prise plus profonde sur l'arme pour une meilleure stabilisation et un contrôle du recul.



## Caractéristiques

- Nom: [ED BROWN 1911 MACHINED BEAVERTAIL GRIP SAFETY, BLUE](#)
- Fabricant: [ED BROWN](#)
- Référence: 087000100
- N° fabr.: 867-M
- Finition: Bronzé
- Main: Ambidextre
- Modèle: Commander, Government, Officers
- Style: Poignée, Tactique
- Type d'arme: 1911
- Poids du colis: 0.009kg
- Hauteur d'expédition: 19mm
- Largeur d'expédition: 51mm
- Longueur d'expédition: 102mm
- UPC: 800732867021

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

US export classification: 0A501.x

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de sécurité pour la sécurité de prise en main à queue de castor à rainure mémoire usinée Ed Brown 1911](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de sécurité pour la sécurité de prise en main à queue de castor à rainure mémoire usinée Ed Brown 1911

## Introduction

Merci d'avoir choisi la sécurité de prise en main à queue de castor à rainure mémoire usinée Ed Brown pour votre arme de poing 1911. Ce produit est conçu pour améliorer la sécurité et le maniement lors de son utilisation. Veuillez lire ce guide attentivement pour garantir une installation et un fonctionnement sûrs.

## Directives générales de sécurité

- Toujours traiter votre arme à feu comme si elle était chargée.
- Assurez-vous que l'arme est toujours pointée dans une direction sûre.
- Gardez votre doigt hors de la gâchette jusqu'à ce que vous soyez prêt à tirer.
- Portez une protection oculaire et auditive appropriée lors de la manipulation des armes à feu.
- Rangez les armes à feu et les munitions de manière sécurisée, hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Familiarisez-vous avec les lois et règlements locaux concernant la possession et l'utilisation des armes à feu.

## Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Assurez-vous que la sécurité de prise en main est correctement installée avant d'utiliser l'arme.
- Ne tentez pas de modifier ou d'altérer la sécurité de prise en main de quelque manière que ce soit.
- Inspectez régulièrement la sécurité de prise en main pour détecter des signes d'usure ou de dommages.
- Si la sécurité de prise en main ne fonctionne pas correctement, n'utilisez pas l'arme jusqu'à ce qu'elle ait été inspectée par un armurier qualifié.
- Utilisez toujours l'arme conformément aux instructions et aux directives du fabricant.

## Instructions pour l'installation et l'utilisation

### Installation

1. **Assurez la sécurité** : Avant de commencer l'installation, assurez-vous que l'arme est déchargée et pointée dans une direction sûre.
2. **Retirez l'ancienne sécurité de prise en main** : Retirez soigneusement la sécurité de prise en main existante de l'arme, en suivant les instructions du fabricant pour le démontage.
3. **Préparez le cadre** : Assurez-vous que le cadre de l'arme a une découpe de rayon de .250, comme requis pour la compatibilité avec la sécurité de prise en main.
4. **Installez la nouvelle sécurité de prise en main** :
  - Alignez la nouvelle sécurité de prise en main avec le cadre.
  - Fixez solidement la sécurité de prise en main conformément aux spécifications du fabricant.
5. **Testez la fonctionnalité** : Après l'installation, vérifiez la sécurité de prise en main en vous assurant qu'elle s'engage et se désengage correctement lorsque la prise est appliquée et relâchée.

### Utilisation

- Pour engager la sécurité de prise en main, assurez-vous que votre main est correctement positionnée sur la prise.
- Les trois rainures usinées sur le coussinet surélevé fournissent un retour tactile pour un positionnement correct de la main.
- Assurez-vous toujours que votre main maintient une prise ferme sur l'arme lors de son utilisation pour améliorer la stabilisation et le contrôle du recul.

## Instructions d'élimination

- Disposez de tout matériel d'emballage conformément aux réglementations locales sur l'élimination des déchets.
- Si la sécurité de prise en main n'est plus utilisée, éliminez-la de manière responsable. Consultez les directives locales pour une élimination appropriée des accessoires d'armes à feu.
- Ne jetez pas dans les déchets ménagers ordinaires si elle contient des matériaux qui peuvent être dangereux.

## **Conclusion**

Votre sécurité et celle des autres sont primordiales lors de la manipulation des armes à feu. En suivant ces directives et instructions, vous pouvez vous assurer que vous utilisez la sécurité de prise en main à queue de castor à rainure mémoire usinée Ed Brown correctement et en toute sécurité. Priorisez toujours la sécurité et restez informé des meilleures pratiques en matière de manipulation des armes à feu.

# 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)