

# Gabarit de maintien pour cadre 1911

[Outils](#) > [Outils Armes de Poing](#) > [Outils Carcasse & Mécanismes](#) > [Outils Carcasse](#)

Le dispositif de maintien de cadre 1911 HD-807 de Harrison Design vous offre la "troisième main" utile dont vous avez souvent besoin lors des modifications et des travaux personnalisés sur un cadre 1911. Conçu par le maître armurier Ted Yost, qui a collaboré avec Harrison pour le réaliser. Le dispositif de maintien de cadre HD-807 s'insère dans le puits de chargeur comme un chargeur et, contrairement à d'autres supports, ne nécessite aucun outil supplémentaire pour l'installation. Vous pouvez même l'utiliser avec le bouton de libération du chargeur déjà installé dans le cadre, vous permettant ainsi de polir le cadre et le bouton de libération en même temps - un gain de temps pour l'armurier occupé. L'éjecteur peut également rester monté sur le cadre. Compatible avec tous les cadres de pistolet 1911 à simple empilement de taille standard, sauf l'EMP. Construction robuste en acier usiné. Aucun clé hexagonale ou outil supplémentaire nécessaire pour l'installation dans le cadre du pistolet. La clé de la polyvalence du dispositif de maintien de cadre 1911 HD-807 de Harrison est la tige qui dépasse de celui-ci à travers le haut du cadre. Serrez cette tige dans un étai à n'importe quel angle qui vous convient pour le travail que vous effectuez à ce moment-là.



## Caractéristiques

- Nom: [Gabarit de maintien pour cadre 1911](#)
- Fabricant: [HARRISON DESIGN & CONSULTING](#)
- Référence: 100023597
- N° fabr.: HD-807
- Type d'arme: 1911
- Poids du colis: 0.544kg
- Hauteur d'expédition: 56mm
- Largeur d'expédition: 61mm
- Longueur d'expédition: 274mm

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Dispositif de Maintien de Cadre 1911 HD807 de Harrison Design](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le Dispositif de Maintien de Cadre 1911 HD807 de Harrison Design

## Introduction

Merci d'avoir choisi le Dispositif de Maintien de Cadre 1911 HD807 de Harrison Design. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles et des informations pour garantir une utilisation sûre et efficace du produit. Veuillez lire attentivement ce guide avant d'utiliser le dispositif.

## Directives de Sécurité Générales

- Toujours suivre les instructions fournies dans ce manuel pour garantir une utilisation sûre du produit.
- Assurezvous que l'espace de travail est propre et dégagé de tout danger avant de commencer tout travail.
- Portez toujours des équipements de protection individuelle (EPI) appropriés, tels que des lunettes de sécurité et des gants, lors de l'utilisation du dispositif.
- Gardez le dispositif hors de portée des enfants et des personnes vulnérables qui pourraient ne pas comprendre son utilisation.
- Inspectez régulièrement le dispositif pour tout signe de dommage ou d'usure avant utilisation.
- Si vous remarquez des défauts ou des dommages, ne pas utiliser le dispositif et contacter un professionnel qualifié pour obtenir des conseils.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Assurezvous que le dispositif est solidement fixé dans un étau avant de commencer toute modification.
- Ne pas dépasser la pression de serrage recommandée pour éviter d'endommager le cadre ou le dispositif.
- Lorsque vous polissez ou modifiez le cadre, soyez prudent avec les bords tranchants et les pièces mobiles.
- Évitez d'utiliser une force excessive lors de la manipulation du cadre ou du dispositif pour prévenir les blessures.
- Si vous utilisez des outils électriques en conjonction avec le dispositif, suivez les directives de sécurité du fabricant pour ces outils.
- Gardez toujours vos mains et d'autres parties du corps éloignées des pièces mobiles pendant l'opération.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### Installation

1. **Préparez le Dispositif** : Assurezvous que le Dispositif de Maintien de Cadre HD807 est propre et exempt de débris.
2. **Insérez le Dispositif** : Glissez le dispositif dans le puits de chargeur du cadre 1911 comme vous le feriez avec un chargeur.
3. **Fixez en Place** : Le dispositif doit s'adapter parfaitement ; aucun outil supplémentaire n'est requis pour l'installation.
4. **Serrage** : Utilisez un étau pour serrer la tige qui dépasse du haut du dispositif à un angle pratique pour votre travail.

### Utilisation

1. **Éjecteur et Bouton de Libération** : L'éjecteur peut rester monté sur le cadre pendant l'utilisation, et vous pouvez polir le cadre et le bouton de libération simultanément.
2. **Ajustement de l'Angle** : Ajustez l'angle du dispositif dans l'étau selon vos besoins pour votre tâche spécifique.

3. **Travail de Finition** : Une fois terminé, déserrez soigneusement le dispositif et retirezle du cadre.

## Instructions de Mise au Rebut

- Disposez du dispositif conformément aux réglementations locales.
- Si le dispositif n'est plus utilisable, envisagez de recycler les matériaux lorsque cela est possible.
- Ne pas jeter le dispositif avec les déchets ménagers ordinaires.

## Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire

Pour toute question de sécurité ou tout soutien supplémentaire concernant le Dispositif de Maintien de Cadre 1911 HD807 de Harrison Design, veuillez vous référer aux informations de contact fournies au point de vente ou sur l'emballage du produit.

**Note Importante** : Restez toujours informé des rappels de produits et des mises à jour de sécurité via la plateforme Safety Gate de l'UE. Signalez tout produit dangereux ou tout accident aux autorités locales pour aider à garantir la sécurité des consommateurs.

# 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)