

# 1911 CHECKERED STANDARD RECEVIER - CASPIAN 1911 STANDARD RECEIVER, CARBON, 20 LPI CHECKERING

[Pièces Arme de Poing](#) > [Pièces Carcasse](#) > [Carcasses](#)

Construire un 1911 exceptionnel, personnalisé en utilisant un de ces récepteurs haut de gamme, single-pile comme la Fondation. Modèles et fonctionnalités disponibles pour n'importe quels besoins de projet personnalisé. Fonte de précision du carbone ou acier inoxydable, et taillée aux dimensions finales. Un traitement thermique à Rc 22-24 pour des performances optimales et la longévité. Longerons surdimensionnés permettent l'armurier atteindre un diapositive au cadre exceptionnellement serré digne d'exactitude plus cohérente. Certains modèles sont disponibles avec une sangle avant lisse ou avec quadrillage d'usinée CNC croquante. Modèle standard offre une fondation solide et économique pour un grand jeu de tir tout autour. Disponible avec la norme rampe d'alimentation.



## Caractéristiques

- Nom: [CASPIAN 1911 STANDARD RECEIVER, CARBON, 20 LPI CHECKERING](#)
- Fabricant: [CASPIAN](#)
- Référence: 168000003
- N° fabr.: 168-000-003
- Finition: Carbon Acier
- Modèle: Government
- Style: Standard, QuadrillÃ©
- Type d'arme: 1911
- Poids du colis: 0.363kg
- Hauteur d'expédition: 28mm
- Largeur d'expédition: 142mm
- Longueur d'expédition: 216mm

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

US export classification: 0A509.c

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Récepteur Standard Checkered 1911](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le Récepteur Standard Checkered 1911

## Introduction

Merci d'avoir choisi le Récepteur Standard Checkered 1911 de Caspian. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles et des lignes directrices pour garantir l'utilisation et la manipulation sûres de votre produit. Veuillez lire ce document attentivement avant l'installation et l'utilisation.

## Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assuretoi que le produit est utilisé uniquement pour son usage prévu.
- Manipule toujours les armes à feu avec soin et respecte toutes les lois et réglementations locales concernant la possession et l'utilisation des armes à feu.
- Garde le récepteur hors de portée des enfants et des personnes non autorisées.
- Inspecte régulièrement le récepteur pour tout signe d'usure ou de dommage.
- Signale tout produit dangereux ou incident aux autorités compétentes.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Traite toujours l'arme à feu comme si elle était chargée.
- Ne pointe jamais l'arme à feu vers quelque chose que tu n'as pas l'intention de tirer.
- Assuretoi que l'arme à feu est toujours pointée dans une direction sûre.
- Utilise une protection oculaire et auditive appropriée lors de la manipulation ou du tir de l'arme à feu.
- Ne t'engage jamais dans des jeux dangereux en manipulant des armes à feu.
- Sois conscient de ton environnement et assuretoi d'un environnement de tir sûr.
- Suis les directives du fabricant concernant la compatibilité des munitions pour éviter les dysfonctionnements.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation

- Assuretoi d'avoir tous les outils et composants nécessaires pour l'installation.
- Lis attentivement les instructions du fabricant avant de commencer.

### 2. Étapes d'Installation

- Retire le récepteur de son emballage et inspecte-le pour tout dommage.
- Assuretoi que l'espace de travail est propre et exempt de distractions.
- Aline le récepteur avec le cadre selon les spécifications du fabricant.
- Fixe le récepteur à l'aide des vis et outils appropriés.
- Assuretoi que tous les ajustements sont serrés et sécurisés avant de continuer.

### 3. Vérifications PostInstallation

- Effectue un contrôle de fonctionnement pour t'assurer que le récepteur fonctionne correctement.
- Inspecte l'ajustement entre la glissière et le cadre pour la cohérence et la précision.
- Assuretoi que l'arme à feu est déchargée avant toute inspection ou manipulation.

### 4. Lignes Directrices d'Utilisation

- Suis toutes les pratiques de sécurité standard lors de l'utilisation de l'arme à feu.
- Familiarisetoi avec le fonctionnement de l'arme à feu et de ses composants.

- Garde l'arme à feu propre et bien entretenue pour garantir des performances optimales.

## Instructions de Mise au Rebut

- Élimine tout matériau d'emballage conformément aux réglementations locales.
- Si le récepteur devient endommagé audelà de toute réparation, consulte les directives de gestion des déchets locales pour une élimination appropriée.
- Ne jette pas les armes à feu ou leurs composants dans les ordures ordinaires.

## Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant le produit, consulte les informations de contact du fabricant fournies avec ton achat.

En respectant ces lignes directrices de sécurité et ces instructions, tu peux garantir une expérience sûre et agréable avec ton Récepteur Standard Checkered 1911. Merci de prêter attention à la sécurité.

# À propos de nous

## Brownells Suisse

**Brownells Suisse - Le plus grand fournisseur d'Accessoires pour le tir, Pièces détachées & Outils d'Armurier**

### Mentions légales&nbsp;

&nbs;p;

#### **Informations sur l'entreprise :**

Brownells Switzerland SAGL

Via al Motto 4

6596 Gordola

Suisse

**Directeur général :** Fabio Pura

#### **Adresse postale :**

Case postale 91

6598 Tenero

Suisse

#### **Contact :**

E-mail : service@brownells.ch

Site web : [www.brownells.ch](http://www.brownells.ch)

Téléphone : +41&nbs;p;917 309 915

#### **Coordonnées bancaires :**

Banca Raiffeisen Piano di Magadino

IBAN : CH83 8080 8006 0502 2568 5

BIC : RAIICH22

#### **Identifiants de l'entreprise :**

UID : CH-509.4.007.912-1

TVA : CHE-110.603.904

EHRA-ID : 742437

[www.brownells.ch](http://www.brownells.ch)