

# 1911 PRECISION QUALITY BARREL - KART PRECISION BARREL 5" KART 1911 AUTO BARREL, 9MM C/P

[Pièces Arme de Poing](#) > [Pièces Canon](#) > [Canons](#)

## Qualité sans compromis pour des performances accrues et une meilleure précision

Forgé en acier ordinaire selon des spécifications strictes de match national ; rayé par une technique propriétaire qui maintient les terres et les rainures à des tolérances exceptionnellement serrées et laisse la finition de surface miroir lisse. Mesuré à l'air pour maintenir une tolérance de .0002" à travers le canon. Les rampes d'alimentation sont usinées pour les munitions wadcutter. Canon standard - Non rampé, collerette surdimensionnée, pattes supérieure et inférieure pour obtenir un ajustement exact pour une précision de match optimale. Canon rampé - Soutient entièrement la tête de douille ; permet un chargement direct du chargeur à la chambre. Nécessite une usinage du cadre. Ajustement de l'armurier requis. Std - Canon standard, non rampé. W/N - Ramp Wilson/Nowlin. C/P - Ramp Clark/Para Ordnance.



## Caractéristiques

- Nom: [KART PRECISION BARREL 5" KART 1911 AUTO BARREL, 9MM C/P](#)
- Fabricant: [KART PRECISION BARREL](#)
- Référence: 472000011
- N° fabr.: NONE
- Barrel Length: 5"
- Calibre: 9 mm Luger
- Finition: Unfinished
- Modèle: Government
- Poids du Canon: .3 lbs
- Style: Rampe
- Type d'arme: 1911
- Poids du colis: 0.136kg
- Hauteur d'expédition: 13mm
- Largeur d'expédition: 43mm
- Longueur d'expédition: 173mm

## Détails de l'article

Fabriqué au USA  
US export classification: 0A501.c

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Instructions de sécurité pour le canon 1911 Precision Quality Barrel](#)
- [À propos de nous](#)

# Instructions de sécurité pour le canon 1911 Precision Quality Barrel

## Introduction

Merci d'avoir choisi le canon 1911 Precision Quality Barrel de Kart Precision Barrel. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace du produit. Veuillez lire ce manuel attentivement avant l'installation et l'utilisation.

## Lignes directrices générales de sécurité

- Assuretoi de manipuler et de ranger le canon correctement pour éviter les accidents.
- Porte toujours un équipement de protection approprié, y compris des lunettes et des protections auditives, lors de la manipulation d'armes à feu.
- Garde le canon et tous les composants de l'arme hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Inspecte régulièrement le canon pour tout signe de dommage ou d'usure avant utilisation.
- Suis toutes les lois et réglementations locales concernant les modifications et l'utilisation des armes à feu.

## Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- N'utilise que des munitions compatibles avec le canon 1911 Precision Quality Barrel, spécifiquement du 9 mm Luger.
- Sois conscient que l'installation ou l'utilisation incorrecte peut entraîner des pannes ou des accidents.
- Assuretoi que l'arme est déchargée avant d'installer ou de retirer le canon.
- Utilise uniquement des armuriers qualifiés pour le réglage et l'installation afin de garantir la sécurité et la performance.
- Si tu rencontres des pannes, cesse immédiatement l'utilisation et consulte un armurier qualifié.

## Instructions pour l'installation et l'utilisation

### 1. Préparation

- Assuretoi que l'arme est complètement déchargée.
- Rassemble les outils nécessaires pour l'installation, y compris un kit d'outils d'armurier.

### 2. Installation

- Retire le canon existant de l'arme en suivant les instructions du fabricant.
- Ajuste soigneusement le canon 1911 Precision Quality Barrel dans le glissement et le cadre de l'arme.
- Si tu utilises le canon rampé, assuretoi que le cadre est correctement usiné pour accueillir la rampe.
- Fixe le canon en place, en veillant à ce que toutes les pattes et capots soient bien ajustés.

### 3. Vérification postinstallation

- Après l'installation, vérifie l'alignement et l'ajustement corrects.
- Assuretoi que le canon est solidement fixé et qu'il n'y a pas de jeux visibles.

### 4. Utilisation

- Charge l'arme avec des munitions compatibles.
- Effectue un contrôle de fonctionnement pour garantir un chargement et un fonctionnement corrects.
- Suis toujours des pratiques de tir sécuritaires sur le champ de tir ou sur le terrain.

## **Instructions de mise au rebut**

- Dispose du canon conformément aux réglementations locales concernant les composants d'armes à feu.
- Si le canon est endommagé au-delà de la réparation, envisage de recycler les composants métalliques lorsque cela est applicable.
- Ne le jette pas dans les déchets ménagers ordinaires.

## **Informations de contact pour un soutien supplémentaire**

Pour toute question concernant la sécurité, l'installation ou la performance du produit, consultez les coordonnées du fabricant disponibles sur leur site Web ou sur l'emballage du produit.

Merci de prêter attention à ces lignes directrices de sécurité. Profitez de votre expérience de tir avec le canon 1911 Precision Quality Barrel !

# À propos de nous

## Brownells Suisse

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

### Mentions légales

#### 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](mailto:service@brownells.ch)

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

Téléphone : +41 917 309 915

#### Coordonnées bancaires :

Banca Raiffeisen Piano di Magadino

IBAN : CH83 8080 8006 0502 2568 5

BIC : RAIFCH22

#### 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)