

# 1911 PRECISION QUALITY BARREL - KART PRECISION BARREL 5" KART 1911 AUTO BARREL, .45 ACP STD

[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, .45 ACP STD](#)
- Fabricant: [KART PRECISION BARREL](#)
- Référence: 472020045
- N° fabr.:
- Barrel Length: 5"
- Calibre: 45 Auto (ACP)
- Finition: Unfinished
- Modèle: Government
- Poids du Canon: .27 lbs
- Style: Non Rampé©
- Type d'arme: 1911
- Poids du colis: 0.091kg
- Hauteur d'expédition: 15mm
- Largeur d'expédition: 13mm
- Longueur d'expédition: 122mm

## Détails de l'article

Fabriqué au USA  
US export classification: 0A501.c

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Canon 1911 Precision Quality Barrel](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide 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 l'utilisation sûre et efficace de ton canon. Merci de lire ce guide attentivement avant l'installation et l'utilisation.

## Directives Générales de Sécurité

- Manipule toujours les armes à feu et les composants d'armes avec soin.
- Assuretoi que le canon est compatible avec le modèle de ton arme avant l'installation.
- Range le canon dans un endroit sec et frais, à l'abri de la lumière directe du soleil et de l'humidité.
- Garde le canon hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Inspecte régulièrement le canon pour tout signe d'usure ou de dommage avant utilisation.
- Signale toute condition dangereuse ou accident aux autorités compétentes.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

### • Risques Potentiels :

- Une installation incorrecte peut entraîner un dysfonctionnement ou des dommages.
- Utiliser des munitions incompatibles peut provoquer des conditions dangereuses.
- Le nonentretien du canon peut affecter la précision et la sécurité.

### • Éviter les Risques :

- Suis toujours les spécifications du fabricant pour l'installation et l'utilisation.
- Utilise uniquement les types de munitions recommandés comme spécifié dans la description du produit.
- Assuretoi que toutes les parties de l'arme sont propres et correctement entretenues.
- Ne tente pas de modifier le canon sans l'aide d'un professionnel.

### • Avertissements Spécifiques à l'Âge ou au Public :

- Ce produit est destiné à des utilisateurs âgés de 18 ans ou plus.
- Assuretoi que les utilisateurs inexpérimentés sont supervisés par un adulte qualifié lors de la manipulation de l'arme.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### • Installation :

1. Assuretoi que l'arme est déchargée et pointée dans une direction sûre.
2. Retire le canon existant conformément au manuel de ton arme.
3. Inspecte le nouveau canon pour tout dommage avant l'installation.
4. Aligne le nouveau canon avec le glissement et le cadre de l'arme.
5. Fixe solidement tous les composants selon les spécifications du fabricant.
6. Effectue un contrôle de fonctionnement pour assurer une installation correcte.

### • Utilisation :

- Porte toujours une protection oculaire et auditive appropriée lors du tir.
- Assuretoi que la zone de tir est dégagée d'obstructions et de spectateurs.
- Suis toutes les lois et réglementations locales concernant l'utilisation des armes à feu.
- Nettoie régulièrement le canon pour maintenir des performances optimales.

## **Instructions d'Élimination**

- Élimine le canon conformément aux réglementations locales sur le recyclage des métaux.
- Ne jette pas le canon dans les déchets ménagers ordinaires.
- Si le canon est endommagé ou n'est plus utilisable, consulte un centre de recyclage local pour des méthodes d'élimination appropriées.

## **Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire**

Pour toute question ou préoccupation concernant le Canon 1911 Precision Quality Barrel, consulte ton revendeur local ou le fabricant. Assuretoi toujours d'avoir les dernières informations et le soutien pour ton produit.

# 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)