

# REMINGTON 700 FACTORY CONTOUR PRE-THREADED BARREL - SHILEN PRE-THREADED/CHMBRD REM 700 VARMINT CONTOUR 6.5 CREED CM

[Pièces Carabine](#) > [Pièces Canon](#) > [Canons Carabine](#)

## S'adapte aux crosses d'origine Remington avec peu ou pas de modifications

Fabriqué pour Brownells par Shilen pour correspondre au contour d'origine. Améliorez la performance et la précision des fusils Remington 700 sans travaux coûteux sur la crosse. Les canons de qualité match, à chambre courte, ont le bon contour pour s'adapter aux crosses d'origine ou de rechange Remington avec peu ou pas de modifications du canal du canon. Installez-le avec votre taquet de recul d'origine. Le muzzle est coupé à 90   par rapport au canon et prêt à être couronné. Après l'installation, utilisez un réamer de finition à main pour approfondir la chambre jusqu'à atteindre le bon jeu de culasse. (Des jauges de jeu de culasse correctes et un réamer sont nécessaires.)



## Caractéristiques

- Nom: [SHILEN PRE-THREADED/CHMBRD REM 700 VARMINT CONTOUR 6.5 CREED CM](#)
- Fabricant: [SHILEN](#)
- Référence: 787000060
- N   fabr.: 7006.5CREEDX8CM
- Calibre: 6.5 Creedmoor
- Diamètre de Bouche: -
- Finition: Chrome Moly
- Longueur: -
- Modèle: 700
- Pas de Rayure: 1-8
- Poids du Canon: -
- Spécificité: Varmint
- Type d'arme: Remington
- Poids du colis: 2.041kg
- Hauteur d'expédition: 25mm
- Largeur d'expédition: 25mm
- Longueur d'expédition: 660mm

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

US export classification: 0A501.c

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le CANON PRÉTHRÉADÉ REMINGTON 700 FACTORY CONTOUR](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le CANON PRÉTHRÉADÉ REMINGTON 700 FACTORY CONTOUR

## Introduction

Merci d'avoir choisi le CANON PRÉTHRÉADÉ REMINGTON 700 FACTORY CONTOUR fabriqué par Shilen. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles et des directives pour garantir l'utilisation et l'installation sûres de ton nouveau canon. Merci de lire ce document attentivement avant de l'utiliser.

## Directives de Sécurité Générales

- Traite toujours les armes à feu et les composants associés comme s'ils étaient chargés.
- Assure-toi que le canon est compatible avec ton modèle de fusil Remington 700.
- Utilise le canon uniquement conformément aux instructions du fabricant.
- Garde le canon et tous les composants d'arme hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Inspecte régulièrement le canon pour détecter des signes d'usure ou de dommage avant chaque utilisation.
- Suis toutes les lois et réglementations locales concernant les modifications et l'utilisation des armes à feu.
- Signale tout produit dangereux ou incident aux autorités compétentes.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Assure-toi que le muzzle est coupé à 90° par rapport au canon avant l'installation.
- Utilise un réamer de finition à main pour approfondir la chambre uniquement après l'installation, en veillant à ce que le jeu de culasse correct soit atteint.
- Porte toujours un équipement de sécurité approprié, y compris des lunettes de protection, lors de la manipulation des armes à feu.
- Ne tente pas de modifier ou d'altérer le canon au-delà des spécifications du fabricant.
- Si tu es inexpérimenté dans l'assemblage ou la modification d'armes à feu, demande l'aide d'un armurier qualifié.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. **Préparation** : Assure-toi d'avoir tous les outils et l'équipement de sécurité nécessaires avant de commencer l'installation.
2. **Retirer le Canon Existant** : Suis les instructions du fabricant pour retirer en toute sécurité le canon existant de ton fusil Remington 700.
3. **Installer le Nouveau Canon** :
  - Aligne le nouveau canon avec le taquet de recul d'origine.
  - Assure-toi que le canon est correctement en place et sécurisé.
4. **Chambering** :
  - Après l'installation, utilise un réamer de finition à main pour approfondir la chambre jusqu'à atteindre le bon jeu de culasse.
  - Utilise des jauges de jeu de culasse correctes pour vérifier la profondeur de la chambre.
5. **Inspection Finale** : Inspecte l'installation pour t'assurer que tous les composants sont sécurisés et fonctionnent correctement.
6. **Test de Tir** : Effectue un test de tir dans un environnement sûr et contrôlé pour garantir que le canon fonctionne comme prévu.

## **Instructions de Mise au Rebut**

- Dispose du canon conformément aux réglementations locales concernant les composants d'armes à feu.
- Ne jette pas le canon dans les déchets ménagers habituels.
- Envisage des options de recyclage pour les composants métalliques lorsque cela est applicable.

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

Pour toute question de sécurité, soutien produit ou préoccupations, merci de te référer aux informations de contact du fabricant ou à ton autorité locale en matière d'armes à feu.

En suivant ces directives, tu peux garantir une expérience sûre et efficace avec ton CANON PRÉTHRÉADÉ REMINGTON 700 FACTORY CONTOUR. 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

#### 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)