

# **REMINGTON 700 FACTORY CONTOUR PRE-THREADED BARREL - SHILEN .243 WIN. 1-10 TWIST VARMINT CONTOUR CM BARREL**

[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 jauge de jeu de culasse correctes et un réamer sont nécessaires.)



## **Caractéristiques**

- Nom: [SHILEN .243 WIN. 1-10 TWIST VARMINT CONTOUR CM BARREL](#)
- Fabricant: [SHILEN](#)
- Référence: 801782240
- N° fabr.: NONE
- Calibre: 243 Winchester
- Finition: Chrome Moly
- Longueur: 26"
- Modèle: 700
- Pas de Rayure: 1-10
- Poids du Canon: 4.66 lbs
- Spécificité: Varmint
- Type d'arme: Remington
- Poids du colis: 2.064kg
- Hauteur d'expédition: 28mm
- Largeur d'expédition: 30mm
- Longueur d'expédition: 673mm

## **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 SHILEN .243 WIN.  
110 TWIST VARMINT CONTOUR CM](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de sécurité pour le CANON PRÉTHRÉADÉ REMINGTON 700 FACTORY CONTOUR SHILEN .243 WIN. 110 TWIST VARMINT CONTOUR CM

## Introduction

Merci d'avoir choisi le CANON PRÉTHRÉADÉ REMINGTON 700 FACTORY CONTOUR par Shilen. Ce guide fournit des instructions essentielles de sécurité et des lignes directrices pour une utilisation, une installation et une élimination appropriées du produit. Merci de lire ce guide attentivement pour garantir une manipulation et un fonctionnement en toute sécurité.

## Lignes directrices générales de sécurité

- Traite toujours le canon comme s'il était chargé.
- Assuretoi que l'arme est pointée dans une direction sûre à tout moment.
- Range le canon et tout fusil associé en toute sécurité et hors de portée des enfants.
- Utilise le canon uniquement avec des fusils Remington 700 compatibles.
- Inspekte le canon pour tout signe de dommage avant l'installation ou l'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

- Ne tente pas de modifier le canon ou l'un de ses composants.
- Utilise uniquement des munitions spécifiquement conçues pour le calibre .243 Winchester.
- Assuretoi que le canon est correctement installé et sécurisé avant utilisation.
- Sois conscient de ton environnement et assuretoi que la zone de tir est dégagée de personnes et d'obstacles.
- Porte toujours une protection oculaire et auditive appropriée lors du tir.
- Ne tire pas sur des surfaces dures ou dans l'eau pour éviter les ricochets.

## Instructions pour l'installation et l'utilisation

### 1. Préparation à l'installation

- Rassemble tous les outils et équipements nécessaires, y compris un réamer de finition à main et des jauge de jeu de culasse correctes.
- Assuretoi d'être dans un espace de travail propre et bien éclairé.

### 2. Installation du canon

- Retire le canon existant de ton fusil Remington 700 selon les instructions du fabricant.
- Installe le nouveau canon Shilen en utilisant le taquet de recul d'origine.
- Assuretoi que le muzzle est coupé à 90° par rapport au canon et est prêt à être couronné.

### 3. Profondeur de la chambre

- Après avoir installé le canon, utilise un réamer de finition à main pour approfondir la chambre jusqu'à atteindre le bon jeu de culasse.
- Vérifie le jeu de culasse avec les jauge appropriées pour garantir la sécurité et le bon fonctionnement.

#### **4. Inspection finale**

- Après l'installation et le chambrage, effectue une inspection approfondie de l'arme pour t'assurer que tout est sécurisé et fonctionne correctement.
- Tire un coup d'essai du fusil dans un environnement contrôlé pour confirmer le bon fonctionnement.

### **Instructions d'élimination**

- Élimine le canon conformément aux réglementations locales concernant les composants d'armes à feu.
- Si le canon est endommagé ou inutilisable, envisage de contacter un revendeur d'armes à feu local ou un centre de recyclage spécialisé dans l'élimination des armes à feu.

### **Conclusion**

En suivant ces instructions de sécurité et ces lignes directrices, tu contribueras à garantir une expérience sûre et agréable avec ton CANON PRÉTHRÉADÉ REMINGTON 700 FACTORY CONTOUR. Priorise toujours la sécurité et le respect des lois et réglementations locales lors de l'utilisation des armes à feu. Merci de prêter attention à ces pratiques de sécurité importantes.

# 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)