

# Cremator ventilé pour Winchester (gibier d'eau) - Tubes de choke CREMATOR à événements 12 GA WINCHESTER noir

[Pièces fusil](#) > [Choke & Accessoires](#) > [Chokes](#)

Les tubes de choke Carlson's Cremator® sont dotés de la toute nouvelle technologie Triple Shot (TST) et sont disponibles en constrictions courte, moyenne et longue. Le TST est une série de trois anneaux gradués dans la section conique du tube de choke qui permet une transition plus progressive du canon du fusil vers la constriction finale. Ce design réduit la déformation des plombs, diminue les flyers et offre des motifs plus denses. Ces avantages rendent la série Cremator® extrêmement efficace sur tous les types d'oiseaux aquatiques tout au long de la saison. La série Cremator® n'impose aucune restriction de taille ou de vitesse avec des plombs en acier dans l'une des trois constrictions. Profitez également de tous les avantages d'un tube de choke prolongé, y compris une section parallèle 25 % plus longue pour des motifs plus serrés et plus denses, une installation sans clé, un retrait rapide et une protection du canon. Ils sont disponibles en configurations portées ou non portées.



## Caractéristiques

- Nom: [Tubes de choke CREMATOR à événements 12 GA WINCHESTER noir](#)
- Fabricant: [CARLSONS](#)
- Référence: 430107931
- N° fabr.: 11545
- Calibre: Calibre 12
- Style: Win Choke
- Type d'arme: Winchester
- Type de Choke: Mid Range
- Poids du colis: 0.073kg
- Hauteur d'expédition: 203mm
- Largeur d'expédition: 95mm
- Longueur d'expédition: 32mm
- UPC: 723189115456

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de sécurité pour les tubes de choke Carlson's Cremator® Ported](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de sécurité pour les tubes de choke Carlson's Cremator® Ported

## Introduction

Merci d'avoir choisi les tubes de choke Carlson's Cremator® Ported pour votre fusil Winchester. Ce guide vous fournira des informations essentielles sur la sécurité, l'installation et l'utilisation de votre produit. Veuillez lire attentivement ce document afin d'assurer une utilisation efficace et sécuritaire.

## Directives générales de sécurité

- Utilisez toujours le produit conformément aux instructions du fabricant.
- Vérifiez régulièrement le tube de choke pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne modifiez pas le tube de choke. Toute modification peut entraîner des risques de sécurité.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- En cas de doute sur la sécurité du produit, cessez son utilisation immédiatement et contactez un professionnel.

## Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Assurez-vous que le fusil est déchargé avant d'installer ou de retirer le tube de choke.
- Ne jamais pointer le fusil vers soi ou vers d'autres personnes lors de l'installation.
- Portez des lunettes de protection lorsque vous utilisez le fusil.
- Utilisez uniquement des munitions compatibles avec le tube de choke.
- Ne dépassez pas les limites de pression de charge indiquées pour le tube de choke.
- Évitez d'utiliser le tube de choke dans des conditions météorologiques extrêmes.

## Instructions pour l'installation et l'utilisation

### Installation

1. **Vérifiez le fusil** : Assurez-vous que le fusil est déchargé.
2. **Retirez l'ancien tube de choke** : Utilisez une clé à choke si nécessaire.
3. **Insérez le tube de choke Carlson's Cremator® Ported** : Vissez-le à la main jusqu'à ce qu'il soit bien en place.
4. **Serrez** : Utilisez la clé à choke pour serrer le tube, mais ne le serrez pas trop.
5. **Vérifiez l'installation** : Assurez-vous que le tube est correctement installé et sécurisé.

### Utilisation

- Chargez le fusil uniquement lorsque vous êtes prêt à tirer.
- Tenez le fusil avec les deux mains et gardez vos doigts en dehors de la détente jusqu'à ce que vous soyez prêt à tirer.
- Suivez les réglementations locales concernant la chasse et l'utilisation des fusils.

## Instructions de mise au rebut

- Ne jetez pas le tube de choke dans les ordures ménagères.
- Recyclez le tube de choke si possible, en vous conformant aux réglementations locales sur le recyclage des métaux.
- Si le produit est endommagé, contactez un centre de recyclage approprié pour une mise au rebut sécurisée.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, veuillez contacter le service client de Carlson's. Assurezvous d'avoir le numéro de modèle et le numéro de série à portée de main lors de votre appel.

En suivant ces instructions et recommandations, vous contribuerez à garantir non seulement votre sécurité, mais aussi celle des autres lors de l'utilisation de votre tube de choke Carlson's Cremator® Ported. Merci de votre attention et bonne chasse !

# **À propos de nous**

## **Brownells France**

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

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