

# CREMATOR PORTED WATERFOWL FOR WINCHESTER - CARLSONS CREMATOR PORTED CHOKE TUBES 12 GA WINCHESTER BLK

[Flinten Teile](#) > [Choke-Einsätze und Zubehör](#) > [Choke-Einsätze](#)

Die Carlson's Cremator® Choke Tubes verfügen über die brandneue Triple Shot Technology (TST) und sind in engen, mittleren und langen Kontraktionen erhältlich. TST ist eine Serie von drei abgestuften Ringen im Konusbereich des Choke Tubes, die einen sanfteren Übergang vom Lauf der Flinte zur endgültigen Kontraktion ermöglicht. Dieses Design bietet eine reduzierte Deformation der Schrotkugeln, weniger Flieger und dichtere Muster. Diese Vorteile machen die Cremator®-Serie äußerst effektiv für alle Arten von Wassergeflügel während der gesamten Saison. Die Cremator®-Serie hat keine Größen- oder Geschwindigkeitsbeschränkungen mit Stahl-Schrot in allen drei Kontraktionen. Außerdem erhältst du alle Vorteile eines verlängerten Choke Tubes, einschließlich eines 25% längeren parallelen Abschnitts für engere und dichtere Muster, werkzeuglose Installation, schnelle Entfernung und Schutz des Mündungsbereichs. Sie sind in deiner Wahl von portierten oder nicht-portierten Konfigurationen erhältlich.



## Eigenschaften

- Name: [CARLSONS CREMATOR PORTED CHOKE TUBES 12 GA WINCHESTER BLK](#)
- Hersteller: [CARLSONS](#)
- Artikel-Nr.: 430107932
- Herst.-Nr.: 11547
- Art: Win Choke
- Choketyp: Long Range
- Schrotkaliber: 12 Gauge
- Waffentyp: Winchester
- Versandgewicht: 0.073kg
- Versandhöhe: 203mm
- Versandbreite: 95mm
- Versandlänge: 32mm
- UPC: 723189115470

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für die Verwendung von CREMATOR PORTED WATERFOWL CHOKE TUBES
- Über uns

# Sicherheitshinweise für die Verwendung von CREMATOR PORTED WATERFOWL CHOKE TUBES

## Einleitung

Vielen Dank, dass du dich für die Carlson's Cremator® Ported Choke Tubes entschieden hast. Diese Choke Tubes sind speziell für den Einsatz mit WinchesterFlinten entwickelt worden und bieten eine verbesserte Schrotverteilung für eine effektivere Jagd auf Wassergeflügel. Es ist wichtig, diese Sicherheitshinweise sorgfältig zu lesen und zu befolgen, um eine sichere und effektive Nutzung zu gewährleisten.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass du die Choke Tubes nur mit kompatiblen WinchesterFlinten verwendest.
- Überprüfe die Choke Tubes regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzung.
- Verwende nur die empfohlenen Schrotgrößen und typen, um die Sicherheit und Leistung zu gewährleisten.
- Halte dich an alle örtlichen Gesetze und Vorschriften zur Verwendung von Feuerwaffen.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für den Gebrauch

- Verwende die Choke Tubes niemals, wenn sie sichtbar beschädigt sind.
- Achte darauf, dass der Choke Tube fest im Lauf deiner Flinte sitzt, bevor du mit dem Schießen beginnst.
- Stelle sicher, dass der Lauf der Flinte leer ist, bevor du den Choke Tube installierst oder entfernst.
- Halte die Flinte immer in eine sichere Richtung, während du den Choke Tube wechselst.
- Verwende keine Choke Tubes, die nicht für deine Flinte geeignet sind, um Verletzungen oder Schäden zu vermeiden.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

### 1. Installation des Choke Tubes:

- Stelle sicher, dass die Flinte entladen ist.
- Reinige den Lauf der Flinte und den Choke Tube von Schmutz und Ablagerungen.
- Schraube den Choke Tube vorsichtig in den Lauf, bis er fest sitzt. Achte darauf, dass er nicht überdreht wird.
- Überprüfe die Festigkeit des Choke Tubes, indem du leicht daran ziehst.

### 2. Nutzung des Choke Tubes:

- Lade die Flinte gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Achte darauf, die richtige Schrotgröße zu verwenden.
- Schieße nur in sicheren Umgebungen und halte die Sicherheitsvorkehrungen ein.

### 3. Entfernen des Choke Tubes:

- Stelle sicher, dass die Flinte entladen ist.
- Verwende das geeignete Werkzeug, um den Choke Tube zu lösen.
- Bewahre den Choke Tube an einem sicheren Ort auf, wenn er nicht in Gebrauch ist.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge beschädigte oder abgenutzte Choke Tubes gemäß den örtlichen Vorschriften für die Entsorgung von Metallprodukten.
- Halte dich an alle gesetzlichen Anforderungen für die Entsorgung von FeuerwaffenZubehör.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung zu den Carlson's Cremator® Choke Tubes kannst du dich an den Händler oder Hersteller wenden, bei dem du das Produkt erworben hast.

## **Wichtiger Hinweis**

Bitte melde unsichere Produkte oder Vorfälle an die zuständigen Behörden. Überprüfe regelmäßig die Rückrufupdates auf der EUSicherheitsplattform, um über mögliche Sicherheitsrisiken informiert zu bleiben.

# Über uns

## Brownells Deutschland

**Brownells Deutschland - Einer der größten Lieferanten für Waffenteile,  
Büchsenmacherwerkzeug & Schießsportzubehör**

[www.brownells-deutschland.de](http://www.brownells-deutschland.de)