

# **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.: 430107931
- Herst.-Nr.: 11545
- Art: Win Choke
- Choketyp: Mid Range
- Schrotkaliber: 12 Gauge
- Waffentyp: Winchester
- Versandgewicht: 0.073kg
- Versandhöhe: 203mm
- Versandbreite: 95mm
- Versandlänge: 32mm
- UPC: 723189115456

## **Artikeldetails**

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für die Verwendung der CREMATOR PORTED WATERFOWL Choke Tubes
- Über uns

# Sicherheitshinweise für die Verwendung der CREMATOR PORTED WATERFOWL Choke Tubes

## Einführung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf der CREMATOR PORTED WATERFOWL Choke Tubes von Carlson. Diese Choke Tubes sind speziell für die Verwendung mit WinchesterFlinten konzipiert und bieten Ihnen eine verbesserte Schussleistung für Wassergeflügel. Um sicherzustellen, dass Sie die Produkte sicher und effektiv verwenden, beachten Sie bitte die folgenden Sicherheitsrichtlinien und Anweisungen.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- **Produktsicherheit:** Stellen Sie sicher, dass alle Produkte in einwandfreiem Zustand sind und keine sichtbaren Mängel aufweisen, bevor Sie sie verwenden.
- **Erweiterte Rückrufe:** Überprüfen Sie regelmäßig die Rückrufinformationen auf der EU Safety Gate Plattform, um über mögliche Rückrufe informiert zu bleiben.
- **OnlineShopping:** Wenn Sie online einkaufen, stellen Sie sicher, dass der Anbieter den Sicherheitsanforderungen entspricht.
- **Besondere Verbraucherfokussierung:** Seien Sie besonders vorsichtig, wenn Kinder in der Nähe sind. Halten Sie die Choke Tubes außerhalb der Reichweite von Kindern.
- **EUKontaktstelle:** Bewahren Sie alle Produktinformationen und Kaufbelege auf, um bei Bedarf Unterstützung zu erhalten.
- **Schnelle Warnungen:** Melden Sie unsichere Produkte oder Vorfälle sofort den zuständigen Behörden.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- **Verwendung nur mit kompatiblen Flinten:** Verwenden Sie die Choke Tubes nur mit WinchesterFlinten, für die sie ausgelegt sind.
- **Überprüfen Sie den Zustand:** Prüfen Sie die Choke Tubes vor jedem Gebrauch auf Risse oder andere Schäden.
- **Richtige Montage:** Stellen Sie sicher, dass die Choke Tubes korrekt und sicher montiert sind, um das Risiko von Fehlfunktionen zu vermeiden.
- **Tragen Sie Schutzbrille:** Verwenden Sie beim Schießen immer eine Schutzbrille, um Ihre Augen zu schützen.
- **Sichere Aufbewahrung:** Lagern Sie die Choke Tubes an einem sicheren Ort, der vor Feuchtigkeit und extremen Temperaturen geschützt ist.

## Anweisungen für Installation und Verwendung

### 1. Installation:

- Stellen Sie sicher, dass die Flinte entladen ist.
- Entfernen Sie den vorhandenen Choke, falls vorhanden.
- Schrauben Sie die CREMATOR PORTED Choke Tube in den Lauf der Flinte, bis sie fest sitzt.
- Überprüfen Sie, ob die Choke Tube sicher montiert ist, bevor Sie die Flinte benutzen.

### 2. Verwendung:

- Laden Sie die Flinte gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Achten Sie beim Schießen auf eine sichere Umgebung und stellen Sie sicher, dass sich keine Personen oder Tiere im Schussfeld befinden.
- Nach dem Schießen sollten Sie die Choke Tubes regelmäßig auf Abnutzung oder Beschädigungen überprüfen.

## Entsorgungsanweisungen

- **Recycling:** Wenn Sie die Choke Tubes nicht mehr benötigen, entsorgen Sie sie bitte gemäß den örtlichen Vorschriften für Metallabfälle.
- **Umweltbewusstsein:** Entsorgen Sie alle Verpackungsmaterialien umweltgerecht und in Übereinstimmung mit den lokalen Recyclingrichtlinien.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder weitere Unterstützung zu Ihrem Produkt wenden Sie sich bitte an den Kundendienst des Herstellers oder den Einzelhändler, bei dem Sie das Produkt erworben haben. Bewahren Sie alle Kaufbelege und Produktinformationen auf, um die Unterstützung zu erleichtern.

**Hinweis:** Diese Sicherheitshinweise sind nicht erschöpfend. Bitte lesen Sie alle mit dem Produkt gelieferten Anleitungen und Sicherheitsinformationen sorgfältig durch, um eine sichere Verwendung zu gewährleisten.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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