



ALLGEMEINE SICHERHEITSGESETZE

Bitte beachten Sie vor Gebrauch von Waffe und Schalldämpfer jegliche Hinweise der Bedienungsanleitung.

Unterstützend steht Ihnen Ihr Fachhändler bzgl. der richtigen Handhabung gerne zur Seite.

Bewahren Sie Waffe und Schalldämpfer vor unbefugtem Zugriff auf.

Machen Sie sich mit der Handhabung des Schalldämpfers vor dem Gebrauch vertraut.

Kontrollieren Sie vor Gebrauch, ob sich ein Fremdkörper im Schalldämpfer befindet.

Stellen Sie sicher, dass Waffe und Schalldämpfer über das gleiche Anschlussgewinde verfügen und diese frei von Beschädigungen sind.

Wir empfehlen stets das zusätzliche Tragen eines Gehörschutzes.

Um einer Überhitzung vorzubeugen, dürfen nur begrenzte Schussserien abgegeben werden (ausschließlich Fabrikmunition verwenden).

Cal. \leq 6,5mm:
max. 15 Schuss

Cal. \leq .30(7,62mm):
max. 25 Schuss

Cal. \leq .375(9,3mm):
max. 15 Schuss

Nach größeren Schussserien wird der Schalldämpfer sehr hohe Temperaturen erreichen.

Die max. Temperatur darf 200°C nicht überschreiten - Verletzungsgefahr durch Verbrennung!

Entfernen Sie vor größeren Schussserien die beiden vorderen Dichtringe, sowie etwaige Schalldämpferschutzhüllen.

Durch das Aufschrauben eines Schalldämpfers kann sich die Treffpunktlage verändern. Daher muss die Waffe neu eingeschossen werden. Einmal eingeschossen, sollte sich die Treffpunktlage auch bei zwischenzeitlichem Abnehmen und Wiederaufsetzen nicht ändern.

Beim Schießen kann Kondensat entstehen, welches in Verbindung mit den Pulverrückständen eine aggressive Flüssigkeit bildet und Korrosion verursacht.

Vor Start einer weiteren Schussserie ist der Dämpfer auf Handtemperatur abzukühlen!

Demontieren Sie daher den Schalldämpfer unmittelbar nach Nutzung der Waffe und trocknen diesen.



HAFTUNGSAUSSCHLUSS, GARANTIE

Wir haften in keiner Weise für eine unsachgemäße oder fahrlässige Handhabung. Ebenso haften wir in keiner Weise für ein Versagen des Schalldämpfers oder für entstandene Körperverletzungen oder Sachschäden infolge von:

- ☉ verbrecherischen oder fahrlässigen Gebrauchs
- ☉ unsachgemäßer oder unvorsichtiger Handhabung
- ☉ jeglichen Änderungen am Schalldämpfer
- ☉ durch mangelhafte Pflege und Reinigung
- ☉ durch Überhitzung des Schalldämpfers (max. 200°C)

Unter keinen Umständen haften wir für Zufalls- oder Folgeschäden wie Sachschäden, Geschäfts-, Einkommens- oder Gewinnverlust.

Zur Ausführung der Garantieleistung ist der Schalldämpfer einem autorisierten Fachhändler zur weiteren Veranlassung zu übergeben.

Krontec gewährt eine 10-jährige Garantie auf den inneren Titankern, sowie eine 2-jährige Garantie auf Material und Herstellungsfehler.

Die Garantie ist nur gegeben, wenn der Schalldämpfer von einem berechtigten Büchsenmacher angebracht wurde.

Rechtliche Hinweise:

Die gesetzlichen Bestimmungen der einzelnen Bundesländer zum Erwerb, Besitz und zum Führen von Schalldämpfern sind zu beachten!



ANLEITUNG MANUAL



— INN@GUN — KRONTec

Neumühle 8 | D-97727 Fuchsstadt
Telefon +49 (0) 97 32 / 78 64 66-0
E-Mail info@innogun.de | www.innogun.de



— INN@GUN —



MONTAGE UND AUSRICHTEN DES SCHALLDÄMPFERS



ZERLEGEN - REINIGUNG - ZUSAMMENBAU



Durch die exzentrische Bauform muss der Schalldämpfer zum Lauf hin ausgerichtet werden.

- ☉ Verwenden Sie zum Ausrichten das beiliegende Multitool.
- ☉ Schrauben Sie den Schalldämpfer zunächst bis auf Anschlag auf das Mündungsgewinde (handfest).



- ☉ Schrauben Sie die Sicherungsschraube mittels mitgeliefertem Inbusschlüssel eine halbe bis ganze Umdrehung aus dem Gehäuse.
- ☉ Stecken Sie nun das Tool in das Feuerrohr und lösen das Dämpfungselement (ca. 3 Umdrehungen).



- ☉ Der Schalldämpfer lässt sich nun zum Lauf hin ausrichten. Verwenden Sie hierzu die stirnseitige Skalierung (Flucht über den Pistolengriff).



- ☉ Stellen Sie das Dämpfungselement ganz leicht mittels Multitool und 2 Fingern an. Hierbei ist sicherzustellen, dass die Stirnfläche des Feuerrohrs und des Dämpfungselements plan sind (auf gleicher Höhe liegen).

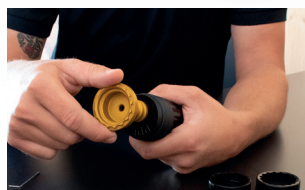
- ☉ Fixieren Sie den ausgerichteten Schalldämpfer durch Anziehen der Sicherungsschraube mit ca. 1,5 Nm. Ggf. dreht sich dann der Dämpfer noch minimal.

- ☉ Ziehen Sie nun das Dämpfungselement mit Hilfe des Multitools fest. Hierzu keine weiteren Werkzeuge verwenden. Handfest mit drei Fingern genügt.

- ☉ Bei erneutem Aufsetzen wird der Dämpfer (bei gleicher Waffe) nun immer gleich ausgerichtet sein.



Bei normalem jagdlichem Gebrauch reicht es, den Schalldämpfer alle 80-100 Schuss zu reinigen.



- ☉ Verwenden Sie zur Demontage das beiliegende Multitool.



- ☉ Lösen Sie hierzu zuerst die Sicherungsschraube.



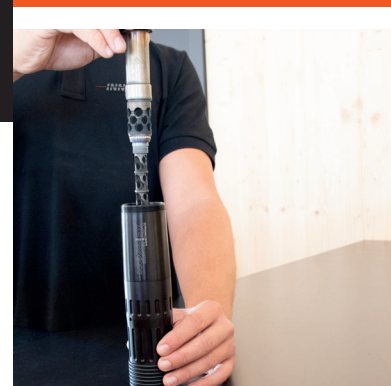
- ☉ Sollten sich die Überwurfmutter nicht per Hand lösen lassen, so spannen Sie das Tool in einen Schraubstock um die beiden Überwurfmutter zu lösen.



- ☉ Stecken Sie nun das Tool mit dem passenden Kalibereinsatz in das Feuerrohr und lösen das Kammerelement.



- ☉ Anschließend können Sie die Außenhülle vom Kammerelement trennen.
- ☉ Der Dämpfungseinsatz kann in einem Ultraschallbad oder im Reinigungsbad (z.B. Spülmittel) gereinigt werden. Die Dämpferhülle kann mittels eines mit Waffenöl oder Schalldämpferreiniger benetzten Tuchs ausgewischt werden.



- ☉ Alle Einzelteile müssen vor erneutem Verbau vollständig trocken sein.
- ☉ Montieren Sie den Schalldämpfer in umgekehrter Reihenfolge
- ☉ Die Gewinde und Dichtungen sind mit hitzebeständigem Gleitmittel (z. B. Kupferpaste) zu schmieren.



- ☉ Stellen Sie die Konzentrität sicher. Führen Sie von vorne das Kammerelement ein.



- ☉ Ziehen Sie dieses mit dem Multitool handfest an. Das Feuerrohr und die Stirnfläche des Kammerrohrs müssen eine Ebene bilden! Setzen Sie nun die vordere Scheibe ein (Beschriftung nach außen).



- ☉ Schrauben Sie beide Endkappen so fest auf, dass sich die Markierung der hinteren Endkappen zwischen den beiden Markierungen auf dem Gehäuse befindet. Verwenden Sie hierfür das Multitool.



- ☉ Richten Sie den Schalldämpfer auf Ihrer Waffe aus.
- ☉ Stellen Sie das Dämpfungselement ganz leicht mittels Multitool und 2 Fingern an. Hierbei ist sicherzustellen, dass die Stirnfläche des Feuerrohrs und des Dämpfungselements plan sind (auf gleicher Höhe liegen).
- ☉ Fixieren Sie den ausgerichteten Schalldämpfer durch Anziehen der Sicherungsschraube mit ca. 1,5 Nm.
- ☉ Ziehen Sie nun das Dämpfungselement mit Hilfe des Multitools fest.
- ☉ Bei erneutem Aufsetzen wird der Dämpfer (bei gleicher Waffe) nun immer gleich ausgerichtet sein.