

Bedienungsanleitung Suppressor FD917 / FD919 / FD934

Wichtige Hinweise!

- Die Bedienungsanleitung hilft Ihnen, sich mit der Funktion und Handhabung des Schalldämpfers vertraut zu machen.
- Bei Bedienung und Montagetätigkeiten wenden Sie keine Gewalt an.
- Solange der Schalldämpfer in einwandfreiem Zustand ist, ist ein sicherer Umgang damit gewährleistet.
- Funktion und Sicherheit können durch unsachgemäße Handhabung und mangelnde Wartung, Pflege und Reinigung beeinträchtigt werden.
- Unsachgemäße Eingriffe und Verwendung, durch Gewalt hervorgerufene Beschädigungen und Veränderungen durch Dritte, entbinden den Hersteller von jeglichen Gewährleistungsansprüchen.

ACHTUNG: BEACHTEN SIE STETS!

Kein Finger am Abzug, außer zur gewollten Schussabgabe!
Halten Sie die Waffe immer so, dass Sie und Unbeteiligte nicht gefährdet sind!

Beschreibung

Dieser Schalldämpfer wurde konstruktiv und konzeptionell speziell auf die Pistolen Glock 17, Glock 19 und Glock 34 der Generationen 3 u. 4 abgestimmt.

Der Schalldämpfer arbeitet nach dem Prinzip der Gasentspannung aufgrund Expansion, Abkühlung und Verlangsamung des Gasstromes.

Der Schalldämpfer mindert den Mündungsknall der Waffe. Um das Schussgeräusch maximal zu dämpfen, ist die Verwendung von Unterschallmunition (Subsonic) empfohlen. Die Schallgeschwindigkeit bei +20°C beträgt ca. 343 m/s.

Der Schalldämpfer wurde als sogenannter Nass- und Trockenschalldämpfer konstruiert. Er entfaltet seine volle Dämpfungsleistung als Trockenschalldämpfer bereits ohne Wasser. Durch das Eintauchen des Schalldämpfers in Wasser erhalten Sie einen Nassschalldämpfer, der die Dämpfungsleistung für einige Schüsse noch weiter verbessert. Andere Nassmedien als Wasser können zu Beschädigungen, Verharzungen und Verklebungen des Schalldämpfers führen. Als Nassmedium wird daher ausschließlich Wasser empfohlen!

Die Dämpfungsleistung ist keine fixe Größe, sondern kann abhängig von Umgebungsbedingungen, Munition etc. schwanken. Im Regelfall ist auch der Erstschuss aus kaltem Lauf und Schalldämpfer geringfügig lauter als Folgeschüsse.

Bedienungsanleitung Suppressor FD917/FD919/FD934 Gen. 3 & 4 / Änderungen vorbehalten / Issue Nov. 2017

Verwendung

Verschießen Sie nur CIP-konforme Munition des Kaliber 9x19mm (9mm Para) mit dem Schalldämpfer. Wegen Hitzeentwicklung des Schalldämpfers sollten bei **Schnellfeuer maximal 34 Schuss bzw. 2 Magazine zu je 17 Schuss** abgefeuert werden!

Schalldämpfer speichern hochgespannte Gase, die beim Öffnen des Schlittens nach hinten aus dem Auswurfenfenster austreten können. Dabei können Pulverpartikel mitgerissen werden. Daher ist es wichtig, beim Schießen mit Schalldämpfer stets eine Schutzbrille zu tragen.

Wartung, Pflege und Reinigung

Zur normalen Wartung, Pflege und Reinigung ist keine Zerlegung notwendig. Der Schalldämpfer kann außen mit einem Tuch gereinigt und mit Waffenöl behandelt werden. Umfangreichere Wartung, Pflege und Reinigung sollte nur von einem Fachbetrieb durchgeführt werden.

Montage und Demontage

ACHTUNG: BEACHTEN SIE STETS!

Sichern Sie Ihre Waffe!
Nehmen Sie das Magazin heraus!
Kontrollieren Sie, dass die Waffe entladen ist!

1. Schnellmontage direkt an der Montageschiene am Griffstück:
=> Aufschieben des Schalldämpfers auf die Waffe.
2. Einwandfreie Arretierung des Schalldämpfers sicherstellen:
=> Kontrollieren Sie auf beiden Seiten, ob der Arretierschieber nach oben hin voll eingerastet ist!
3. Zur Demontage wird der Arretierschieber beidseitig mit den Fingern nach unten gedrückt und der Schalldämpfer von der Waffe abgenommen.



1. **Schnellmontage:** Schalldämpfer auf Montageschiene am Griffstück ansetzen und aufschieben



Detail: Schalldämpfer auf Montageschiene am Griffstück ansetzen und aufschieben



2. **Kontrolle:** Schalldämpfer fest auf Waffe montiert



Detail: Arretierschieber (rot) nach oben hin voll eingerastet.
Auf beiden Seiten kontrollieren!



3. **Demontage:** Den Arretierschieber beidseitig mit den Fingern nach unten drücken und den Schalldämpfer von der Waffe abnehmen



Detail: Schalldämpfer von der Waffe abnehmen



Schalldämpfer von der Waffe abgenommen

Fotos vom Schalldämpfer FD917 für Glock 17 Gen. 3 und 4



Die Montageschiene am Schalldämpfer dient **nur** zur Anbringung von Zielbeleuchtungen wie z.B. einer Lampe, aber **nicht** zur Anbringung von Handgriffen!

Technische Informationen Schalldämpfer Suppressor FD917 / FD919 / FD934

Top Innovation:

Entwickelt und hergestellt in Österreich

- ✓ Keine Veränderung an der Waffe erforderlich
- ✓ Keine Funktionsbeeinträchtigung der Waffe
- ✓ Nicht am Lauf befestigt
- ✓ Kein Lauf mit Mündungsgewinde erforderlich
- ✓ Geringerer Rückstoß
- ✓ Zielen mit Standard Kimme und Korn
- ✓ Keine Veränderung des Schussbildes
- ✓ Montageschiene am Schalldämpfer für Zielbeleuchtungen

Geeignet für die Waffen: FD917: Glock 17 (9x19mm) Gen. 3 und 4
FD919: Glock 19 (9x19mm) Gen. 3 und 4
FD934: Glock 34 (9x19mm) Gen. 3 und 4

	FD917	FD919	FD934
Gesamtlänge	236 mm (9.3")	225 mm (8.9")	258 mm (10.2")
Gewicht	380 g (13.4 oz)	383 g (13.5 oz)	402 g (14.2 oz)
Höhe	67 (2.6")		
Breite	25 (1")		
Waffenüberstand	165 (6.5")		

Schnellmontage:

Schnelle Montage am Pistolengriffstück

Wartungsintervall:

1500 Schuss

Material:

Hochfestes Aluminium

Oberfläche:

Harteloxal, schwarz

Munition:

9x19mm, alle Munitionssorten, Subsonic, Supersonic

Schnellfeuer:

Wegen Hitzeentwicklung des Schalldämpfers sollten bei **Schnellfeuer maximal 34 Schuss bzw. 2 Magazine zu je 17 Schuss** abgefeuert werden!

Vertrieb und Information:

ISSC Handels GmbH
Furt 43
4754 Andrichsfurt
Österreich

Telefon: +43 7750 38426
Email: office@issc.at
Web: www.issc.at