

Ladehebel, verlängert (PN 04.104) für

o Beretta CX4 Storm

Vielen Dank, dass Sie sich für ein **TECTAL** Qualitätsprodukt entschieden haben!

Der *verlängerte Ladehebel* ist zu 100% "Made in Austria" und basiert auf einer umfangreichen Praxiserprobung im Rahmen der IPSC - PCC Klasse. Der *verlängerte Ladehebel* bietet folgende Vorteile:

- ✓ Um 10mm verlängert, dadurch deutlich einfacher und schneller bedienbar
- ✓ Ergonomisch geformter, im Bedarfsfall einfach austauschbarer Kunststoffgriff. Der Griff besteht aus einem schlagzähen und gegen übliche Waffenöle und -reiniger beständigen Polymer.
- ✓ Hochwertige Ausführung mit weit in den Griff ragendem Bolzen aus rostfreiem Stahl zu Erhöhung der Stabilität und Langlebigkeit. Die geringfügig höhere Masse im Vergleich zum Originalteil hat keinen Einfluss auf die Funktion.



Lieferumfang:

- 1 Stk. *TECTAL Ladehebel, verlängert*

MONTAGE - VORBEREITUNG

1. **Bevor Arbeiten an der Waffe durchgeführt werden, muss sichergestellt werden, dass diese entladen ist!**



Während die Waffe in eine sichere Richtung zeigt, muss ein ev. angestecktes Magazin entfernt und der ungeladene Zustand durch eine visuelle Inspektion des Patronenlagers überprüft und – wenn notwendig – unter Beachtung aller Sicherheitsregeln hergestellt werden.

MONTAGE

Benötigte Werkzeuge:

- ---

Der *verlängerte Ladehebel* wird im Rahmen des normalen Demontage- / Montagevorgangs der CX4 zu Wartungszwecken gemäß Bedienungsanleitung anstatt des originalen Ladehebels eingesetzt.

Zu beachten:

- Es wurde grundsätzlich auf eine enge **Passung zwischen dem Bolzen des verlängerten Ladehebels und der Ausnehmung im Verschluss** geachtet, um unerwünschte Bewegung zu minimieren.
- Abhängig von der individuellen Ausfertigung / dem Zustand der Waffe kann der *verlängerte Ladehebel* schwerer zu montieren sein, da auf Grund der engen Passung die dahinter angestaute Luft nur langsam entweicht.
 - Bei Waffen, deren Ausnehmung im Verschluss werkseitig oder durch Verschleiß größer ausfällt, kann ein erhöhtes Spiel des Ladehebels auftreten.
 - Jeder *verlängerte Ladehebel* wurde vor der Endausfertigung einer Probemontage in einer Testwaffe unterzogen.

→ Die **Ausfräsungen des verlängerten Ladehebels**, die in den **Schlitz des oberen Kunststoffgehäuses** eingreifen, können dort in Abhängigkeit von der Ausführungsqualität des jeweiligen Kunststoffgehäuses leicht streifen. Sollte dies der Fall sein, empfiehlt es sich den Schlitz mit einer kleinen Feile oder feinem Schleifpapier zu entgraten bzw. die Kanten zu brechen.

HINWEISE ZUR MONTAGE, WARTUNG UND VERWENDUNG

MONTAGE



Siehe Punkte „Zu beachten“ auf S. 2 /3

WARTUNG UND VERWENDUNG

- Im Zuge der Wartung ist es ausreichend den *verlängerten Ladehebel* abzuwischen. Eine Reinigung mit aggressiven Medien oder abrasiven Werkzeugen ist weder notwendig noch empfohlen!
- Das zur Montage grundsätzlich erforderliche Spiel zwischen dem Bolzen des *verlängerten Ladehebels* und der Ausnehmung im Verschluss, in Kombination mit dem Vor- und Zurücklaufen, sowie der wiederholten Demontage und Montage zu Wartungszwecken kann sich im Laufe des Gebrauchs leicht vergrößern. Dabei handelt es sich um gebrauchsbedingten Verschleiß und keinen Mangel.

Bei Fragen kontaktieren Sie uns bitte unter:

office@tectal.at

© 2020 TECTAL GmbH, A-4431 Haidershofen, Österreich

www.tectal.at

Diese Anleitung oder Auszüge daraus dürfen ohne ausdrückliche, schriftliche Zustimmung der TECTAL GmbH nicht anderweitig verwendet, vervielfältigt oder veröffentlicht werden.