

# METRONOMO PER GLOCK

IL GRILLETTO "METRONOMO" SMT CUSTOM SI PRESENTA COME UN UPGRADE INSTALLABILE SU OGNI MODELLO O GENERAZIONE DI SEMIAUTOMATICA GLOCK™

IL GRILLETTO E' REALIZZATO IN POLIMERO CON UNA SUPERFICIE IRRUVIDITA IN FUNZIONE DI PRESA SICURA DURANTE IL FUNZIONAMENTO, CON UNA FORMA FLAT SUL FRONTALE E UNA SEZIONE A PIRAMIDE TRONCA CHE PERMETTE IL POSIZIONAMENTO DEL DITO INDICE SIA PER L'UTILIZZO DELLA PRIMA FALANGE, SIA DELLA SECONDA, ASSECONDANDO LA NATURALE ERGONOMIA.

LA SICURA HA UN ESCURSIONE MAGGIORATA PER SICUREZZA E UNA SUPERFICIE DI APPOGGIO NELLA PARTE INFERIORE MAGGIORATA RISPETTO ALLA SEZIONE SICURA, IN MANIERA DA GARANTIRE LA MASSIMA TENUTA E SICUREZZA

IL PIANO FRONTALE DEL GRILLETTO E' RICOLLOCATO PER PROGETTAZIONE, GARANTENDO UNA CORSA OTTIMALE DEL GRILLETTO PER L'USO SPORTIVO PUR MANTENENDO INTATTE TUTTE LE SICURE DI FABBRICA.

LA CORSA PUO' ESSERE ULTERIORMENTE RIDOTTA IN MANIERA MINIMALE, UTILIZZANDO LE REGOLAZIONI DI CUI DISPONE.

ALTRESI' IL COLLASSO DI RETROSCATTO (FINE CORSA) PUO' ESSERE RIDOTTO, E CONSEGUENTEMENTE IL RESET.

SMT CUSTOM CONSIGLIA DI MONTARE IL GRILLETTO METRONOMO ESCLUSIVAMENTE SU COMPONENTI ORIGINALI GLOCK, NON SI RISPONDE DEL MONTAGGIO SU ALTRI COMPONENTI O DI MODIFICHE O ERRATO UTILIZZO, INSTALLAZIONE O REGOLAZIONE.

Specifiche tecniche:

1. REALIZZAZIONE IN MESCOLA POLIMERICA RINFORZATA PER RIGIDITA' STRUTTURALE E MINORE FLESSIONE.
2. RICOLLOCAZIONE PIANO FRONTALE IN MODO DA FORNIRE, SENZA NESSUNA REGOLAZIONE, UNA PRECURSA E UN COLLASSO MINORE DELLO SCATTO DI SERIE
3. TASCA DI ALLOGGIAMENTO DELLA LEVA GRILLETTO DELLA STESSA MISURA DEL GRILLETTO ORIGINALE GLOCK, LA PRECURSA NON E' RIDOTTA RIDUCENDO L'ESCURSIONE DELLA LEVA, QUESTO PERMETTE IL RISPETTO DELLE SICURE DI SERIE ATTUANDO UNA PERFORMANCE SUPERIORE IN USO
4. SICURA INFULCRATA ALTA SUL PIANO FRONTALE GRILLETTO IN MANIERA DA DISATTIVARSI ANCHE CON UNA PRESSIONE SULLA ZONA MEDIANA
5. SICURA GRILLETTO MAGGIORATA DEL 250% IN ESCURSIONE RISPETTO ALLA SICURA ORIGINALE GLOCK.
6. SPESSORE SICURA GRILLETTO 1.70MM IN MANIERA DA AVERE SUI LATI UNA SUPERFICIE DI CONTATTO MAGGIORE E PERMETTERE UNA MAGGIORE SICUREZZA CONTRO GLI URTI ACCIDENTALI
7. SUPERFICIE POSTERIORE LEVA SICURA MAGGIORATA DEL 200% RISPETTO ALLO SPESSORE FRONTALE E ANGOLATA IN MANIERA DA OFFRIRE LA MAGGIORE RESISTENZA POSSIBILE CONTRO GLI URTI .
8. SICURA GRILLETTO CON MOLLA DI POTENZA 180GR CATTURATA SU DUE PUNTI
9. FORMA GRILLETTO IN SEZIONE TRONCOCONICA PER PERMETTERE IL POSIZIONAMENTO DELLA PRIMA FALANGE SUL PIANO FRONTALE OPPURE L'INCAVO FRA PRIMA E SECONDA FALANGE.

10. TEXTURE ESTERNA ANTISDRUCCIOLO LIEVEMENTE GOFFRATA PER SICURO POSIZIONAMENTO DITO INDICE E PER INTEGRARSI PERFETTAMENTE CON IL POLIMERO GLOCK DI SERIE

11. PERNI SICURA E LEVA COLLEGAMENTO ACCIAIO AISI 3120 RETTIFICATI

12. GRANI DI REGOLAZIONE PRECORSO E COLLASSO/RESET

13. COMPATIBILE CON OGNI TIPO DI SCATTO GLOCK DI SERIE

14. POSSIBILE COSTRUZIONE IN DIVERSI MATERIALI: TITANIO, ERGAL 7075, LEGA COMPOSITA BRONZO, RIVESTIMENTI PER ANODIZZAZIONE DURA, CARBURO TUNGSTENO O NITRURO TITANIO

15. INSTALLAZIONE SEMPLICE DA PARTE DELL'ARMIERE/RIPARATORE

16. A MINIME REGOLAZIONI, INSTALLATO SU UNO SCATTO DI SERIE, IL PAD METRONOMO MANTIENE INTATTE LE SICUREZZE DI FABBRICA.

# Table of Contents

- [Startpage](#)
- [English: Safety Instruction Guide for METRONOMO PER GLOCK](#)
- [Italiano: Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Grilletto "Metronomo" SMT Custom](#)

# Safety Instruction Guide for METRONOMO PER GLOCK

## Introduction

Thank you for choosing the METRONOMO PER GLOCK. This product is designed to enhance the performance of your Glock™ semiautomatic pistol while ensuring safety and reliability. Please read this safety instruction guide carefully to understand how to use, install, and maintain the product safely.

## General Safety Guidelines

- Ensure that the METRONOMO PER GLOCK is installed and used in accordance with the manufacturer's instructions.
- Always treat your firearm as if it is loaded, even if you believe it is not.
- Keep the firearm pointed in a safe direction at all times.
- Store the METRONOMO PER GLOCK and your firearm in a secure location, out of reach of children and unauthorized users.
- Regularly inspect the METRONOMO PER GLOCK for any signs of wear or damage. Do not use it if it appears to be defective.
- Follow all local laws and regulations regarding firearm modifications and usage.
- Report any unsafe products or incidents to the relevant authorities.

## Specific Safety Precautions for Use

- **Installation on Original Components:** The METRONOMO PER GLOCK should only be installed on original Glock components. The manufacturer is not responsible for any damage caused by installation on nonoriginal parts.
- **Safe Handling:** Always ensure that the firearm is unloaded before installing or adjusting the METRONOMO PER GLOCK.
- **Ergonomics:** The design of the trigger allows for positioning of the index finger in a manner that accommodates both the first and second phalanx. Ensure that your grip is secure and comfortable.
- **Trigger Pull:** Be aware that the trigger pull may be adjusted. Ensure that any adjustments do not compromise safety.
- **Use of Safety Features:** Familiarize yourself with the safety features of the METRONOMO PER GLOCK. Ensure that they are functioning correctly before use.

## Instructions for Installation and Usage

### 1. Installation Steps:

- Ensure that the firearm is unloaded.
- Remove the original trigger according to the Glock™ user manual.
- Install the METRONOMO PER GLOCK trigger by following the instructions provided by SMT Custom.
- Ensure that all components are properly secured and functioning.

### 2. Usage Instructions:

- Practice safe handling techniques at all times.
- Test the trigger function in a controlled environment to ensure proper operation.
- Make any necessary adjustments to the trigger pull as per your preference, while maintaining safety.

### 3. Maintenance:

- Regularly clean the METRONOMO PER GLOCK to ensure optimal performance.
- Inspect the trigger for any signs of wear or damage after each use.

## Disposal Instructions

- Dispose of the METRONOMO PER GLOCK in accordance with local regulations regarding electronic and polymer waste.
- Ensure that all components are disposed of safely to prevent environmental harm.

## **Contact Information for Further Support**

For any inquiries or support regarding the METRONOMO PER GLOCK, please refer to the manufacturer's contact information provided with the product packaging.

By following these guidelines, you can ensure the safe and effective use of the METRONOMO PER GLOCK. Always prioritize safety when handling firearms and related components.

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Grilletto "Metronomo" SMT Custom

## Introduzione

Grazie per aver scelto il Grilletto "Metronomo" SMT Custom per la tua Glock. Questo prodotto è progettato per migliorare le prestazioni del tuo sistema di sparo, garantendo al contempo la massima sicurezza. Questa guida fornisce importanti informazioni sulle precauzioni di sicurezza, sull'installazione e sull'uso del prodotto, in conformità con il Regolamento Generale sulla Sicurezza dei Prodotti dell'UE (GPSR).

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il grilletto "Metronomo" SMT Custom esclusivamente su componenti originali Glock.
- Non tentare di modificare il prodotto in alcun modo, poiché ciò potrebbe compromettere la sicurezza e le prestazioni.
- Conserva il prodotto in un luogo sicuro e fuori dalla portata di bambini e persone non autorizzate.
- Segnala qualsiasi prodotto non sicuro o incidente alle autorità competenti.
- Controlla regolarmente gli aggiornamenti sui richiami attraverso la piattaforma Safety Gate dell'UE.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Controllo Visivo:** Prima di ogni utilizzo, controlla il grilletto per eventuali segni di usura o danni. Non utilizzare il prodotto se presenta difetti.
- **Uso Responsabile:** Utilizza il grilletto solo in contesti legali e sicuri. Segui sempre le leggi locali riguardanti l'uso delle armi.
- **Manutenzione:** Effettua regolarmente la manutenzione del tuo sistema di sparo per garantire che tutte le parti funzionino correttamente.
- **Formazione:** Assicurati di essere addestrato e competente nell'uso delle armi da fuoco prima di utilizzare il prodotto.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Assicurati che l'arma sia scarica e priva di munizioni prima di iniziare l'installazione.
- Raccogli gli strumenti necessari per l'installazione, inclusi cacciaviti e chiavi.

### 2. Installazione:

- Rimuovi il grilletto originale dalla Glock seguendo le istruzioni del produttore.
- Inserisci il grilletto "Metronomo" SMT Custom nel vano previsto, assicurandoti che sia allineato correttamente.
- Fissa il grilletto utilizzando i perni di sicurezza in acciaio AISI 3120 forniti.
- Controlla che il grilletto sia stabile e non presenti movimenti indesiderati.

### 3. Verifica Funzionale:

- Dopo l'installazione, verifica il funzionamento del grilletto testando l'escursione e il reset.
- Assicurati che tutte le sicurezze di fabbrica siano attive e funzionanti.

### 4. Uso:

- Posiziona il dito indice sul grilletto come indicato, utilizzando la forma ergonomica per garantire il massimo comfort e controllo.
- Segui sempre le pratiche di sicurezza durante l'uso dell'arma.

## Istruzioni per il Disposizione

- Non gettare il prodotto nei rifiuti domestici. Segui le normative locali per la corretta gestione e smaltimento dei materiali plastici e metallici.
- Contatta un centro di raccolta autorizzato per informazioni su come smaltire il prodotto in modo sicuro.

## **Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto**

Per qualsiasi domanda o per segnalare problemi relativi alla sicurezza, contatta il tuo rivenditore o il produttore. Assicurati di avere a disposizione il numero di modello e la data di acquisto per facilitare il supporto.

Questa guida è stata redatta per garantire un uso sicuro e responsabile del grilletto "Metronomo" SMT Custom. Segui attentamente tutte le istruzioni e le linee guida di sicurezza per un'esperienza di utilizzo ottimale.