

# I.T.T.S. TRIGGER W/SAFETY SHOE & TRIGGER BAR FOR GLOCK®

## G3/G4 - TYRANT CNC ITTS TRIGGER W/trigger bar for glock

### G3/G4 GOLD/GOLD SCREW

[Pièces arme de poing](#) > [Pièces Ensemble Détenue](#) > [Pièces Détenue](#) > [Détenues](#)

I.T.T.S. de Tyrant CNC : Conçu avec précision pour la compatibilité avec les Glock Générations 3 et 4 Dans le monde complexe de la mécanique des armes à feu, les passionnés avertis recherchent constamment l'apogée de la performance. Ce parcours les mène souvent vers Tyrant CNC. Spécialement conçu pour être compatible avec les modèles Glock Générations 3 et 4, l'I.T.T.S. (Improved Tyrant Trigger System) se dresse comme un phare de prouesse technique dans l'immense océan des gâchettes de rechange. Métriques de Performance : Élever le Standard de Compatibilité avec Glock Lorsqu'il s'agit d'améliorations pour un Glock, une réduction de 15 % du jeu peut clairement distinguer une gâchette. L'attention méticuleuse de Tyrant CNC à ce détail garantit que l'I.T.T.S. n'est pas seulement une gâchette compatible avec Glock, mais qu'elle élève véritablement la barre pour les modèles compatibles Gen 3 et Gen 4. Innovation de la Lame de Sécurité : La Contribution de Tyrant CNC au Confort du Tireur Dans l'espace des gâchettes compatibles avec Glock, Tyrant CNC va au-delà de la simple compatibilité. Grâce à des tests approfondis, l'adoption d'une lame de sécurité plus fine que l'OEM a été un choix délibéré, centré sur l'utilisateur. Cette distinction, unique au design de Tyrant CNC pour les gâchettes Glock, offre une fatigue des doigts réduite, établissant un nouveau standard pour ce que beaucoup pourraient considérer comme la meilleure gâchette compatible avec Glock. Dynamiques de Réinitialisation : Où la Vitesse Rencontre la Précision Avec un ressort puissant de 30 %, l'I.T.T.S. de Tyrant CNC excelle dans les réinitialisations agressives. Combiné à une distance de réinitialisation réduite de 10 %, il est clair pourquoi ce modèle est souvent loué comme une gâchette de performance de premier plan conçue pour les passionnés de Glock. Philosophie de Design : La Touche de Tyrant CNC Le mélange harmonieux d'efficacité à face plate avec la sensation naturelle d'un design incurvé met en valeur l'engagement de Tyrant CNC envers un design supérieur. Cette gâchette compatible avec Glock intègre sans effort le meilleur des deux mondes, promettant une expérience de tir constante et précise. Sécurité et Installation : Maintenir les Normes Légendaires de Glock Bien que l'I.T.T.S. offre des performances améliorées, elle ne compromet pas les caractéristiques de sécurité intrinsèques associées à Glock. Cette gâchette compatible avec Glock sert de remplacement direct, maintenant les normes de sécurité renommées de Glock tout en introduisant les performances et la durabilité accrues pour lesquelles Tyrant CNC est célébré. Durabilité Rencontre Performance La durabilité est non négociable, surtout pour les composants compatibles avec Glock Gen 3-4. Avec l'I.T.T.S., Tyrant CNC démontre son engagement envers une force durable, renforcée par l'utilisation de vis de réglage plutôt que de goupilles traditionnelles, favorisant à la fois l'endurance et la facilité d'entretien. Excellence en Acier Inoxydable : L'Engagement de Tyrant CNC envers la Qualité Au cœur des performances exceptionnelles de l'I.T.T.S. se trouve sa barre de gâchette, un témoignage de l'engagement de Tyrant CNC envers un savoir-faire de premier ordre. Leur barre de gâchette compatible avec Glock subit un processus méticuleux : elle est estampée en métal à partir d'acier inoxydable de qualité supérieure, polie à la perfection, puis revêtue d'un plaquage en chrome noir. Cette procédure complexe garantit non seulement un attrait esthétique, mais aussi une action incroyablement fluide et précise à chaque fois que tu tires. C'est une autre raison pour laquelle l'I.T.T.S. se dresse comme un modèle dans le domaine des mises à niveau de gâchette compatibles avec Glock. Compatibilité Inégalée : Conçu pour le Passionné de Glock Exigeant L'I.T.T.S. n'est pas seulement un produit de finesse technique ; c'est un phare de compatibilité pour les aficionados de Glock. Conçu avec soin par Tyrant CNC, ce système de gâchette offre une compatibilité avec une large gamme de modèles Glock, garantissant qu'une grande majorité des passionnés de Glock trouvent leur adéquation. Que tu possèdes le célèbre Glock 17 (G17), le Glock 17L à



glissière longue (G17L), ou le Glock 19 compact (G19), leur système de gâchette s'intègre sans effort. Si tu utilises le Glock 22 (G22), le Glock 23 (G23), ou le Glock 24 (G24) prêt pour la compétition et le Glock 34 (G34), l'I.T.T.S. offre une mise à niveau de performance difficile à ignorer. Les modèles subcompacts comme le Glock 26 (G26) et le Glock 27 (G27) bénéficient énormément de la précision de l'I.T.T.S., tout comme le Glock 31 (G31), le Glock 32 (G32), et le Glock 33 (G33), avec leurs calibres variés. Pour ceux qui préfèrent le Glock 35 (G35) en .40 calibre ou le Glock 37 (G37) unique en .45 GAP, l'I.T.T.S. se présente comme un compagnon incontesté. Même pour les propriétaires de Glock 38 (G38) et Glock 39 (G39), ce système de gâchette compatible avec Glock par Tyrant CNC promet une expérience de tir améliorée. En essence, si tu fais partie de la famille Glock Gen 3 ou Gen 4, l'I.T.T.S. est une mise à niveau sur mesure, conçue avec précision et compatibilité à l'esprit. En Conclusion L'I.T.T.S. de Tyrant CNC n'est pas simplement une autre gâchette de rechange. C'est un chef-d'œuvre d'ingénierie conçu avec précision et performance à l'esprit, adapté pour une compatibilité optimale avec les Glock Gen 3-4. Il représente la fusion d'un design ergonomique, d'innovations centrées sur l'utilisateur et de la recherche incessante de la perfection, en faisant un incontournable pour les passionnés de Glock.

## Caractéristiques

- Nom: **TYRANT CNC ITTS TRIGGER W/trigger bar for GLOCK G3/G4 GOLD/GOLD SCREW**
- Fabricant: **TYRANT CNC**
- Référence: 430109445
- N° fabr.: TD-GTRIG-3-4-GO
- Finition: Or
- Modèle: Gen 4,Gen 3
- Style: Shoe,Sans Modification
- Type d'arme: Glock
- Poids du colis: 0.018kg
- Hauteur d'expédition: 102mm
- Largeur d'expédition: 6mm
- Longueur d'expédition: 114mm
- UPC: 612789316359

## Détails de l'article

Fabriqué au USA  
US export classification: 0A501.c

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour l'I.T.T.S. TRIGGER W/SAFETY SHOE & TRIGGER BAR POUR GLOCK® G3/G4](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour l'I.T.T.S. TRIGGER W/SAFETY SHOE & TRIGGER BAR POUR GLOCK® G3/G4

## Introduction

Merci d'avoir choisi l'I.T.T.S. TRIGGER W/SAFETY SHOE & TRIGGER BAR pour votre Glock G3/G4. Avant d'utiliser ce produit, il est essentiel de lire attentivement ce guide de sécurité. Ce document a pour but de vous fournir des informations importantes concernant la sécurité, l'installation et l'utilisation de votre gâchette. Veuillez suivre toutes les instructions et précautions pour garantir une utilisation sûre et efficace.

## Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurezvous que ce produit est installé par une personne qualifiée ou expérimentée.
- Ne modifiez pas la gâchette ou ses composants. Toute modification peut annuler la garantie et compromettre la sécurité.
- Utilisez uniquement des pièces et accessoires recommandés par le fabricant pour éviter les risques.
- Vérifiez fréquemment l'état de la gâchette et remplacezla si vous remarquez des signes d'usure ou de dommage.
- Gardez la gâchette hors de portée des enfants et des personnes non autorisées.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne tirez jamais avec la gâchette si vous n'êtes pas dans un environnement sécurisé.
- Toujours traiter votre arme comme si elle était chargée, même si vous pensez qu'elle ne l'est pas.
- Ne pointez jamais l'arme dans une direction où vous ne souhaitez pas tirer.
- Assurezvous que la sécurité de votre arme est activée lorsqu'elle n'est pas utilisée.
- Portez des équipements de protection appropriés, tels que des lunettes et des protections auditives, lors de l'utilisation de votre arme.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### Installation

#### 1. Préparation :

- Assurezvous que l'arme est déchargée avant de commencer l'installation.
- Rassemblez tous les outils nécessaires pour l'installation.

#### 2. Retrait de l'ancienne gâchette :

- Suivez les instructions du fabricant pour retirer la gâchette d'origine de votre Glock.

#### 3. Installation de l'I.T.T.S. :

- Insérez la nouvelle gâchette I.T.T.S. dans le logement prévu.
- Fixez la gâchette en suivant les instructions fournies avec le produit.

#### 4. Vérification :

- Testez la gâchette pour vous assurer qu'elle fonctionne correctement avant de l'utiliser en situation réelle.

### Utilisation

- Familiarisezvous avec le fonctionnement de la gâchette avant de l'utiliser.
- Effectuez des tests dans un environnement contrôlé pour vous habituer à la nouvelle gâchette.
- Ne forcez jamais la gâchette. Si vous ressentez une résistance, vérifiez l'installation.

## Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas l'I.T.T.S. à la poubelle sans avoir suivi les réglementations locales sur l'élimination des déchets électroniques.
- Consultez les directives locales pour le recyclage des composants d'armes et des pièces en métal.

## **Informations de Contact pour un Support Supplémentaire**

Pour toute question ou préoccupation concernant l'utilisation ou la sécurité de l'I.T.T.S., veuillez contacter le fabricant ou le revendeur auprès duquel vous avez acheté le produit. Ils sont en mesure de vous fournir des informations et de l'assistance supplémentaires.

## **Conclusion**

L'utilisation de l'I.T.T.S. TRIGGER W/SAFETY SHOE & TRIGGER BAR pour Glock G3/G4 peut améliorer votre expérience de tir. Cependant, il est crucial de respecter toutes les consignes de sécurité et d'installation pour garantir une utilisation sûre. Merci de votre attention et restez prudent lors de l'utilisation de votre arme.

# À propos de nous

## Brownells France

**Brownells France - Le plus grand fournisseur d'Accessoires pour le tir, Pièces détachées & Outils d'Armurier**

[www.brownells.fr](http://www.brownells.fr)