

I.T.T.S. TRIGGER FOR SPRINGFIELD ARMORY ECHELON - TYRANT CNC I.T.T.S. TRIGGER FOR SPRINGFIELD ECHELON GOLD W/BLACK SCREW

[Pièces Arme de Poing](#) > [Pièces Ensemble Détonateur](#) > [Pièces Détonateur](#) > [Détonateurs](#)

I.T.T.S. TRIGGER POUR SPRINGFIELD ARMORY ECHELON Le déclencheur Tyrant CNC pour le Springfield Armory Echelon représente une avancée significative dans la personnalisation des armes à feu, spécialement conçu pour répondre aux besoins des passionnés à la recherche d'un déclencheur de performance pour Springfield Echelon. Cette mise à niveau de déclencheur de haute qualité est méticuleusement conçue pour offrir une expérience de tir supérieure aux propriétaires de Springfield Armory Echelon, en mettant l'accent sur une fonctionnalité améliorée et un design centré sur l'utilisateur. Usiné CNC avec précision à partir d'une combinaison d'aluminium de série 6000 et d'une lame de sécurité en acier inoxydable (puisque les déclencheurs Echelon s'alignent avec le COG, qui est en acier, il est préférable d'utiliser une autre forme d'acier pour éviter l'usure au fil du temps), cette mise à niveau de déclencheur se distingue par sa robustesse et son profil léger, ce qui en fait un choix idéal pour ceux qui recherchent le meilleur déclencheur pour Springfield Echelon. L'intégration d'un ressort en acier inoxydable traité thermiquement sur mesure garantit des performances constantes et fiables, établissant une nouvelle norme pour les déclencheurs de performance Springfield Echelon. L'une des caractéristiques les plus remarquables du déclencheur Tyrant CNC est le mécanisme de vis personnalisé, conçu pour remplacer le goupille traditionnelle. Cette approche innovante simplifie considérablement le processus d'entretien et d'assemblage, mettant en avant le design du produit visant à améliorer la facilité d'utilisation et la longévité du déclencheur Springfield Armory Echelon. Une amélioration clé des performances fournie par ce déclencheur est une réduction de 20 % du pré-travel, offrant aux tireurs un temps de réponse plus rapide et une précision accrue. Cette caractéristique positionne le déclencheur Tyrant CNC comme une option de premier plan pour ceux qui recherchent une mise à niveau qui améliore le déclencheur de performance standard Springfield Echelon. Affinant davantage l'expérience de tir, le déclencheur est conçu pour offrir un reset plus ferme que l'OEM. Cette caractéristique assure un retour tactile clair, essentiel pour un placement et un contrôle précis des tirs, ce qui en fait un élément incontournable pour ceux qui comparent les options d'un déclencheur pour Springfield Echelon. Le poids de traction du déclencheur est finement réglé à un poids constant de 4lb, trouvant le parfait équilibre entre facilité d'utilisation et sécurité. Cette spécification améliore non seulement les performances de l'arme à feu, mais s'aligne également sur les préférences des utilisateurs à la recherche du meilleur déclencheur pour Springfield Echelon qui offre à la fois précision et fiabilité. Conçu de manière ergonomique, le déclencheur Tyrant CNC fusionne les meilleurs aspects d'une lame droite avec une lèvre incurvée, offrant un confort et un contrôle inégalés. Ce design ergonomique hybride est particulièrement bénéfique pour les propriétaires de Springfield Echelon à la recherche d'un déclencheur de performance qui ne compromet ni la maniabilité ni l'esthétique. Les considérations de sécurité sont primordiales, comme en témoigne la fonction de lame de sécurité enfermée du déclencheur Tyrant CNC. Cet élément de design garantit la sécurité opérationnelle tout en prévenant les pincements, améliorant encore l'expérience utilisateur pour les propriétaires de déclencheurs Springfield Armory Echelon.



Caractéristiques

- Nom: TYRANT CNC I.T.T.S. TRIGGER FOR SPRINGFIELD ECHELON GOLD W/BLACK SCREW
- Fabricant: TYRANT CNC
- Référence: 430111447
- N° fabr.: TD-ECHETRIG-GOLD/BLK
- Finition: Or
- Modèle: Echelon
- Type d'arme: Springfield
- Poids du colis: 0.009kg
- Hauteur d'expédition: 102mm
- Largeur d'expédition: 25mm
- Longueur d'expédition: 114mm
- UPC: 764046031359

Détails de l'article

Fabriqué au USA

US export classification: 0A501.c

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Déclencheur I.T.T.S. pour Springfield Armory Echelon](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le Déclencheur I.T.T.S. pour Springfield Armory Echelon

Introduction

Merci d'avoir choisi le déclencheur I.T.T.S. pour Springfield Armory Echelon. Ce produit a été conçu pour améliorer votre expérience de tir tout en respectant les normes de sécurité les plus strictes. Ce guide fournit des informations essentielles sur la sécurité, l'installation et l'utilisation de votre déclencheur.

Directives Générales de Sécurité

- Vérifie toujours que l'arme est déchargée avant d'installer ou d'utiliser le déclencheur.
- Ne laisse jamais l'arme à feu sans surveillance, surtout en présence d'enfants.
- Utilise le déclencheur uniquement avec le modèle Springfield Armory Echelon.
- Ne modifie pas le déclencheur ou l'arme à feu sans l'avis d'un professionnel qualifié.
- Porte toujours des protections auditives et oculaires lors de l'utilisation de l'arme à feu.
- Respecte les lois locales et nationales concernant la possession et l'utilisation d'armes à feu.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Assure-toi que le déclencheur est correctement installé avant chaque utilisation.
- Ne tire pas avec l'arme si le déclencheur présente des signes d'usure ou de dommage.
- Évite de tirer dans des conditions météorologiques extrêmes qui pourraient affecter le fonctionnement du déclencheur.
- Ne point jamais l'arme vers quelque chose que tu ne souhaites pas détruire.
- Utilise uniquement des munitions appropriées pour le Springfield Armory Echelon.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

Installation

1. Préparation :

- Assure-toi que l'arme est déchargée.
- Rassemble tous les outils nécessaires pour l'installation.

2. Démonter l'ancienne détente :

- Suis les instructions du fabricant pour retirer l'ancienne détente.

3. Installer le déclencheur I.T.T.S. :

- Place le déclencheur dans le logement prévu.
- Utilise le mécanisme de vis personnalisé pour fixer le déclencheur en place.
- Vérifie que le déclencheur est bien en place et qu'il fonctionne correctement avant de remonter l'arme.

4. Vérification :

- Teste le déclencheur sans munitions pour t'assurer qu'il fonctionne comme prévu.

Utilisation

- Pour utiliser le déclencheur, prends une position stable et aligne ta visée.

- Applique une pression douce et constante sur la détente pour déclencher le tir.
- Après chaque tir, vérifie le fonctionnement du déclencheur et de l'arme.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jette pas le déclencheur dans les ordures ménagères.
- Suis les réglementations locales pour le recyclage des pièces d'armement.
- Contacte un centre de recyclage agréé pour te débarrasser du déclencheur de manière responsable.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, consulte le site Web du fabricant ou d'autres ressources en ligne pour obtenir des informations supplémentaires.

Merci d'avoir pris le temps de lire ce guide. En suivant ces instructions et en respectant les précautions de sécurité, tu peux profiter de ton déclencheur I.T.T.S. pour Springfield Armory Echelon en toute sécurité.

À propos de nous

Brownells Suisse

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

Mentions légales

Informations sur l'entreprise :

Brownells Switzerland SAGL

Via al Motto 4

6596 Gordola

Suisse

Directeur général : Fabio Pura

Adresse postale :

Case postale 91

6598 Tenero

Suisse

Contact :

E-mail : service@brownells.ch

Site web : www.brownells.ch

Téléphone : +41 917 309 915

Coordonnées bancaires :

Banca Raiffeisen Piano di Magadino

IBAN : CH83 8080 8006 0502 2568 5

BIC : RAIFCH22

Identifiants de l'entreprise :

UID : CH-509.4.007.912-1

TVA : CHE-110.603.904

EHRA-ID : 742437

www.brownells.ch