

INTELLIFIRE"! TRIGGER FOR SIG SAUER® P365 - TYRANT CNC

INTELLIFIRE TRIGGER FOR SIG SAUER P365 GOLD W/BLACK BLADES

[Pièces arme de poing](#) > [Pièces Ensemble Détente](#) > [Pièces Détente](#) > [Détentes](#)

Présentation du système de gâchette Tyrant CNC IntelliFire™ pour SIG SAUER P365. Que pourrait-il y avoir de mieux qu'un SIG SAUER P365 ? Un P365 avec la gâchette à double sécurité Tyrant CNC IntelliFire™, avec un déclenchement solide à 90 degrés ET 30 % de moins de pré-course ! Le SIG SAUER P365 a fait sensation dans le monde du port dissimulé, apprécié pour sa taille compacte et sa puissance. Que tu sois un professionnel chevronné ou un porteur quotidien, la fiabilité est essentielle. Le système de gâchette Tyrant CNC IntelliFire™, spécialement conçu pour le P365, repousse les limites de ce que tu peux attendre des améliorations de gâchette après-vente. Dans le domaine de la personnalisation des armes à feu, la gâchette joue un rôle clé, influençant à la fois les performances de l'arme et la sécurité de son utilisateur. Bien qu'il s'agisse d'un pistolet capable et apprécié, le Sig P365 manque de la fonction de sécurité traditionnellement utilisée : la sécurité de la gâchette. Tyrant CNC, reconnaissant pleinement l'importance et la demande d'options de sécurité supplémentaires, a conçu le système de gâchette IntelliFire™ avec une précision aéronautique, garantissant une intégration parfaite avec le SIG SAUER P365. Conçu pour la Durabilité et la Précision. Construit pour résister aux rigueurs quotidiennes d'utilisation et garantir des performances optimales, la gâchette possède un corps robuste en acier 12L14. Les lames de sécurité légères en aluminium 6061 accentuent encore sa durabilité et sa précision. Un ressort interne en acier inoxydable et traité thermiquement assure une fiabilité d'utilisation qui dépassera le cycle de service de l'arme à feu. La sécurité d'abord : un système de double lame de sécurité. La sécurité dans les armes à feu est non négociable. La caractéristique phare de cette gâchette est son système de double lame de sécurité en attente de brevet. Le module de prise OEM du P365 offre seulement une fenêtre de dégagement étroite, rendant les conceptions de lames de sécurité traditionnelles impossibles à fonctionner. C'est là que le génie de Tyrant CNC brille. Grâce à une géométrie innovante et à un ressort spécialisé, le système de lame de sécurité IntelliFire™ utilise un rapport de levier de 3:1 pour dégager le module de prise lorsqu'il est activé. Cependant, si la lame avant reste non enfoncee, la lame arrière impactera directement le module de prise 365, empêchant le percuteur de tomber et améliorant la sécurité. Réduction de la pré-course et ergonomie hybride. La gâchette facilite une réduction de 30 % de la pré-course, garantissant une expérience de tir plus fluide et plus rapide sans compromettre la sécurité. Améliorant encore l'expérience utilisateur, Tyrant CNC incorpore son ergonomie de gâchette hybride signature, avec une face plate et une légère courbe en bas – le mélange idéal pour des performances optimales. Expérimente un déclenchement constant à un angle de 90 degrés, rendant tes tirs initiaux ET de suivi les plus proches possibles. Avec le système de gâchette Tyrant CNC IntelliFire™, tu investis dans une ingénierie inégalée et un focus indéfectible sur la sécurité. Éleve ta confiance dans le port quotidien ou dissimulé, surtout pour ceux qui préfèrent le port en appendix, et équipe ton SIG SAUER P365 avec une technologie de gâchette de pointe.

CARACTÉRISTIQUES Plateforme : Sig-Sauer Conçu pour les modèles : P365 Remarques de compatibilité Fonctionne avec les variantes standard SIG SAUER P365 Remplacement en drop-in Fonctionne avec les modules de prise après-vente *Peut ne pas être compatible avec les modèles P365 conformes à la Californie avec fonction de déconnexion manuelle du chargeur installée* Premier système de sécurité de gâchette pour SIG P365, technologie en attente de brevet Réduction de 30 % de la pré-course de la gâchette (maximum pouvant être réalisé sans désengager la sécurité interne SIG) Déclenchement à 90 degrés pour une cohérence maximale sur les tirs initiaux ET de suivi Corps de gâchette en acier inoxydable, lames de sécurité en aluminium



Caractéristiques

- Nom: TYRANT CNC INTELLIFIRE TRIGGER FOR SIG SAUER P365 GOLD W/BLACK BLADES
- Fabricant: TYRANT CNC
- Référence: 430109511
- N° fabr.: TD-P365-TRIG-GO
- Finition: Or
- Modèle: P365
- Style: Sans Modification,Remplacement
- Type d'arme: Sig Sauer
- Poids du colis: 0.018kg
- Hauteur d'expédition: 102mm
- Largeur d'expédition: 6mm
- Longueur d'expédition: 114mm
- UPC: 612789319305

Détails de l'article

Fabriqué au USA

US export classification: 0A501.c

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Système de Gâchette Tyrant CNC IntelliFire™ pour SIG SAUER P365](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le Système de Gâchette Tyrant CNC IntelliFire™ pour SIG SAUER P365

Introduction

Merci d'avoir choisi le système de gâchette Tyrant CNC IntelliFire™ pour votre SIG SAUER P365. Ce guide a pour but de vous fournir des informations essentielles sur l'utilisation sécuritaire de ce produit. Il est important de suivre ces instructions pour garantir votre sécurité et celle des autres.

Directives Générales de Sécurité

- Assurezvous de lire et de comprendre toutes les instructions avant l'utilisation.
- Vérifiez régulièrement l'état de votre équipement pour détecter toute usure ou dommage.
- Ne laissez jamais votre arme à feu sans surveillance, surtout si des enfants sont présents.
- Ne modifiez pas le produit sans l'approbation du fabricant.
- En cas de doute sur la sécurité de votre produit, contactez un professionnel.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Lors de l'utilisation de la gâchette, assurezvous que l'arme est en position de sécurité.
- Ne placez jamais votre doigt sur la gâchette tant que vous n'êtes pas prêt à tirer.
- Utilisez des protections auditives et oculaires lorsque vous tirez.
- Évitez de tirer dans des conditions de faible visibilité ou lorsque vous êtes distrait.
- Familiarisezvous avec le fonctionnement de la gâchette avant de l'utiliser dans des situations réelles.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

Installation

- Préparation :** Assurezvous que l'arme est déchargée et sécurisée.
- Retrait de l'ancienne gâchette :** Suivez les instructions du fabricant pour retirer la gâchette d'origine.
- Installation de la gâchette IntelliFire™ :**
 - Placez la gâchette dans son logement.
 - Assurezvous qu'elle est bien alignée et fixée selon les spécifications.
- Vérification :** Testez la gâchette pour vous assurer qu'elle fonctionne correctement avant de l'utiliser.

Utilisation

- Pour un tir optimal, maintenez votre main ferme sur la poignée et utilisez la gâchette avec un mouvement fluide.
- Pratiquez régulièrement pour vous habituer à la nouvelle gâchette et à ses caractéristiques.

Instructions d'Élimination

- Disposez de l'équipement de manière responsable. Ne jetez pas la gâchette dans la poubelle ordinaire.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des pièces d'armement.
- Si vous n'êtes pas sûr de la manière de procéder, contactez un professionnel pour obtenir des conseils.

Contact pour un Soutien Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, veuillez consulter le site web du fabricant ou contacter un professionnel de l'armement. Assurezvous d'avoir les informations pertinentes à portée de main pour faciliter le processus.

Nous espérons que ce guide vous aidera à utiliser votre système de gâchette Tyrant CNC IntelliFire™ de manière sécuritaire et efficace. Restez toujours vigilant et pratiquez des habitudes de tir responsables.

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