

TRIGGER UPGRADE COMPONENTS FOR GLOCK® - ZEV TECHNOLOGIES LIGHT STRIKER SPRING

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

**Pour une pression de détente plus douce, plus nette et plus raffinée ;
Installation facile**

COMPOSANTS D'AMÉLIORATION DE DÉCLENCHEUR POUR GLOCK® Les pièces à installer vous permettent d'obtenir un tir doux, net et léger qui favorise une précision constante de qualité match. Changez des composants spécifiques pour améliorer un aspect particulier de la pression du déclencheur, ou optez pour une mise à niveau complète. Convient à tous les pistolets Glock®. Des poids de ressort précisément calibrés offrent une force constante tout au long du cycle de compression/décompression, vous permettant ainsi d'avoir un déclencheur léger et raffiné sans compromettre la fiabilité du système Safe Action de votre pistolet. Un fil de ressort en acier inoxydable de qualité aéronautique, traité thermiquement et cryogéniquement, assure une sortie d'énergie constante à 99,99 %, garantissant que la pression du déclencheur est la même à chaque fois.

CARACTÉRISTIQUES Le ressort de déclencheur a presque 30 % de puissance en plus par rapport au ressort d'origine, tout en réduisant en réalité la pression de jusqu'à 1 lb pour un meilleur contrôle. Il permet également un réarmement du déclencheur plus rapide pour des tirs de suivi plus rapides. Le ressort de sécurité à faible puissance réduit la friction causée par la sécurité du percuteur, rendant ainsi la pression encore plus fluide. Le ressort de percuteur est conçu pour offrir une meilleure cohérence et durabilité par rapport au ressort d'origine. Le modèle léger réduit la pression d'au moins 1 lb pour atteindre une pression constante de 2 à 2½ lb, tout en préservant l'allumage fiable des amorces. SPÉCIFICATIONS : Fil de ressort en acier inoxydable. Convient à tous les pistolets Glock®. AVIS : "GLOCK" est une marque déposée au niveau fédéral de GLOCK, Inc. et fait partie des nombreuses marques détenues par GLOCK, Inc. ou GLOCK Ges.m.b.H. Ni Brownells ni ce site ne sont affiliés de quelque manière que ce soit à GLOCK, Inc. ou GLOCK Ges.m.b.H. L'utilisation de "GLOCK" sur cette page sert uniquement à promouvoir la vente de pistolets, pièces ou composants GLOCK. Pour des produits et pièces authentiques de GLOCK, Inc. et GLOCK Ges.m.b.H., visitez www.glock.com.



Caractéristiques

- Nom: [ZEV TECHNOLOGIES LIGHT STRIKER SPRING](#)
- Fabricant: [ZEV TECHNOLOGIES](#)
- Référence: 100005564
- N° fabr.: SPR-STK-2LB
- Modèle: Universal Handguns
- Type d'arme: Glock
- Poids du colis: 0.045kg
- Largeur d'expédition: 57mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 811745022550

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les COMPOSANTS DE MISE À NIVEAU DE DÉCLENCEUR pour GLOCK® ZEV TECHNOLOGIES LIGHT STRIKER SPRING](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour les COMPOSANTS DE MISE À NIVEAU DE DÉCLENCHEUR pour GLOCK® ZEV TECHNOLOGIES LIGHT STRIKER SPRING

Introduction

Merci d'avoir choisi les COMPOSANTS DE MISE À NIVEAU DE DÉCLENCHEUR pour votre pistolet GLOCK®. Ce guide fournit des informations importantes sur la sécurité et des instructions pour garantir une utilisation et une installation sûres des composants de mise à niveau du déclencheur. Veuillez lire attentivement ce guide avant utilisation.

Directives Générales de Sécurité

- Assurez-vous que tous les composants sont installés par un armurier qualifié ou une personne expérimentée connaissant les mises à niveau d'armes à feu.
- Suivez toujours les instructions du fabricant lors de l'utilisation de votre pistolet GLOCK® et de ses composants.
- Gardez toutes les pièces d'armes à feu hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Inspectez régulièrement tous les composants pour détecter l'usure et les dommages. Remplacez immédiatement toute pièce endommagée.
- Utilisez uniquement des composants compatibles spécifiquement conçus pour les pistolets GLOCK® afin d'éviter les pannes.
- Soyez conscient de vos lois et règlements locaux concernant les modifications et mises à niveau des armes à feu.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Les COMPOSANTS DE MISE À NIVEAU DE DÉCLENCHEUR sont conçus uniquement pour une utilisation avec des pistolets GLOCK®. Les utiliser avec d'autres armes à feu peut entraîner des pannes ou des blessures.
- Évitez d'utiliser les composants de déclencheur améliorés dans des situations où un tir rapide ou des conditions de stress élevé sont attendus jusqu'à ce que vous soyez familier avec la nouvelle pression de déclenchement.
- Assurez-vous toujours que votre arme à feu est pointée dans une direction sûre lors de la manipulation, de l'installation ou du test des composants de déclencheur.
- Testez la pression du déclencheur dans un environnement contrôlé pour vous assurer qu'elle répond à vos attentes et exigences de sécurité.
- Si vous rencontrez des problèmes avec la pression du déclencheur, cessez d'utiliser l'arme à feu et consultez un armurier qualifié.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation :

- Assurez-vous que votre arme à feu est déchargée et que le chargeur est retiré.
- Rassemblez les outils nécessaires, y compris un ensemble de poinçons, un marteau et des lunettes de sécurité.

2. Installation :

- Retirez la glissière du cadre GLOCK® selon les instructions du fabricant.
- Retirez soigneusement le ressort de déclenchement d'origine, le ressort de sécurité du percuteur et le ressort de frappe.
- Installez le nouveau ressort de déclenchement, le ressort de sécurité du percuteur et le ressort de frappe du kit de COMPOSANTS DE MISE À NIVEAU DE DÉCLENCHEUR, en veillant à ce qu'ils soient correctement positionnés.
- Réassemblez l'arme à feu selon les instructions du fabricant.

3. Test :

- Une fois l'installation terminée, effectuez un contrôle de fonctionnement pour vous assurer que le déclencheur fonctionne correctement.
- Effectuez des tirs à sec dans un environnement sûr pour vous familiariser avec la nouvelle pression du déclencheur.
- Assurez-vous que l'arme à feu fonctionne correctement et que toutes les fonctionnalités de sécurité fonctionnent comme prévu.

4. Entretien Continu :

- Nettoyez et inspectez régulièrement les composants du déclencheur pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Suivez les directives d'entretien du fabricant pour votre pistolet GLOCK® afin de le maintenir en bon état.

Instructions de Mise au Rebut

- Disposez de tout ancien ou inutilisé composants de déclencheur conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas les pièces d'armes à feu dans les déchets ménagers ordinaires. Contactez les autorités locales ou un centre de mise au rebut désigné pour obtenir des conseils.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

- Pour des questions de sécurité ou des préoccupations concernant les COMPOSANTS DE MISE À NIVEAU DE DÉCLENCHEUR, veuillez vous référer au site Web du fabricant ou contacter leur équipe d'assistance à la clientèle pour obtenir de l'aide.

En suivant ces instructions et directives de sécurité, vous pouvez profiter des performances améliorées de votre pistolet GLOCK® tout en garantissant une utilisation sûre. Merci de prêter attention à ces mesures de sécurité importantes.

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