

# SIG SAUER P320 ADVANCED CURVED TRIGGER - APEX TACTICAL SPECIALTIES INC SIG SAUER P320 ADVANCED CURVED TRIGGER

[Pièces arme de poing](#) > [Pièces Ensemble Détonateur](#) > [Pièces Détonateur](#) > [Détonateurs](#)

## Raccourcit la longueur de portée et réduit le poids de traction

La gâchette courbée avancée Apex Tactical pour SIG P320 remplace la gâchette d'origine du P320 avec une géométrie repensée qui offre une réduction de 35 % du poids de traction, tout en améliorant la sensation générale. La face de la gâchette courbée avancée de Apex Tactical pour SIG Sauer P320 reproduit le contour de la gâchette d'origine. S'adapte à tous les modèles P320 (mais ne s'adapte pas au P250) Réduit le poids de traction d'environ 35 % Dans les modèles X-Series, réduit le poids de traction d'environ 10 % et le déplacement total de 15 % Préserve les valeurs de sécurité d'origine - n'affecte pas la sécurité lors des tests de chute NE modifie PAS la géométrie de la gâchette ou les poids des ressorts La gâchette courbée avancée Apex Tactical pour SIG P320 s'adapte à toutes les variations du pistolet P320 et s'installe facilement, sans outils. Retirez-la à tout moment et réinstallez la gâchette d'origine pour ramener votre arme à sa configuration d'origine. AVIS IMPORTANT : Ce produit est UNIQUEMENT destiné à être utilisé dans les modèles "améliorés en usine" du P320 qui disposent de toutes les améliorations de sécurité complètes.



## Caractéristiques

- Nom: [APEX TACTICAL SPECIALTIES INC SIG SAUER P320 ADVANCED CURVED TRIGGER](#)
- Fabricant: [APEX TACTICAL SPECIALTIES INC](#)
- Référence: 100026491
- N° fabr.: 112-027
- Finition: Noir
- Modèle: P320
- Style: Courbé
- Type d'arme: Sig Sauer
- Poids du colis: 0.045kg
- Hauteur d'expédition: 25mm
- Largeur d'expédition: 76mm
- Longueur d'expédition: 140mm
- UPC: 854263007449

## Détails de l'article

Fabriqué au USA  
US export classification: 0A501.c

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour la Gâchette Courbée Avancée SIG SAUER P320](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour la Gâchette Courbée Avancée SIG SAUER P320

## Introduction

Merci d'avoir choisi la gâchette courbée avancée SIG SAUER P320 d'Apex Tactical Specialties Inc. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir l'utilisation sûre et efficace de votre nouvelle gâchette. Veuillez lire ce guide attentivement avant l'installation et l'utilisation.

## Directives de Sécurité Générales

- Traitez toujours votre arme à feu comme si elle était chargée.
- Gardez votre doigt hors de la gâchette jusqu'à ce que vous soyez prêt à tirer.
- Rangez votre arme à feu dans un endroit sécurisé, loin des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Inspectez régulièrement votre arme à feu et votre gâchette pour tout signe d'usure ou de dommage.
- Assurez-vous de bien connaître le fonctionnement de votre arme à feu et de ses composants.
- Suivez toutes les lois et réglementations locales concernant la possession et l'utilisation des armes à feu.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Cette gâchette est conçue uniquement pour être utilisée avec les modèles améliorés en usine du SIG SAUER P320 qui disposent de toutes les améliorations de sécurité complètes.
- La gâchette ne s'adapte pas au modèle P250. Assurez-vous de la compatibilité avant l'installation.
- Ne modifiez pas la gâchette ni aucun composant de l'arme à feu, car cela pourrait compromettre la sécurité.
- Assurez-vous toujours que votre arme à feu est déchargée avant d'installer ou de retirer la gâchette.
- Soyez conscient que la gâchette réduit le poids de traction d'environ 35 %, ce qui peut affecter votre technique de tir.
- Maintenez les valeurs de sécurité d'origine ; ce produit n'affectera pas la sécurité lors des tests de chute.
- Si vous rencontrez des problèmes avec la gâchette, cessez immédiatement de l'utiliser et consultez un armurier qualifié.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation :

- Assurez-vous que votre arme à feu est déchargée et pointée dans une direction sûre.
- Retirez la gâchette d'origine de votre P320 selon les instructions du fabricant.
- Installez soigneusement la gâchette courbée avancée SIG SAUER P320 en inversant le processus de retrait.
- Assurez-vous que la gâchette est bien en place avant de continuer.

### 2. Utilisation :

- Après l'installation, testez la gâchette dans un environnement sûr pour vous familiariser avec sa sensation et son fonctionnement.
- Pratiquez des techniques de manipulation et de tir sûres à tout moment.
- Si vous souhaitez revenir à la gâchette d'origine, retirez simplement la gâchette courbée avancée et réinstallez la gâchette d'origine.

## Instructions de Mise au Rebut

- Disposez du produit conformément aux réglementations locales concernant les composants électroniques et d'arme à feu.
- Ne jetez pas le produit avec les déchets ménagers ordinaires.
- Envisagez des options de recyclage lorsque cela est possible.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question concernant la sécurité ou le support produit, veuillez contacter le fabricant ou votre armurier local. Ils peuvent vous fournir l'assistance et les informations nécessaires.

Merci de votre attention à ces directives de sécurité. Votre sécurité et celle de votre entourage est notre priorité absolue. Profitez de votre gâchette courbée avancée SIG SAUER P320 de manière responsable.

# 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)