

TIKKA T3X GEN 4 X-RAY CHASSIS - KINETIC RESEARCH GROUP

TIKKA T3X X-RAY CHASSIS, GREY

[Pièces carabine](#) > [Pièces Crosse](#) > [Crosses Carabine](#)

Châssis X-Ray (Génération 4) Une valeur sans précédent... C'est ce que le châssis X-Ray vous offre. Lorsque vous prenez le X-Ray, il se sentira agréable et léger par rapport à d'autres châssis. Vous aurez une ergonomie presque identique à celle du Whiskey-3 avec juste un peu plus de temps pour ajuster les différents aspects comme la longueur de tir. De plus, vous bénéficierez de tous les avantages standards d'un châssis tels que l'utilisation de chargeurs AICS, une variété de points de montage pour les sangles, des arrêts de barrière, etc., et un lit en aluminium pour l'action sans avoir à vendre un rein pour payer le prix d'entrée. Pour réaliser l'intention de conception du Kinetic Research Group, ils ont conservé les fonctionnalités que tout le monde veut et a besoin et ont éliminé celles qui n'étaient pas nécessaires. Ensuite, ils ont utilisé des processus de fabrication efficaces pour maintenir les coûts de production bas et, par conséquent, garder le prix pour le tireur abordable. Le résultat final est un châssis hybride en aluminium et polymère que nous pensons que vous allez adorer. KRG est fier de présenter le châssis X-Ray, le résultat de plusieurs années de conception soignée, de réflexion, de perfectionnement et de travail acharné. Le changement est un nouveau dos en une seule pièce, qui est livré en standard avec un réglage de hauteur et d'inclinaison du pad de crosse sans outil, ainsi qu'une vis de pouce pour la joue ambidextre. Le logement Tikka accepte les versions T3, T3x et CTR, cependant, des modifications mineures peuvent être nécessaires sur le pontet pour que le T3 TAC A1 fonctionne correctement. Les fusils Tikka acceptent les chargeurs au format AICS, à l'exception des chargeurs en polymère Magpul AICS.



Caractéristiques

- Nom: [KINETIC RESEARCH GROUP TIKKA T3X X-RAY CHASSIS, GREY](#)
- Fabricant: [KINETIC RESEARCH GROUP](#)
- Référence: 100054259
- N° fabr.: XRY-T3S-GRY
- Couleur: Gris
- Modèle: T3x,T3
- Poids: 3 lbs
- Style: Chassis
- Type d'arme: Tikka
- Poids du colis: 1.928kg
- Hauteur d'expédition: 76mm
- Largeur d'expédition: 165mm
- Longueur d'expédition: 775mm

Détails de l'article

Fabriqué au USA

US export classification: 0A501.y.1

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Châssis XRay TIKKA T3X GEN 4](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le Châssis XRay TIKKA T3X GEN 4

Introduction

Merci d'avoir choisi le châssis XRay TIKKA T3X GEN 4 de Kinetic Research Group. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de votre produit. Veuillez lire attentivement ce document avant d'utiliser le châssis.

Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous de lire et de comprendre toutes les instructions avant d'utiliser le châssis.
- Vérifiez régulièrement l'état du châssis pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne modifiez pas le châssis d'une manière qui pourrait compromettre sa sécurité.
- Gardez le châssis hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Utilisez le châssis uniquement pour les applications prévues et conformément aux instructions du fabricant.
- En cas de doute sur l'utilisation ou la sécurité, consultez un professionnel qualifié.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Manipulation** : Manipulez le châssis avec soin. Évitez de le laisser tomber ou de le heurter contre des surfaces dures.
- Montage** : Assurezvous que le châssis est correctement monté avant d'utiliser votre arme. Suivez les instructions de montage fournies.
- Réglages** : Ne modifiez pas les réglages du châssis pendant son utilisation. Effectuez tous les ajustements nécessaires avant de commencer à tirer.
- Chargeurs** : Utilisez uniquement des chargeurs AICS compatibles avec le châssis. Évitez les chargeurs en polymère Magpul AICS, car ils ne sont pas compatibles.
- Vérification** : Avant chaque utilisation, vérifiez que toutes les vis et les composants sont bien serrés et en bon état.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

Installation

- Préparation** : Assurezvous d'avoir tous les outils nécessaires pour l'installation, y compris un tournevis approprié.
- Montage du Châssis** :
 - Placez l'action Tikka dans le lit en aluminium du châssis.
 - Alignez les trous de montage avec ceux de l'action.
 - Insérez les vis fournies et serrezles fermement, mais sans excès pour éviter d'endommager le châssis.
- Réglage du Dos** :
 - Utilisez le réglage de hauteur et d'inclinaison du pad de crosse sans outil pour ajuster le dos selon vos préférences.
 - Assurezvous que le pad de crosse est bien verrouillé en place avant d'utiliser le châssis.

Utilisation

- Vérifiez l'Arme** : Avant d'utiliser le châssis, assurezvous que votre arme est déchargée et sécurisée.
- Montage des Accessoires** : Fixez tous les accessoires nécessaires, tels que les points de montage pour les sangles, selon vos besoins.
- Tir** : Lorsque vous êtes prêt à tirer, adoptez une position stable et assurezvous que le châssis est correctement en place.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le châssis avec les déchets ménagers ordinaires.
- Contactez votre centre de recyclage local pour savoir comment disposer correctement des matériaux en aluminium et en polymère.
- Assurezvous que tous les composants sont retirés et traités conformément aux réglementations locales sur les déchets.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité ou l'utilisation de votre châssis XRay, veuillez consulter le site Web de Kinetic Research Group ou contacter leur service client. Assurezvous d'avoir votre numéro de modèle et d'autres informations pertinentes à portée de main pour obtenir une assistance rapide.

En suivant ces directives, vous contribuerez à garantir une expérience d'utilisation sûre et agréable avec votre châssis XRay TIKKA T3X GEN 4. Merci de votre attention et bonne utilisation !

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