

# X-RAY GEN 3 TIKKA T3X CHASSIS - KINETIC RESEARCH GROUP

## TIKKA T3X GEN 3 X-RAY CHASSIS BLACK

[Parti Carabine](#) > [Componenti del calcio](#) > [Calci per carabina](#)

### Ultralight per Ultra Performance

Questo è ciò che il telaio X-Ray ti offre. Quando prendi in mano il telaio, ti sembrerà leggero e maneggevole rispetto ad altri telai. Avrai un'ergonomia quasi identica a quella del KRG Whiskey-3, con solo un po' più di tempo necessario per regolare i diversi aspetti come la lunghezza del calciolo. Inoltre, avrai tutti i vantaggi standard di un telaio, come l'uso di caricatori AICS, una varietà di punti di montaggio per cinghie, fermo per barriere, ecc., e un letto in alluminio per l'azione senza dover vendere un rene per pagare il prezzo di accesso. Per realizzare il loro intento di design, KRG ha mantenuto le caratteristiche che tutti vogliono e necessitano, eliminando quelle non necessarie. Hanno poi utilizzato processi di produzione efficienti per mantenere bassi i costi di produzione e, di conseguenza, mantenere basso il prezzo per il tiratore. Il risultato finale è un telaio ibrido in alluminio e polimero che pensiamo ti piacerà. L'alloggiamento Tikka accetta le versioni T3, T3x e CTR (praticamente tutte le varianti T3 a corto rinculo). I fucili Tikka accettano caricatori in stile AICS, ad eccezione dei caricatori in polimero Magpul AICS.



### Caratteristiche

- Nome: KINETIC RESEARCH GROUP TIKKA T3X GEN 3 X-RAY CHASSIS BLACK
- Produttore: KINETIC RESEARCH GROUP
- N. prodotto: 100033828
- N. fab.: XRY-T3S-BLK
- Colore: Nero
- Modello: CTR,T3,T3x
- Peso: 3.1 lbs
- Tipo: Chassis
- Tipo azione: Short
- Tipo di arma: Tikka
- Peso della spedizione: 2.268kg
- Altezza di spedizione: 76mm
- Larghezza di spedizione: 165mm
- Lunghezza di spedizione: 775mm

### Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Classificazione per l'export dagli US: 0A501.y.1

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Istruzioni di Sicurezza per il Telaio XRAY GEN 3 TIKKA T3X](#)
- [Chi siamo](#)

# Istruzioni di Sicurezza per il Telaio XRAY GEN 3 TIKKA T3X

## Introduzione

Grazie per aver scelto il telaio XRAY GEN 3 TIKKA T3X. Questo prodotto è progettato per offrire prestazioni elevate e comfort durante l'uso. È importante seguire queste istruzioni di sicurezza per garantire un utilizzo corretto e sicuro del telaio. Questo documento è conforme al Regolamento Generale sulla Sicurezza dei Prodotti dell'Unione Europea (GPSR).

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di leggere e comprendere tutte le istruzioni prima dell'uso.
- Utilizza il prodotto solo per gli scopi previsti.
- Tieni il telaio lontano dalla portata dei bambini e di persone vulnerabili.
- Controlla regolarmente il telaio per eventuali segni di usura o danni.
- Non utilizza il telaio se noti anomalie o danni evidenti.
- Segnala eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Assicurati che il telaio sia installato correttamente prima di utilizzarlo.
- Non sovraccaricare il telaio con accessori o componenti non raccomandati.
- Utilizza solo caricatori AICS compatibili.
- Segui le istruzioni del produttore per la regolazione della lunghezza del calciolo.
- Evita di esporre il telaio a temperature estreme o condizioni meteorologiche avverse.
- Non utilizzare il telaio in modo che possa causare lesioni a te stesso o ad altri.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Installazione del Telaio

- Rimuovi il fucile dalla custodia e assicurati che sia scarico.
- Posiziona il telaio su una superficie piana e stabile.
- Fissa il fucile nel telaio seguendo le istruzioni specifiche per il tuo modello.
- Regola il calciolo alla lunghezza desiderata, assicurandoti che sia ben bloccato.

### 2. Uso del Telaio

- Prima di ogni utilizzo, verifica che il telaio e il fucile siano in buone condizioni.
- Utilizza il telaio in un'area sicura e designata per il tiro.
- Assicurati di indossare sempre occhiali di protezione e protezioni per le orecchie durante l'uso.

### 3. Manutenzione

- Pulisci regolarmente il telaio con un panno asciutto per rimuovere polvere e detriti.
- Controlla le viti e i fissaggi per assicurarti che siano ben serrati.
- Non utilizzare solventi aggressivi o prodotti chimici per la pulizia.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei materiali di imballaggio e del prodotto.
- Non gettare il telaio o i suoi componenti nell'ambiente.
- Se il prodotto è danneggiato o non utilizzabile, portalo in un centro di raccolta autorizzato.

## Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per domande o ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto, contatta il tuo rivenditore o il produttore. Assicurati di avere a disposizione il numero di modello e la prova di acquisto.

**Nota:** Questo documento è fornito a scopo informativo e non sostituisce la consulenza legale o professionale. Assicurati di rispettare tutte le leggi e i regolamenti locali durante l'uso del prodotto.

# Chi siamo

## Brownells Italia

**Brownells Italia - Il negozio online del più grande rivenditore di componenti e accessori per armi da tiro, difesa e caccia**

### **Sede Legale&nbsp;**

Brownells Italia Srl&nbsp;

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

&nbsp;

### **Sede Operativa Showroom**

Brownells Italia Srl&nbsp;

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

&nbsp;

“PERCEPITI AIUTI DI STATO/DE MINIMIS, GIA’ PUBBLICATI SUL REGISTRO NAZIONALE DEGLI AIUTI DI STATO, AI SENSI DELL’ART.52 L.234/2012”

[www.brownells.it](http://www.brownells.it)