

# Tikka T3X CTR AS Repetierbüchse .308 Win 61cm langer Lauf verstellbare Schaftbacke

**Kaliber:** Langwaffen - Repetierer

**Kategorie:** .308 Win

**Zustand:** neu

**Zum Kauf dieses Produkts ist die Vorlage der Erwerbsberechtigung erforderlich!**

## Beschreibung:

Tikka T3x CTR AS (verstellbarer Schafrücken) - Repetierbüchse

weitere Informationen und Verfügbarkeit unter: [Klick](#)

### Artikelbeschreibung:

Das neue Highlight der T3 Baureihe. Diese Büchse ist gleichermaßen jagdlich, wie auch sportlich verwendbar.

Das T3x Compact Tactical Rifle ist ein Mehrzweckgewehr, das sich jeder Situation anpasst. Das Tikka T3x Compact Tactical Rifle verfügt über ein 10-Schuss-Stahlmagazin und ist standardmäßig mit einem vertikal abgewinkelten Griff für Liegendschüsse ausgestattet.

### Tikka T3x:

Die Tikka T3x Modelle vereinen Präzision, Robustheit und Funktionalität wie nur wenige andere Repetierbüchsen - insbesondere in dieser Preisklasse! Die Büchse verriegelt wie alle T3-Modelle durch zwei großflächige Verriegelungswarzen in der Systemhülse. Der kaltgehämmerte Lauf ist in den Standardkalibern kompakte 51 cm lang, in den Magnumkalibern beträgt die Lauflänge 61 cm. Die Kaliberpalette reicht von der .204 Ruger bis zur .338 Lapua Magnum. Der Flintenabzug steht absolut trocken. Wahlweise ist auch ein Kombiabzug mit Rückstecher oder ein Atzl Kugelfeinabzug erhältlich. Das Einsteckmagazin aus Stahlblech nimmt, je nach Kaliber, 3-6 Schuss auf. Die 2-Stellungsschiebesicherung hat sich als absolut zuverlässig erwiesen, optional ist aber auch gegen Mehrpreis eine Schlagstiftsicherung erhältlich. An der Kammer ist ein langer, weit vom Schaft abstehender Kammerstängel aus rosträgem Stahl angebracht. Er mündet in eine birnenförmige Kugel und ist auch mit Handschuhen sehr gut zu greifen. Die Kugel wurde innen zur Gewichtersparnis ausgehöhlt.

Weitere Features sind:

□- austauschbarer Griff, der es ermöglicht, den Winkel der Schusshand zu ändern□- der Vorderschaft kann verbreitert werden, mit einem Aufsatz, der es ermöglicht, besser vom Sandsack oder der Kanzel zu schießen□- sehr griffige Fischhaut an Griff und Vorderschaft□- weiche Schaftkappe, die den Rückstoß perfekt kompensiert□- Schließchenabdeckung aus Metall□- rosträger Stahl (Hülse, Lauf)□- führi-ge aber präzise 51cm Lauflänge oder 62cm□- gleichermaßen jagdlich wie sportlich verwendbar□- Flintenabzug□- Mündungsgewinde 5/8x24 Technische Daten

□- Lauflänge: 51 cm oder 62cm□- Gewicht: 3,3 kg□- Picatinny-Schiene  
□ □- 10-Schuss-Magazin□- Schiebesicherung□- ohne Visierung□- Kunststoffschaft

Sie können sich gern eine andere Konfiguration zusammenstellen und wir unterbreiten Ihnen ein Angebot. Sie erreichen uns unter eMail [info@hs-arms.de](mailto:info@hs-arms.de) oder +49 (0) 3529 58 44 917.

## Sonstiges:

weitere Informationen im Webshop unter: [hs-arms.de/Tikka-T3x-CTR-AS-308-Win-LL-51cm-Brueniert](http://hs-arms.de/Tikka-T3x-CTR-AS-308-Win-LL-51cm-Brueniert) weitere Produkte unter [www.hs-arms.de](http://www.hs-arms.de).

Finanzierung möglich!

Versand ausschließlich innerhalb Deutschlands! Gegen Aufpreis ist der Versand ins Ausland möglich. Gerne können Sie dieses Angebot in unserem Ladengeschäft in Heidenau besichtigen oder abholen.

~~Verkauf nur an Erwerbsberechtigte!!!~~

Artikelnr.: 11Tik001-14

Festpreis / Neuware

2.099,00 EUR\*

\* inkl. MwSt.; zzgl. Versandkosten



## Anbieterinformationen

### Hs-arms

Inh. Michael Schaller

Naumannstr. 12  
01809 Heidenau  
Sachsen

### Telefon:

03529 - 58 44 917

### Fax:

03529 - 58 44 918

### E-Mail:

[info@hs-arms.de](mailto:info@hs-arms.de)

### Webseite:

[www.hs-arms.de](http://www.hs-arms.de)

Ein Angebot von [www.vdb-waffen.de](http://www.vdb-waffen.de) - eine Webseite des Verband Deutscher Büchsenmacher und Waffenfachhändler e.V.  
Sie erreichen uns unter Telefon: 03529 5844 917 oder unter Email: [info@hs-arms.de](mailto:info@hs-arms.de)  
Vdb Geschäftsstelle: Gisselberger Straße 10 - 35037 Marburg  
Telefon: +49 (0)6421 480 75-00 - Telefax: +49 (0)6421 480 75-99 - [info@vdb-waffen.de](mailto:info@vdb-waffen.de)