

Titan aus Tirol

Erstmals auf der vergangenen IWA 2013 gesichtet, stand uns nun endlich die neue Matchbüchse Titan 6 Target im Standardkaliber .308 Winchester des österreichischen Herstellers Rößler aus Kufstein in Tirol für Testzwecke zur Verfügung.



Tiroler Lochbohrer: Rößler Titan 6 Target Matchgewehr im Standardkaliber .308 Winchester mit Kahles K312 Zielfernrohr und Harris-Zweibein.

Nimmt man das rundherum blitzsauber gemachte Tiroler Scheibengewehr mit dem massiven Schichtholzschaft und Matchlauf das erste Mal in Augenschein, dann dürfte man kaum erahnen, dass die technische Ausgangsbasis ein gerade einmal 300 Gramm schweres Aluminium-Systemgehäuse ist. Erich Rößler entwickelte zusammen mit seinem Sohn vor zwölf Jahren das Titan 6 Zylindersverschlussystem für Jagdgewehre, bei dem die Verschlusskammer mit sechs Riegelwarzen direkt im Lauf verriegelt. In die

ser Hinsicht wie auch in dem Konstruktionsmerkmal der Laufklemmung und Laufwechselsmöglichkeit weist die Rößler Titan 6 Baureihe gewisse Ähnlichkeiten zur Sauer 200 und deren Nachfolgemodellen und somit auch zum Protagonisten unseres Titelthemas, dem SIG Sauer Scharfschützengewehr SSG 3000 Target, auf. Allerdings gibt es hier Detailunterschiede, so wird in dem kompakteren Rößler Systemgehäuse der Lauf mit nur zwei anstatt drei Klemmschrauben arretiert. Auch bei



Die nur 300 Gramm schwere Leichtmetallhülse mit geschlitzter Fronthülsebrücke/Rückstoßschild-Einheit entspricht in ihrer Oberseiten-Kontur der Sauer 200, so dass alle Montagen für diesen Waffentyp verwendet werden können.

den Gewehren aus Kufstein wird wie bei den Modellen von der Ostseeküste ein Gewindeinsatz als Verbindungspunkt zwischen System und Schaft eingebaut, der aber wiederum im Detail anders gestaltet ist. Die Oberseite der glatt polierten und hart eloxierten Rößler Titan 6 Systemhülse mit heller Oberfläche besitzt die Kontur der Sauer 200 und ist mit vier Montagebohrungen für die Zielfernrohranbringung vorbereitet. Alle üblichen Montagen für die Sauer 200 können verwendet werden. Unsere Testwaffe war mit einer EAW Festmontage und einem wie das Gewehr ebenfalls aus Österreich stammenden Kahles Zielfernrohr 3-12x50 ausgerüstet. Optional kann ab Werk eine Picatinny Montageschiene installiert werden, was für Sportschützen sicherlich eine interessante Alternative darstellt, weil man mehr Spielraum bei der Optikmontage erhält.

Volles Rohr

Der massive 700 mm lange Stainless-Steel-Matchlauf mit konventionellem Laufprofil



Die Rößler Titan 6 Target ist eine imposante Erscheinung.

Rößler Titan 6 Verschlusskammer, Lauf mit Riegelwarzen-Gegenlager, Systemgehäuse mit Klemm-Mechanismus für den Lauf.

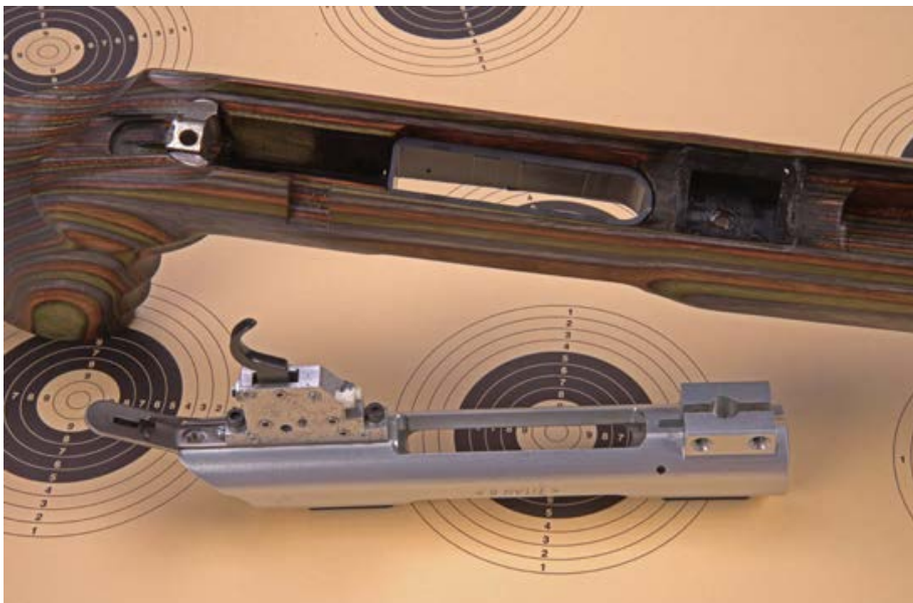
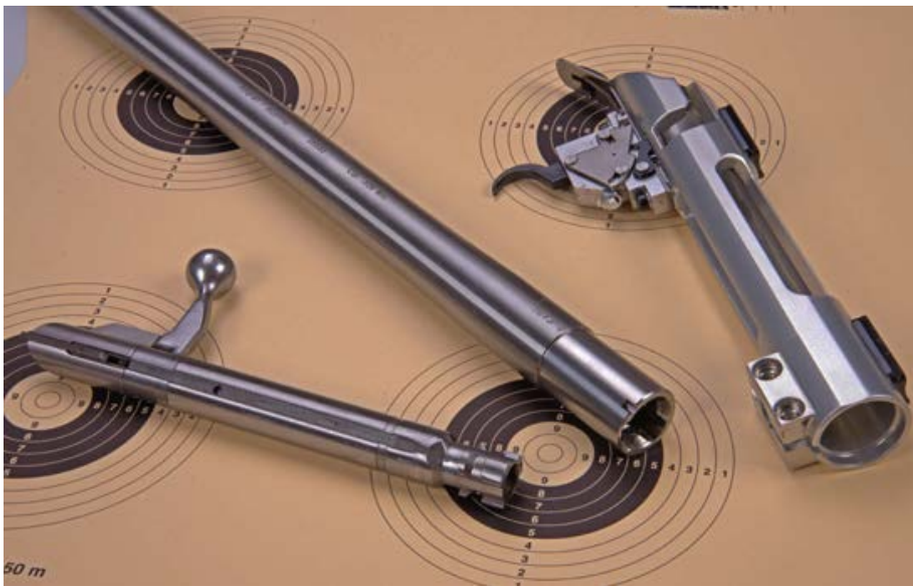


mit sechs Zügen/Feldern im Rechtsdrall, 1-12" Dralllänge und einem Mündungsaußendurchmesser von 25 mm ist hauptsächlich für das Waffengesamtgewicht von fünf Kilogramm verantwortlich. Auf die Laufwurzel wird eine Laufverlängerung mit innerer Verriegelungskulisse für die sechs Riegelwarzen des Verschlusses aufgeschraubt, was sich mit bloßem Auge von außen kaum erkennen lässt. Nur aufgrund der extrem leichtgewichtigen Alusystemhülse konnte solch ein gigantischer Lauf eingesetzt werden, ohne das Waffengewicht jenseits der 6,5 kg-Marke auspendeln zu lassen. Somit kann man mit der Rößler Titan 6 Target in nahezu jeder Zentralfeuer-Matchgewehr-Disziplin mitmischen, wobei der überlange Lauf das letzte Quäntchen Leistung aus der .308 herauskitzelt und somit auch der Long Range Einsatz möglich wäre.

Norwegisches Schichtholz

Der dezent mehrfarbige Schichtholzschaft des norwegischen Spezialisten

Systembettung mit zusätzlicher Bettungsmasse im vorderen Bereich.



caliber-Kontakt

Weitere Informationen erhält man bei:
RUAG Ammotec GmbH, Kronacher Strasse 63,
90765 Fürth, Telefon: +49-(0)911-7930-0,
Fax: +49-(0)911-7930-680, www.ruag.com

„Grodas Rifle Stocks“ (GRS) kann nicht nur durch seine ansprechende Optik, sondern vor allem auch durch seine sehr praxisnahe Gestaltung überzeugen (siehe auch: www.grsriflestocks.com). Er ist so aufgebaut, wie man es sich als Zielfernrohrschütze wünscht. Sowohl der Hinterschaft mit seinem markanten Durchgriffenfenster an der Unterseite, das der haltenden Hand viel Freiheit beim „steuern“ im Anschlag gewährt, als auch der lange, breite Vorderschaft sind an ihrer Unterseite absolut geradflächig ausgelegt, was einen sehr gleichmäßigen Rücklaufweg der Waffe im Schuss ermöglicht. Ein schönes Detail: Der steile Pistolengriff mit ausgeprägten Fingermulden wurde aus der Mittellinie des Schaftes leicht nach rechts versetzt, wodurch eine idealere Abzugsfingerposition erreicht wurde. Hinzu kommt, dass der GRS Schichtholzschafft mit in der Länge verstellbarer Schaftkappe und in der Höhe variabler Wangenauflage auch mit den typischen Anpassungsmöglichkeiten an den Schützen aufwarten kann. Die metallenen Justiermechaniken sind ebenso wie das Holz makellos verarbeitet und

Schussleistung der Rößler Titan 6 Target in .308 Winchester

Geschoss Gewicht- Hersteller-Art-Dia.	Treibladung Menge- Hersteller-Sorte	OAL in mm	v ₂ in m/s	v ₂ -Diff. in m/s	Präzision 100 m in mm
155 grs. Lapua Scenar .308	Lapua Fabrikpatrone	70,6	849,5	7,6	14
167 grs. Lapua Scenar .308	Lapua Fabrikpatrone	70,9	825,3	9,1	10
168 grs. Hornady A-Max .308	Hornady Fabrikpatrone	71,0	827,1	19,8	12
168 grs. Hornady BTHP .308	Hornady Fabrikpatrone	70,8	816,9	5,3	9
168 grs. Sierra HPBT .308	S&B Fabrikpatrone	70,7	787,0	8,4	6
168 grs. Sierra HPBT .308	Remington Fabrikpatrone	71,0	788,8	12,2	17
168 grs. RWS HPBT .308	RWS Target Elite Plus Fabrikp.	70,8	799,8	7,1	13

(Testaufbau: 5 Schuss sitzend aufgelegt auf 100 Meter mit vorderem Harris-Zweibein und hinterem Sandsack. Visierung: Kahles Zielfernrohr K312 3-12x50.)



Blick auf den Lauffortsatz mit Verriegelungskulisse. Die simple Sicherung gegen ein Verdrehen des Laufs beziehungsweise gegen einen inkorrekten Einbau besteht aus einem Schienenstück in der vorderen Systemhülsenbrücke und einer Nut im Lauf.

die Verstellung von Kappe und Backe erfolgt werkzeuglos schnell und einfach per Knopfdruck. In der Metallschiene an der Vorderschaft-Unterseite kann typisches Zubehör (Zweibein, Handstopp, usw.) montiert werden.



Darf's auch etwas weniger sein?

An der Systemhülsen-Unterseite ist bei unserer Rößler Titan 6 Target Testwaffe eine Match-Abzugseinheit mit einem fein regulierten Direktabzug angebracht, der

nach der Überwindung von nur knapp 600 Gramm Abzugsgewicht trocken ohne Kratzen und Kriechen auslöst. Das nennt man dann wohl: „Kultur aus Kufstein“.

Weil der österreichische Gewehrproduzent aber ohnehin nach Kundenwunsch

Außen wie innen sauber verarbeitet: Die in ihre Hauptbaugruppen zerlegte Sportskanone aus Kufstein.



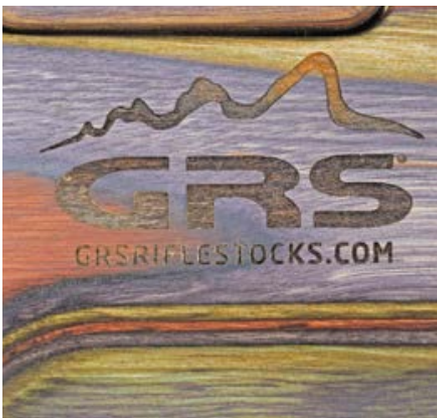
Die drei paarweise hintereinander angeordneten Warzen bilden eine große Anlagefläche im Lauf.



„à la carte“ in Serie produziert, sind auch andere Abzugeinheiten und Gewichte machbar, wenn es beispielsweise die Schießsportordnung so fordern sollte. Rößler Waffen Austria (RÖWA) offeriert auf der Homepage: www.jagd-shop.at auch einen „Waffen-Konfigurator“ mit dessen Hilfe man aus unzähligen Möglichkeiten seine Wunschwaffe auf Basis des Titan 3, Titan 6 oder Titan 16 (aktueller Geradestug-Repetierer) Systems in allen gängigen Zentralfeuerkalibern individuell erschaffen kann. Die auf dem Schwanz der Systemhülse gelagerte Dreistellungs-Schiebesicherung blockiert den Abzug und Abzugsstollen. Im gespannten Zustand tritt am Schösschen ein Signalelement aus, das den Schlosszustand anzeigt. Der Öffnungswinkel der im Repetiervorgang weich und rund in der Hülse marschierenden Verschlusskammer beträgt 60 Grad. Weil der Zündstift über eine Doppelspannkurve gespannt wird, fällt das Öffnen und Repetieren umso geschmeidiger aus. Das einreihige Einsteck-Kastenmagazin aus vernickeltem Stahlblech fasst fünf Patronen und besitzt eine prägnante Bodenplatte, die ebenso wie die Abzugsbügel/Magazinschacht-Einheit aus Kunststoff besteht. Durch beid-



Dieser Gewindeinsatz im geschlitzten Rückstoßblock dient als Verbindungselement zwischen System und Schaft.



Details des Schichtholzschaftes: Abgesetzter Griff, abgedeckte Schrauben und Herstellermarkierung

seitige Betätigung zweier Drucktasten wird das Magazin ausgelöst, das durch die doppelseitige Arretierung ansonsten fest und wackelfrei in seinem Schacht sitzt.

Auf dem Schießstand

Gewappnet mit der EAW Festmontage, Kahles K312 Zielfernrohr 3-12x50 und

Technische Daten der Rößler Titan 6 Target im Kaliber .308 Winchester

System:	Zylinderverschluss mit 6 Verriegelungswarzen, die vorne im Lauf verriegeln
Lauf:	700 mm langer Stainless-Steel-Matchlauf mit 1-12" Drall und 25 mm Mündungsdurchmesser
Schaft:	Mehrfarbiger GRS-Schichtholz-Matcheschaft mit höhenverstellbarer Schaftbacke und Kappe
Magazin:	Einsteck-Kastenmagazin aus Metall für 5 Patronen
Abzug:	Direktabzug mit einem Abzugsgewicht von 598 Gramm
Sicherung:	3-Positionen-Sicherung auf Kolbenhals
Visierung:	Ohne, vorbereitet für Zielfernrohr-Montage
Länge:	123 cm
Gewicht:	5.000 Gramm
Preis:	2.789 Euro

einem Harris-Zweibein (ohne für den Präzisionssport ungeeignetem Drehgelenk), zogen wir mit der Rößler Titan 6 Target in .308 Winchester auf den 100-Meter-Testschießstand. Mit sieben Fabrikmunitionssorten mit Geschossgewichten von 155 bis 168 Grains wurde

das Sportgewehr sitzend aufgelegt mit fünf Schuss auf Präzision überprüft. Die erzielten Ergebnisse sprechen für sich: Der kleinste Streukreis maß nur 6 Millimeter und der größte 17 Millimeter, wodurch sich eine rechnerische Durchschnittspräzision von gerade einmal

5.11 RECON

FRÜHJAHRSKAMPAGNE

JETZT RECON GEAR IM WERT 99€ KAUFEN UND DAZU EINE...



STRENG LIMITIERTE 5.11 SPORTFLASCHE

GRATIS BEKOMMEN!!

AKTIONSZEITRAUM: 1-28 FEBRUAR 2014

EXKLUSIV BEI FOLGENDEN HÄNDLERN:

TACWRK

BLACK SHADOW

WWW.TACWRK.COM

WWW.BLACKSHADOW.AT



Das Kahles K312 Zielfernrohr 3-12x50 lieferte gute Dienste.

11,5 Millimeter ergibt. Die Top 3 lauten: Sellier & Bellot 168 Grains Sierra Match-King HPBT (6 mm), Hornady 168 Grains BTHP (9 mm) sowie Lapua 167 Grains Scenar (10 mm). Hierbei sollte berücksichtigt werden, dass mit einem leistungsstärkeren Zielfernrohr mit höherer Vergrößerung unter Umständen noch bessere Resultate machbar gewesen

wären. Drei Fabrikpatronen mit Streukreisen unter bis 10 Millimeter und alle sieben Fabrikmunitionssorten lieferten Schussgruppen deutlich unterhalb der 20 mm Marke!

Wir hätten nicht gedacht, dass solche Streukreise mit einer Matchbüchse auf Basis einer nur 300 Gramm schweren, ursprünglich für leichtgewichtige Jagdgewehre entwickelten Systemhülse realisierbar sein würden. Doch diese Werte machen

deutlich, dass es sich bei der Rößler Titan 6 Target um einen wahren Lochbohrer aus Tirol handelt. Und das Beste kommt noch, denn trotz des hohen Verarbeitungsniveaus der einzelnen Waffenkomponenten und der erstklassigen Präzision geht das Schmuckstück für erstaunlich günstige 1.196 Euro über die Ladentheke.

Text: Stefan Perey/Michael Fischer
Fotos: Michael Fischer



Blick auf die massive, hinterdrehte Mündung des Matchlaufs. Der Topstreukreis mit Sellier & Bellot Match Fabrikmunition maß gerade einmal sechs Millimeter.

