



Für links und Sauwetter

Mit einem Verkaufspreis von nur 1154 Euro ist Rösslers Allwetterbüchse aus Kufstein/Österreich eine echte Alternative zu amerikanischen Jagdrepetierern und halbherzig auf alltägliche Gebrauchswaffen getrimmten Repetierern deutscher Nobelmarken



Roland Zeitler

Die neue Rössler Waffe mit rostträgem Stainlesslauf und Kunststoffschäft ist eine extrem robuste Gebrauchswaffe für den täglichen Einsatz im Revier. Ihre Ausstattung macht sie wetterunempfindlich, egal, ob es Dauerregen oder Nebel ist. Ein Stainlesslauf trägt eben zur Vermeidung von Rost-

schäden bei, vor allem im empfindlichen Laufinneren. Hinzu kommt eine Hülse aus nicht rostendem Aluminium. Der schmucklose Kunststoffschäft verträgt zudem einige Stöße und eine robuste Behandlung. Kratzer in ihm schmerzen weniger als an teuren Nussbaumschäften. Zudem ist der Kunststoff klima-unempfindlich. Zu Verzug und damit Schussleistungsproblemen

kommt es nicht. Der Rössler Repetierer bietet ferner noch die Möglichkeit eines Lauf- und Kaliberwechsels und wird auch mit echtem Linkssystem angeboten.

Solides System

Das Rössler System Titan 6 hat eine Hülse aus Aluminium. Die glatt polierte, helle Oberfläche wurde kratzfest harteloxiert und

ist damit sehr hart. Bei der Testwaffe handelt es sich um ein Linkssystem. Das schmale Hülsenfenster reicht aus, um auch eine Patrone per Hand ins Patronenlager schieben zu können. Die Hülsenoberseite hat die Kontur der Sauer 200 und ist mit Bohrungen für eine Zielfernrohrmontage vorbereitet. Alle üblichen Montagen für die Sauer 200 können verwendet werden. Die Aluminiumhülse



Die Allwetterbüchse Rössler Titan 6 kann auch mit echtem Linkssystem geordert werden.



Auf dem Repetierer war ein Leupold VX-7 3,5-14x50 montiert. Das Magazin ist herausnehmbar.

erwies sich als ausreichend stabil. Der Hülsenkopf wurde unten im Bereich eines massiven Rückstoßstollens geschlitzt. Der Rückstoß-

schrauben wird der Lauf verklemt.

Nach Ein- und Ausbau ergeben sich nur einige Zentimeter Treffpunktabweichung. Ein Probeschuss muss daher empfohlen werden. Oft ist nur eine geringfügige Absehenkorrektur nötig. Die

angeordneten sechs Warzen des Verschlusses. Verriegelt wird also direkt im Lauf.

Im gespannten Zustand tritt am Schlösschen ein Signalstück aus, das den Schlosszustand anzeigt. Der Stoßboden wurde im Kammerkopf zurückversetzt, sodass das Patronenende von einem Stahlbund umgeben ist. Im Stoßboden sitzt der federbelastete Ausstoßer. Am Kammerkopfrand befindet sich ein kleiner Auszieher. Der Öffnungswinkel beträgt nur 60 Grad. Da der Schlagbolzen



Das Rössler-System Titan 6 erlaubt Lauf- und Kaliberwechsel.

stollen dient gleichzeitig als Klemmelement für die Laufklemmung. In der Mitte der beidseitigen Backen steckt ein Stahleinsatz mit Gewinde für die vordere Systemschraube. An der Laufwurzel wurde eine Nut ausgefräst. Diese wird in ein Schienenstück im Hülsenkopf gesteckt. So muss sich der Lauf stets in gleicher Lage befinden, damit die Verschlusswarzen immer tragen. Mit zwei Inbus-

Lauf- und Kaliberwechsellmöglichkeit (teils muss noch das Magazin und der Verschluss gewechselt werden) ist nicht zum schnellen Wechseln bei der Jagd gedacht. Vielmehr ermöglicht sie den preiswerten Wechsel auf ein anderes Kaliber.

In den Hülsenkopf wurde ein 56 Zentimeter langer Stainlesslauf eingeklemmt, der sich von 29 Millimeter Durchmesser auf 15 Millimeter an der Mündung verjüngt. Der Lauf enthält die Verriegelungskulisse für die in zwei Reihen



Fotos: Roland Zeitler

mittels Doppelspannkurve gespannt wird, ergibt sich ein geschmeidiger Öffnungs- und Repeitervorgang. Das Schloss läuft weich und verkantungsfrei in der Hülse.

Der Flintenabzug ist in Widerstand, Vorzug und Triggerstopp justierbar. Er stand trocken und löste nach 1000 Gramm Widerstand aus. Die Schiebesicherung sitzt auf dem Hülsenschwanz. Es handelt sich um eine Zweistelungssicherung, die den Abzug und Abzugsstollen blockiert.

Die Waffe ist mit einem drei Patronen fassenden, einreihigen Steckmagazin mit Kunststoffboden ausgestattet. Das Stahlblech wurde vernickelt. Die Bodenplatte mit Abzugsschacht und dem großen Abzugsbügel besteht aus Kunststoff. Das Steckmagazin wird durch beidseitigen Tastendruck entriegelt und springt danach etwas heraus. Ein wackelfreier Sitz wird durch die beidseitige Verriegelung gewährleistet.

Kunststoffschaft

Bei dem schwarzen Kunststoffschaft handelt es sich um einen einfachen gespritzten Schaft mit Kohlefaserverstärkung. Der Schaft hat ausreichend starke Wände. Der Hinterschaft mit griffigem Pistolengriff und geradem Schaftücken ist innen hohl. Er schließt nach schwarzer Zwischenlage mit einer schmalen Gummischafkappe ab. Im Pistolengriff wurde ein Edelstahlkappchen mit dem Herstellernamen geschraubt. Am Schaft wurden nicht abnehmbare Riemenbügel installiert. In der Praxis fielen keine lauten „Schaftgeräusche“ auf. Er ist in dieser Hinsicht unproblematisch.

Das System wird ohne besondere Bettungsmaßnahmen im Schaft mittels zweier Systemschrauben gehalten. Es sind allerdings Pillars (Stahlröhrchen um Systemschrauben) vorhanden, auf

Die Schiebesicherung liegt griffgünstig auf dem Schaffthals. Das Schlösschen besitzt einen Signalstift.

denen Hülsenschwanz und Klemmblock aufliegen. Dadurch wird ein guter, gleichmäßiger Systemsitz gewährleistet.

Mittels Leupold Quick Release Montage wurde ein Leupold Zielfernrohr Vari VX-7 3,5-14x50 montiert.

Schussleistung

Der 109 Zentimeter lange und 3,09 Kilogramm schwere Repetierer erwies sich als sehr robust. In der Praxis trat keine Korrosion auf, obwohl selbst nach starkem Regen kein Öl angewendet wurde. Es sei jedoch darauf hingewiesen, dass Kleinteile wie solche des Abzugs oder die Kammer aus herkömmlichem Vergütungsstahl und nicht aus rostträgem Stainless-Stahl gefertigt sind. Wichtig ist aber der Stainless-Stahllauf. Mit ihm vermeidet man Rostspuren im Laufinneren recht zuverlässig.

Die Waffe hielt drei hintereinander abgegebene Schüsse perfekt

Technik auf einen Blick

Waffe:	Rössler Titan 6
Hersteller:	Rössler Waffen GmbH, 6330 Kufstein, Österreich,
Importeur:	RUAG ammotec, Fürth
Waffenart:	Repetierer mit Drehzylinderverschluss
Kaliber Testwaffe:	.30-06 Springfield
Weitere Kaliber:	.222 Rem., .223 Rem., 5,6x50 Mag., 6,5-284 Norma, 6,5x55SE, 6,5x57, 6,5x65 RWS, 6,5x68, 7mm-08 Rem., 7x64, .270 Win., .308 Win., 7,62x39, 8x57IS, 8x68S, .358 Win., 9,3x62, 7mm Rem. Mag., .300 Win. Mag., .270 WSM, .300 WSM, .338 Win. Mag.
System:	Rössler, Aluhülse, 6 Warzen, Verriegelung direkt im Lauf, Laufwechsellmöglichkeit mittels Laufklemmung, Testwaffe Linkssystem, Öffnungswinkel 60 Grad
Abzug:	justierbarer Flintenabzug
Magazin:	3-Schuss-Steckmagazin
Lauf:	Stainless-Stahl
Lauflänge:	56 cm
Schaft:	Kunststoffschaft mit Pistolengriff, geradem Rücken und Gummischaftkappe
Sicherung:	Schiebesicherung, auf Abzug und Abzugsstollen wirkend
Zielfernrohr:	Leupold VX-7 3,5-14x50, Leupold QR
Länge:	109 cm
Waffengewicht:	3,09 kg
Gesamtgewicht:	3,81 kg
Schussleistung:	29 mm (kalter Lauf), 43 mm (warmer Lauf),
Preis:	1154 Euro

zusammen. Der vierte und fünfte Schuss aus warmem Lauf vergrößerte meist den Streukreis. Der Repetierer schießt mit vielen Laborierungen hervorragend und für die Praxis mehr als ausreichend.

Für nur 1154 Euro bekommt man eine sehr gute und äußerst robuste Gebrauchswaffe. Vor allem Linkshänder wird es freuen, dass ein echtes Linkssystem zur Verfügung steht. 

Vorteile

- hervorragende Schussleistung
- solide Verriegelung
- rostträger Stainlesslauf
- Steckmagazin
- Kunststoffschaft
- leicht und führung
- guter Flintenabzug

Nachteile

- keine

AUF DER JAGD NACH NEUEN ABENTEUERN.



DER FREELANDER bietet außergewöhnliche Fahrleistungen auf und abseits der Straße und ist somit der ideale Partner für die Jagd. Mit Terrain Response™, seiner überragenden Geländetechnik, mit der sich die Fahrzeugsysteme im Handumdrehen optimal auf jeden Untergrund abstimmen lassen, beweist er auch in Ihrem Revier einmaliges Durchsetzungsvermögen. Neben exzellentem Handling bietet der Freelander Ihnen markantes Design und ein hohes Maß an aktiver und passiver Sicherheit. Ab 30.900,- €. www.landrover.de



GO BEYOND
NEUE HORIZONTE ENTDECKEN