

RÖSSLER TITAN 6 TARGET

ING. ZDENĚK ŠTĚPÁNEK,
foto ARCHIV AUTORA

Rössler Waffen GmbH (RÖWA) z Kufsteinu dodává na trh velmi přesné a spolehlivé kulovnice pod označením Titan. Kromě klasických kulovnic zařadil do nabídky i jednu zvláštnost – velkorážní terčovou pušku s označením Titan 6 Target. Protože se jedná o unikátní výrobek, vhodný pro odstřelovačské, benchrestové a další disciplíny, rozhodli jsme se ho podrobit testu.

» Bohdana Lukeš Milcová
s puškou Rössler Titan 6 Target

Před napsáním článku jsem zjišťoval, jak je vlastně definována odstřelovačská zbraň nebo zbraň pro odstřelovačské disciplíny (VStPu-P 300m). Zjistil jsem, že se jedná o velkorážnou zbraň opatřenou zaměřovacím dalekohledem... Teprve v *Pravidlech sportovní střelby* najdeme další detaily, technické parametry a podmínky pro použití zbraně pro střelbu na 300 m.

Hlaveň je vyrobena ze speciální nerezové oceli v délce 730 mm.

Odstřelovačských a jim podobných sportovních disciplín však existuje řada a mnohé se těmito pravidly neřídí. Především tedy záleží na propozicích toho kterého závodu.

Popis zbraně

Základ zbraně, tj. mauserovský válcový odsuvný závěr a pouzdro závěru, vychází z běžně vyráběných součástí pro kulovnice Titan 6. Závěr má šest uzamykacích ozubů (ve dvou řadách po třech, odemykací úhel 60°) a tak

je zajištěna dostatečně velká, bezpečná uzamykací plocha. Jak je běžné u zbraní Rössler, závěr se uzamyká do hlavně. Pouzdro závěru je vyrobeno ze slitiny hliníku, neboť v důsledku tohoto technického řešení není zatěžováno žádným extrémním tlakem. Na horní části pouzdra jsou čtyři otvory se »

» Střelnice Placy





» Rössler Titan Target ráže 308 Win/7,62x51 mm. Zbraň má nerezovou hlavňovou délku 730 mm, celkovou délku 1230 mm a bez zaměřovače váží kolem 5 kg. V Evropě se prodává zhruba za 3000 eur.

závitů pro uchycení montáže zaměřovacího dalekohledu. Opakovačka se dodává s vyjímatelným zásobníkem pro 4 nebo 5 nábojů v závislosti na použité ráži střeliva.

Co je na zbrani zcela specifické a co jí dodává odstřelovačský charakter, je hlavň. Je vyrobena ze speciální nerezové oceli v délce 730 mm a vnějším průměru na ústí 25 mm, má ráži 308 Winchester a není opatřena mechanickými mířidly. Drážkovaný vývrt má délku závitu 305 mm. Hlavně vyrábí a dodává německá firma Lothar Walther, výrobce hlavní s puncem přesnosti a kvality. Spoušťový a bicí mechanismus zbraně s třípolohovou pojistkou je z produkce firmy Rössler. Odpor přímé spouště je vyladěn na „závodní“ hodnotu 6 až 7 N; chod spouště je velmi jemný, krátký, prakticky bodový.

Probarvené laminované dřevo pažby s olejovým finišem povrchu od norské firmy GRS jen zvyšuje elegantní vzhled celé zbraně. Pažby se vyrábějí v šesti barevných odstínech. V případě testované zbraně měla pažba typu Sporter-Varmint barevný odstín GMC (Green Mountain Camo). Pažba má stavitelné prvky. Pomocí rychloupínače na lícnici se dá lícnice zvednout o 20 mm. Stavitelná je i pryžová botka, která se vysouvá až o 45 mm, výškově o 20 mm a lze ji natáčet kolem podélné osy zbraně o $\pm 10^\circ$. Hmotnost pažby je okolo 1,4 kg. Ergonomicky tvarovaná pistolová rukojeť má lůžka pro prsty, úchopové plochy nejsou zdrsňené a je zakončena pozvolným přechodem do hlaviště pažby. Na předpažbí je namontována výklopná dvojnožka Harris HBL-S Ultra Light s nastavitelnou výškou nožek, na kterých jsou nasazeny gumové protiskluzové chrániče.

Zbraň byla vybavena zaměřovacím dalekohledem K312 II 3-12x50 od rakouské firmy Kahles. Ten má tři rektifikační věže, jednak pro nastavení paralaxy podle vzdálenosti střelby (až 1000 m), jednak k horizontální a vertikální rektifikaci záměrného kříže (1 klik odpovídá 1 cm na 100 m). Tubus dalekohledu je vyroben z vysoce odolné slitiny hliníku a má průměr 34 mm. Jeho celková

hmotnost je 800 gramů. Dalekohled byl ke zbrani připevněn pomocí dvoudílné montáže, která je uchycena na ocelových destičkách, z nichž každá je přilepena a následně připevněna dvěma šroubky k pouzdru závěru.

Střelba

Abych získal objektivní a čistě profesionální posouzení na zbraň, obrátil



» Nástřelka 10 ran, střelivo RWS/Evolution, 150 m

jsem se na vynikající sportovní střelkyni věnující se střelbě z velkorážní odstřelovačské zbraně – Bohdanu Lukeš Milcovou. Veškeré střelení, povídání a hodnocení proběhlo na bývalé vojenské střelnici Placy na Příbramsku, kterou se svým manželem vlastní. Na střelnici je povoleno střílet až na vzdálenost 416 m, a to prakticky ze zbraní všech ráží včetně ráže 50 BMG (12,7x99). Střílelo se na vzdálenost jak 150 m, tak i 300 m za horkého dne a za nestálých povětrnostních podmínek (občas byly i silné poryvy větru).

Bohdana střílela vleže a použila náboje 308 Winchester od německého výrobce RWS: jednak špičkové terčové náboje Target Elite se střelou HPBT o hmotnosti 10,9 g/168 grs, jednak lovecké náboje se střelou Evolution o hmotnosti 11,9 g/184 grs. Náboje Target Elite mají vynikající vnější balistiku, což je dáno přísnou selekcí vyrobených částí nábojů s nejmenší rozměrovou



» Nástřelka 10 ran, střelivo RWS/Target Elite, 300 m (i mouše se to líbí...). Ostatně i medaile z mnoha soutěží nenechají nikoho na pochybách, že Bohdana Lukeš Milcová skutečně umí střílet.





a hmotnostní odchylkou, ručním dovažováním prachové náplně a sestavováním nábojů „odzkoušenou výrobní metodou“. Výbornou vnější balistiku také zaručuje střela HPBT (Hollow Point Boat Tail) se zadní částí ve tvaru torpéda a s malou dutinkou v přední části, což jí dodává stabilní chování po celou dráhu letu a vysokou přesnost v cíli, a to i na vzdálenosti víc jak 300 metrů. (RWS dodává na trh pro long-range střelbu munici ještě vyššího standardu kvality, Target Elite Plus. Finálním efektem je možnost použití až do vzdálenosti 1100 metrů.)

Bohdana nejdřív testovala zbraň střelbou podle pravidel pro velkorážní standardní pušku na 300 m střelivem Target Elite. Zde šlo především o to, aby mohla posoudit vlastnosti zbraně, její chování a vhodnost pro použití ve střeleckých soutěžích. Ukázkou terče s desetiranovou nástřelkou není třeba nikterak komentovat...

Zda je puška Titan 6 Target vhodná také pro běžné lovecké střelivo, Bohdana otestovala opět střelbou vleže na vzdálenost 150 m náboji RWS se střelou Evolution. Obě výsledné desetiranové nástřelky ze stejné zbraně a se dvěma druhy střeliva se dají ohodnotit pouze slovy „jednou dírou“! Zbraň fungovala zcela bez závad, vystřelené nábojnice byly nepoškozené a otisky po zápalníku byly ve středu zápalek.

Na závěr

Mám-li Titan 6 Target z produkce firmy RÖWA celkově ohodnotit, tak i přesto, že v konstrukci zbraně jsou použity standardně vyráběné součástky, zcela určitě se po úpravách a doplnění zařadí mezi nejlepší pušky vhodné pro odstřelovačské nebo benchrestové disciplíny. S trochou nadsázky by se dalo napsat, že v provedení, v jakém zbraň byla předložena, si ji také zcela živě dovedu představit na úspěšném lovu kamzíků, svišťů, tedy zvěře, která se střílí na velké vzdálenosti a na relativně malé cíle. Zbraň je přímo ideální rovněž pro poklidnou sportovní střelbu na vzdálenosti 300 a více metrů. A potom, co jsem na vlastní oči viděl, co zbraň dovede v ruce špičkové střelkyně, tak bych dal i svoji ruku do ohně, že pravděpodobnost zásahu z této zbraně je skoro stoprocentní.

Na úplný závěr bych chtěl poděkovat Ing. Janu Petráňovi ze společnosti KOZAP z Bánova u Uherského Brodu (kozap@kozap.cz) za laskavé zapůjčení zbraně a poskytnutí střeliva k provedení střeleckého testu. Rovněž bych chtěl poděkovat Martinu Lukešovi a Bohdaně Lukeš Milcové za vytvoření optimálních podmínek pro testování na jejich střelnici Placy (www.placy.cz) a Bohdaně za neskutečně přesnou střelbu a ohodnocení zbraně Rössler Titan 6 Target.

HODNOCENÍ PUŠKY RÖSSLER TITAN 6 TARGET slovy Bohdany Lukeš Milcové

Hlaveň, závěr, spoušťový a bicí mechanismus jsou dobré. Hlaveň bych si pro sebe osadila ústovou brzdou pro kompenzaci zpětného rázu, který lehká pažba hůř pohlcuje. (A to i přesto, že výrobce zbraně Rössler ukotvuje hlavěň do těla systému pomocí absorberu zpětného rázu. Pozn. autora.) Ústová brzda by zvýšila komfort střelby. Hlaveň se i přes svoji tloušťku po dvaceti ranách zahřála natolik, že míra zhoršila podmínky míření. Proto bych při střelbě víceraňných soutěžních položek v kratších časových limitech doporučila použití lenty nad hlavni. Na druhou stranu

i zahřátá hlavěň si zachovala dobrý rozptyl vzhledem ke studené ráně. Ergonomická pažba s pistolovou rukojetí mi vyhovovala až na poměrně složitý způsob nastavování botky. Co se týče optiky, tak pro moji disciplínu bych potřebovala puškohled s jemnějším klikáním, po půl centimetru na sto metrů, a s větším průměrem objektivu pro lepší světelnost. Pro uchycení optiky, její výměnu nebo nastavení ideální vzdálenosti okuláru puškohledu od oka střelce by byla daleko praktičtější lišta weaver. Jinak puškohled fungoval spolehlivě, cílový obraz byl čistý a jasný.

RÖWA RÖSSLER | AUSTRIA

kulovnice TITAN 6®

... výměnné hlavěň, délka 56 cm, Ø 15 mm ♣
uzamykání závěru do hlavěň, suchá spoušť bez
napínáčku 990 g ♣ variantně napínáček 250 g ♣

♣ výběr ze všech kalibrů ♣

... světlododná miřidla, zlacená spoušť,
dřevo pažby v kvalitě Standard, Lux, Exklusiv,
Exklusiv plus a Exklusiv výběr

♣ Titan 6 Standard ♣



Titan 6 Standard sport a lov



♣ Titan 6 Lux ♣



Titan 6 Lux sport a lov



♣ Titan 6 Exklusiv ♣



Titan 6 Exklusiv sport a lov



... žádejte u svého obchodníka, cena od 29.990 Kč

♣ Titan 6 Exklusiv plus ♣



... dřevo kvalita výběr plus

♣ Titan 6 Exklusiv výběr ♣



... dřevo kvalita výběr plus pro zakázkovou výrobu

RÖWA RÖSSLER | AUSTRIA **TITAN 16®**

přímotažný závěr ♣ výměnné hlavěň ♣ uzamykání
závěru do hlavěň ♣ výběr ze všech kalibrů ♣



... v nabídce provedení Standard, Lux, Exklusiv,
totéž platí pro variantu sport a lov



autorizovaný dealer:
KOZAP Uh. Brod, zbraně a střelivo, spol. s r.o.
U kostela 134, 687 54 Bánov, CZ
tel. 572 646 220, 737 259 499
email: kozap@kozap.cz, www.kozap.cz