

Šubrt na Placích 2023

Předváděčka se vším všudy

Po velkém úspěchu z loňského 1. ročníku střelecké marketingové předváděcí akce „Šubrt na Placích“ na venkovní střelnici Placy u Příbrami, uspořádala firma Šubrt, zbraně a střelivo z Českých Budějovic o víkendu 15. a 16. dubna 2023 tamtéž i její 2. ročník.

TEXT: JIŘÍ KNOTEK
FOTO: ILJA ČTVRTEČKA

Šubrt na Placích, akce určená v první řadě odborné veřejnosti, prodejům zbraní a jejich doplňků, jakož i distributorům – jak lze usoudit z mnoha posbíraných pozitivních ohlasů na první ročník – není prostě jen nějaká ta předváděčka s nějakým tím střelením o ceny, které zde samozřejmě nechybělo ani letos. Je to především dobře promyšlená akce propracovanějšího formátu, která rozšíří vědomosti o řadě sofistikovaných produktů, nabízených výrobcí v souvislosti se současným trendem střelby na delší vzdálenosti, s používáním termovizních přístrojů při myslivosti, lovu a stejně tak tlumičů hluku výstřelu a samozřejmě špičkové optiky, což dohromady otevírá nové nejen pro myslivce a lovce, ale i pro sportovní střelce.

Druhý ročník marketingové předváděcí akce nazvané Šubrt na Placích 2023 se uskutečnil stejně jako ten první vloni na venkovní střelnici Placy u Příbrami, kde lze střílet až na 500 metrů



NA POČÁTKU BYL NÁPAD

František Šubrt mladší z pořadající firmy, s nímž jsme o akci hovořili, nám na úvod řekl, že z té letošní si odnesou její účastníci prý ještě lepší celkový dojem, protože je o několik věcí doplněná a tedy vylepšená.

„Dnes je trendem střelení na dlouhé vzdálenosti, a tak nás tenkrát napadlo seznámit lidi s novými produkty, s nimiž výrobci pro tento druh střelby přicházejí, přímo v praxi, aby si je mohli vyzkoušet,“ říká František Šubrt ze známé českobudějovické firmy Šubrt, zbraně a střelivo. „Vhodná střelnice v dobrém dosahu, se slušným zázemím a s možností střílet až na 500 metrů se uká-

zaly být právě Placy. Líbila se mi a po domluvě s jejími majiteli a provozovateli, kteří nám vyšli vstříc, se mohl náš nápad uskutečnit.“

LETOS SE ZAMĚŘENÍM NA TERMOVIZI A S KRÁTKÝMI PŘEDNÁŠKAMI

A 1. ročník „Šubrt na Placích“ byl na světě. Zúčastnění si mohli některé přístroje při střelbě na delší vzdálenosti leckdy poprvé vyzkoušet v reálu. Třeba myslivci si málokdy vystřelí na vzdálenost přes 300 metrů a zde se jim ta možnost v kontrolovaném prostředí a za odborné konzultace nabídla.

„Tenhle ročník je zaměřen aktuálně více na termovizní přístroje, na to, jak daleko jsou použitelné. Termovizní senzory mají samozřejmě menší rozlišení nežli obecně denní optika, ale je také možné s nimi terče zasáhnout. Nechali jsme si vyrobit termoterče, které se vlastně jen nalepují, plus jsme letos do programu zařadili krátké přednášky o zkoušených produktech, což loni chybělo. Na tlumiče 30 minut, na termovize 15 minut a tak podobně i na další novinky. Osahat si je, vyzkoušet si jejich ovládání a pak jít na střelnici a vyzkoušet si, co umějí. Minulý rok nám přšelo, letos to také není ideální, ale alespoň nelije.“

POHODLNĚ VE DVOU SKUPINÁCH VE DVOU DNECH

Předváděčka probíhala ve dvou dnech a účastníci měli na výběr ze dvou totožných programů v sobotu nebo v neděli od 9 do 16 hodin. Kapacita byla omezena na 40 účastníků na každý z programů. Jedna skupina z přihlášených pozvaných účastníků tedy akci absolvuje v sobotu, druhá parta v ne-



Kromě praktické části přímo na střelnici si účastníci ke každému produktu, který si na zbraní mohli po libosti vyzkoušet, vyslechli i krátkou odbornou přednášku v učebně střelnice



Vzdor nepříznivému počasí, kdy v sobotu ještě slabě mrholilo, se sjelo na Placy hodně účastníků z řad prodejců zbraní. Před zahájením střelby si vyslechli všichni zúčastnění na krátkém brífingu harmonogram celého dne a pravidla včetně těch bezpečnostních

děli. To aby se mohli pořadatelé účastníkům více věnovat, nebyla na místě najednou velká skrumáž lidí a zbraně se nemusely točit mezi nimi jen v krátkých intervalech.

„Takhle si každý vyzkouší v klidu vše, co pro něj máme připraveno, dostane se mu o produktu kvalitní základní informace. Je to samozřejmě pro pořadající tým náročnější i finančně dražší, ale pro mě to byl jediný možný způsob, jak to udělat dobře a ke spokojenosti všech zúčastněných,“ ví své František Šubrt. „Není žádoucí nahnat tam najednou skoro stovku lidí, střilet hlava nehlava a na konci ani nevědět z čeho a s čím jsem vlastně střílel, kolik co stojí, a tak dále.“

Nyní zde pro tento účel máme pro střelce připraveny u každé zbraně ve střeleckém stavu přehlednou tabulkovou informaci s údaji o pušce, ráži, na jakou vzdálenost střílet, co má na zbrani naloženo, čím je osazena.“

S PUŠKAMI CZ 600 A CZ 557

„Spolupracujeme s Českou zbrojovkou, takže při téhle akci zde máme kulovnice CZ 600 ráže .308 Winchester, které se mi-

nulý ročník osvědčily, stejně tak i s firmou Sellier&Bellot stran střeliva. Ze zbraní jsou tedy k dispozici kulovnice CZ 600 ve všech provedeních od loveckých až po CZ 600 Range a také provedení CZ 557 TSR – v podstatě odstřelovací puška. Ta jediná je bez tlumiče. Všechny pušky jsou v ráži .308 a osazeny tlumiči, aby si účastníci mohli vyzkoušet všechny druhy tlumičů od nejmenšího po největší se stejnou ráží. Já dovožím tlumiče z Finska, Švédska a Norska, takže tady se pak nabízí kombinace různá zbraň, různý tlumič a různá optika. Ale jak už jsme uvedli, tento ročník je zaměřen spíše na termovize a na vyzkoušení, jak i při jejich menším rozlišení je střelec schopen zasáhnout cíl a jak přesný může mít soustřel. Prostě na otestování těchto věcí, i nějakých balistických kalkulátorů. Je to více méně zaměřené na novinky, aby si lidi opravdu vyzkoušeli to, co je v tomto segmentu zajímavé.“

ZKUŠENOSTI S PRODUKTY PAK SDÍLEJÍ DALŠÍ PRODEJCI A JEJICH ZÁKAZNÍCI

Střelba z kulovnic s různou optikou, termo-

vizemi, tlumiči byla doplněna o dosti náročnou střeleckou Precision Rifle Shooting (PRS) soutěž z malorážek.

K dispozici je pět malorážek rovněž od České zbrojovky, ale soutěž se střílí s jedním typem se stejnou optikou. Soutěžící střílejí z různých překážek a krkolomných pozic na 50 až 200 metrů, na počet bodů i na čas.

Obecně shrnuto se mohli střelci seznámit v teorii i praxi s úplnými novinkami firem Leica, ATN, Sightmark, Pixfra, Freyr & Devik, Aimsport, Sellier & Bellot a ještě i jinými.

„Celkový počet účastníků v jednom dni je rozdělen do skupin po 8 nebo 10 lidech. Za střelcem je vždy k dispozici teleskop, monokulár, kdy nestřílející účastník hlásí střílejšímu zásahy a pak se prohodí. Mohou se radit, předávat si zkušenosti. To, co si zde účastníci z řad prodejců zbraní a zkušených doplňků osvojí, pak sdílejí s dalšími prodejci a celkový efekt z toho všeho se pak přenesou až na koncového uživatele toho kterého produktu – zákazníka. A to je hlavním cílem,“ zakončuje informace o akci Šubrt na Placích 2023 František Šubrt. **Z&N**

KONTAKT: ZBRANĚ A STŘELIVO ŠUBRT, ČESKÉ BUDĚJOVICE, TEL.: 387 319 348, 606 940 257, ZBRANE@SUBRT.CZ



Letošní ročník Šubrt na Placích byl zaměřen primárně na termovizní přístroje a na to, nakolik a za jakých podmínek jsou použitelné



Každá kulovnice, z níž se střílelo, měla takto na tabulce údaje...



Organizátorem akce je František Šubrt mladší ze známé česko-budějovické firmy Šubrt, zbraně a střelivo. Snímek je z prodejny v Českých Budějovicích, kde nás seznámil týden před akcí se vším, co si budou moci účastníci v realu na Placech vyzkoušet

V hlavní roli termovize a tlumiče

Na předváděcí akci ve dnech 15. a 16. dubna 2023 na střelnici Placy, nazvané „Šubrt na Placích“, pořádané českobudějovickou firmou Šubrt, zbraně a střelivo, si mohli všichni zúčastnění řad odborné veřejnosti vyzkoušet spoustu moderních doplňků, které prodává a jsou určeny k používání na zbraních především myslivci, lovci, ale i sportovními střelci.

TEXT: JIŘÍ KNOTEK
FOTO: ILJA ČTVRTEČKA

V popředí zaměření letošního 2. ročníku této marketingové předváděcí akce byly termovizní přístroje, jejich účel, obsluha a používání. Spolu s nimi si tak mohli všichni přítomní vyzkoušet na kulovnicích CZ 600 České zbrojovky i novinky z oblasti různých termovizních puškohledů, termovizních binokulárních dalekohledů, termovizních monokulárů a předsádek a spolu s tím i současné novinky v oblasti tlumičů hluku výstřelu, jejich účinnost při různých velikostech.

Protože všechnu tuto techniku dováží a má v prodeji uvedená pořadatelská firma, zajeli jsme si do Českých Budějovic týden před ní některé produkty více přiblížit, protože při samotné předváděči se spoustou lidí by na to čas nebyl.

TLUMIČE FREY & DEVIK A TITAN POWER

Tlumiče hluku s námi probral Jan Pícha, prodavač z firmy Zbraně Šubrt a představil nám dva norské ultra lehké modely UTS 3D od firmy Frey & Devik, jež je ve světě synonymem účinných, elegantních a lehkých tlumičů.

„Budou je vyrábět ve čtyřech modelech, my zde máme bohužel jen dva, které budou i na naší předváděcí akci, zbylé dostaneme v létě. Tlumiče jsou dnes vyráběné už jinou technologií,



Termovizní binokulár firmy Guide. Přes termovizní čočku se sice díváme oběma očima, ale v pravém okuláru je umístěný laserový dálkoměr, takže obraz vidíme i s naměřenou délkou sledovaného cíle

původně v nich byly hliníkové vložky, nyní je v nich titanové jádro vytištěné na 3D tiskárně. Kdybychom se do nich



Tlumiče hluku UTS 3D norské firmy Frey & Devik jsou ultra lehké, výkonné a elegantní s novou technologií, která nahrazuje hliníkové vložky titanovým jádrem tištěným na tiskárně 3D

mohli podívat, viděli bychom, že jde, zjednodušeně řečeno, o vrtulky, které roztočí plyn a tím tlumič nepotřebuje tak velký vnitřní prostor. Tímhle způsobem dokázala firma vyrobit i takto malé tlumiče s útlumem 31 decibelů.

My zde máme jeden můj, a proto i rozebraný, a tak můžeme vidět, že tlumič je rozdělen na dvě komory, hlavní a delší (z 60 %) je expanzní komora a v ní je umístěn segment s tištěným titanem. Vše překrývá závitová matice. Obal je z leteckého hliníku. Menší model stojí 11 500 korun.“

Kromě toho jsme si prohlédli i horkou novinku – finský převlečný i závitový velký tlumič Jaki Titan Power, určený z důvodu váhy spíše pro sportovní střelbu než pro lov. Má útlum úctyhodných 38 dB. Jeho cena je 15 300 Kč.

TERMORIZNÍ PUŠKOHLED, PŘEDSÁDKA, MONOKULÁR

Termovizní puškohledy PixFra (dříve Dahua), nové pozorovací termovize a termovizní puškohled s předsádkou nám přiblížil ajťák firmy Josef Staněk. „Jde celkem asi o pět modelů termovizních puškohledů s různými variacemi čoček a senzorů a napájenými vyměnitelnými bateriemi 18 650 s výdrží asi 15 hodin. Cena se pohybuje od nějakých 40 000 do 80 000 korun.“

Z termovizního puškohledu jsme přešli k termovizní předsádce, jež z něho vychází. Jediné, co na ní není, je očníce, protože se nenasazuje na Picatinny nebo weaver lištu, nýbrž

na klasickou denní optiku, na puškohled. Nasadí se před ni a koukáme přes optiku do termovize. Cenově jsme zde u stejného rozpětí.

Pozorovací termovizní monokulár je novinkou tohoto roku, která v době návštěvy ještě nebyla v prodeji. Má vestavěnou baterii, nabíjí se přes USB kabel. Díky teplotním sensorům zobrazí zvěř i za mlhy a deště třeba na 300 metrů, čehož nejsou obyčejný monokulár a lidské oko schopny.

TERMovIZNÍ BINOKULÁR GUIDE

Termovizní binokulár Guide TN 450 vypadá sice jako dalekohled, ale není jím. „Koukáte do něj sice oběma očima, rozdíl je ale ten, že přes termovizní čočku se díváte jako přes termovizi, v pravém okuláru je potom laserový dálkoměr. Obraz vidíte oběma očima, protože ta jedna čočka jej spojí pro obě oči, plus ale ještě vidíte vzdálenost cíle,“ vysvětlil nám Josef Staněk.

Nastavitelná vzdálenost zornice též umožňuje mnohem pohodlnější dlouhodobé pozorování cílů a snižuje únavu očí. Díky ergonomickému designu a pocitu jsou tlačítka navržena pro intuitivní ovládání ve tmě. Jinak je to klasická termovize. Záleží na modelu, ale tady začínáme cenově okolo 90 000 korun a končíme někde na 120 000 Kč.

Je to sice hodně, ale termovizní binokulár umí kromě měření délky dělat fotografie, nahrávat video, můžeme si nastavit škálu barev. I když – to umí většinou všechny termovize. Podívání, jak si zkusíme, je doslova pohádka.

Detekce cíle: 1 400 m (člověk), 3 000 m (vozidlo), rozpoznání cíle: 700 m (člověk), 1 400 m (vozidlo). Rozměry: 162 × 146 × 70 mm, váha: 880 g

GUIDE MONOKULÁRY

Podívali jsme se na svět i dvěma modely termovizních monokulárů značky Guide s označením TK611 a TD420.

„Ty nyní nově distribuujeme pro Českou a Slovenskou republiku. Model TK je ve vyšší cenové hladině, je větší, má větší baterie, o něco lepší materiály, tlačítka pro více funkcí, čemuž odpovídá i jeho cena. Umí všechny funkce jako termovize, dělat fotografie, nahrávat a tak dále, má vestavěnou baterii nabíjenou kabelem.“

Druhý TD model monokuláru je to samé, akorát je trochu jinak postavený, má jiný tvar a nemá nahrávání, ani nedělá fotografie. Modely zde začínají s jakoby silnějšími specifikacemi, takže jejich cena je nižší.“

TD 420 má vyměnitelnou baterii 18650. Tyto baterie jsou v podstatě univerzální, používá je většina termovizí. Monokulár TK611 stojí 71 900 Kč, u TD420 jsme cenu ještě neznali.

HANDSFREE TERMovIZNÍ MONOOKULÁR ODIN

Handsfree termovizní pozorovací monokulár Odin LT 320 nám představil Petr Kouřil, odborný prodejce. Můžeme jej používat v ruce



Pozorovací termovizní monokulár je novinkou tohoto roku, má vestavěnou baterii a nabíjí se přes USB kabel



Termovizní předsádka PixFra vychází z termovizního puškohledu, nasazuje se před klasickou denní optiku



Termovizní puškohledy PixFra jsou vyráběny v asi pěti modelech s různými variacemi čoček a sensorů

nebo je zde možnost montáže na helmu nebo na „náhlavní“ zařízení, jakýsi postroj na hlavu. To je určeno pro civilní použití monokuláru.

„Náhlavní souprava je plně regulovatelná ve smyslu obvodu hlavy a výšky usazení na hlavu. V její přední části vidíme prostor pro montáž typu NATO pro uchycení přístroje.

Odin LT320 je monokulár s možností odklopení, aby jeho uživatel mohl koukat volně oběma očima a když potřebuje termovizní obraz, sklopí si jej na oko. Má rozlišení 320 × 240 a 19milimetrovou čočku. Napájení je jednou CR123 baterií, která vydrží zhruba dvě a půl hodiny nebo externím zdrojem s USB nabíjením, na němž zařízení vydrží zhruba 5 hodin. Umí koukat ve dvou režimech – bílá teplota a černá teplota.“

Cena je asi 30 000 korun. **Z&M**



Jan Pícha nám představil i horkou novinku – finský velký tlumič Jaki Titan Power pro ráži 6,5×55SE



Termovizní monokuláry Guide TK611 a levnější TD420 distribuuje firma Šubrt, zbraně a střelivo



Originální NATO montáž byla sice vyprodaná, ale takhle vypadá nasazení termovizního handsfree monokuláru Odin T320 na civilním postroji pro hlavu

— INZERCE —



freyr & devik

**NOVÉ MODELY STVOŘENÉ
SPECIÁLNĚ PRO MAGNUMOVÉ RÁŽE**

**NOVINKA
ROKU 2023**

UTS 3D 281 // 16 490 Kč

STVOŘEN PRO MAGNUMOVÉ RÁŽE

UTS 3D 338 // 17 990 Kč

STVOŘEN PRO VELKÉ MAGNUMOVÉ RÁŽE

22
Ti

UNIKÁTNÍ TECHNOLOGIE
3D TIŠTĚNÍ TITANU



BEZKONKURENČNÍ POMĚR
ŮTLUM / HMOTNOST



VÝHRADNÍ DISTRIBUTOR PRO ČR & SK
www.zbrane.subrt.cz/freyr-devik

Ze střelnice slovem i obrazem

Zatímco dubnová víkendová předváděcí akce Šubrt na Placích byla v sobotu poznamenána ještě dozvuky pátečního deštivého počasí, neděle už byla k účastníkům o mnoho přívětivější.

TEXT: JIŘÍ KNOTEK
FOTO: ILJA ČTVRTEČKA

Vzhledem k tomu, že letos byl zájem z řad obchodníků se zbraněmi větší, byly k ní přizváni pouze oni. Loni tvořili skupinu ještě i lidé z řad stálých zákazníků, ale to by znamenalo mnohem větší počet zúčastněných, což by se dalo zvládnout s těžší a určitě ne tak precizně, jako s redukováným počtem. I tak měli pořadatelé, instruktoři a všichni další kolem toho starostí až nad hlavu, aby všechno klapalo, jak má. A klobouk dolů, pane Šubrt a vy všichni včetně personálu střelnice Placy, povedlo se!

MUSELO SE I PŘEMÝŠLET

Při přípravě této i minulé akce se firma Šubrt, zbraně a střelivo, spojila s Českou zbrojovkou, s lidmi od firmy Leica a s vlašimskou muničkou Sellier & Bellot. Pro střelbu zde byly české zbraně a české střelivo, to ostatní podstatné obstarali produkty zahraničních výrobců dovážených na náš trh, respektive které má ve své nabídce prodejna Šubrt, zbraně a střelivo v Českých Budějovicích.



Z kulovic ráže .308 Winchester byly k dispozici CZ 600 Alfa s pažbou, CZ 600 Trail, kompaktní survival opakováčka se zasouvací pažbou, CZ 600 Ergo se zelenou plastovou pažbou s otvorem pro palec a CZ 600 Lux s klasickou dřevěnou pažbou a s klasickými mířidly, CZ 600 Range a také provedení CZ 557 TSR

Asi nikdo z účastníků prvního dne, rozdělených do tří skupin, nevynechal teoretickou část v klubovně střelnice, kde je lidé „od Šubrt“ seznámili s produkty, které budou mít při střelbě na zbraních. Jak mnozí zjistili při samotném střelbě, bylo to prospěšné, protože samotné střelby s termovizí nebo s různým typem puškohledu či s předsádkou bylo hodně o přemýšlení. Ačkoli vždy u střelby byl některý z početné party instruktorů, jenž pomohl, poradil a samozřejmě dohlížel na bezpečnost při střelbě.

S TERMOVIZEMI NA HŘEJIVÉ TERČE

Velmi zajímavé bylo střelby s termovizí. Střílelo se na hřející terčiky s chemikálií,

jež po reakci se vzduchem začne hřát asi na 38 stupňů a vydrží tak až dvě a půl hodiny. V termovizním přístroji byly pěkně vidět. Účelem bylo, aby si účastníci na jednom místě v reálu vyzkoušeli, jaká termovize a kdy se dá použít, stejně jako třeba digitály den/noc. A aby mohli srovnávat tyto produkty od různých výrobců v jedné podmínkách.

„Den předtím, když jsme to tady připravovali, jsme zkoušeli s termovizními přístroji střelbu na 100, 200, 300 a 500 metrů, ale byl tak hustý déšť, že jsme na 500 metrech neviděli nic,“ řekl nám ve chvíli volna František Šubrt. „Dnes je to už s počasím lepší, ale jinak termovize nejsou dělané pro střelbu na 500 metrů, ačkoli gong 30×30 centimetrů jsme i na tuto



Na akci nechyběly ani pohledné ženy a s ráží .308 Winchester a se všemi doplňky a přístroji na puškách si věděly rady



vzdálenost zasahovali. Nebyl to tak velký problém, jen příprava trvala o něco déle a střela měla pokles podle váhy a typu střeliva od dvou do tří metrů.“

NA MALORÁŽCE TO BYLO NA ČAS I S PŘEKÁŽKAMI

Zatímco výše uvedené střelení probíhalo v pravé polovině zastřešeného stříliště, v levé části probíhala soutěž ve střelbě z malorážky – Precision Rifle Shooting. Střílelo se ze třech palpostů na 50, 100, 200 metrů a byl připraven i gong ve vzdálenosti 300 metrů. Nebylo to jednoduché, střelec se musel při střelení popasovat s různými překážkami, nestřílel jen z klasického sedu nebo lehu, ale musel se na stanovišti různě přizpůsobit, přikrčit, střílet z nezvyklých poloh, přitom zasahovat terče v co nejkratším čase na různé vzdálenosti.

„Je to úžasná průprava na loveckou střelbu, střelec při tom využívá taktickou osnovu, na níž přenáší pokles střely,“ vysvětlil František Šubrt.

Dodal, že letošní akce je zajímavá a krásná v tom, že na Placích udělali majitelé střelnice zastřešení střílišť, nový val i zázemí. „Stále a stále ji budují a rozšiřují. Neznám jinou další střelnici v Česku, kde si takto počínají. Je vidět, že její majitelé mají střelní rádi, a proto zde dělají věci tak dobře. Jsme tady rádi a věříme, že naše investované prostředky a čas do této akce přinesly všem skvělý zážitek.“ **Z&N**

Nechyběl samozřejmě ani stánek Sellier & Bellot s vystaveným kulovým a brokovým střelivem



Na předváděčce byly k vidění a vyzkoušení mimo jiné i termovizní monokuláry technologického giganta Dahua – Dahua M20 B-10, M40 B-13, M40 B-25, M-60, jejichž cena se pohybuje od 11 560 Kč po 46 490 Kč



František Šubrt měl při akci na střelnici Placy napilno, aby všechno bylo akorát... A ještě o něco lepší. Jak to bude příští rok se prý ještě uvidí. „Jak vloni, tak letos – pořád se ještě učíme, jak věci uspořádat ještě lépe.“



Pohled z jednoho ze tří střeleckých postavení na dostřeliště při soutěži PRS malorážek



U tlumičů různé velikosti si mohli střelci porovnat nejen chování zbraně z hlediska ergonomie, rozdíl ve zpětném rázu, ale i jak se jim cítí výstřel s nasazenými chrániči hluku na uších a podobně