



Ruské pistole MP-446 a MP-446C Viking v ráži 9mm Luger se od sebe liší velikostí, hmotností, kapacitou zásobníku. Hlaveň modelu MP-446C pak přesahuje přes závěr, u modelu MP-446 je zase navíc krátká weaver lišta pro instalaci taktické svítilny

Pistole MP-446 Viking

Služební zbraň v civilu

RUSKÁ SAMONABÍJECÍ PISTOLE MP-446 VIKING V RÁŽI 9 MM LUGER VZNIKLA COBY UPRAVENÁ CIVILNÍ VERZE SLUŽEBNÍ PISTOLE MP-443 GRAČ, RUSKÉHO KONSTRUKTÉRA VLADIMIRA JARYGINA, PŮVODNĚ OZNAČENOU JAKO PJA (PISTOLET JARYGINA). VYRÁBÍ JI SPOLEČNOST BAJKAL V IŽEVSKU Text: Jiří Knotek, foto: Zdeněk Kašťák

Grač měla zásobník na 16 nábojů a byla komorována pro ráže 9x19 Parabellum, 7,62 Tokarev a také pro náboje vcelku málo výkonný náboj 9x18 mm. Vývoj této pistole spolu se započítím samotné výroby trvaly poměrně dlouho. Konkrétně od roku 1993, kdy ruské ministerstvo obrany po skončení studené války přikročilo k reorganizaci ruských ozbrojených sil až do konce roku 2001. Lze říci, že to nebylo jen díky problémům uvnitř zbrojovky, nýbrž i vlivem zákulisních šachů. Navíc ve hře o přízeň armády byly ještě i dvě pistole GŠ-18 a SR-1 Zmije konstruktérů Serdjukova a Beljajeva z klimovské zbrojovky. Vývoj a zavedení nové služební pistole coby náhradu za dosluhující pistole Makarov PM, PMm a Stečkin APS, používané ruskou armádou a policejními složkami od 80. let minulého století, byl schválen programem s kódovým označením „Grač“.

NÁSTUPKYNĚ MAKAROVA A STEČKINA

Vývoj pistole poznamenal několik forem zadání i nekompromisní testy několika prototypů pistolí od všech důležitých ruských zbrojovek. Vítězství bylo nakonec přilepeno konstrukci Jarygina, vzniklé v Iževsku ve zbrojovce Bajkal, známé svými loveckými, sportovními i služebními zbraněmi. Má se za to, že Jaryginovi posloužila jako předloha naše pistole CZ-75. Jestli ano, pak ji měl možná okopírovat celou, neboť jednu dobu se to s jeho pistolí mělo všelijak: chvíli byly nahoře, chvíli dole. Jednou fungovaly bezchybně, jindy trpěly dětskými nemocemi i proměnlivou kvalitou zpracování. Což samozřejmě nemuselo souviset – a s vysokou pravděpodobností ani nesouviselo – s Jaryginovou konstrukcí, jako spíše se zastaralým výrobním parkem nebo s odfláknutou prací některých dělníků. Konečně – vzpomeňme si na nedávnou blamáž v přímém přenosu, když ve snaze otevřít zablokované dveře zbrusu nového armádního super vozidla představovaného ruskému prezidentu Putinovi, do něhož se prezident ne a ne dostat, zůstala snaživému generálovi v ruce klika...



Pistole Viking mají oboustrannou mechanickou pojistku, dvouradý zásobník s kapacitou 18 nábojů pro verzi MP-446 a 10 nábojů pro provedení MP-446C

Nová MP-443 dostala od obrany označení 6P35 a v roce 2003 byla postupně zaváděna do ruských armádních bojových jednotek i do policejních sborů a je vyráběna ve dvou standardních služebních verzích. Prakticky současně se zahájením výroby Jaryginovy služební pistole přišla na svět i její upravená verze pro civilní trh a export – MP-446 Viking.

NAPŮL SKRYTÝ KOHOUT, ZBYTEČNĚ VYSOKÁ MUŠKA

Pistole MP-446 Viking a MP-446C Viking (vyrábí se ve dvou provedeních, z nichž varianta „C“ má vyčnívající hlaveň přes závěr), zdá se, je již vylepšenější káva než služební MP-443. Kombinuje v sobě zcela nové technologické prvky s moderními materiály – rám zbraně je vyroben z vysoce pevného polyamidu, jehož podstatu tvoří ocelový vodič závěru, jenž je i základnou pro umístění bicího a spouštěcího mechanismu. Obě varianty pistolí jsou v ráži 9 mm Luger a se spoušťovým mechanismem SA/DA. „Céčkový“ model je určen rovněž pro americký trh.

„Pistole možná nejsou designově krásné, ale v každém případě z nich číší, že vše bylo podřízeno v první řadě maximální funkčnosti – jako první mě napadají například pohodlná široká mířidla s velmi dobrou čitelností,“ říká Aleš Chudoba z prodejny Zbraně Liberec. „Zajímavostí je napůl skrytý bicí kohout, jenž nepřesahuje obrys zbraně, ale přitom jej lze bez problémů natáhnout a palcem se na něj snadno dostat. Co se mně osobně na zbraní nelíbí, je extrémně vysoká muška. Je na obou modelech a nemám ani tušení, proč to v Iževsku takhle vymysleli.“

Kdoví proč, faktem ale je, že první typ Vikingů, které jsme mohli vidět před dvěma roky, takto vysokou „kominovou“ mušku neměl.

DOBŘÍ ÚCHOP, ROZDÍLNÉ ZÁSOBNÍKY A CENA

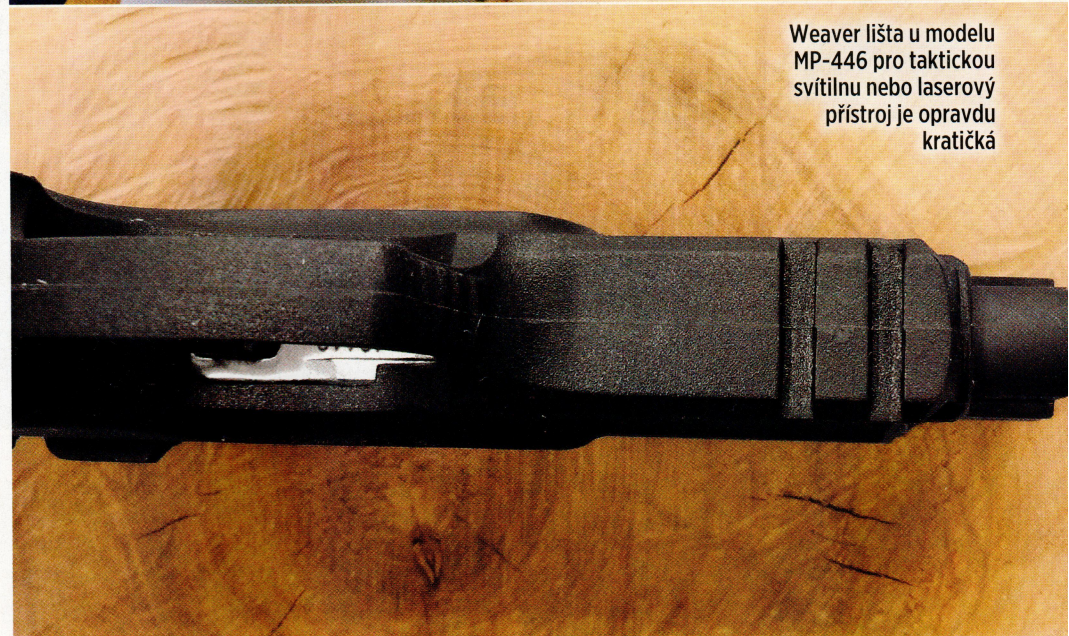
Po stránce vnějšího a vnitřního dílenského zpracování se kromě mušky nedá oběma Vikingům nic vytknout. I ergonomie úchopu, jak se v ruce zdá, je dobrá, možná méně dobrá bude pro útlejší ruku. Pojistka je oboustranná a záchyt závěru na dlouhé páce masivní. Dvouřadý zásobník na 18 nábojů typově jakoby vypadl z pistole Stečkin, u modelu MP-446C je jeho kapacita omezena na 10 nábojů. Závěr matově černěný, rám lehký matový, vývrt hlavně s tvrdochromem. Mířidla se třemi bílými body.

„Celkově na mě pistole působí takovým hodně poctivým dojmem, jak jsme na to u většiny ruských zbraní ostatně zvyklí. Uzamykání do výhazního okénka, odpor spouště je na služební pistoli přímo fantastický – spoušť jde krásně měkce, bez jakéhokoli drhnutí.“

Zkusíme obojí, úchop i chod spouště a musíme říci, že obojí je skutečně perfektní. Úchop nám opět připomene pistoli Stečkin a svádí k domněnce, že se jí v Iževsku zřejmě při navrhování Vikinga trochu inspirovali. Shodně se, že se nám při porovnávání obou modelů více líbí ten s vyčuhující hlavní ze závěru, protože nám přijde akčnější a s kapacitou zásobníku bychom si určitě poradili. →



Pohled do útrobu obou zbraní nám ukazuje odlišnosti klecí, jimiž jsou vybaveny, i jejich různou povrchovou úpravu



Weaver lišta u modelu MP-446 pro taktickou svítilnu nebo laserový přístroj je opravdu kratičká



Dlouhá závěrová páčka je zároveň i rozbořným čepem. Přední část lučiku je zdrsněná pro lepší fixaci druhé podpůrné ruky



Pohled na zadní část pistole Viking s vybráním – lůžkem – pro kohout v zadní poloze

Model MP-446 má zase na rozdíl od „céčka“ weaver lištu pro umístění taktické svítilny nebo laserového ukazovátka. Zajímavý je cenový rozdíl u obou zbraní. Zatímco model MP-446 je prodáván za 15 000 korun, MP-446C za 11 600 Kč. Možná proto, že dražší MP-446 je o něco menší a lehčí, kdo ví.

VNITŘNÍ ODLIŠNOST

Demontáž pistole je poměrně jednoduchá a začíná krátkým zatažením závěru do zadní polohy a vysunutím rozbořného čepu na levé straně pistole, který funguje zároveň i jako páčka záchyty závěru. Následuje sejmutí závěru. Hlaveň se vyjímá i s vratnou pružinou, jež se z ní snímá až poté.

Při pohledu do útrobu pistolí zjišťujeme, že klec každé z nich má jinou povrchovou úpravu – první, šedá, nám přijde jako úprava fosfátováním, druhá, lesklá, udělaná galvanickým pozinkováním. Hlaveň je vsazená do uzamykacího bloku, vyťahovač shora také není zrovna obvyklý a navíc plní i funkci výstražníku.

Při bližším zkoumání vnitřku Vikingů ale po chvíli zjišťujeme, že kromě jiné povrchové úpravy je každá z klecí také i konstrukčně jiná – ta u modelu MP-446 je protažená dopředu a má i trochu jiné detaily. Cenový rozdíl zbraně tyto drobné odlišnosti podle našeho názoru ale asi nevytváří.

RYCHLÉ SPOUŠTĚNÍ PRO OBRANNOU STŘELBU

SA/DA spouštěvý mechanismus umožňuje střelci zvolit pro střelbu dlouhý nebo krátký chod spouště bez jakéhokoliv nastavení. Pro rychlou obrannou střelbu s krátkým chodem spouště pouští po výstřelu spouštěcí prst jazýček spouště jen pár milimetrů dopředu, nikoli až do jeho základní výchozí polohy a poté jej ihned promačkává jako při střelbě v režimu DA.

Dráha natahující kohout je tak hodně zkrácená a lze tak střílet opravdu rychle. Delší chod spouště s nataženým kohoutem jako v SA režimu je zase vhodnější pro klidnou mířenou střelbu.

Mechanická pojistka je oboustranná pro praváky i leváky, přehodit se dá i vypouštění zásobníku. Kohout je vizuálně nízko usazený, nepřechází a je nedostupný ze stran z důvodu chráněného úderníku rozšířením pouzdra závěru v zadní části. Vzbuzuje dojem, že se bude poněkud složitěji natahovat, případně vypouštět, ale při pár cvicích si palec najde optimální polohu i úhel – břicho palce je třeba přikládat na ozubený palečník kolměji shora – a jde to snadno. Typ usazení kohoutu pak umožňuje nosit zbraň bezpečně i nataženou.

DVOJÍ NÁBĚH DO KOMORY

„Všimněme si náběhu do nábojové komory,“ upozorňuje Aleš Chudoba a ukazuje na dva mělké žlábký vedle sebe. „Je dvojitý. Protože zde máme dvouřadý zásobník samopalového typu, náboje nám z něj naskakují do pistole zleva a zprava, nikoli od středu. Proto jsou zde ony dva náběhy či skluzavky do nábojové komory. Výrobci tak vyřešili problém nabíhání nábojů do komory z obou stran ze zásobníku. To samé je udělané na hlavní. Musím přiznat, že i díky tomu se mi tato pistole moc líbí právě svým technickým řešením. Je na ní vidět kus práce a proto mně nepřijde ani moc drahá. Že se dá ruským zbraním věřit, o tom se snad přesvědčil celý svět.“

Pistole MP-446 a MP-446C Viking určitě nebudou patřit na našem trhu k tuctovkám. Jednak jich k nám nebylo tolik dovezeno, zadruhé despekt vůči ruské technice v nás někde pořád přetrvává, ačkoli má i nemálo svých příznivců. Určitě však jsou oživením tuzemského zbraňového trhu. ■

TECHNICKÉ ÚDAJE

MP-446C

Ráže	9 mm Luger
Spouštěvý ústrojí	SA/DA
Kapacita zásobníku	10 nábojů
Hmotnost včetně zásobníku	870 g
Celková délka	206 mm
Délka hlavně	120 mm
Celková výška	145 mm
Celková šířka	38 mm
Cena	11 600 Kč

MP-446

Ráže	9 mm Luger
Spouštěvý ústrojí	SA/DA
Kapacita zásobníku	18 nábojů
Hmotnost včetně zásobníku	830 g
Celková délka	196 mm
Délka hlavně	112 mm
Celková výška	142 mm
Celková šířka	38 mm
Cena	15 000 Kč

Kontakt: Zbraně Liberec, U Kina 15, Stráž nad Nisou, tel.: 603 276 071
www.zbraneliberec.cz



Menší „vadou na kráse“ obou verzí pistole je zbytečně vysoká muška



Made in Russia



13

VIKING



Oboustranná mechanická pojistka má vystouplejší „hranolovou“ ovládací plošku, což bříško palce uvítá



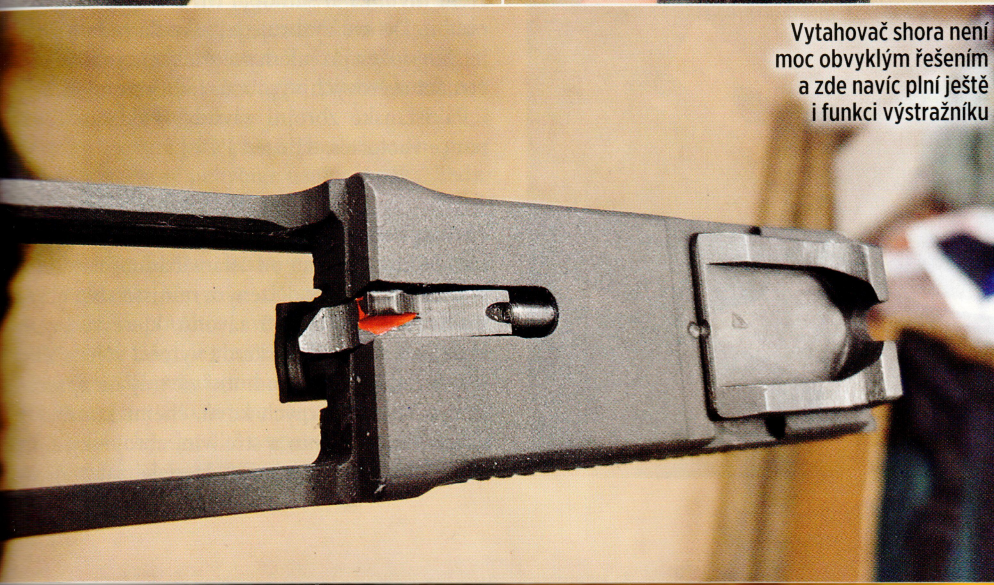
Pistole mají dvoji náběh do nábojové komory, tvořené dvěma mělkými žlábkami či skluzavkami. To samé najdeme na hlavni



Detail usazení napůl skrytého kohoutu, jež nepřesahuje obrys zbraně, v obou polohách



Vytahovač shora není moc obvyklým řešením a zde navíc plní ještě i funkci výstražníku



JEŠTĚ I BAGHIRA, VARJAG, SKYPH

Pro zajímavost ještě dodejme, že Jaryginova pistole MP-443 Grač byla komorována na náboj ráže 9x19mm 7N21 Parabellum, což je ruská o něco silnější verze standardního náboje 9mm Luger, kterým ale rovněž může střílet.

V řadě pistolí MP najdeme dále pistole MP-444 Baghira ráže 9x18mm Makarov, jež je provedením de facto stejná až na ráži jako model Grač a MP-445 Varjag v ráži .40S&W.

V roce 1998 řadu posílila kompaktnější pistole MP-448 SkypH ráže 9x18mm, konstrukčně vylepšená exportní pistole Makarov a pod označením MP-451 najdeme ruskou pistoli typu derringer se sklopnou hlavní, ale na rozdíl od derringerů s lučičkem, navíc v neobvyklé ráži 9x17K.