

Walther Creed  
ráže 9 mm Luger

# WALTHER CREED

Pistole Walther Creed přišla na trh koncem roku 2016. My jsme o ní obratem čtenáře informovali, samozřejmě pouze na základě informací, které byly v té době veřejně dostupné. Chvíli trvalo, než Creed dorazil in natura k nám. Nyní se tu koupit dá, a my jsme se rozhodli jej prozkoumat detailně a také vyzkoušet v akci.

**D**íky ochotné spolupráci dovozce CB Servis Centrum s. r. o. jsme mohli Creed porovnat s vlajkovou lodí firmy Walther, podařenou (s trochou nadsázky řekněme „dokonalou“) pistolí PPQ.

Jenom připomeňme základní údaje. Model Creed vznikl lehkou modifikací, nebo spíš pouze faceliftem modelu Walther PPX. Ten se objevil na přelomu

let 2012 a 2013, aby zase rychle zmizel. Respektive byl nahrazen Creedem. Výsledkem je pistole služební velikosti na plastovém těle, s uzamčením závěru blokem hlavně do výhozního okénka a se spoušťovým mechanismem s poloskrytým, částečně předepnutým kladívkem.

Hlavní motivací vývojářů Creedu bylo dosažení co nejnižší ceny – což se docela podařilo. Dovolujeme si předpokládat,

že by Němci nepustili do oběhu něco, co by mohlo jakkoli poškodit jejich po mnoho desetiletí budovanou dobrou pověst. Takže předpokládáme, že pistole je schopná spolehlivě střílet, a naopak nestřílet, když to majitel nechce. Nerozpadne se po vystřelení tisícovky nábojů a v trezoru ani v pouzdře při běžném provozu nezrezne. No jo, to jsou ale nezbytné vlastnosti všech moderních

Stav bicího ústrojí se dá ověřit pohledem, případně i pohybem podle polohy bicího kladívka. Pokud je uvnitř, bicí pružina není předepnutá. Pokud povrch kladívka lícuje se zadní stranou závěru, bicí mechanismus je částečně předepnutý. Třetí poloha, kdy kladívko vystupuje z povrchu závěru, odpovídá stisknuté spoušti před výstřelem.





■ Pohledové rozdíly v porovnání s PPQ nejsou výrazné, ale pár se jich najít dá

pistolí na trhu, minimálně těch od renomovaných výrobců. Tak kde se tedy dalo něco ušetřit?

**Plastové tělo:** Tady se asi moc neušetří. Tělo dohromady s rukojetí je sice objemově největší část pistole, ale je odstříknuté z plastu. I když půjde o materiál kvalitní, pořád budou výrobní náklady v porovnání s díly kovovými velmi nízké, možná až zanedbatelné. Pár eurocentů jistě uspoří to, že pistole nemá žádné výměnné části pro přizpůsobení rukojeti. Přední svíslá příčka lučíku není uzpůsobena pro odložení ukazováku a vůbec celý lučík vypadá tak nějak zjednodušeně, chtělo by se říct „levněji“. Žádné kovové díly, jako například páry křídélek pro vedení závěru, nejsou do těla nevyjímatelně zabudované při jeho výrobě.

**Vnitřní šasi:** Většina komponentů včetně páčky záchytu závěru je vyrobena stříháním a lisováním z plechu. Mnoho dílů z plného materiálu tu není, kromě kladívka, čepů apod. To je ovšem dnes všeobecný trend. Není nám známo, jestli výchozím materiálem je nerezová ocel. Podle černé povrchové úpravy usuzujeme, že spíš nikoli.

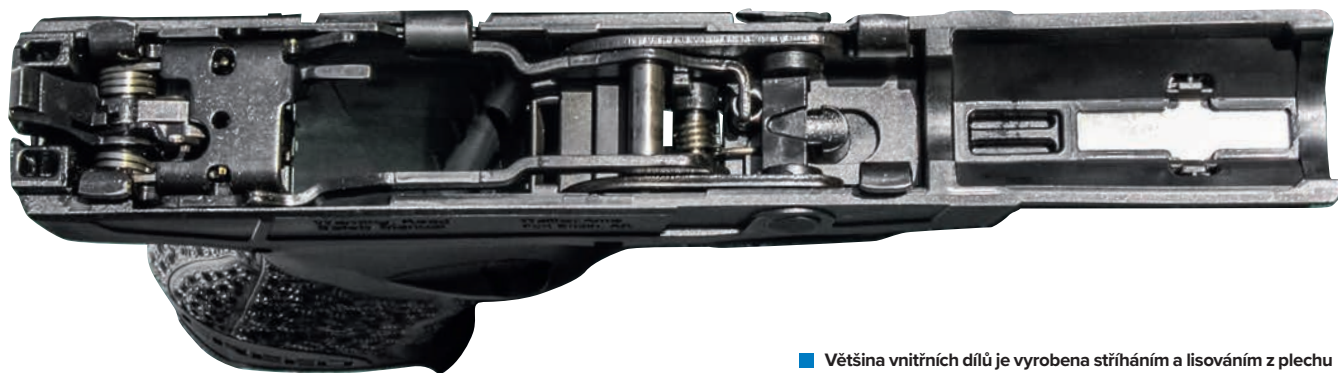
**Tělo závěru:** Manipulační drážky jsou vpředu i vzadu a nevyjadávají nijak ošizené nebo nepovedené. Vzhledově se dost podobají PPQ, ale při bližším ohledání vyjde najevo, že mají na rozdíl od PPQ zadní hrany zkosené. Tento rozdíl stěží může přinést zaznamatelnou úsporu nákladů. Celé tělo závěru však má co nejjednodušší tvary, bez jakýchkoli nadbytečnosti či přikrášlování. Na vrchní

straně nenajdeme ani podélné drážky pro eliminaci odrazu světla. Zjednodušení tvaru doznalo také výhozní okénko.

**Hlaveň:** Tady se zřejmě skrývá docela výrazná odchylka od normálu. Domníváme se, že hranol na konci hlavě je samostatný díl. Soudě podle oblých hran, jedná se spíš o odlitek, stěží to bude výkovek (nelze to však vyloučit). Do hlavňového hranolu je pak zalisováním nebo zašroubováním vsazena samotná, čistě válcová hlavěň.

**Povrchová úprava:** Zde se vyskytuje zajímavý rozpor mezi evropskými a americkými webovými stránkami. Zatímco v Americe se uvádí, že všechny kovové povrchy jsou upravené teniferací, německé stránky uvádějí modření. Teniferaci snad lze >>>





■ Většina vnitřních dílů je vyrobena stříháním a lisováním z plechu

považovat za trochu lepší, ale modření je desetiletími prověřené, a rozhodně ani ono se nedá považovat za něco byť jen trochu podřadného či ošizeného.

**Mířidla:** Ta, kterými je Creed v základu osazen, nepatří k vyšší třídě. Nemohou se samozřejmě rovnat s nějakými Truglo TFX, ale ani s jinými solidními mířidly střední třídy. Bílé tečky jsou dobré, nejsou však nijak světelně aktivní (neemitují světlo ani krátkou dobu po nasvícení), je to zkrátka jen bílá barva. Při střelbě ze světla do tmy se tečky hodí, při střelbě ze tmy do světla vidět nejsou, ale zase je celkem dobře vidět záměrný obrazec. Také tvar mířidel není z těch nejpropracovanějších, vytknout (?) by se možná dala svislá zadní hrana hledí i mušky, nebo také poměrně široký zářez hledí, což ovšem vadí spíš při precizním míření. U střelby rychlé naopak hledí nezakrývá tak velkou část cíle či jeho nejbližšího okolí. Celkově ovšem mířidla nemají ostré hrany, nejsou ani příliš velká, ani příliš malá. A navíc jsou ocelová, nikoli plastová. Pro zajímavost – hledí nese číslíci 2, zatímco muška 4.

**Ovládání:** Neměl jsem během střelby ruce úplně mokré potem, ale vlhké

v horkém letním počasí byly, přesto mi opakované natahování závěru žádné problémy nedělalo. To vypuštění závěru ze střelecké pohotovosti už určité úsilí vyžadovalo (s vlhkýma rukama), navíc je páčka pouze na levé straně. Plnění zásobníku na maximální kapacitu bylo bez problémů, nabíjecí přípravek mi nijak nechyběl. Při opakovaném rychlém vrazení zásobníku do rukojeti se mi nestalo, že bych si skřípnul kůži na spodku dlaně. Navedení zásobníku ve spěchu do šachty není těžší než u jiných podobných pistolí.

Zásobník se vypouští standardním jednostranným tlačítkem (přemístitelným). Vypuštění se mi nedařilo bez drobného přehmátnutí silné ruky. V tom však hledíme spíš záměr, vždyť nechtěné uvolnění zásobníku v nevhodnou chvíli by mohlo skončit katastrofou. Takové nehodě má ostatně zabráňovat i lehká vystupující linka na rukojeti, která kryje spodní stranu tlačítka záchytu závěru.

**Spoušť:** Systém není ani SAO, ale ani čisté DAO. Spoušť promáčknout nejde (respektive nelze iniciovat výstřel prostým zmáčknutím spoušti bez předchozího zákluзу závěru), ale bicí kladívko

úplně předepruté taky není. Spoušť má jmenovitý chod 7 mm s jmenovitým odporem 28,5 N. Já jsem naměřil o trochu míň, konkrétně při opakovaných měřeních 26,0 až 27,2 N. Ať tak nebo tak, je to jen lehounce víc, než má PPQ. Průběh chodu je možná dokonce o něco hladší. Pístek blokující úderník se totiž zvedá rotačním pohybem krátké páčky, spřažené s táhlem spouště. U PPQ se stejný pístek zvedá posuvným pohybem výstupku přímo na táhle.

Reset spouště je úplně jiný než u PPQ. Jednak je výrazně delší (jmenovitě 5 mm) a za druhé: cvaknutí je o poznání méně výrazné. Druhý výstřel objektivně nebude možné provést stejně rychle jako u PPQ. Ale to se bavíme spíš teoreticky. Budeme-li předpokládat, že Creed si nepořídí někdo, kdo z něj vystřelí desítky či stovky ran každý den a možná ani každý týden (nebo ani každý měsíc?), stejně nemá šanci zafixovat si reset do podvědomí, a bude pro něj vhodnější před následujícím výstřelem vracet spoušť do plné přední polohy. Což mimochodem výrobce přímo doporučuje v manuálu.

■ Dá se usuzovat, že hranol na konci hlavně je samostatný díl, do něhož je vsazena čisté válcová hlaveň

■ Pístek blokující úderník se zvedá krátkým rotačním pohybem páčky, spřažené s táhlem spouště



**Zásobník:** Standard. Dvouřadý zásobník na 16 nábojů, s ocelovým pláštěm, s otvory pro kontrolu počtu nábojů a s plastovou patkou s hmatníky pro pevnější uchopení zásobníku v případě potřeby jeho vytržení z rukojeti.

**Ergonomie:** Zde není co vytknout. Vnější tvary plastového těla kopírující PPQ jsou zkrátka podařené. Rukojeť sice modifikovat nelze, ale mně to nijak nevadilo. Uživatelé s extrémně velkýma, nebo prostě jinýma rukama mohou mít jiný názor. Pokud by to považovali za handicap, musí prostě sáhnout po jiné zbraně.

**Bezpečnost:** Tady se možná něco ušetřilo na nákladech, ale díky typu spoušťového mechanismu snad ne na bezpečnosti jako takové. Chybí pojistka na spoušti i ruční pojistka. Kladívko však není předepnuté plně, a pořád tu je blokáce úderníku. Navíc má mít pistole ještě jednu pádovou pojistku.

PPQ má extrémně dlouhý vnější vyťahovač, který zároveň funguje i jako výstražník. Creed má vyťahovač skrytý. Jediná možnost, jak zkontrolovat přítomnost náboje v komoře bez otevření závěru, je drobný výřez v konci hlavního hranolu. Náboj není vidět moc dobře, ale při aspoň trochu lepším světle to jde. Částečné předepnutí kladívka se

■ Přítomnost náboje v komoře lze při aspoň trochu slušném světle ověřit pohledem do drobného výřezu v konci hlavního hranolu



dá ověřit jak pohledem, tak pohmatem podle polohy kladívka.

**Demontáž:** Sundat závěr z PPQ je na první pokus malinko snadnější. Stačí závěr posunout zpět jen o pár mm a za slušně velký oboustranný hmatník lze zatáhnout dvěma proti sobě sevřenými prsty. U Creedu musíte stáhnout závěr úplně dozadu, zavěsit na záchyt a otočit demontážní páčkou, která trochu vzdoruje. Je úplně plochá, jenom s lehkými drážkami. Po dvou třech provedení stejného úkonu už to jde samo, ale zpcené ruce by to ještě mohly zkomplikovat.

**Příslušenství:** V plastovém kufříku nikoli nejvyšší cenové hladiny najdete pouze druhý zásobník a návod.

**Estetický dojem:** Když jsem vzal PPQ a Creed do ruky zároveň, napadlo mě, že dvě na první pohled prakticky stejné věci jsou přeci jen trochu rozdílné. Těžko se rozdíl popisuje slovy, ale zkrátka jsem měl pocit, že Creed je v porovnání s PPQ takový nějaký... snad poněkud méně dokonalý.

**Střelba:** Začal jsem tradičně mířenou na 25 m. Chtělo by se říct rovnou, že Creed nebude pro tuto disciplínu to pravé. Ale ejhle – z prvních deseti ran



■ Prvních deset mířených ran na 25 m

skončilo devět uvnitř kružnice o průměru 11 cm. Jednu ránu jsem strhnul doleva dolů, což ale při úplně prvním seznámení nepovažuji za nic strašného. Mířil jsem tak 5 cm pod střed, i tak byl ale střední zásah (bez uvažování stržené rány) hodně nad osou terče. Každý ovšem kouká na mířidla jinak, v případě hodně širokého zářezu hledí se správná výška chytá hůř. V krajním případě lze mušku nebo i hledí vyměnit. Nicméně uznávám, že tento (pro mě uspokojivý) výsledek dal dost práce.

Tak jsem přešel radši rovnou ke střelbě rychlejší. Dal jsem si negativní postavu na 10 m. Střílel jsem napřed klidně, a pak jsem postupně zrychloval až po dvojitěly nebo i trojitěly bez míření. Sice to pořád táhlo doleva, ale nějaké větší úlety mimo hlavní shluk zásahů se nekonaly. Kdo by čekal, že Creed při střelbě získá minusové body, mylil by se. O tom, že během vystřelení pár krabiček standardní tovární munice nedošlo k zádržce, natož závadě, ani není třeba mluvit. Nepodrobil jsem Creed nějaké drsnější zátěži, jako je voda, písek či bahno. Vůle na vedení závěru jsou docela velké, vodící křídélka krátká, takže by to vše mělo fungovat i při „rozumné míře“ znečištění...

**Úplný závěr:** Na Creedu není nic špatně. Uživatel možná bude ochuzen o pocit, že vlastní nejvíc hi-tech a cool výrobek, jaký je na trhu. Jistě se ovšem nebude cítit o nic míň ozbrojen než s jinou zbraní. Walther Creed je prostě pistole v holém základu, nic navíc, žádný luxus, ovšem plně funkční. Kvalitně vyrobená zbraň Made in Germany.

WALTHER CREED	
ráže	9 mm Luger
kapacita zásobníku	16 nábojů
celková délka	186 mm
délka hlavně	102 mm
délka záměrné	160 mm
výška	143 mm
šířka	34 mm
hmotnost s prázdným zásobníkem	755 g
jmenovitý odpor/délka chodu spouště	29 N/7 mm
obvyklá cena	13 900 Kč