

**PROVÁDĚCÍ NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) 2015/2403****ze dne 15. prosince 2015,****kterým se stanoví společné pokyny o normách a technikách znehodnocování střelných zbraní k zajištění toho, aby znehodnocené střelné zbraně byly nevratně neschopné střelby****(Text s významem pro EHP)**

EVROPSKÁ KOMISE,

s ohledem na Smlouvu o fungování Evropské unie,

s ohledem na směrnici Rady 91/477/EHS ze dne 18. června 1991 o kontrole nabývání a držení zbraní <sup>(1)</sup>, a zejména na druhý odstavce části III přílohy I uvedené směrnice,

vzhledem k těmto důvodům:

- (1) V souladu s článkem 4 směrnice 91/477/EHS mají členské státy zajistit, aby veškeré střelné zbraně nebo jejich součásti, které jsou uváděny na trh, byly buď označeny a registrovány v souladu s uvedenou směrnicí, anebo znehodnoceny.
- (2) V souladu s prvním odstavcem písm. a) části III přílohy I směrnice 91/477/EHS se do definice „střelné zbraně“ nezahrnují ty předměty, které této definici odpovídají, které však byly trvale znehodnoceny způsobem, který zajišťuje, že všechny hlavní části střelné zbraně jsou trvale nepoužitelné a není možné je jakkoli odstranit, nahradit nebo upravit za účelem uschopnění ke střelbě.
- (3) Podle druhého odstavce části III přílohy I směrnice 91/477/EHS členské státy přijmou veškerá opatření, aby znehodnocení zkontroloval příslušný orgán s cílem ověřit, zda je v jeho důsledku tato střelná zbraň nevratně neschopná střelby. Členské státy dále stanoví vydání osvědčení nebo dokladu, který potvrzuje znehodnocení střelné zbraně, nebo zřetelné odpovídající označení takové zbraně.
- (4) Unie je stranou Protokolu proti nedovolené výrobě střelných zbraní a jejich součástí, dílů a střeliva a obchodování s nimi, který doplňuje Úmluvu OSN proti nadnárodnímu organizovanému zločinu (dále jen „protokol“), schváleného rozhodnutím Rady 2014/164/EU <sup>(2)</sup>.
- (5) V článku 9 protokolu jsou uvedeny společné obecné zásady znehodnocování, jimiž se strany musí řídit.
- (6) Normy a techniky nevratného znehodnocení střelných zbraní stanovené v tomto nařízení byly vypracovány s pomocí odborných technických znalostí Mezinárodní stálé komise pro zkoušky ručních střelných zbraní (CIP). CIP vznikla za účelem kontroly činnosti vnitrostátních zkušeben střelných zbraní a zejména proto, aby ve všech státech zaručila existenci právních předpisů pro účinné a jednotné zkoušení střelných zbraní a střeliva.
- (7) Aby při znehodnocování střelných zbraní byla zajištěna co nejvyšší bezpečnost, měla by Komise pravidelně provádět přezkum a aktualizaci technických specifikací uvedených v tomto nařízení. K tomuto účelu by Komise měla zohlednit zkušenosti, které členské státy získaly při uplatňování doplňkových opatření v rámci znehodnocování.
- (8) Tímto nařízením není dotčen článek 3 směrnice 91/477/EHS.
- (9) Vzhledem k bezpečnostnímu riziku by ustanovením tohoto nařízení měly podléhat střelné zbraně, které byly znehodnoceny před datem použitelnosti tohoto nařízení a které jsou uvedeny na trh, včetně bezúplatného převodu, výměny nebo směny, nebo převedeny do jiného členského státu po tomto datu.

<sup>(1)</sup> Úř. věst. L 256, 13.9.1991, s. 51.

<sup>(2)</sup> Rozhodnutí Rady 2014/164/EU ze dne 11. února 2014 o uzavření jménem Evropské unie Protokolu proti nedovolené výrobě střelných zbraní a jejich součástí, dílů a střeliva a obchodování s nimi, který doplňuje Úmluvu Organizace spojených národů proti nadnárodnímu organizovanému zločinu (Úř. věst. L 89, 25.3.2014, s. 7).

- (10) Členské státy by měly mít možnost zavádět doplňková opatření k technickým specifikacím uvedeným v příloze I související se znehodnocováním střelných zbraní na svém území, pokud přijaly veškerá nezbytná opatření k provedení společných norem a technik znehodnocování stanovených tímto nařízením.
- (11) Aby měly členské státy možnost zajistit shodnou úroveň bezpečnosti na svém území, mělo by být těm členským státům, které zavedou doplňková opatření související se znehodnocováním střelných zbraní na svém území v souladu s ustanoveními tohoto nařízení, povoleno požadovat důkaz o tom, že znehodnocené zbraně, které mají být převedeny na jejich území, jsou v souladu s těmito doplňkovými opatřeními.
- (12) Aby Komise mohla při přezkumu tohoto nařízení zohlednit vývoj a osvědčené postupy v členských státech v oblasti znehodnocování střelných zbraní, měly by členské státy Komisi oznamovat příslušná opatření, která přijmou v oblasti působnosti tohoto nařízení, jakož i jakákoli další opatření, která zavedou. Pro tento účel by měly být použity postupy oznamování podle směrnice Evropského Parlamentu a Rady (EU) 2015/1535<sup>(1)</sup>.
- (13) Opatření stanovená tímto nařízením jsou v souladu se stanoviskem výboru zřízeného směrnicí 91/477/EHS,

PŘIJALA TOTO NAŘÍZENÍ:

#### Článek 1

##### Oblast působnosti

1. Toto nařízení se použije na střelné zbraně kategorií A, B, C nebo D podle definic v příloze I směrnice 91/477/EHS.
2. Toto nařízení se nepoužije na střelné zbraně znehodnocené před dnem použitelnosti tohoto nařízení, ledaže jsou tyto zbraně převedeny do jiného členského státu nebo uvedeny na trh.

#### Článek 2

##### Osoby a subjekty oprávněné znehodnocovat střelné zbraně

Znehodnocení střelných zbraní provádějí veřejné nebo soukromé subjekty nebo jednotlivci k tomu oprávnění v souladu s vnitrostátními právními předpisy.

#### Článek 3

##### Ověřování a osvědčování znehodnocení střelných zbraní

1. Členské státy určí příslušný orgán, který ověřuje, zda znehodnocení střelné zbraně bylo provedeno v souladu s technickými specifikacemi uvedenými v příloze I (dále jen „ověřující subjekt“).
2. Je-li ověřující subjekt zároveň oprávněn znehodnocovat střelné zbraně, členský stát zajistí, aby tyto činnosti a osoby je vykonávající v rámci tohoto subjektu byly od sebe zřetelně odděleny.
3. Komise na svých internetových stránkách zveřejní seznam ověřujících subjektů určených členskými státy spolu s podrobnými informacemi o nich, jejich značkami a kontaktními údaji.

<sup>(1)</sup> Směrnice Evropského parlamentu a Rady (EU) 2015/1535 ze dne 9. září 2015 o postupu při poskytování informací v oblasti norem a technických předpisů a předpisů pro služby informační společnosti (Úř. věst. L 241, 17.9.2015, s. 1).

4. Bylo-li znehodnocení střelné zbraně provedeno v souladu s technickými specifikacemi uvedenými v příloze I, ověřující subjekt vystaví majiteli střelné zbraně osvědčení o znehodnocení podle vzoru uvedeného v příloze III. Veškeré údaje v osvědčení o znehodnocení se uvádějí v jazyce členského státu, v němž bylo osvědčení o znehodnocení vydáno, a v anglickém jazyce.
5. Majitel znehodnocené střelné zbraně osvědčení o znehodnocení trvale uschovává. Je-li znehodnocená střelná zbraň uvedena na trh, musí k ní být přiloženo osvědčení o znehodnocení.
6. Členské státy zajistí, aby osvědčení vydaná ke znehodnoceným střelným zbraním byla po dobu nejméně 20 let vedena v evidenci s uvedením dne znehodnocení a čísla osvědčení.

#### Článek 4

### Žádosti o pomoc

Kterýkoli členský stát může požádat subjekty jiným členským státem oprávněné znehodnocovat střelné zbraně o pomoc se znehodnocením střelné zbraně nebo subjekty určené jiným členským státem jako ověřující subjekty o pomoc s ověřením znehodnocení střelné zbraně. Je-li taková žádost přijata a týká-li se taková žádost ověření znehodnocení střelné zbraně, vydá ověřující subjekt, který poskytuje pomoc, osvědčení o znehodnocení podle čl. 3 odst. 4.

#### Článek 5

### Označování znehodnocených střelných zbraní

Znehodnocené střelné zbraně se označují společným jednoznačným označením podle vzoru uvedeného v příloze II, které označuje, že byly znehodnoceny v souladu s technickými specifikacemi stanovenými v příloze I. Ověřovací subjekt tímto označením opatří všechny části upravené za účelem znehodnocení střelné zbraně, přičemž označení musí splňovat tato kritéria:

- a) je zřetelně viditelné a neodstranitelné;
- b) nese údaje o členském státě, ve kterém bylo provedeno znehodnocení, a o ověřujícím subjektu, který znehodnocení osvědčil;
- c) původní sériové číslo (sériová čísla) střelné zbraně zůstává zachováno.

#### Článek 6

### Doplňková opatření související se znehodnocováním

1. Členské státy mohou zavést doplňková opatření související se znehodnocováním střelných zbraní na svém území, která jdou nad rámec technických specifikací uvedených v příloze I.
2. Komise spolu s výborem zřízeným směrnicí 91/477/EHS pravidelně analyzuje veškerá doplňková opatření přijatá členskými státy a zvažuje, zda je namístě revidovat technické specifikace uvedené v příloze I.

#### Článek 7

### Převod znehodnocených střelných zbraní v rámci Unie

1. Znehodnocené střelné zbraně mohou být převáděny do jiného členského státu jen tehdy, pokud nesou společné jednoznačné označení a je k nim přiloženo osvědčení o znehodnocení podle tohoto nařízení.

2. Členské státy uznávají osvědčení o znehodnocení vydaná jiným členským státem, splňuje-li takové osvědčení požadavky podle tohoto nařízení. Členské státy, které zavedly doplňková opatření podle článku 6, však mohou požadovat důkaz o tom, že znehodnocená střelná zbraň, která má být převedena na jejich území, je v souladu s těmito doplňkovými opatřeními.

#### Článek 8

##### **Požadavky na oznamování**

Členské státy Komisi oznámí veškerá opatření, která přijmou v oblasti působnosti tohoto nařízení, jakož i jakákoli další opatření, která zavedou podle článku 6. Pro tento účel členské státy použijí postupy oznamování podle směrnice (EU) 2015/1535.

#### Článek 9

##### **Vstup v platnost**

Toto nařízení vstupuje v platnost dvacátým dnem po vyhlášení v *Úředním věstníku Evropské unie*.

Použije se ode dne 8. dubna 2016.

Toto nařízení je závazné v celém rozsahu a přímo použitelné ve všech členských státech.

V Bruselu dne 15. prosince 2015.

*Za Komisi,  
jménem předsedy,  
Elżbieta BIEŃKOWSKA  
členka Komise*

---

## PŘÍLOHA I

**Technické specifikace znehodnocování střelných zbraní**

- I. Postupy znehodnocování střelných zbraní k zajištění toho, aby tyto střelné zbraně byly nevratně neschopné střelby, jsou definovány na základě tří tabulek:
- tabulka I uvádí různé druhy střelných zbraní,
  - tabulka II popisuje postupy, které mají být provedeny k zajištění toho, aby každá hlavní část střelné zbraně byla nevratně neschopná střelby,
  - tabulka III stanoví, které postupy znehodnocení se použijí u různých druhů střelných zbraní.
- II. Za účelem zohlednění technického vývoje střelných zbraní i postupů znehodnocování se tyto technické specifikace pravidelně revidují a aktualizují, a to nejméně jednou za dva roky.
- III. Pro zajištění správného a jednotného používání postupů znehodnocování střelných zbraní vypracuje Komise ve spolupráci s členskými státy definice.

**TABULKA I: Seznam druhů střelných zbraní**

Druhy střelných zbraní	
1	Pistole (jednoranové, poloautomatické)
2	Revolvery (včetně revolverů nabíjených válcem)
3	Dlouhé jednoranové střelné zbraně (nikoli zlamovací)
4	Zlamovací střelné zbraně (např. s hladkým vývrtem hlavně, s drážkovaným vývrtem hlavně, kombinované, s kývavým/otočným blokovým závěrem, krátké a dlouhé střelné zbraně)
5	Opakovací dlouhé střelné zbraně (s hladkým vývrtem hlavně, s drážkovaným vývrtem hlavně)
6	Poloautomatické dlouhé střelné zbraně (s hladkým vývrtem hlavně, s drážkovaným vývrtem hlavně)
7	(Plně) automatické střelné zbraně: např. vybrané útočné pušky, samopaly, kulometry, (plně) automatické pistole
8	Střelné zbraně nabíjené ústím hlavně

**TABULKA II: Postupy specifické pro části zbraně**

ČÁST	POSTUP
1. HLAVEŇ	1.1 Je-li hlaveň připevněna k rámu <sup>(1)</sup> , zajistěte hlaveň kolíkem z tvrzené oceli (průměr > 50 % nábojové komory, minimálně 4,5 mm), který prochází komorou a rámem. Kolík musí být přivařen <sup>(2)</sup> .
	1.2 Je-li hlaveň volná (nikoli připevněná), vyřežte po celé délce stěny nábojové komory podélnou šterbinu (šířka > 1/2 ráže a maximálně 8 mm) a pevně přivařte zátku nebo tyč vloženou do hlavně ze strany nábojové komory ( $L \geq 2/3$ délky hlavně).
	1.3 V první třetině hlavně ze strany nábojové komory buď vyvrtejte otvory (o průměru minimálně 2/3 průměru vývrtu u zbraní s hladkým vývrtem hlavně a celého průměru u všech ostatních zbraní; jeden za druhým, 3 u krátkých zbraní, 6 u dlouhých zbraní), nebo za nábojovou komorou vyřežte otevřenou šterbinu ve tvaru V (úhel $60 \pm 5^\circ$ ), nebo za nábojovou komorou vyřežte podélnou šterbinu (šířka 8–10 mm $\pm$ 0,5 mm, délka $\geq$ 52 mm) ve stejném místě, kde jsou otvory, nebo vyřežte podélnou šterbinu (šířka 4–6 mm $\pm$ 0,5 mm) od nábojové komory k ústí (šířka šterbiny u ústí 5 mm).

ČÁST	POSTUP
	<p>1.4 U hlavní s náběhem do komory odstraňte náběh do komory.</p> <p>1.5 Pomocí kolíku z tvrzené oceli nebo svařením zajistěte, aby nebylo možné oddělit hlavě od rámu.</p>
2. BLOK ZÁVĚRU, HLAVA ZÁVĚRU	<p>2.1 Odstraňte nebo zkraťte zápalník.</p> <p>2.2 Strojírensky obrobte čelo závěru pod úhlem nejméně 45 stupňů a na povrchu větším než 50 % čela závěru.</p> <p>2.3 Zavařte otvor zápalníku.</p>
3. VÁLEC	<p>3.1 Odstraňte z válce všechny vnitřní stěny nejméně na 2/3 jeho délky vysoustružením prstencovitého kroužku <math>\geq</math> průměru nábojnice.</p> <p>3.2 Je-li to proveditelné, přivařte válec k rámu, aby se nedal vyjmout, a není-li to možné, použijte vhodná opatření, aby válec nebylo možné vyjmout.</p>
4. ZÁVĚR PISTOLOVÝ	<p>4.1 Strojírensky obrobte nebo odstraňte více než 50 % čela závěru pod úhlem v rozmezí 45 až 90 stupňů.</p> <p>4.2 Odstraňte nebo zkraťte zápalník.</p> <p>4.3 Strojírensky obrobte a zavařte otvor zápalníku.</p> <p>4.4 Strojírensky odstraňte uzamykací ozuby v závěru.</p> <p>4.5 V odpovídajících případech strojírensky obrobte vnitřek horní přední hrany výhozního okénka v závěru pod úhlem 45 stupňů.</p>
5. RÁM (PISTOLE)	<p>5.1 Odstraňte náběh do komory hlavně.</p> <p>5.2 Strojírensky odstraňte alespoň 2/3 vodicích lišt závěru na obou stranách rámu.</p> <p>5.3 Zavařte záchyt závěru.</p> <p>5.4 Přivařením zajistěte, aby pistole s polymerovým rámem nebylo možné rozebrat. V závislosti na vnitrostátních právních předpisech může být tento krok prováděn po kontrole vnitrostátního orgánu.</p>
6. SYSTÉM AUTOMATIKY	<p>6.1 Rozřezáním nebo rozvařením zničte píst a plynový systém.</p> <p>6.2 Odstraňte závěr, nahraďte jej ocelovým kusem, který se přivaří, nebo odstraňte minimálně 50 % závěru, zavařte jej a odřežte uzamykací ozuby z hlavy závěru.</p> <p>6.3 Přivařte spoušťový mechanismus k sobě a pokud možno také k rámu. Nelze-li přivařit k rámu: odstraňte zápalníkový mechanismus a prázdné místo vhodným způsobem vyplňte (např. vlepáním vhodného kusu nebo zalitím epoxidovou pryskyřicí).</p> <p>6.4 Přivařením nebo jiným vhodným způsobem zabraňujícím rozebrání zajistěte, aby nebylo možné rozebrat spušťadlo od rámu. Pevně zavařte podávací mechanismus pásem nabíjených zbraní.</p>

ČÁST	POSTUP
7. ZÁVĚR	7.1 Strojírensky obrobte kužel s úhlem vrcholu minimálně 60 stupňů a průměrem základny rovným 1 cm nebo nejméně průměru čela závěru.
	7.2 Odstraňte zápalník, zvětšete otvor zápalníku na průměr minimálně 5 mm a zavařte jej.
8. ZÁSOBNÍK (v příslušných případech)	8.1 Bodovým přivařením zásobníku na rám nebo rukojeť (v závislosti na typu zbraně) zajistěte, aby zásobník nebylo možné odstranit.
	8.2 Pokud zásobník chybí, aplikujte bodové návarky v místě zásobníku nebo znehybněte záchyt zásobníku tak, aby bylo trvale znemožněno nasazení zásobníku.
	8.3 Přes zásobník, komoru a rám vsadte kolík z tvrzené oceli. Připevněte svarem.
9. NABÍJENÍ ÚSTÍM HLAVNĚ	9.1 Odstraňte nebo zavařte píston (pistony), zavařte zátravku (zátravky).
10. ZESLABOVAČ ZVUKU	10.1 Je-li zeslabovač zvuku součástí zbraně, zajistěte pomocí kolíku z tvrzené oceli nebo svaru, aby nebylo možné zeslabovač oddělit od hlavně.
	10.2 Odstraňte veškeré vnitřní součásti a upevňovací body zeslabovače tak, aby zůstala pouze trubka. Do vnější části zbývající trubky vyvrtejte každých 5 cm otvory.
Tvrдость vložek	Tvrдость kolíku/zátky/tyče = 58 -0; + 6 HRC Svařování nerezavějící oceli metodou TIG – ER 316 L

(<sup>1</sup>) Hlaveň připevněná k rámu zašroubováním, zalisováním nebo jinak.

(<sup>2</sup>) Svařování je výrobní nebo modelovací proces, při němž tavením dochází ke spojení materiálů, obvykle kovů nebo termoplastů.

TABULKA III: Specifické postupy pro hlavní části každého druhu střelné zbraně

DRUH	1	2	3	4	5	6	7	8
POSTUP	Pistole (kromě automatických)	Revolvery	Jednoranové dlouhé střelné zbraně (nikoli zlamovací)	Zlamovací střelné zbraně (hladký, drážkovaný, kombinovaný vývrt)	Opakovací dlouhé střelné zbraně (hladký, drážkovaný vývrt)	Poloautomatické dlouhé střelné zbraně (hladký, drážkovaný vývrt)	Automatické střelné zbraně: útočné pušky, samopaly, kulometry	Střelné zbraně nabíjené ústím hlavně
1.1			X		X	X	X	
1.2 a 1.3	X	X	X	X	X	X	X	X
1.4	X					X	X	
1.5		X						
2.1			X		X	X	X	
2.2			X		X	X	X	
2.3			X		X	X	X	
3.1		X						
3.2		X						
4.1	X						X (u automatických pistolí)	
4.2	X						X (u automatických pistolí)	
4.3	X						X (u automatických pistolí)	
4.4	X						X (u automatických pistolí)	
4.5	X					X	X (u automatických pistolí)	
5.1	X						X (u automatických pistolí)	



DRUH	1	2	3	4	5	6	7	8
POSTUP	Pistole (kromě automatických)	Revolvery	Jednoranové dlouhé střelné zbraně (nikoli zlamovací)	Zlamovací střelné zbraně (hladký, drážkovaný, kombinovaný vývrt)	Opakovací dlouhé střelné zbraně (hladký, drážkovaný vývrt)	Poloautomatické dlouhé střelné zbraně (hladký, drážkovaný vývrt)	Automatické střelné zbraně: útočné pušky, samopaly, kulometry	Střelné zbraně nabíjené ústím hlavně
5.2	X						X (u automatických pistolí)	
5.3	X						X (u automatických pistolí)	
5.4	X (polymerový rám)						X (u automatických pistolí)	
6.1						X	X	
6.2						X	X	
6.3							X	
6.4							X	
7.1				X				
7.2		X		X				
8.1 nebo 8.2	X				X	X	X	
8.3					X (trubicový zásobník)	X (trubicový zásobník)		
9.1		X						X
10.1	X		X		X	X	X	
10.2	X		X	X	X	X	X	

## PŘÍLOHA II

## Vzor označení znehodnocených zbraní

**EU**<sup>1)</sup> **aa**<sup>2)</sup> **bb**<sup>3)</sup> **cc**<sup>4)</sup>

- 1) značka znehodnocení
- 2) země znehodnocení – úřední mezinárodní kód
- 3) značka subjektu, který osvědčil znehodnocení zbraně
- 4) rok znehodnocení

Celé označení se připevňuje jen na rám střelné zbraně, zatímco značka znehodnocení (1) a země znehodnocení (2) se připevňuje na všechny ostatní hlavní části.

---

## PŘÍLOHA III

**Vzor osvědčení o znehodnocení střelné zbraně**

*(osvědčení by mělo být vyhotoveno na nezfalšovatelném papíře)*

Logo EU

Název subjektu,  
který ověřil a osvědčil, že znehodnocení  
proběhlo v souladu s předpisy

Logo

**OSVĚDČENÍ O ZNEHODNOCENÍ****Číslo osvědčení:**

Opatření za účelem znehodnocení střelné zbraně jsou v souladu s požadavky společných minimálních technických specifikací uvedených v příloze I prováděcího nařízení Komise (EU) 2015/2403.

**Název subjektu, který provedl znehodnocení:****Země:****Datum/rok osvědčení o znehodnocení:****Výrobce/obch. známka znehodnocené střelné zbraně:****Typ:****Značka/model:****Ráže:****Výrobní číslo (čísla):**

Úřední EU značka znehodnocení

Jméno, titul a podpis  
zodpovědné osoby

**UPOZORNĚNÍ:** Toto osvědčení je důležitý dokument. Majitel znehodnocené střelné zbraně by jej měl trvale uschovat. Hlavní části znehodnocené střelné zbraně, k nimž se toto osvědčení vydává, byly označeny úřední inspekční značkou; je zakázáno tyto značky odstraňovat či jakkoli pozměňovat.

**VAROVÁNÍ:** Padělání osvědčení o znehodnocení může být trestným činem podle vnitrostátního práva.