



Bern, 01.11.2018 / Meb

Munitionsverzeichnis „verbotene Munition“

**Das Munitionsverzeichnis „verbotene Munition“ dient als
Richtlinie zur Einstufung von Munition nach
Art.26 Abs.1 WV**

Bewilligungspflicht und Rechtsgrundlagen

Gesetzliche Grundlagen

Bundesgesetz über Waffen, Waffenzubehör und Munition SR 514.54 (Waffengesetz,
WG) vom 20. Juni 1996 (Stand am 1. Juli 2016)

Verordnung über Waffen, Waffenzubehör und Munition SR 514.541 (Waffenverord-
nung, WV) vom 2. Juli 2008 (Stand am 1. Juli 2016)

Inhaltsverzeichnis

1. Gesetzliche Grundlagen	Seite 3-4
2. Munition mit Hartkerngeschossen	Seite 5-9
3. Munition mit Geschossen die einen Explosiv- oder Brandsatz enthalten	Seite 10
4. Munition mit einem oder mehreren Geschossen zur Freisetzung von Stoffen, welche die Gesundheit von Menschen auf Dauer schädigen	Seite 11-12
5. Munition, Geschosse und Flugkörper für militärische Abschussgeräte mit Sprengwirkung	Seite 13
6. Munition mit Geschossen zur Übertragung von Elektroschocks	Seite 14
7. Munition für Faustfeuerwaffen mit Deformationswirkung	Seite 15-23
8. Munition für Faustfeuerwaffen mit hoher Penetrationsleistung	Seite 24

Wichtig:

Die im Munitionsverzeichnis aufgeführten Patronen wurden anhand von Beschussprüfungen und Angaben der Hersteller klassiert. **Die Auflistungen sind nicht vollständig**, da immer wieder neue Anbieter und Produkte auf dem Markt erscheinen. Bei Unsicherheiten ist die Zentralstelle Waffen anzufragen. Diese entscheidet, ob anhand der technischen Informationen der Hersteller ob eine Klassierung möglich ist oder ob eine Beschussprüfung durchgeführt werden muss. Die Kosten der Beschussprüfungen gehen zu Lasten des Ge-suchstellers.

Bewilligungspflicht:

Wer verbotene Munition erwerben, besitzen, herstellen oder in das schweizerische Staatsgebiet verbringen will benötigt eine Ausnahmebewilligung der **Zentralstelle Waffen des Bundesamtes für Polizei fed-pol**.

1. Gesetzliche Grundlagen:

Waffengesetz (WG; SR 514.54)

Art. 6¹ **Verbote und Einschränkungen im Zusammenhang mit Munition**

¹ Der Bundesrat kann den Erwerb, den Besitz, die Herstellung und das Verbringen in das schweizerische Staatsgebiet von Munition und Munitionsbestandteilen, die ein nachweislich hohes Verletzungspotential aufweisen, verbieten oder von der Erfüllung besonderer Voraussetzungen abhängig machen.

² Ausgenommen sind Munition und Munitionsbestandteile, die bei üblichen Schiessanlässen oder für die Jagd verwendet werden.

Waffenverordnung (WV; SR 514.541)

Art. 26 **Verbotene Munition**

(Art. 6 WG)

¹ Es ist verboten, folgende Munitionsarten zu erwerben, zu besitzen, herzustellen oder in das schweizerische Staatsgebiet zu verbringen:

- a. Munition mit Hartkerngeschossen (Stahl, Wolfram, Porzellan usw.);
- b. Munition mit Geschossen, die einen Explosiv- oder Brandsatz enthalten;
- c. Munition mit einem oder mehreren Geschossen zur Freisetzung von Stoffen, welche die Gesundheit von Menschen auf Dauer schädigen, insbesondere von Reizstoffen nach Anhang 2;
- d. Munition, Geschosse und Flugkörper für militärische Abschussgeräte mit Sprengwirkung;
- e. Munition mit Geschossen zur Übertragung von Elektroschocks;
- f.¹ Munition für Faustfeuerwaffen mit Deformationswirkung oder hoher Penetrationsleistung nach Artikel 27.

² Die Zentralstelle Waffen kann insbesondere für industrielle Zwecke, für die Jagd oder für Sammlungen Ausnahmen vom Verbot bewilligen. Die Bewilligung ist zu befristen; sie kann mit Auflagen verbunden werden.

¹ Fassung gemäss Ziff. I der V vom 3. Juni 2016, in Kraft seit 1. Juli 2016 ([AS 2016 2117](#)).

Art. 27 Munition für Faustfeuerwaffen mit Deformationswirkung oder hoher Penetrationsleistung

(Art. 6 WG)¹

¹ Als Munition für Faustfeuerwaffen mit Deformationswirkung gilt eine Munition, bei der sich das Geschoss beim Testbeschuss auf 10 Meter in Glycerinseife so deformiert, dass:

- a. der Masseverlust bezogen auf die Nominalgrösse des Geschosses mehr als 5 Prozent beträgt;
- b. der grösste Durchmesser nach dem Schuss grösser als der Nominaldurchmesser ist; und
- c. die Stauchung nach dem Schuss mehr als 10 Prozent der Geschosslänge vor dem Schuss beträgt.

² Als Munition für Faustfeuerwaffen mit hoher Penetrationsleistung gilt Munition, deren Geschoss eine Schutzplatte der Beschussklasse 4 bei einem senkrechten Beschuss aus einer Distanz von mindestens 5 Metern und maximal 10 Metern durchschlägt. Die Zentralstelle Waffen erlässt für die Prüfung erhöhter Penetrationsfähigkeit von Kurzwaffengeschossen eine technische Richtlinie.

Anhang 2¹

(Art. 1 und 26 Abs. 1 Bst. c)

Reizstoffe

Als Reizstoffe gelten:

- a. CA (Brombenzylcyanid);
- b. CS (o-Chlorbenzylidenmalonsäuredinitril);
- c. CN (ö-Chloracetophenon);
- d. CR (Dibenz(b,f)-1,4-oxazepin).

¹ Bereinigt gemäss Ziff. II Abs. 1 der V vom 4. Juni 2010, in Kraft seit 28. Juli 2010 (AS 2010 2827).

Wiederladen:

Es ist verboten durch Wiederladen Munition nach Art. 26 Abs.1 WV herzustellen.

2. Munition mit Hartkerngeschossen (Stahl, Wolfram, Porzellan, usw.)



z.B. Patrone RUAG Swiss P API
Kal. .338 Lapua Mag.

z.B. Pistolenpatrone 5,45x18mm

Wichtig

Als Stahlkerne gelten auch Geschosskerne aus „Weicheisen“, „Soft Steel“, etc. D.h. insbesondere Surplus Munition aus dem ehemaligen Ostblock enthalten in den meisten Fällen Geschosse mit einem Stahlkern (Weicheisen). Es sind dies insbesondere Patronen in den Kalibern²:

- Pistolenpatrone 5,45x18mm
- Pistolenpatrone 7,62x25 Tokarev
- Pistolenpatrone 9mm Makarov
- Gewehrpatrone 7,62x54 R Nagant
- Gewehrpatrone 7,62x39 Kalaschnikov AK 47
- Gewehrpatrone 5,45x39 Kalaschnikov AK 74

¹ Foto RUAG Ammotec

² Die Aufzählung der Patronen ist beispielhaft und somit nicht abschliessend.

Verbotene Munition nach Art. 26 Abs.1 Bst.a WV Munition mit Hartkerngeschossen:³

American Eagle:

Kaliber	Hersteller	Geschosstyp	Bemerkungen
5.56x45mm	American Eagle	XM855	

DENEL PMP:

Kaliber	Hersteller	Geschosstyp	Bemerkungen
5.56x45mm	DENEL PMP	SS109 (XM855)	
12.7x99mm	DENEL PMP	M33	
12.7x99mm	DENEL PMP	API	
12.7x99mm	DENEL PMP	API-T (M20)	

DS ARMS:

Kaliber	Hersteller	Geschosstyp	Bemerkungen
5.56x45mm	DS Arms	XM855	

FN Herstal:

Kaliber	Hersteller	Geschosstyp	Bemerkungen
5.56x45mm	FN Herstal	SS109 (XM855)	
5.7x28mm	FN Herstal	API	
7.62x51mm	FN Herstal	API (P80/1)	
12.7x99mm	FN Herstal	API (AP-M8)	
12.7x99mm	FN Herstal	API LS (AP—T115)	
12.7x99mm	FN Herstal	API (API-8)	
12.7x99mm	FN Herstal	API (APIT M20)	
12.7x99mm	FN Herstal	API (APEI-169)	

FEDERAL:

Kaliber	Hersteller	Geschosstyp	Bemerkungen
5.56x45mm	Federal	XM855	

Federal LakeCity:

Kaliber	Hersteller	Geschosstyp	Bemerkungen
5.56x45mm	Federal Lake City	XM855	

FIOCCHI

Kaliber	Hersteller	Geschosstyp	Bemerkungen
4.6x30mm	FIOCCHI	AP	

³ Stand 01.09.2018

Kaliber	Hersteller	Geschosstyp	Bemerkungen
5.56x45mm	FIOCCHI	APC	
7.62x51mm	FIOCCHI	AP	
9x19mm	FIOCCHI	AP	
9x19mm	FIOCCHI	APC	

IMI System

Kaliber	Hersteller	Geschosstyp	Bemerkungen
5.56x45mm	IMI Systems	M855H	
5.56x45mm	IMI Systems	APHC	
7,62x51mm	IMI Systems	M80HC	
12.7x99mm	IMI Systems	M33	
12.7x99mm	IMI Systems	MPI	
12.7x99mm	IMI Systems	APIT	
12.7x99mm	IMI Systems	APHC	

MEN:

Kaliber	Hersteller	Geschosstyp	Bemerkungen
5.56x45mm	MEN	AP	S230330
5.56x45mm	MEN	AP DM31	S230330
7.62x51mm	MEN	NATO HPC	230374
7.62x51mm	MEN	AP DM151	S230340
7.62x51mm	MEN	AP	S230427
7.62x51mm	MEN	SAPI	S230426
7.62x51mm	MEN	Green HPC	231013
7.62x67mm	MEN	DM131	230253
.300 Win. Mag.	MEN	SAPI	S230434
.300 Win. Mag.	MEN	AP	S230435
9x19mm	MEN	Hartkern	231016
9x19mm	MEN	AP DM91	230342
12.7x99mm	MEN	AP	231005
12.7x99mm	MEN	SAPI	S230441

MESKO

Kaliber	Hersteller	Geschosstyp	Bemerkungen
5.56x45mm	MESKO	AP	
5.56x45mm	MESKO	AP6	
5.56x45mm	MESKO	Steel Core	
7.62x39mm	MESKO	Steel Core	
7.62x51mm	MESKO	AP	
7,62x51mm	MESKO	AP2	
7,62x51mm	MESKO	API	

Kaliber	Hersteller	Geschosstyp	Bemerkungen
7.62x54R	MESKO	Steel Core	
12.7x99mm	MESKO	M33	
12.7x99mm	MESKO	M33 Sniper Ball	
12.7x99mm	MESKO	MP	
12.7x99mm	MESKO	MP Sniper Ball	
12.7x99mm	MESKO	MPT	
12.7x99mm	MESKO	APS	

RUAG:

Kaliber	Hersteller	Geschosstyp	Bemerkungen
4.6x30mm	RUAG	AP SX	
5.56x45mm	RUAG	HC (SS109)	
5.56x45mm	RUAG	LF HC SX	
5.56x45mm	RUAG	SWISS P AP	
7.62x51mm	RUAG	HC	
7.62x51mm	RUAG	SWISS P AP	
.300 Win. Mag.	RUAG	SWISS P AP	
.338 Lapua Mag.	RUAG	SWISS P AP	
12.7x99mm	RUAG	API SX	
12.7x99mm	RUAG	HC SX	

TULA Cartridge Works:

Kaliber	Hersteller	Geschosstyp	Bemerkungen
5.45x39mm	Tula Cartridge Works	API	
5.45x39mm	Tula Cartridge Works	API LS	
7.62x39mm	Tula Cartridge Works	M43	
9mm SP6	Tula Cartridge Works	Stahlkern	
9x39mm	Tula Cartridge Works	API	

Surplus:

Kaliber	Hersteller	Geschosstyp	Bemerkungen
5.45x39mm	UDSSR	Stahlkern (Weicheisen)	Surplus
7.62x39mm	Jugoslawien	Stahlkern (Weicheisen)	Suplus
7.62x39mm	Tschechoslowkai	Stahlkern (Weicheisen)	Surplus
7.62x39mm	Ungarn	Stahlkern (Weicheisen)	Surplus
7.62x39mm	UDSSR	Stahlkern (Weicheisen)	Surplus
7.62x54R	Ungarn	Stahlkern (Weicheisen)	Surplus
9mm Makarov	Ungarn	Stahlkern (Weicheisen)	Surplus

ZQ Ammunition

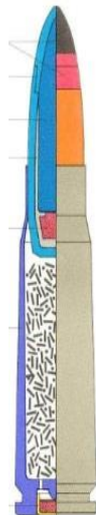
Kaliber	Hersteller	Geschosstyp	Bemerkungen
5.56x45mm	ZQ Ammunition	XM855	

3. Munition mit Geschossen, die einen Explosiv- oder Brandsatz enthalten



Vorsicht: Farbliche Kennzeichnung je nach Land sehr unterschiedlich.

CH-Armee Brandsatz wird mit Rosa-rot gekennzeichnet



z.B. 12,7x99 mit Brandsatzgeschoss

7,62x39 M43 Panzerbrandpatrone

Wichtig

Munition mit **Leuchtspurgeschossen** fallen nicht unter die Verbotsnormen nach Art. 26 Abs.1 Bst. b WV.

4. Munition mit einem oder mehreren Geschossen zur Freisetzung von Stoffen, welche die Gesundheit von Menschen auf Dauer schädigen, insbesondere von Reizstoffen⁴ nach Anhang 2 WV.



Kal. 38mm CS



Kal. 12 CS



Kal. 9mm CS

Wichtig

Munition mit den Reizstoffen OC oder PAVA gelten nicht als Munition im Sinne von Art. 26 Abs. 1 Bst. c. WV.

Munition **mit anderen Giftstoffen** als den in Anhang 2 aufgeführten Reizstoffen, welche die Gesundheit von Menschen auf Dauer schädigen gelten als Munition im Sinne von Art. 26 Abs.1 Bst.c. WV.

Munitionstyp	Hersteller	Bemerkungen
CN Gaspatrone normal	Diefke WADIE	Kal. 8mm
CN Gaspatrone Supra	Diefke WADIE	Kal. 9mm P.A. / 8mm
CS Gaspatrone normal	Diefke WADIE	Kal. .35 / 9mm P.A. / 8mm .315 / 9mm R / 9mm R NC
CS Gaspatrone	Condor Non Lethal Technologies	Kal. 12 (GL101) Kal. 40mm (NT-901/CS)

⁴ a. CA (Brombenzylcyanid);
b. CS (o-Chlorbenzylidenmalonsäuredinitril);
c. CN (ü-Chloracetophenon);
d. CR (Dibenz(b,f)-1,4-oxazepin)

Munitionstyp	Hersteller	Bemerkungen
CS Gaspatrone	Condor Non Lethal Technologies	Kal. 40mm (NT-902-CS) Kal. 40mm (NT-907/CS) Kal. 40mm (NT-907 I/CS)
CS/CN Gaspatrone	Amicus	Kal. 12 (602602) Kal. 12 (602601)

5. Munition, Geschosse und Flugkörper für militärische Abschussgeräte mit Sprengwirkung



z.B. 40mm x 46 HE-DP92



Gelbe Farbmarkierung
= Explosiv

12,7 x 99 (.50 BMG)
Minenbrand (rosarot),
Leuchtspur (rot),
Explosiv (gelb)



Granate zu Panzerfaust

Wichtig

Inerte Munitionsmodelle gelten nicht als Munition im Sinne von Art. 26 Abs. 1 Bst. d WV.

6. Munition mit Geschossen zur Übertragung von Elektroschocks



z.B. Taser XREP cal. 12

verbotene Munition nach Art.26 Abs.1 Bst.e WV, Munition mit Geschossen zur Übertragung von Elektroschocks⁵

Munitionstyp	Hersteller	Bemerkungen
TASER XREP cal. 12	Taser	

⁵ Stand 01.09.2018

7. Munition für Faustfeuerwaffen mit Deformationswirkung, Art. 27 Abs.1 WV

Als Munition für Faustfeuerwaffen mit Deformationswirkung gilt eine Munition, bei der sich das Geschoss beim Testbeschuss auf 10 Meter in Glycerinseife so deformiert, dass:

- a. der **Masseverlust** bezogen auf die Nominalgrösse des Geschosses **mehr als 5 Prozent** beträgt;
- b. der **grösste Durchmesser** nach dem Schuss **grösser als der Nominaldurchmesser** ist; und
- c. die **Stauchung** nach dem Schuss **mehr als 10% der Geschosslänge** vor dem Schuss beträgt.



z.B. .45 ACP HP



z.B. 9mm Para HP



.44 Rem. Mag. ERB

Wichtig:

.22 Long Rifle und **.22 Magnum** sowie **.32 S&W Wadcutter** und **.38 Spezial Wadcutter** mit reinen Bleigeschossen **gelten nicht als Deformationsmunition** im Sinne von Art. 26 Abs. 1 Bst. f WV.

Deformierende Munitionssorten und Geschosse (Faustfeuerwaffen)

Sämtliche der aufgeführten Munitionssorten sowie Geschosse wurden durch Beschusstests geprüft und erwiesen sich als **Deformationsmunition**.

Es ist verboten, folgende Munitionsarten zu erwerben, zu besitzen, herzustellen oder in das schweizerische Staatsgebiet zu verbringen. Art. 6 Waffengesetz (WG; SR 514.54) i. V. m. Art. 26 Abs. 1 Bst. f und Art. 27 der Waffenverordnung (WV; SR 514.541).

Verbotene Munition:⁶

Bullseye

Kaliber	Hersteller	Geschosstyp	Gew.	Referenznr.
.445 Sup.Mag.	Bullseye	JSP	240 gr.	9358

CBC

Kaliber	Hersteller	Geschosstyp	Gew.	Referenznr.
9mm Luger	CBC	JHP Bondet	124 gr.	9BONA
9mm Luger	CBC	JHP Bondet	147 gr.	9BONC
.40 S&W	CBC	JHP Bondet	180 gr.	40BONB
.45 Auto	CBC	JHP Bondet	230 gr.	45BONA

CCI / SPEER

Kaliber	Hersteller	Geschosstyp	Gew.	Referenznr.
.25 Auto	CCI Speer	GDHP	35 gr.	23602
.32 Auto	CCI Speer	GDHP	60 gr.	23604
.327 Federal Mag.	CCI Speer	GDHP	100 gr.	23913
.380 Auto	CCI Speer	GDHP	90 gr.	23606
9mm Luger	CCI Speer	GDHP	115 gr.	23614
9mm Luger	CCI Speer	GDHP	124 gr.	23618
9mm Luger +P	CCI Speer	GDHP-SB	124 gr.	23611
9mm Luger +P	CCI Speer	GDHP	124 gr.	23617
9mm Luger	CCI Speer	GDHP	147 gr.	23619
.38 Special +P	CCI Speer	GDHP	125 gr.	23720
.38 Special +P	CCI Speer	GDHP-SB	135 gr.	23921
.357 SIG	CCI Speer	GDHP	125 gr.	23918
.357 Mag.	CCI Speer	GDHP	125 gr.	23920
.357 Mag.	CCI Speer	GDHB-SB	135 gr.	23917
.357 Mag.	CCI Speer	GDHP	158 gr.	23960
.40 S&W	CCI Speer	GDHP	165 gr.	23970
.40 S&W	CCI Speer	GDHP-SB	180 gr.	23974
.40 S&W	CCI Speer	GDHP	180 gr.	23962
.44 Special	CCI Speer	GDHP	200 gr.	23980
.44 Rem. Mag.	CCI Speer	GDHP-SB	200 gr.	23971

⁶ Stand 01.09.2018

Kaliber	Hersteller	Geschosstyp	Gew.	Referenznr.
.44 Rem. Mag.	CCI Speer	GDHP	210 gr.	23972
.45 G.A.P.	CCI Speer	GDHP	185 gr.	23977
.45 Auto	CCI Speer	GDHP	185 gr.	23964
.45 Auto	CCI Speer	GDHP-SB	230 gr.	23975
.45 Auto	CCI Speer	GDHP	230 gr.	23966
.45 Auto +P	CCI Speer	GDHP	200 gr.	23969
.45 Colt	CCI Speer	GDHP	250 gr.	23984

Federal

Kaliber	Hersteller	Geschosstyp	Gew.	Referenznr.
.32 Auto	Federal	Hydra-Shok	65 gr.	P32HS1
.327 Federal	Federal	Hydra-Shok	85 gr.	PD327HS1H
.380 Auto	Federal	Hydra-Shok	90 gr.	PD380HS1H
.380 Auto	Federal	HST	99 gr.	P380HST1S
9mm Luger	Federal	Guard Dog	105 gr.	PD9GRD
9mm Luger	Federal	Hydra-Shok	124 gr.	P9HS1
9mm Luger	Federal	HST	124 gr.	P9HST1S
9mm Luger	Federal	Hydra-Shok	135 gr.	PD9HS5H
9mm Luger	Federal	Hydra Shok	147 gr.	P9HS2
9mm Luger	Federal	HST	150 gr.	P9HST5S
.38 Special	Federal	Hydra-Shok	110 gr.	PD38HS3H
.38 Special	Federal	Hydra-Shok	129 gr.	P38HS1
.357 Mag.	Federal	Hydra-Shok	130 gr.	PD357HS2H
.357 Mag.	Federal	Hydra-Shok	158 gr.	P357HS1
.40 S&W	Federal	Guard Dog	135 gr.	PD40GRD
.40 S&W	Federal	Hydra-Shok	135 gr.	PD40HS4H
.40 S&W	Federal	Hydra-Shok	155 gr.	P40HS2
.40 S&W	Federal	Hydra-Shok	165 gr.	P40HS3
.40 S&W	Federal	Hydra-Shok	180 gr.	P40HS1
.40 S&W	Federal	HST	180 gr.	P40HST1S
10mm Auto	Federal	Hydra-Shok	180 gr.	P10HS1
.44 Rem. Mag.	Federal	Hydra-Shok	240 gr.	P44HS1
.45 G.A.P.	Federal	Hydra-Shok	185 gr.	PD45G1H
.45 G.A.P.	Federal	Hydra-Shok	230 gr.	P45HS1
.45 Auto	Federal	Hydra-Shok	165 gr.	PD45HS3H
.45 Auto	Federal	Guard Dog	165 gr.	PD45GRD
.45 Auto	Federal	HST	230 gr.	P45HST2S
.45 Auto	Federal	Hydra-Shok	230 gr.	P45HS1

FIOCCHI

Kaliber	Hersteller	Geschosstyp	Gew.	Referenznr.
.44 Rem. Mag.	Fiocchi	SJSP	240 gr.	700445

GECO

Kaliber	Hersteller	Geschosstyp	Gew.	Referenznr.
9mm Luger	Geco	Hexagon	123 gr.	2318840
.44 Rem. Mag.	Geco	SJSP	240 gr.	231 77 22

Hornady

Kaliber	Hersteller	Geschosstyp	Gew.	Referenznr.
.25 Auto	Hornady	XTP	35 gr.	90012
.32 Auto	Hornady	XTP	60 gr.	90062
.380 Auto	Hornady	FTX Critical Defense	90 gr.	90080
.380 Auto	Hornady	XTP	90 gr.	90102
.380 Auto	Hornady	XTP American Gunner	90 gr.	90104
.380 Auto	Hornady	XTP American Gunner	90 gr.	90107
9x18 Mak.	Hornady	FTX Critical Defense	95 gr.	91000
9mm Luger	Hornady	FTX Critical Defense Lite	100 gr.	90240
9mm Luger	Hornady	FTX Critical Defense Lite	115 gr.	90250
9mm Luger	Hornady	XTP American Gunner	115 gr.	90244
9mm Luger	Hornady	XTP American Gunner	115 gr.	90247
9mm Luger	Hornady	XTP	124 gr.	90242
9mm Luger +P	Hornady	XTP American Gunner	124 gr.	90224
9mm Luger	Hornady	Flex Lock Critical DUTY	135 gr.	90236
9mm Luger +P	Hornady	Flex Lock Critical DUTY	135 gr.	90226
9mm Luger	Hornady	XTP	147 gr.	90282
.38 Special	Hornady	FTX Critical Defense	90 gr.	90300
.38 Special	Hornady	FTX Critical Defense	110 gr.	90310
.38 Special +P	Hornady	FTX Critical Defense	110 gr.	90311
.38 Special	Hornady	XTP	125 gr.	90324
.38 Special	Hornady	XTP	158 gr.	90362
.357 SIG	Hornady	FTX Critical Defense	115 gr.	91300
.357 SIG	Hornady	Flex Lock Critical DUTY	135 gr.	91296
.357 SIG	Hornady	XTP	147 gr.	9131
.357 Mag.	Hornady	FTX Critical Defense	125 gr.	90500
.357 Mag.	Hornady	XTP American Gunner	125 gr.	90504
.357 Mag.	Hornady	Critical Duty	135 gr.	90511
.357 Mag.	Hornady	XTP	158 gr.	90562
.40 S&W	Hornady	XTP	155 gr.	9132
.40 S&W	Hornady	FTX Critical Defense	165 gr.	91340
.40 S&W	Hornady	Flex Lock Critical DUTY	175 gr.	91376
.40 S&W	Hornady	XTP	180 gr.	9136
.40 S&W	Hornady	XTP American Gunner	180 gr.	91364
.40 S&W	Hornady	XTP American Gunner	180 gr.	91367
10mm Auto	Hornady	XTP	155 gr.	9122
10mm Auto	Hornady	Flex Lock Critical Duty	175 gr.	91256
10mm Auto	Hornady	XTP	180 gr.	9126
.41 Rem. Mag.	Hornady	XTP	210 gr.	9077
.44 Special	Hornady	FTX Critical Defense	165 gr.	90700
.44 Special	Hornady	XTP	180 gr.	9070
.44 Rem. Mag.	Hornady	XTP	200 gr.	9080
.44 Rem. Mag.	Hornady	XTP	240 gr.	9085
.44 Rem. Mag.	Hornady	XTP	300 gr.	9088
.45 Auto	Hornady	XTP American Gunner	185 gr.	90904
.45 Auto	Hornady	XTP American Gunner	185 gr.	90907
.45 Auto	Hornady	FTX Critical Defense	185 gr.	90900
.45 Auto	Hornady	XTP	200 gr.	9112
.45 Auto +P	Hornady	XTP	200 gr.	9113

Kaliber	Hersteller	Geschosstyp	Gew.	Referenznr.
.45 Auto +P	Hornady	Flex Lock Critical DUTY	220 gr	90926
.45 Auto +P	Hornady	XTP	230 gr.	9096
.45 Colt	Hornady	FTX Critical Defense	185 gr.	92790
.454 Casull	Hornady	XTP Mag.	240 gr.	9148
.454 Casull	Hornady	XTP Mag.	300 gr.	9150
.454 Casull	Hornady	FP Crimp Lok	300 gr.	9149/14674
.457 Linebaugh	Hornady	XTP	400 gr.	9140
.480 Ruger	Hornady	HP	325 gr.	9138
.500 S&W Mag.	Hornady	FTX	300 gr.	9249
.500 S&W Mag.	Hornady	Inter Lock Flat Point XTP	500 gr.	9252
.50 A. E.	Hornady	XTP HP	300 gr.	9245

IMI Systems

Kaliber	Hersteller	Geschosstyp	Gew.	Referenznr.
9mm Luger	IMI	JHP DI-CUT	115 gr.	
9mm Luger	IMI	JHP EX-STAR	115 gr.	

Leader

Kaliber	Hersteller	Geschosstyp	Gew.	Referenznr.
.357 Mag.	Leader	SJSP	158 gr.	

Magtech

Kaliber	Hersteller	Geschosstyp	Gew.	Referenznr.
.357 Mag.	Magtech	SJSP	158 gr.	357A
.44 Rem. Mag.	Magtech	SJSP	240 gr.	44A
.454 Casull	Magtech	SJSP	260 gr.	454A

PMC

Kaliber	Hersteller	Geschosstyp	Gew.	Referenznr.
.380 Auto	PMC	Starfire	95 gr.	380SFA
.38 Special +P	PMC	Starfire	125 gr.	38SFA
9mm Luger	PMC	Starfire	124 gr.	9SFB
.357 Mag.	PMC	Starfire	150 gr.	357SFA
.40 S&W	PMC	Starfire	180 gr.	40SFA
.44 Rem. Mag.	PMC	Starfire	240 gr.	44SFA
.45 Auto	PMC	Starfire	230 gr.	45SFA

PMP

Kaliber	Hersteller	Geschosstyp	Gew.	Referenznr.
.44 Rem. Mag.	PMP	SJSP	240 gr.	36367

Remington

Kaliber	Hersteller	Geschosstyp	Gew.	Referenznr.
.380 Auto	Remington	Ultimate Defense	102 gr.	HD380BN
9mm Luger	Remington	Ultimate Defense	124 gr.	HD9MMBN
9mm Luger +P	Remington	Ultimate Defense	124 gr.	HD9MMD
9mm Luger	Remington	Ultimate Defense	124 gr.	HD9mmC
.357 Mag.	UMC-Rem.	JKTD SP	125 gr.	L357M12
.357 Mag.	Remington	SP	158 gr.	R357M3
.40 S&W	Remington	Ultimate Defense	180 gr.	HD40SWBN
.40 S&W	Remington	Ultimate Defense	180 gr.	HD40SWWA
.41 Rem. Mag.	Remington	SP	210 gr.	R41MG1
.44 Rem. Mag.	UMC-Rem.	JSP	180 gr.	L44MG7
.44 Rem. Mag.	Remington	SP	240 gr.	R44 MG2
.45 Auto	Remington	Ultimate Defense	230 gr.	HD45APC
.45 Auto	Remington	Ultimate Defense	230 gr.	HD45APBN
.45 Colt / .410	Remington	Ultimate Defense	230 gr.	HD45C410
.45 Colt	Remington	Ultimate Defense	230 gr.	HD45C410A

RUAG

Kaliber	Hersteller	Geschosstyp	Gew.	Referenznr.
9mm Luger	RUAG	HP SX	124 gr.	
9mm Luger	RUAG	Action 4 SXF	94 gr.	
9mm Luger	RUAG	Action 5 SXF	94 gr.	
9mm Luger	RUAG	SECS SXF	99 gr.	

Winchester

Kaliber	Hersteller	Geschosstyp	Gew.	Referenznr.
9mm Luger	Winchester	Silvertip	115 gr.	WB9ST115
9mm Luger	Winchester	Silvertip	147 gr.	WB9ST145
.357 Mag.	Winchester	Silvertip	145 gr.	WB357ST145
.40 / 10mm	Winchester	Silvertip	155 gr.	WB40ST155
.40 / 10mm	Winchester	Silvertip	175 gr.	WB40ST175

Samson

Kaliber	Hersteller	Geschosstyp	Gew.	Referenznr.
.357 Mag.	Samson	JSP	158 gr.	10-754
.50 A. E.	Samson	JSP	300 gr.	50-60D

Sellier & Bellot

Kaliber	Hersteller	Geschosstyp	Gew.	Referenznr.
9mm Luger	S&B	JHP	115 gr.	V310422
9mm Luger	S&B	JHP	124 gr.	V312182
.40 S&W	S&B	JHP	180 gr.	V311912
.45 ACP	S&B	JHP	230 gr.	V311892

Nicht deformierende Munitionssorten und Geschosse (Faustfeuerwaffen)

Sämtliche der aufgeführten Munitionssorten sowie Geschosse wurden durch Beschusstests geprüft und unterliegen **nicht** den Verbotsnormen nach Art. 6 Waffengesetz (WG; SR 514.54) i. V. m. Art. 26 Abs. 1 Bst. f und Art. 27 der Waffenverordnung (WV; SR 514.541).

Keine Deformationsmunition Munition⁷ nach Art. 27 Abs. 1 WV:

B&T

Kaliber	Hersteller	Geschosstyp	Gewicht	Referenznr.
9 mm Para	B&T	Action Training	100 gr.	

FIOCCHI

Kaliber	Hersteller	Geschosstyp	Gewicht	Referenznr.
9 mm Kurz	Fiocchi	PRN	47 gr.	749330
9 mm Kurz	Fiocchi	SJPRN	47 gr.	749335
9 mm Kurz	Fiocchi	Black Mamba	85 gr.	
9 mm Para	Fiocchi	PRN	63 gr.	749028
9 mm Para	Fiocchi	SJPRN	89 gr.	749511
9 mm Para	Fiocchi	Sn 100	100 gr.	
9 mm Para	Fiocchi	Black Mamba	100 gr.	
9 mm Luger	Fiocchi	Frangible	100 gr.	74951400
9 mm Para	Fiocchi	TER 124	124 gr.	
9 x21mm	Fiocchi	Black Mamba	100 gr.	
.38 S&W Spl.	Fiocchi	PRN	63 gr.	740390
.38 Spl.	Fiocchi	Black Mamba	110 gr.	
.38 Spl.	Fiocchi	SJSP	158 gr.	700395
.357 Mag.	Fiocchi	Black Mamba	110 gr.	
.357 Mag.	Fiocchi	SJSP	158 gr.	703570
.40 S&W	Fiocchi	Black Mamba	135 gr.	
.45 ACP	Fiocchi	PRN	105 gr.	741153
.45 ACP	Fiocchi	Black Mamba	185 gr.	

Geco

Kaliber	Hersteller	Geschosstyp	Gewicht	Referenznr.
.357 Mag.	Geco / DNAG	Soft Point	158 gr.	2127660
.38 Spl.	Geco / DNAG	Soft Point	158 gr.	2127644

⁷ Stand 01.09.2018

Lapua

Kaliber	Hersteller	Geschosstyp	Gewicht	Referenznr.
9 mm Luger	Lapua	CEPP	120 gr.	4319175/174

Leader

Kaliber	Hersteller	Geschosstyp	Gewicht	Referenznr.
.38 Spl.	Leader	SJFP	158 gr.	

MAGTECH

Kaliber	Hersteller	Geschosstyp	Gewicht	Referenznr.
9 mm Luger	Magtech	JSP - Flat	95 gr.	9F
.38 Spl. + P	Magtech	SJSP	125 gr.	38D
.38 Spl.	Magtech	SJSP	158 gr.	38C

MEN

Kaliber	Hersteller	Geschosstyp	Gewicht	Referenznr.
9 mm Para	MEN	Frangible	83 gr.	23.0197
.357 Mag.	MEN	Frangible	83 gr.	23.0264
.38 Spl.	MEN	Frangible	83 gr.	23.0263

NOVX AMMUNITION

Kaliber	Hersteller	Geschosstyp	Gewicht	Referenznr.
9 mm Para +P	NovX	ARX	65 gr.	
.45 ACP	NovX	ARX	230 gr.	

PMP

Kaliber	Hersteller	Geschosstyp	Gewicht	Referenznr.
.38 Spl.	PMP	SJSP	158 gr.	36364
.357 Mag.	PMP	SJSP	158 gr.	36365

RUAG

Kaliber	Hersteller	Geschosstyp	Gew.	Referenznr.
9mm Luger	RUAG	Action 3 SX	92 gr.	
9mm Luger	RUAG	Action Effect SXF	94 gr.	

RUGER

Kaliber	Hersteller	Geschosstyp	Gewicht	Referenznr.
.380 Auto	Ruger	ARX	56 gr.	
9mm Luger	Ruger	ARX	65 gr.	

Kaliber	Hersteller	Geschosstyp	Gewicht	Referenznr.
.38 Spl.	Ruger	ARX	77 gr.	
.40 Auto	Ruger	ARX	97 gr.	
.45 Auto	Ruger	ARX	118 gr.	

SAMSON

Kaliber	Hersteller	Geschosstyp	Gewicht	Referenznr.
.38 Spl.	Samson	JSP	158 gr.	10-729

UMC-REMINGTON

Kaliber	Hersteller	Geschosstyp	Gewicht	Referenznr.
9 mm Luger	UMC – Rem.	FNEB	115 gr.	LL9MM11
.38 Spl.	UMC – Rem.	FNEB	125 gr.	LL38S17

WINCHESTER

Kaliber	Hersteller	Geschosstyp	Gewicht	Referenznr.
9 mm Luger	Winchester	Frangible	85 gr.	RA9DF
9mm Luger	Winchester	BEB	115 gr.	WC91
9 mm Luger	Winchester	FMJ	123 gr.	Q4299
9 mm Luger	Winchester	FMJ	123 gr.	Q4311
.38 Spl.	Winchester	Frangible	85 gr.	RA38DF
.38 Spl.	Winchester	JSP	125 gr.	WC381
.38 Spl.	Winchester	JSP	158 gr.	Q4165
.454 Casull	Winchester	JFP	260 gr.	X454C1

8. Munition für Faustfeuerwaffen mit hoher Penetrationsleistung, Art. 27 Abs. 2 WV

Als Munition für Faustfeuerwaffen mit hoher Penetrationsleistung gilt **Munition deren Geschoss eine Schutzplatte der Beschussklasse 4** bei einem senkrechten Beschuss aus einer Distanz von mindestens 5 Metern und maximal 10 Metern **durchschlägt**.⁸



9mm Para THV



9mm Para KTW



Brno 7,5 FK

Verbotene Munition⁹ nach Art. 26 Abs. 1 Bst. f WV

Kaliber	Hersteller	Geschosstyp	Gewicht	Referenznr.
7,5mm	FK Brno	Frangible	95 gr. / 6.17 g	
7.5mm FK	FK Brno	Solid	98 gr. / 6,35 g	
7,5mm FK	FK Brno	Solid	103 gr. / 6.67 g	
9mm Luger THV	SFM Frankreich	THV	43 gr. / 2,8 g	
9mm Luger	IMI Israel	Penetrator	85 gr. / 5,5 g	
9mm Luger	RUAG	SWISS P Self	99 gr.	
9mm Luger KTW	KTW / USA	KTW	106 gr. / 6,9 g	
9mm Luger SK	Schweden	m/39B	106 gr. / 6,9 gr	

⁸ Die Zentralstelle Waffen erlässt für die Prüfung erhöhter Penetrationsfähigkeit von Kurzwaffengeschossen eine technische Richtlinie.

⁹ Stand 01.09.2018