





















Anhang











**Beschuss- und Typenprüfzeichen für Handfeuerwaffen und höchstbeanspruchte Teile von
Handfeuerwaffen und Typenprüfzeichen für Patronen**





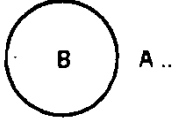

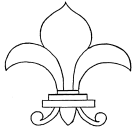
1. Österreich bis zum Inkrafttreten dieser Verordnung:

	Beschussamt Wien	Beschussamt Ferlach
Vorbeschuss der Läufe von Flinten und mehrläufigen Gewehren		
Endbeschuss aller fertigen Handfeuerwaffen		
Endbeschuss mit Nitropulver aller Handfeuerwaffen, die zum Verschießen mit rauchlosem Pulver bestimmt sind		
Rückgabe von Handfeuerwaffen	V	F
Verstärkter Beschuss von Handfeuerwaffen mit glatten Läufern (fakultativ)		
Munitionsprüfung		
Typenprüfung bestimmter Handfeuerwaffen und tragbarer Schussapparate		
Beschuss "Stahlschrot" der Handfeuerwaffen mit glatten Läufern		

2. Belgien:

		Schwanzschraube	
	normal		
		Lauf	
Vorderladerflinten	Beschuss (obligatorisch)		
		Lauf	
	verstärkt		
		Schwanzschraube	
	wahlweiser Vorbeschuss des Laufes		
Hinterladerflinten			
	normal		
	Beschuss (obligatorisch) Lauf, Verschluss		
	verstärkt		
		Lauf	
Zimmergewehre	Beschuss P. N.		
		Verschluss	
	Beschuss PSF	Lauf, Verschluss	

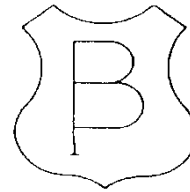
Flinten und gezogene Gewehre	Beschuss (obligatorisch)	Lauf, Verschluss	
	Beschuss P. N.	Lauf, Rahmen	
Revolver		Trommel	
	Beschuss PSF	Lauf - Rahmen - Trommel	
automatische Pistolen	Beschuss PSF	Lauf, beschusspflichtige Teile	
	Beschuss P. N.	Lauf	
Pistolen für „Flobert-“ oder für Revolvermunition		beschusspflichtige Teile	
	Beschuss PSF	Lauf, beschusspflichtige Teile	
ausländische Waffen	Lauf, beschusspflichtige Teile	normal	
		verstärkt	

<p>Lauf</p> <p>Armeewaffen</p> <p>beschusspflichtige Teile</p>	 
<p>Die gehärteten Teile können gekennzeichnet sein</p>	
<p>Munitionsprüfung</p>	
<p>Typenprüfung bestimmter Handfeuerwaffen und tragbarer Schussapparate</p>	
<p>Rückgabe von Handfeuerwaffen</p>	
<p>Beschuss "Stahlschrot" der Handfeuerwaffen mit glatten Läufen</p>	

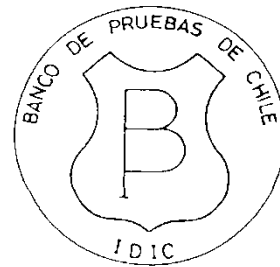
Anmerkung: P. N. = Schwarzpulver PSF = Nitropulver

3. Chile:

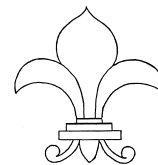
Beschusszeichen für alle Waffen und Typenprüfung bestimmter Handfeuerwaffen und tragbarer Schussapparate



Munitionsprüfung



Beschuss "Stahlschrot" der Handfeuerwaffen mit glatten Läufen



4. Deutschland:4.1. Beschusszeichen bis 1939:

Vorbeschuss (1. Probe)



Endbeschuss (2. Probe)



Schrotlauf (normal)



S

Schrotlauf mit Würgebohrung



Kugellauf (Büchsenlauf für Einzelgeschoß)



Reparaturbeschuss



Kennzeichnung ausländischer Waffen



Nitrobeschuss von Büchsen



Nitrobeschuss von Flinten

Nitro

4.2. Beschusszeichen von 1939 bis 1945:

Vorbeschuss



Endbeschuss mit Schwarzpulver



Endbeschuss mit Nitropulver



Beschusszeichen für Sonderwaffen



Freiwilliger Beschuss



Instandsetzungsbeschuss



Beschussamt Oberndorf am Neckar



Beschussamt Suhl



Beschussamt Zella-Mehlis



4.3. Beschusszeichen BRD von 1945 bis 1990:

Vorbeschuss



Endbeschuss mit Schwarzpulver



Endbeschuss mit Nitropulver



Zeichen für den Beschuss von Handfeuerwaffen für besondere Zwecke und Schussapparate



Freiwilliger Beschuss



Instandsetzungsbeschuss



Verstärkter Beschuss mit Nitropulver



Beschuss von Waffen, die zum Verschießen anderer Substanzen als fester Geschöße dienen



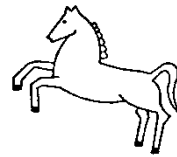
oder



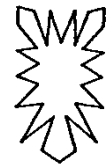
Beschussamt Berlin



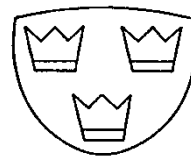
Beschussamt Hannover



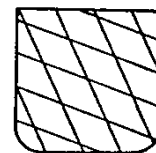
Beschussamt Kiel



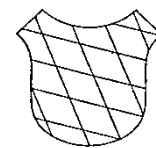
Beschussamt Köln



Beschussamt Mellrichstadt



Beschussamt München



Beschussamt Ulm



4.4. Beschusszeichen DDR von 1945 bis 1950:

Vorbeschuss für Schrotläufe und für Büchsenläufe kombinierter
Waffen mit Schwarzpulver



Endbeschuss mit Schwarzpulver



Endbeschuss mit Nitropulver

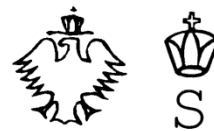


Beschussamt Suhl



4.5. Beschusszeichen DDR von 1950 bis 1975:

Beschusszeichen auf Schrotläufen



Beschusszeichen auf Büchsenläufen



Endbeschuss



Untersuchung nach Endbeschuss (immer in Verbindung mit
Endbeschusszeichen)



Endbeschuss mit Nitropulver (Ergänzung zu Endbeschusszeichen), bei Schrotläufen mit dem Zusatz "Nitro"



Zusatzmarkierung für Schrotlauf mit Chokeybohrung



Reparaturbeschuss



Beschussamt Suhl



Beschussdatum mit Monat und den zwei letzten Ziffern des Jahres
(hier Juni 1960)

660

4.6. Beschusszeichen DDR von 1975 bis 1990:

Normaler Beschuss von Schusswaffen und Schussgeräten, die zum Verschießen patronierter Munition mit normalem Gebrauchsgasdruck bestimmt sind



Normaler Beschuss von Schusswaffen und Schussgeräten, bei denen zum Antrieb ein flüssiges oder gasförmiges Gemisch oder eine Treibladung oder Kartusche verwendet wird



Verstärkter Beschuss von Schusswaffen, die zum Verschießen von Munition mit überhöhtem Gasdruck bestimmt sind



Reparaturbeschuss



Munitionsprüfung



4.7. Beschuss- und Prüfzeichen BRD ab1991:

Normaler Beschuss von Handfeuerwaffen, wesentlichen Teilen von Handfeuerwaffen, Einsteckläufen und Böllern, die zum Verschießen von Munition mit Nitropulver mit normalem Gebrauchsgasdruck bestimmt sind



Verstärkter Beschuss von Handfeuerwaffen, wesentlichen Teilen von Handfeuerwaffen und Einsteckläufen, die zum Verschießen von Munition mit überhöhtem Gasdruck bestimmt sind



Normaler Beschuss von Handfeuerwaffen, wesentlichen Teilen von Handfeuerwaffen, Einsteckläufen und Böllern, die zum Verschießen von Schwarzpulver bestimmt sind.



Normaler Beschuss von Handfeuerwaffen, wesentlichen Teilen von Handfeuerwaffen, Einsteckläufen und Böllern, bei denen zum Antrieb ein entzündbares flüssiges oder gasförmiges Gemisch oder eine Treibladung verwendet wird



Instandsetzungsbeschluss von Handfeuerwaffen, wesentlichen Teilen von Handfeuerwaffen, Einsteckläufen und Böllern



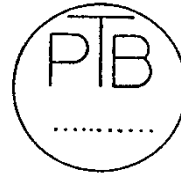
Freiwilliger Beschluss



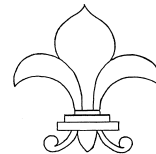
Zulassungszeichen für typengeprüfte Handfeuerwaffen, Schussapparate und Einsteckläufe



Zulassungszeichen für typengeprüfte Schreckschuss-, Reizstoff- und Signalwaffen



Beschuss "Stahlschrot" von Handfeuerwaffen mit glatten Läufen



Munitionsprüfung durchgeführt vom Beschussamt Hannover



Munitionsprüfung durchgeführt vom Beschussamt Kiel



Munitionsprüfung durchgeführt vom Beschussamt Köln



Munitionsprüfung durchgeführt vom Beschussamt Mellrichstadt



Munitionsprüfung durchgeführt vom Beschussamt München



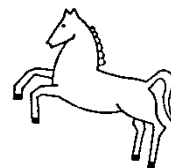
Munitionsprüfung durchgeführt vom Beschussamt Suhl



Munitionsprüfung durchgeführt vom Beschussamt Ulm



Beschussamt Hannover



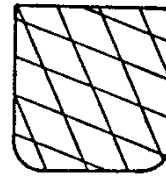
Beschussamt Kiel



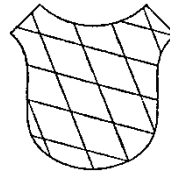
Beschussamt Köln



Beschussamt Mellrichstadt



Beschussamt München



Beschussamt Suhl



Beschussamt Ulm



5. Finnland:

Endbeschuss mit Nitropulver



Endbeschuss mit Schwarzpulver



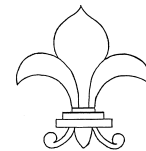
Verstärkter Beschuss



Munitionsprüfung



Beschuss "Stahlschrot" der Handfeuerwaffen mit glatten Läufen

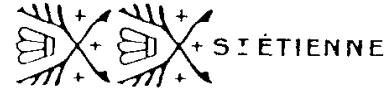


6. Frankreich:6.1. Freiwillige Prüfungen:

Normaler Beschuss fertig zusammengearbeiteter Läufe



Doppelter Beschuss fertig zusammengearbeiteter Läufe



Dreifacher Beschuss fertig zusammengearbeiteter Läufe

6.2. Obligatorische Prüfungen:

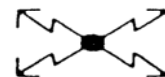
Typenprüfung waffenähnlicher Geräte



Endbeschuss mit Schwarzpulver



Zusatzzeichen auf Waffen die beim Beschuss in lieferfähigem Zustand waren



Endbeschuss mit Nitropulver



Beschuss "Stahlschrot" der Handfeuerwaffen mit glatten Läufen



Verstärkter Beschuss von Flinten mit Nitropulver



Beschuss von Langwaffen mit gezogenen Läufen



Wiederholungsbeschuss von Langwaffen mit gezogenen Läufen



Wiederholungsbeschuss von Flinten mit Schwarzpulver



Wiederholungsbeschuss mit Nitropulver



Wiederholungsbeschuss mit Nitropulver. Verstärkter Beschuss



Beschuss von Kurzwaffen



Wiederholungsbeschuss von Kurzwaffen



















Munitionsprüfung



Rückgabe von Handfeuerwaffen



7. Großbritannien:

		Beschussamt	
		London	Birmingham
Vorbeschuss der Läufe			
Endbeschuss mit Nitropulver	Verschluss		
Endbeschuss mit Nitropulver	Lauf		
Endbeschuss mit Schwarzpulver		 NOT NITRO	 BLACK POWDER
Verstärkter Beschuss			
Wiederholungsbeschuss			
Munitionsprüfung			
Typenprüfung bestimmter Handfeuerwaffen und tragbarer Schussapparate			

Beschuss "Stahlschrot" der Handfeuerwaffen mit
glatten Läufen



Anmerkungen:

Der Gebrauchsgasdruck, für den die Handfeuerwaffe geprüft wurde, wird in Tonnen pro Quadratzoll auf dem Lauf angegeben. z.B. 3Tons.

Das Nominalkaliber und die Länge des Patronenlagers werden ebenfalls auf dem Lauf angegeben, z.B. 12,2 1/2".

8. Italien:

8.1. bis 2005:

Beschussamt Gardone / Val Trompia



Endbeschuss mit Schwarzpulver



PN

Endbeschuss mit Nitropulver



PSF

Freiwilliger verstärkter Beschuss mit Nitropulver



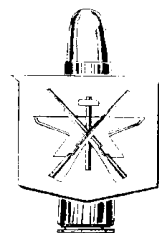
PSF

Zusätzliches Zeichen für die Prüfung der fertigen Handfeuerwaffe



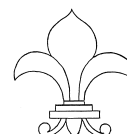
FINITO

Munitionsprüfung



C. I. P.

Beschuss "Stahlschrot" der Handfeuerwaffen mit glatten Läufen



8.2. ab 2006:

Beschussamt Gardone / Val Trompia



Endbeschuss Schwarzpulver



Endbeschuss rauchloses Pulver



Freiwilliger verstärkter Beschuss rauchloses Pulver



Typenprüfung eines Prototyps eines tragbarer Schussapparats



Wiederholungsbeschuss



Beschuss von Waffen mit glattem Lauf mit „Stahlschrot“



Munitionskontrolle



Druckluftwaffen mit einer kinetischen Energie unter 7,5 Joule



9. Russland:

Beschuss von Handfeuerwaffen und Munitionsprüfung
im Beschussamt Izhevsk



Beschuss von Handfeuerwaffen und Munitionsprüfung
im Beschussamt Klimovsk I



Beschuss von Handfeuerwaffen und Munitionsprüfung
im Beschussamt Klimovsk II



Beschuss von Handfeuerwaffen und Munitionsprüfung
im Beschussamt Krasnozavodsk



Beschuss "Stahlschrot" der Handfeuerwaffen mit glatten
Läufen



Anmerkung:

Eine Zahl neben dem Zeichen des Beschussamtes bezeichnet die zwei letzten Ziffern der Jahreszahl des
Beschusses

10. Slowakei:

Einzelbeschluss von Signalwaffen, Alarmwaffen und
Betäubungswaffen sowie sonstigen Expansionswaffen und -geräten



Einzelbeschluss von Vorderladerwaffen mit Schwarzpulver



Einzelbeschluss von Hinterladerwaffen mit Nitropulver



verstärkter Beschluss von Handfeuerwaffen



Typenprüfung bestimmter Handfeuerwaffen und tragbarer
Schussapparate



Munitionsprüfung



Pulverprüfung



Beschuss "Stahlschrot" der Handfeuerwaffen mit glatten Läufen

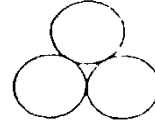


11. Spanien:

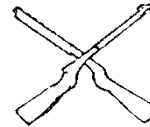
Beschussamtes Eibar



Beschusszeichen für Vorderladerwaffen (Schwarzpulver)



Freiwilliger Schwarzpulverbeschuss für Hinterladerwaffen



Obligatorischer Beschuss mit Nitropulver für Hinterladerwaffen mit glatten Läufen



Zusätzlicher Beschuss mit Nitropulver für Hinterladerwaffen mit glatten Läufen



Beschuss von Zimmerstutzen und Zimmerpistolen (mit dem normalerweise verwendeten Pulver)



Obligatorischer Beschuss für Handfeuerwaffen mit gezogenen Läufen



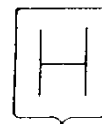
Beschuss ausländischer Waffen ohne C.I.P.-Beschusstempel



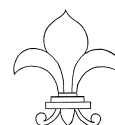
Munitionsprüfung



Typenprüfung bestimmter Handfeuerwaffen und tragbarer Schussapparate



Beschuss "Stahlschrot" der Handfeuerwaffen mit glatten Läufen



12. Tschechien:

Einzelbeschluss von Signalwaffen, Alarmwaffen und
Betäubungswaffen sowie sonstigen Expansionswaffen und -geräte



Munitionskontrolle für tragbare Gaswaffen



Einzelbeschluss von Vorderladerwaffen mit Schwarzpulver



Einzelbeschluss von Flinten mit Nitropulver



Verstärkter Einzelbeschluss von Flinten



Einzelbeschluss von Hinterladerwaffen mit gezogenen Läufen mit
Nitropulver



Typenprüfung von Expansionswaffen und -geräten



Munitionsprüfung



Pulverprüfung



Erneuter Beschluss und Wiederholungsbeschluss aller Waffentypen



Beschuss "Stahlschrot" von Handfeuerwaffen mit glatten Läufen



Beschussamt Prag



13. Ungarn:

Vorbeschuss (freiwillig)



Endbeschuss der weißfertigen oder lieferfähigen Waffen



Wiederholungsbeschuss



Verstärkter Beschuss

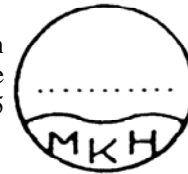


Munitionskontrolle

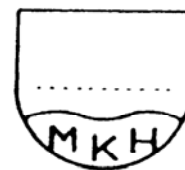


Beschuss von Signalwaffen:

Beschuss von Alarmwaffen, Startpistolen, Gaswaffen (Schreckschusswaffen). Beschuss von Gas- oder Druckluftwaffen, die Kartuschen oder eine Munition mit einer Geschoßenergie unter 7,5 Joule verwenden.



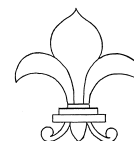
Typenprüfung bestimmter Handfeuerwaffen und tragbarer Schussapparate














Endbeschuss von Schwarzpulverwaffen



Beschuss "Stahlschrot" der Handfeuerwaffen mit glatten Läufen



14. Jugoslawien:

Normaler Beschuss fertiger Handfeuerwaffen mit Schwarzpulver	
Normaler Beschuss fertiger Handfeuerwaffen mit Nitropulver	
Verstärkter Beschuss fertiger Handfeuerwaffen mit Nitropulver	
Zusatzstempel für Handfeuerwaffen, die beim Beschuss in lieferfähigem (fertigem) Zustand sind	
Wiederholungsbeschuss mit Schwarzpulver	
Wiederholungsbeschuss mit Nitropulver	
Normaler Vorbeschuss für Einsteckläufe	
Doppelter Vorbeschuss für Einsteckläufe	
Dreifacher Vorbeschuss für Einsteckläufe	
Wahlweiser Vorbeschuss für Rohlinge	
Beschussstempel	

Beschussstempel für Verschlusssteile



Internationales Zeichen für Gasdruckmesser



Beschusszeichen für ausländische Waffen

UO

Stempel für Läufe, die ordnungsgemäß zusammengearbeitet sind



Nominalkaliber und Länge des Patronenlagers

12/70

Kontrollstempel

S^{*}

Monat und Jahr des Beschusses (hier: Juni 1970)

0670

Choke

CHOKE

Gewicht des Laufes

Kp

Typenprüfzeichen für bestimmte Handfeuerwaffen



Munitionsprüfung

