

Bekanntmachung von Munitionszulassungen gem. § 11 des Beschussgesetzes

Die Bekanntmachung erfolgt durch die Physikalisch-Technische Bundesanstalt auf Grund von § 27 der Dritten Verordnung zum Waffengesetz vom 10. September 1991 (BGBl. I, S. 1872), geändert durch Nr. 28 der Zweiten Verordnung zur Änderung von waffenrechtlichen Verordnungen vom 10. Januar 2000 (BGBl. I, S. 38).

Zulassungen durch die zuständige Behörde:

Bayerisches Landesamt für Maß und Gewicht, Beschussamt München

Zulassungsinhaber	Hersteller, Land	Bezeichnung	Tabelle
Dynamit Nobel Ammo Tec GmbH Kronacher Str. 63 90765 Fürth Deutschland	Dynamit Nobel Ammo Tec GmbH Deutschland	14 mm Piexon	6

Maße und Gasdruck nach § 21 Absatz 4 der 3. WaffV ergeben sich aus der folgenden Übersicht. Die verwendeten Symbole und die Gliederung entsprechen denen der Tabellen der Maßstabeln vom 10. Januar 2000 (Banz Nr. 38a, Jahrgang 52, Ausg. 24. Februar 2000). Hierauf beziehen sich auch obige Angaben zu den Tabellen.

Tabelle 6
Kartuschenmunition für Schussapparate (Arbeitskartuschen) / Kartuschenlager der zugehörigen Messgeräte

Lfd. Nr.	Bezeichnung ¹⁾ (Kaliber)	Höchstmaße für Kartuschen (Zeilen K) und Mindestmaße für Kartuschenlager (Zeilen L) in mm										
		Länge			Boden		Pulverraum	Hals	E _{max} (J)	P _{max} für V _a 0,16 cm ³	0,80 cm ³	
		L ₁	L ₂	L ₃	R	ØR ₁	ØP ₁	ØH ₂				
1	14 mm Piexon	K			18,30	4,05	16,25	13,41	9,58	190		
		L			18,50	4,05	16,35	13,43	9,60			

Braunschweig, 31.12.2004