

**Gegenüberstellung der Änderungen von „TR Pistolen 9 mm x 19, Version 4, Stand 01/2008“
zur Fortschreibung „TR Pistolen 9 mm x 19 Entwurf Version 5, Stand 24.06.2021“**

Kapitel	Änderungen
	Versionierung eingeführt
	Gesamtes Dokument auf Corporate Design der DHPol formatiert
	Änderungshistorie eingeführt
	Inhaltsverzeichnis aktualisiert
1.2 Anwendungsbereich	Der Anbieter einer Pistole ist grundsätzlich verpflichtet, sein Produkt (Konstruktion, Herstellung, Verarbeitung und Materialien) bei Lieferungen an die Polizeien des Bundes und der Länder so auszuführen wie die zur Prüfung vorgestellten Pistolen und diesen Konstruktionsstand zu gewährleisten. (Zusätzliche Anforderung)
1.5 Prüfumfang	„Für die Zertifizierung müssen 5 6 Pistolen eines Modells (davon 1 als unbelastetes Rückstellmuster) bereitgestellt werden und nach Absprache mit der Prüfstelle die erforderliche Munition (35.000 Patronen). (Zusätzliche Anforderung) “
1.6.4 Zertifikat	Aktualisiert: „Stand Januar 2008“ (Redaktionelle Änderung)
2.2 Handhabung, Bedienung, Schützensicherheit	„Bei der Schussabgabe dürfen sollen sich keine verletzungsrelevanten Metallteilchen ablösen. Es ist zu dokumentieren (Masse und Anzahl der Metallteilchen), ob sich bei der Schussabgabe verletzungsrelevante Metallteilchen ablösen. Als verletzungsrelevant sind solche Metallteilchen anzusehen, deren Masse mehr als 1,0 mg beträgt und seitlich sowie rückwärts ausgeworfen werden.“ (Aktualisierte Anforderung)
4.2 Instandsetzung, Austauschbarkeit	„Bei vollständigem Zerlegen der Waffe durch das waffentechnische Personal entsprechend der Wartungs- und Instandhaltungsanleitung des Herstellers ...“ (Zusätzliche Anforderung)

Anlagen A: Technische Anlagen	Anlagenverzeichnis (Aktualisiert)						
A. 4 Datenblatt Informative Kriterien	A. 4 Datenblatt Informative Kriterien						
	Forderungen nach TR und ER „Pistolen“				Konformitätsfeststellung und Bewertung		
	Nr. TR	Nr. ER		SOLL (Vorgabe)	Verantwortliche Stelle siehe ¹⁾		IST (Konformitäts- feststellung)
					Prüfstelle	Hersteller	
			Allgemeine Forderungen				
	1.3		Qualifikation des Herstellers - Umweltmanagement			X	erfüllt
	2.2	3.3.3.5	Metallablösungen		X		erfüllt
	2.4		Verhalten der Pistole beim Schuss		X		erfüllt
	2.6		Flache, glatte und abgerundete Form		X		erfüllt
	2.6		Schnelles Ziehen möglich				wurde nicht geprüft
(Neue aufgenommene Forderung)							