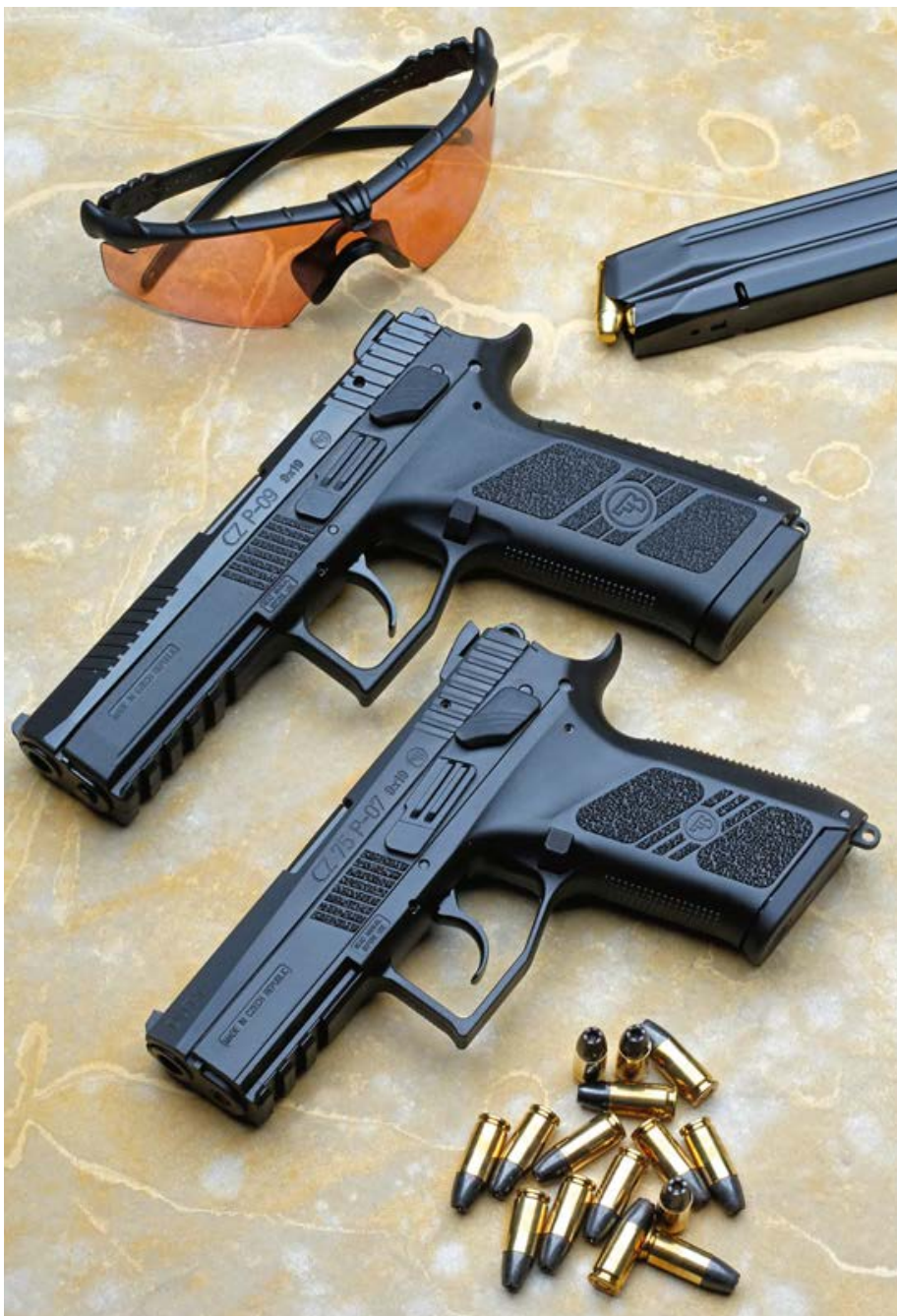


Dienstleistung aus Tschechien

Bereits vor über einem Jahr auf der SHOT Show in Las Vegas angekündigt, ist die neuste Generation einer Full-Size-Dienstpistole aus dem Hause Česká Zbrojovka nun endlich lieferbar. Wir schauten uns die ausgewachsene P-09 zusammen mit der kompakteren P-07 Duty in 9x19 einmal genauer an.



nach wie vor als Dienstpistole genießt. Die aus sportlicher Sicht verbesserten Modelle in Form der CZ SP 01 als CZ SP 01 „Shadow“ haben ihre Wettbewerbsfähigkeit hinlänglich bewiesen, so dass die Spitzenschützen in der IPSC-Produktion-Klasse sehr häufig auf diese ausgereifte Konstruktion vertrauen. Somit hat die Pistole (in den Händen guter Schützen), die hinter dem „Eisernen Vorhang“ groß wurde, es geschafft, weltweit unzählige Medaillen sowie Europa- und Weltmeisterpokale abzuräumen. In Sachen Polymer-Pistolen hinken die Tschechen etwas hinterher, auch wenn man mit der CZ 75 SP 01 Phantom eine leichtgewichtige Version des Ganzstahlmodells CZ 75 SP 01 mit der markanten „Long Dust Cover“-Frontpartie anbietet.

P-07 im Detail

Die schon länger erhältliche P-07 rundete das Produktportfolio von besser verdeckt zu tragenden Polymer-Pistolen ab, denn bis zum Erscheinen des kompakten Doppelreihers stand mit der SP 01 Phantom lediglich eine großformatige Dienstpistole zur Verfügung. Mit einer Lauflänge von 95 Millimeter und den Maßen 184 mm (L) x 38 mm (B) x 135 mm (H) entspricht sie in der Größe etwa einer Glock 19 oder SIG Sauer 228, um nur zwei populäre Beispiele zu nennen. Unsere Testwaffe kam im „Universalkaliber“ 9 mm Luger ist aber auch in 9x21 zu haben und kann dabei bei den recht handlichen Abmaßen auf eine Feuerkraft von 16+1 Patronen verweisen. Hauptsächlich für den US-Markt dürfte die .40 S&W konzipiert sein, die dann immerhin noch eine Magazinkapazität von 12+1 Patronen vorzuzeigen hat. In Ländern, in denen diese Kaliber für Zivilisten nicht zugänglich sind, können die Tschechen noch mit einer 9 mm kurz (.380 Auto)-Variante bei gleichen Abmaßen aber mit einfacherem Feder-Masse-Verschluss aufwarten. Die uns vorliegende

Tschechische Dienstleistung: Die brandneue CZ P-09 ist nun nach einiger Wartezeit auch auf dem deutschen Markt verfügbar. Wir testeten die neue Spannabzugspistole aus der traditionsreichen Waffenschmiede in Brünn mit der kompakteren Ausführung P-07.

Ehre, wem Ehre gebührt: Die vor rund 40 Jahren erschienene CZ 75 in 9 mm Luger gilt auch heute noch als ergonomische Ganzstahlpistole mit gutem Preis-Leistungsverhältnis und zuver-

lässiger Funktion. Die mittlerweile rund 1,3 Millionen Stück produzierten CZ 75 sprechen für sich und verdeutlichen eindrucksvoll, welchen Stellenwert sie vor alten Dingen in der östlichen Hemisphäre

„Duty“-Version kommt ohne auswechselbare Griffücken daher. Mit dem reduzierten „Omega“-Abzugssystem soll zudem eine bessere Abzugscharakteristik einhergehen. Tatsächlich ist der Auslöseweg des DA-Abzuges recht gut bei (gefühltem) gleichmäßigem Druckanstieg, und lässt nicht vermuten, dass er bei über 5.500 Gramm und somit im Maximalbereich unserer digitalen Lyman-Abzugswaage liegt. Kombiniert wird der Abzug mit einem beidseitigen, flachen Entspann-Hebel am Griffstück, den man auch bei der größeren P-09 entdeckt. Der gehämmerte, mit konventionellem Feldzug-Profil ausgestattete Lauf verfügt im Gegensatz zum CZ 75-Klassiker über eine offene Steuerkurve zur Laufentriegelung. Ob dies eine Fertigungsvereinfachung darstellt oder man damit gegen die gelegentlich auftretenden Verschlussfanghebelbrüche agieren möchte, kann man schlussendlich nur spekulieren. Geblichen vom Ganzstahl-Bestseller sind die typischen, inliegenden Verschlussführungen im Griffstück, denn der Schlitten wird in zwei im Polymerrahmen eingegossenen Stahleinlagen geführt. Der Preis für die P-07 liegt bei 799 Euro inklusive Reservemagazin und Hartschalenkoffer.

P-09 im Detail

Die P-09 ist der neueste Sprössling aus dem Hause CZ und steht eigentlich in unmittelbarer Konkurrenz zur SP 01 Phantom. Sie baut mit Polymerrahmen und modifiziertem Browning-System auf der identischen Technik der P-07 auf. Mit 115 Millimeter Lauflänge und den Ma-

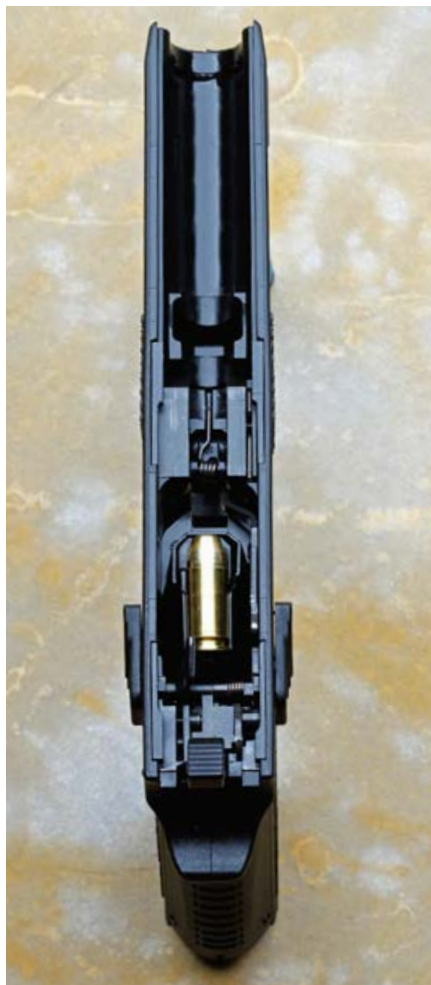


Die P-09 entspricht mit 115 mm Lauflänge und 19+1 Patronen Fassungsvermögen einer großformatigen Dienstpistole, die P 07 stellt bei identischer Handhabung die kompaktere Version dar.

Ben 210 mm (L) x 38 mm (B) x 150 mm (H) ist sie eine große Dienstpistole à la Glock 17 oder SIG Sauer P226. Das Polymergriffstück bietet nicht nur großen Händen reichlich Zugriffsfläche, sondern auch genug Raum für 19 Patronen

in 9 mm Luger. So kommt man mit einer Patrone im Lauf auf stattliche 20 Patronen, was wahrlich eine beeindruckende „Firepower“ darstellt. Bei der ebenfalls in .40 S&W erhältlichen P-09 sind es dann immer noch üppige 15 Patronen. Im Gegensatz zur P-07 Duty verfügt sie über drei auswechselbare Griffücken („Back-Straps“), wobei der P-09-Griff, bestückt

mit dem kleinsten Griffücken, sogar die fast schon zierlichen Maße des CZ 75 Griffstückes im Umfang unterbieten soll. Wie auch die P-07 ist die größere Schwester mit dem „Omega“- Abzugssystem ausgestattet und lässt sich bei Bedarf vom beidseitig bedienbaren Entspannhebel auf manuelle Sicherung umbauen, die bei beiden Pistolen zum Lieferumfang gehört. Der einseitige Verschlussfanghebel wurde wie bei der P-07 verlängert und verbreitert, so dass er auch für kürzere Daumen gut erreichbar ist. Der Preis für die ausgewachsene Dienstpistole beträgt 729 Euro inklusive Reservemagazin und Hartschalenkoffer.



Die Verschlussführung erfolgt in zwei Stahleinlagen, die im Griffstück fest verankert sind.



Auf dem Schießstand

Die Präzisionsüberprüfung des tschechischen Duos erfolgte sitzend aufgelegt unter Verwendung einer Sandsack-Auf-

Von vorne und aus der Vogelperspektive wird das recht markante Verschlussprofil gut sichtbar.



Schussleistung der CZ P-Serie

Geschoss-Gewicht- Hersteller-Typ-Form-Dia	Laborierung-Menge (grs.)-Hersteller-Sorte	CZ P 07						CZ P09						Bemerkungen zu den Laborierungen
		OAL in mm	v ₂ in m/s	v ₂ -Diff. in m/s	Faktor	MIP	Präzision in mm	v ₂ in m/s	v ₂ -Diff. in m/s	Faktor	MIP	Präzision in mm		
95 Magtech JSP TC 355"	Magtech Fabrikp.	26,9	386,5	7,4	120,5	237,9	40	404,4	19,3	126,0	248,9	28	schnelle Scheibenp.	
115 Magtech JHP TC 355"	Magtech Fabrikp.	28,1	346,9	9,1	130,9	258,5	45	353,2	2,7	133,3	263,2	37	Caliber Referenzp.	
124 Geco Hexagon TC 355"	Geco Fabrikp.	28,6	333,1	8,2	135,5	267,7	26	341,6	8,3	139,0	274,5	27	schadstoff-freie Matchp.	
124 Geco FMJ OG 355"	Geco Fabrikp.	29,5	322,6	26,0	131,2	259,2	40	342,6	6,7	139,4	275,3	42	günstige Standardp.	
124 S&B FMJ OG 355"	S&B Fabrikp.	29,3	318,7	19,3	129,7	255,0	40	329,6	11,4	134,0	264,8	43	günstige Standardp.	
150 S&B FMJ TC 355"	S&B Fabrikp.	26,8	268,0	24,9	131,9	260,5	21	272,9	9,5	134,3	265,3	26	neue Unterschallp.	
Durchschnitt der Laborierungen							35							34

Alle Geschoss- und Pulvergewichte in Grains (zum Umrechnen in Gramm bitte mit 0,0648 multiplizieren). v₂ = Geschosseschwindigkeit in Meter pro Sekunde, 2 Meter vor der Mündung gemessen. OAL = Overall Length = Patronengesamtlänge. Abkürzungen in caliber: FMJ = Full Metal Jacket = Vollmantel. Hexagon= Mantelgeschoss mit inneliegender Hohlspitze ohne kontrolliertes Deformationsverhalten JHP = Jacketed Hollow Point = Teilmantel-Hohlspitzgeschöß. JSP = Soft Point = Teilmantelgeschöß. OG = Ogive. TC = Truncated Cone = Kegelstumpf. Testaufbau: Die Geschosseschwindigkeit (v₂ in Meter pro Sekunde) wurde mit einer Mehl BMC 18 Anlage gemessen. Die Präzisionsüberprüfung erfolgte mit je einer 5-Schuss-Gruppe sitzend aufgelegt unter Verwendung einer Sandsack-Auflage auf der 15-Meter-Distanz. Die Schussbilder beziehen sich auf die am weitesten auseinander liegenden Schusslochmitteln. Die Klammerwerte geben die Präzision ohne einen Ausreißer an.



Serienmäßig kommen die P-09/P-07 mit beidseitigem und wieder in die Ausgangslage zurückspringendem Entspann-Hebel. Mit dem mitgelieferten Sicherungshebel lassen sie sich aber auch in „condition one“ – cocked & locked“ (geladen und gesichert) führen.

lage mit fünf Schuss auf 15 Meter, wobei sechs verschiedene Fabrikmunitionsorten im Geschossgewichtsbereich von 95 bis 150 Grains zum Einsatz kamen. Neu mit im Testfeld, die recht junge Sellier &

Bellot 150 Grains FMJ. Sie ergänzt das Produktportfolio des traditionsreichen Herstellers aus Vlasim um eine weitere Unterschall-Laborierung im beliebten Kaliber 9 mm Luger. In Sachen Funkti-

onssicherheit leistet sich das Gespann keine Schwächen. In dynamischen Drills lässt sich besonders gut die P-09 mit recht geringer Mündungsauslenkung für ein System mit außenliegendem Schlagelement und damit höherer Laufseelenachse beherrschen. Trotz des leichtgewichtigen Polymerrahmens konnte man hier scheinbar die schießpraktischen Vorzüge der CZ 75 in die P-09 transplantieren. Das machte sich besonders bei der sanften Unterschall-Laborierung von Sellier & Bellot bemerkbar,



<p>caliber-Kontakt</p> <p>Weitere Informationen erhält man bei: Frankonia Handels GmbH & Co.KG, Schießhausstraße 10 in 97228 Rottendorf, Telefon: +49(0)0180-64050-400 Fax: +49(0) 0180-64050-406, www.frankonia.de, mail@frankonia.de</p>
--

VISI ER

Entdecken Sie besondere Angebote im VISIER-Shop!

WALTHER – Eine deutsche Erfolgsgeschichte

Sechs Kilo wiegen die beiden Prachtbände zum 125-jährigen Bestehen. Auf 1.073 Seiten schildern die Autoren Manfred Kersten, Dr. David Th. Schiller und Ulrich Eichstädt die Geschichte von Carl Walther und seiner weltberühmten Firma, aber ohne eine trockene Aneinanderreihung von Fakten. Die übersichtliche, an Waffen orientierte Struktur macht die beiden Bände zu einem Nachschlagewerk, in dem der Leser sich schnell über einzelne Modelle informieren kann — zumal jeder Abschnitt Tabellen mit technischen Daten enthält. Die reich illustrierten Bände enthalten viele bis jetzt unveröffentlichte Bilder, teilweise aus Familienbesitz.

Jetzt zum Sonderpreis von nur **85,- Euro**

Hier bestellen Sie:

-  www.vsm Medien-shop.de
-  vertrieb@vsm Medien.de
-  +49(0)2603 / 5060-101
- oder +49(0)2603 / 5060-102

Mit dem QR-Code zum Angebot:



Die technischen Daten

Hersteller:	Česká Zbrojovka
Modell:	CZ P-07
Kaliber:	9 mm Luger
Magazinkapazität:	16 Patronen
Griffstück:	Polymer mit Stahleinlagen
Verschluss:	Stahl, 317 Gramm
Lauflänge, Laufprofil:	95 mm, 6-Feld-Zug Profil, Rechtsdrall
Laufdiameter, Dralllänge:	9,02 mm/355", 1-250 mm
Kimme:	3,4 mm, seitlich driftbar, weiß umrandet
Korn:	2,9 mm, mit weißer Punkt- einlage
Visierlänge:	159 mm
Sicherung:	beidseitiger Entspann-Hebel (optional Drehhebelsicherung) am Griffstück
Abzugssystem, Widerstand*:	DA/SA, DA: >5.500 Gramm, SA: 2.155 bis 2.204 Gramm
Durchschnitt:	2.165 Gramm
Abstand Griff Rücken-Abzug:	DA 77 mm/SA 71 mm
Resetweg Abzug:	ca. 8 mm
Gesamtgewicht: (incl. Magazin)	760 Gramm
Maße (LxBxH):	184x38x135 mm
Preis:	799 Euro
* Mittel aus 5 Messungen mit der Lyman Digital Trigger Gauge	

die es zudem auf einen 26-Millimeter-Streukreis brachte. Danach folgte die schadstofffreie Matchpatrone in Form der GECO Hexagon mit 27 Millimetern. Platz Drei gebührte der leichten und schnellen Magtech 95 Grains JSP mit 28 Millimetern. Schlussendlich blieb es im Schnitt bei 34 Millimetern. Der kürzeren P07 schmeckte ebenfalls die schwere Sellier & Bellot am besten, mit der sie einen 21-Millimeter-Streukreis in die Pappe stanzte. Danach folgte die GECO 124 Grains Hexagon mit 26 Millimetern. Der dritte Platz in der Präzisionswertung ging mit 40 Millimetern gleich an drei Laborierungen in Form der GECO 124 Grains FMJ, der Sellier & Bellot 124 Grains FMJ sowie der schnellen Magtech 95 Grains JSP. Mit einem Durchschnitts-



Die technischen Daten

Hersteller:	Česká Zbrojovka
Modell:	CZ P-09
Kaliber:	9 mm Luger
Magazinkapazität:	19 Patronen
Griffstück:	Polymer mit Stahleinlagen
Verschluss:	Stahl, 370 Gramm
Lauflänge, Laufprofil:	115 mm, 6-Feld-Zug Profil, Rechtsdrall
Laufdiameter, Dralllänge:	9,02 mm/355", 1-250 mm
Kimme:	3,05 mm, seitlich driftbar, weiß umrandet
Korn:	2,95 mm, mit weißer Punkt- einlage
Visierlänge	178 mm
Sicherung:	beidseitiger Entspann-Hebel (optional Drehhebelsicherung) am Griffstück
Abzugssystem, Widerstand*:	DA/SA, DA: >5.500 Gramm, SA: 2.141 bis 2.262 Gramm
Durchschnitt:	2.194 Gramm
Abstand Griff Rücken-Abzug:	DA 76 mm/SA 70 mm
Resetweg Abzug:	6 mm
Gesamtgewicht: (incl. Magazin)	870 Gramm
Maße (LxBxH):	210x38x150 mm
Preis:	729 Euro
* Mittel aus 5 Messungen mit der Lyman Digital Trigger Gauge	

wert von 35 Millimetern war sie in der Schussleistung somit nur theoretisch schlechter als ihre größere Schwester.

caliber-Fazit

Die CZ P-07 Duty und P 09 bereichern den hart umkämpften Markt der Kompakt- und Dienstpistolen mit Polymerrahmen. Die bewährte Ergonomie der CZ 75 wurde weitestgehend übernommen und Zuverlässigkeit sowie Präzision gehen auch in Ordnung. Wer statt eines vorgespannten Schlagbolzenschloss-Systems eher eine DA/SA-Abzugskombination zu schätzen weiß, für den könnten die P-07 und P-09 durchaus von Interesse sein. Preislich liegen die beiden Tschechen mit 729 beziehungsweise 799 Euro allerdings auch auf dem Niveau der Konkurrenz von favorisierten, deutschsprachigen Herstellern wie beispielsweise Glock, Heckler & Koch, SIG Sauer oder Carl Walther. In wie weit sie sich im Behördenbereich durchsetzen werden, bleibt abzuwarten, zumal auch die Zubehörindustrie mit passenden Holstern auf die neuen Modelle reagieren muss.

Text: Tino Schmidt
Fotos: Uli Grohs