

# Hungrige Spartanerin

In der preisgünstigen STP Sparta-Baureihe gab es bisher nur 1911er mit schlankem Griffstück für einreihige Magazine und dementsprechend bescheidener Kapazität. Die brandneue Sparta 5.0 Double Stack in 9x19 hat hingegen einen weitaus größeren Appetit, fasst das doppelreihige Magazin doch gleich 19 Patronen. Warum der Newcomer nicht nur für Schützen mit kleinem Geldbeutel sondern auch mit kleinen Händen interessant ist, erfahren Sie hier.





Die STP Sparta 5.0 Double Stack hat für rund 2.000 Euro viel zu bieten. Der Griff fällt nicht so voluminös wie bei anderen 2011er-Pistolen aus. Somit dürften auch Schützen mit kleineren Händen ihre Freude am Newcomer haben.

Eine prominente Edelschmiede für hochwertige 1911/2011-Pistolen aus deutscher Produktion ist der süddeutsche Hersteller Sport Target Pistol by Prommersberger, kurz STP. Das Produktportfolio umfasst einreihige und zweireihige Modelle von der kurzläufigen 4"-Ausführung als Begleiter im Revier bis zur 6"-Longslide-Version mit Mehrpositionenschießer für den ambitionierten Präzisionsschützen. Darunter entdeckt man auch viele Modelle, die für den dynamischen IPSC-Sport in den Klassen Standard, Classic oder Open bis ins kleinste Detail abgestimmt sind. Die hochwertigen Pistolen aus deutscher Produktion haben natürlich ihren Preis und nicht jeder will oder kann da mitgehen. Deshalb hat sich Karl „Tscharlé“ Prommersberger schon vor vielen Jahren nach einem ausländischen Hersteller umgeschaut, der einen günstigeren Einstieg in die 1911-Welt bei akzeptabler Qualität bietet. Leser mit Langzeitgedächtnis werden sich vielleicht

noch an unseren Premiereartikel über die Sparta-Pistolen in klassischer 5"-Bauweise in caliber 3/2017 erinnern. Im Folgejahr erprobten wir dann die STP Sparta Ganzstahlwaffen als 6"-Longslide-Ausführungen in 9 mm Luger und .45 Auto (caliber 5/2018). Gemeinsamer Nenner all dieser Modelle ist das einreihige Griffstück, das für die meisten Anwendungszwecke auch über eine ausreichende Magazinkapazität verfügt. Wer mehr braucht, oder zumindest den Drang danach verspürt, der könnte jetzt mit der Sparta 5.0 Double Stack für kleines Geld fündig werden. Auf die Welt kommt der spartanische Zweireiher beim südkoreanischen Hersteller Dasan Machineries Co., Ltd., der neben Komplettwaffen auch Waffenbauteile oder Komponenten für die Automobilindustrie liefert. Auf der SHOT Show 2022 wurde die unter dem Namen „Double Switch“ von der US-Firma Alpha Foxtrott zum damaligen Zeitpunkt vertriebene Pistole vom Recoil Magazine zur Waffe des Jahres gekürt. Die

Die technischen Daten	
Modell:	Sparta 5.0 Double Stack
Kaliber:	9 mm Luger
Magazinkapazität:	19 Patronen
Griffstück:	Stahl/Aluminium, Schwarz, QPQ-beschichtet
Verschluss:	Stahl, Schwarz QPQ-beschichtet
Laufänge/-profil:	124mm/Feld-Zug-Profil
Kimme:	Mikrometer, 2,9 mm
Korn:	hinterschnittenes Scheibenkorn, 2,80 mm
Visierlänge:	186 mm
Sicherung:	beidseitige Flügelsicherung am Griffstück
Abzugssystem/-gewicht*:	SA/1.093 Gramm
Gesamtgewicht**:	1.214 Gramm
Maße (LxBxH):	214x41x160 mm
Extras:	Nylontasche mit Keramikschmierstoff und Werkzeug
Preis:	1.990 Euro
* Mittel aus 10 Messungen mit dem Manthey Trigger Scan System, ** incl. Magazin	



Die massive, mündungslange Schließfederrinne des Griffstücks sorgt im Zusammenspiel mit dem Bull-Barrel-Lauf für eine ausgeprägte Vorderlastigkeit.



Eine beidseitige Sicherung und ein tief eingelassenes Mikrometervisier gehören zur Basisausstattung. Optional bekommt man das Korn auch mit roter Fiberstabeinlage, was für eine schnellere Zielerfassung in dynamischen Disziplinen sorgt.



Der fast umlaufende Leichtmetall-Magazintrichter lässt sich bei Bedarf abnehmen.

### Schussleistung STP Sparta 5.0 Double Stack

Geschoss – Gewicht - Hersteller - Typ - Form	Laborierung – Menge (grs.)	OAL (mm)	v <sub>3</sub> (m/s)	Faktor	MIP	Präzision (mm)	Bemerkungen
115 CCI FMJ OG	CCI Blazer Fabrikpatrone	-	356	134	265	70	günstige Standardpatrone
115 Magtech JHP OG	Magtech Fabrikpatrone	-	365	138	272	58	1x Hülsenfänger
115 PPU JHP OG	Defensiv Line Fabrikpatrone	-	341	129	254	44	hohe v <sub>3</sub> -Schwankungen
124 GECO FMJ OG	GECO Fabrikpatrone	-	328	133	264	39	günstige Standardpatrone
124 GECO Hexagon OG	GECO Fabrikpatrone	-	335	136	269	75	schadstoffarme Matchpatrone
124 S&B FMJ OG	S&B Fabrikpatrone	-	345	140	277	72	günstige Standardpatrone
124 PPU FMJ OG	PPU Fabrikpatrone	-	343	140	276	22	beste Präzision im Test
140 S&B FMJ TC	S&B Fabrikpatrone	-	303	139	274	79	softe Subsonic-Laborierung
145 H&N High Speed TC .356"	3,2 Hodgdon Titegroup	28,0	281	134	264	55	softe Subsonic-Laborierung
147 Federal FMJ TC	American Eagle	-	322	155	306	52	knackig geladen

Alle Geschoss- und Pulvergewichte in Grains (zum Umrechnen in Gramm bitte mit 0,0648 multiplizieren). Abkürzungen in caliber: FMJ = Full Metal Jacket = Vollmantel. JHP = Jacketed Hollow Point = Teilmantel-Hohlspitzgeschoss. OAL = Overall Length = Patronengesamtlänge. OG = Ogive. TC = Truncated Cone = Kegelstumpf. Testaufbau: Die Geschossgeschwindigkeit (v<sub>3</sub> in Meter pro Sekunde) wurde mit einer Mehl BMC 19 Anlage gemessen. Die Präzisionsüberprüfung erfolgte mit je einer 10-Schuss-Gruppe aus der Ransom Rest Schießmaschine auf der 25-Meter-Distanz. Die Schussbilder beziehen sich auf die am weitesten auseinander liegenden Schusslochmitten. Die Klammerwerte geben die Präzision ohne einen Ausreißer an. Alle Handlaborierungen in gebrauchten GECO-Hülsen mit Federal 100-Zünder und ¼ Tapercrimp. Alle Ladeangaben ohne Gewähr. Jeder Wiederlader handelt nach dem Gesetz eigenverantwortlich!



Das zweiteilige Griffstück besteht aus einem stählernen Oberbau, der auch die Verschlussführung übernimmt. Der eigentliche Griff besteht aus leichtgewichtigem Aluminium. (Foto: Tino Schmidt)

Modellbezeichnung „Double Switch“ leitet sich von der Möglichkeit ab, dass sich der High-Capacity-Griff für doppelreihige Magazine des zweiteiligen Griffstücks mit stählernem Oberbau für die Schlittenführung gegen einen schmalen Griffrahmen für einreihige Magazine austauschen lässt. Weil der Griffrahmen ohne Seriennummer, wie bei der SIG Sauer P320, keine Abzugsteile enthält, ist es in den meisten Ländern leicht möglich, solche Wechselgriffstücke ohne bürokratische Hürden zu erwerben. STP bietet aber diese Option des Wechsels zwischen „Single Stack“- und „Double Stack“-Griff hier in deutschen Landen nicht an. Ob es vielleicht an den

kleineren Händen der Asiaten liegt, dass der aus Aluminium bestehende Griffrahmen im Umfang kleiner ausfällt, sei einmal dahingestellt. Für einige Schützen könnte das jedoch ein wahrer Segen sein, denn ein 2011er-Griffunterteil anderer Hersteller wie BUL Armory, STP, Staccato oder SVI/Infinity Firearms fällt spürbar voluminöser aus. Deshalb musste auch nach einem neuen Magazin Ausschau gehalten werden. Der Hersteller hat sich dabei glücklicherweise an den gut verfügbaren Patronencontainern des tschechischen Dauerbrenner CZ 75 orientiert. Diese sind preiswert, zuverlässig und zudem weltweit gut verfügbar. Damit dürfte auch klar sein,



Theoretisch ist die Pistole für einen Austausch zwischen einem schlanken, klassischen 1911-Griff für einreihige Magazine und einem 2011-Griff für doppelreihige Magazine konstruiert. Für den Zusammenhalt sorgt unter anderem die silberne Klinke. (Foto: Tino Schmidt)

dass lange Patronen wie die .45/10 mm Auto außen vor bleiben müssen, was unserer Meinung nach zu verschmerzen ist. Die 5.0 Sparta Double Stack wird ausschließlich in 9 mm Luger eingerichtet, wobei die Pistolenpatrone ohnehin weltweit dominant ist. Das zugehörige Stahlblechmagazin mit verlängertem Magazinboden fasst 19 Patronen und lässt sich auch bei maximalem Füllstand gut einrasten. Die stählerne, mündungslange Schließfederrinne (Long Dust Cover) des Griffoberteils bringt genug Vorderlastigkeit, wobei der 5"/127 mm lange Bull-Barrel-Lauf mit konventionellem Feld/Zug-Profil und 18 mm Außendurchmesser



Mit 22 mm erreichte die PPU 124 Grains FMJ das beste Schussbild. Schön, dass solche Ergebnisse auch mal mit einfachen Vollmantelpatronen gehen.



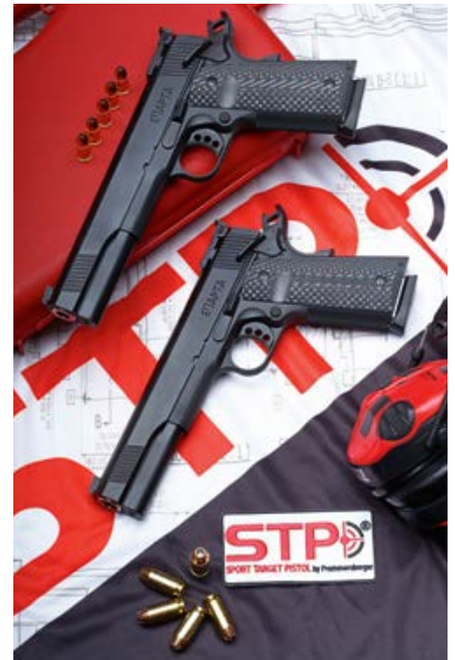
Mit rund 1.100 Gramm Abzugsgewicht, von dem rund die Hälfte auf den Vorzug entfällt, ist der Single-Action-Abzug direkt ab Werk matchtauglich.

ebenfalls seinen Teil dazu beiträgt. Der in die Länge gezogene Abzugsbügel offeriert viel Platz und weckt gewisse Assoziationen an die legendäre Heckler & Koch Mark 23. Die Griffschalen fallen für unseren Geschmack etwas glatt aus, in der Zukunft soll es aber Alternativen aus dem Hause STP geben. Positiv überrascht waren wir von den Abzugsqualitäten. Sauber und ohne merkliches Kriechen löste das Single-Action-Abzugssystem bei rund 1.100 Gramm aus – einfach top! Hierbei handelt es sich laut Anbieter um einen werksseitigen Standardabzug, wobei STP auch gegen Aufpreis einen „Triggerjob“ offeriert. Das Mikrometervisier wurde tief in den Verschluss eingelassen, das hinter-schnittene Korn gibt es als Option auch mit rotem Leuchtfiberstab. Auf eine moderne Optikschnittstelle im Verschluss muss man jedoch verzichten. Mit rund 1.200 Gramm Gesamtgewicht im Leerzustand wird die Sparta 5.0 Double Stack dem DSB- und BDS-Standardprogramm-Regelwerk gerecht. In der IPSC Standard Division müsste man auf die +2-Magazinböden verzichten und würde somit über eine Firepower von 17+1 Patronen verfügen, damit die Pistole in den obligatorischen Kasten mit den Maßen 225x150x45 mm passt. Sein mattschwarzes Äußeres erhält der interessante Neuzugang durch eine widerstandsfähige, robuste QPQ-Beschichtung (Tener-Nitrierung). Die Toleranzen zwi-

schen Griffstück und Verschluss sowie die Laufeinpassung fielen für eine Pistole dieser Preisklasse ordentlich aus. Weitere Ausstattungsmerkmale: Beidseitige Drehflügelsicherung mit kleiner Auflagefläche sowie umlaufender Leichtmetall-Magazin-trichter am Griffstück, hintere und vordere Greifrippen (Slide Serrations) am Schlitten, schwere Federführungsstange. Mit anderen Worten: Die neue STP Sparta 5.0 Double Stack weist nichts wirklich Spektakuläres auf, besticht aber in der Summe ihrer Eigenschaften durch eine grundsätzliche, praxisnahe Konstruktion.

### Auf dem Schießstand

Weil der reguläre 2011er-Griffadapter für die Einspannung in die Ransom Rest Schießmaschine zu groß ist, stand die Suche nach einem passenden Adapter an. Fündig wurden wir schlussendlich bei einem Beretta 92 FS-Adapter, der fast perfekt passte und lediglich geringer Nachbearbeitung bedarf – wer hätte das gedacht? So erprobten wir die STP Sparta 5.0 DS in 9x19 mit zehn unterschiedlichen Munitionssorten mit Geschossgewichten von 115 bis 147 Grains (jeweils 10 Schuss auf 25 m). Wir staunten nicht schlecht, als die günstige PPU 124 Grains FMJ eine 22-mm-Gruppe in die Pappe stanzte. Danach folgte die GECO 124 Grains FMJ mit 39 mm. Den dritten Rang belegte die PPU



Die klassischen STP 1911 Sparta-Pistolen gibt es in 9 mm Luger und .45 Auto mit 5"- und 6"-Lauf-längen. Hier sieht man die Longslide-Modelle.

115 Grains JHP mit 44 mm. 30 Prozent der Laborierungen blieben im Bereich bis 50 mm, sodass man mit der Hochkapazitäts-Spartanerin durchaus auch in Präzisionsdisziplinen mitmischen kann. Für den dynamischen IPSC/Action-Schießsport dürfte die Schussleistung allemal ausreichen. Im Testabschnitt des freihändigen Schießens überzeugte die Sparta 5.0 DS in dynamischen Dot Drills durch ihr moderates Schussverhalten, was durch eine „weiche“ Verschlussfeder mit geringer Federrate noch positiv ergänzt wurde. Lediglich die etwas glatten Griffschalen trübten geringfügig das Schießvergnügen. Bis auf eine gefangene Hülse im Verschluss mit der Magtech 115 Grains JHP blieb die Waffe über den gesamten Testverlauf störungsfrei, was den positiven Gesamteindruck verstärkte.

### caliber-Fazit

Dem Credo „Viel Waffe für wenig Geld“ wird auch die neue High-Capacity-Pistole in der STP Sparta-Baureihe gerecht. Gute Verarbeitung, Funktion und Schussleistung, gepaart mit einem Abzug, der schon „aus der Schachtel“ ansprechend ist, zeichnen die Sparta 5.0 Double Stack aus. Von daher geht der Preis von 1.990 Euro voll in Ordnung. Weiter Informationen erhält man unter: [www.stpgun.de](http://www.stpgun.de)

Text: Tino Schmidt/Stefan Pery  
Fotos: Dieter Licht

