# Beretta 92X Performance Defensive 9 mm Luger.

# Deutlich besser!

Ein anderer Buchstabe oder zusätzliche Bezeichnungen zu bekannten Modellnamen stehen oft für nur marginale Variationen. Diesmal aber wurde auch das Produkt deutlich geändert. Wie genau, steht in diesem Artikel.





■ällt der Name Beretta, denken viele zuerst an die weltbekannten Flinten. Anderen hingegen fällt die ehemalige Dienstpistole der US-Streitkräfte ein. Wer diese Modellbaureihe kennt und dann die 92X in die Hand nimmt, sagt oft so etwas wie "ups". Denn die Beretta 92X ist deutlich schwerer als die dienstbare US-Schwester, obwohl sie ihr zum Verwechseln ähnlich sieht. Die über 200 Gramm Unterschied liegen im Stahlgriffstück. Um gleich beim Griffstück zu bleiben: Nicht ganz so neu, aber eine wesentliche Verbesserung bietet die beiliegende Ersatzgriffschale. Damit kann wählen, wer entweder mit dem geraden oder dem gewölbten Griffrücken besser zurecht kommt. Oben am Verschluss gibt es wieder Neues. Bislang stützen sich die Adapterplatten für Rotpunkt-Visiere der aktuell auf dem Markt befindlichen OR-Pistolen entweder an den Kanten der Ausfräsung ab, oder an kleinen Zapfen. Anders ausgedrückt, fängt sich der Impuls der beschleunigten Masse meist an kleinen, formschlüs-

sige Haften, und weniger an den winzigen Halteschrauben der jeweiligen Platte. Schräubchen finden sich auch bei den Adapterplatten der 92X. Aber es

Hersteller: Modell:	Beretta S. p. A. 92X Performance Defensive			
Preis:	1.760€,-			
Kaliber:	9 mm Luger			
Kapazität:	15 + 1 Patronen			
LxBxH:	222 x 48 x 148mm			
Lauflänge:	127 mm			
Dralllänge:	1: 250 mm			
Abzugsgewicht:	DA / SA 3300 / 1900 g			
Gewicht:	ca. 1200 g			
Links-/Rechts- Ausführung:	Variable Rechts- Links- Ausführung			
Ausstattung: Mikrometer-Visier, rotes				

Leuchtkorn, doppelseitige Sicherung,

Triggerstopp und Resetweg einstellbar,

Reservemagazin, Wechselgriff, Kabelschloss.

finden sich auch zwei breite, durch Deckplatten mit der Verschlusskontur verglichene Stege. Die Kanten dieser dienen als sicherlich ausreichendes Lager zum Impuls der zusätzlich bewegten Masse aus Adapterplatte und Rotpunktvisier. Für 50 Euro kann jeweils eine Adapterplatte für Burris (Docter/Noblex), Leupold Delta, Trijicon RMR/SRO oder C-More RTS erworben werden. Wir schossen mit dem Noblex Sight II IPSC.

### Die inneren Werte:

Da fällt zuerst beim trockenen Bespielen der, sorry, "geschmeidige" Spannabzug auf, neudeutsch Double Action. Der überraschend kurze Auslöseweg von insgesamt nur etwa 20 Millimeter artet, absolut unerwartet, nicht in Fingerhakelei aus. Manche Hersteller von DA-Revolvern könnten mal abgucken, wie man so etwas hinbekommt. Trotz des auf dem Papier relativ hohen Auslösewertes bei vorgespanntem Hahn (Single Action) von rund 1900 Gramm löst dieser subjektiv bei geringerem Widerstand, exakt

und definiert aus. Eine Überraschung war für die Tester der Anblick zweier Inbusschrauben im Magazinschacht unter der Zuführrampe. Die in beruhigend dicken Dimensionen gehaltenen Madenschrauben dienen der Verstellung des Reset (dem Vorlauf des Abzugszüngels, bis dieser wieder in der Klinke des Schlagstücks greift) und dem Nachzug, also dem Abzugsweg nach Schussauslösung. Das sind Merkmale, die eher in Sport- als in Dienstpistolen erwartet werden. Weiter findet sich im Griffstück neben den Funktionsteilen nur die von Beretta gewohnt saubere Innenverarbeitung. Wer möchte, kann zu den beiliegenden, 15-schüssigen Magazinen noch 17- oder 20-schüssige Varianten erwerben. Obwohl der Lauf meist zu den inneren Werten zählt - bei den Beretta Modellen 92 liegt er außen. Und wackelt etwas in der vorderen Führung. Das aber, soviel vorweg, tat der Schussleistung keinen Abbruch.

### Auf dem Schießstand:

Der gerade Vertec-Rücken vermittelt beim Zupacken tatsächlich etwas von der haptischen Anmutung der M 1911 A1. Dazu trägt auch der ausgeprägte Griffsporn (Beavertail) bei. Doch im direkten Vergleich greift sich das vorne und hinten mehrfach gewaffelte und gerillte Griffstück, der doppelreihigen Auslegung des Magazins wegen, ungleich fülliger und sicherer. Menschen, deren Hände eine ausgeprägte Palmarhöhlung aufweisen, fassen hingegen lieber an den Griffrücken mit "Buckel". Da nichts so gelassen auf den Druck der Adapter der Ransom Rest-Schießmaschine reagiert wie selten gewordene Stahlgriffstücke, zogen die Tester die Schrauben (endlich wieder) richtig feste an. Und wieder bestätigte sich der oft bezweifelte Fakt, dass eine "saugende" Passung nur für Schreibtischschützen ein sicheres Kriterium zur Beurteilung der Präzision ist. Gleich drei der fünf Testlaborierungen blieben, wenn auch knapp, in der Zehn. Sämtliche beweglichen, im Schuss miteinander kommunizierenden Teile stehen also im Moment der Schussauslösung an nahezu immer der gleichen Position. Dieses Reset-Verhalten gibt eher den Ausschlag für kleine

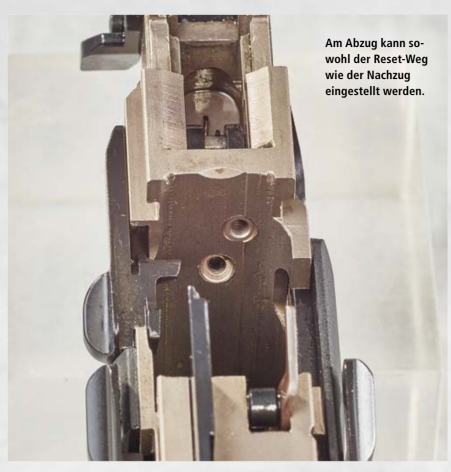


Da wird nicht auf Schräubchen, sondern massive Stege gesetzt, welche den kinetischen Impuls des Rotpunktvisieres nebst Halteplatte aufnehmen.



Was griffig ist, wird meist subjektiv empfunden. Der Austauschgriff ist bei der Beretta 92X Performance Defensive im Lieferumfang enthalten.

**TEST & TECHNIK** | Beretta 92X Performance Defensive





Zerlegt wird die 92X wie gehabt - und wie bei allen 92er gewohnt im Handumdrehen.

Gruppen als sehr enge Passungen, innerhalb derer die Teile aber vielleicht vor dem Schuss immer etwas unterschiedliche Positionen zueinander einnehmen. Sicher, es ist ein Fließgleichgewicht. Großzügige Wurfpassungen öffnen Gruppen ebenfalls, aber zu enge Passungen provozieren gerne Hemmungen. Was Funktionsstörungen betrifft, keine Bange: Weder aus der Schießmaschine noch aus der Hand gab es mit einer verwendeten Munitionssorten Auswurf- oder Zuführstörungen. Und aus der Hand ließ sich eine 10-Schussserie problemlos innerhalb des Neuner-Kreises platzieren. Auf dem Schießstand irritierten die blanken Köpfe der Halteschrauben der Adapter-Blenden. Sie könnten zukünftig geschwärzt ausgeliefert werden, als Soforthilfe bietet sich mattschwarze Modellbaufarbe an. Wer auf 25 m statisch die bekannte ISSF-Scheibe löchert, fühlt sich vom roten Lichtsammler im Korn eher irritiert, schwarze Kimme und rotes Korn eignen sich eher für Dynamiker. Mehr Optionen für die Visierung wären gut.

### Fazit:

Aus Behörden- oder Militärpistolen wurden oft passable Sportwaffen konzipiert. Die Beretta 92X scheint sich in diese Richtung zu entwickeln. Der Test zeigt eine aus der Schachtel heraus gute Abzugscharakteristik, eine unerwartet gute Präzision und eine sehr gute, variable Handlage. Das für viele Sportschützen wichtige Merkmal der Ganzstahl-Pistole erfüllt sie auch. Unter diesen Gesichtspunkten ist der Preis von 1760 Euro einfach: Gut getroffen!

Text: Hamza Malalla und Robert Riegel

**Bezug:** Die Testwaffe lieferte der Beretta-Importeur Manfred Alberts GmbH (*www.manfred-alberts.de*), vielen Dank! Verkauf: über den Fachhandel.

### Das hat uns gut gefallen:



- Stahlgriffstück
- Abzug und Abzugscharakteristik

### Das fanden wir weniger gut:



- Glänzende Schrauben Montageplatte

### Schießtest: Beretta 92X, 9 mm Luger

Nr.	Fabrikpatronen: Geschossgewicht, Hersteller, Typ	SK 25 m (mm)	v <sub>0</sub> (m/s)	<b>E</b> <sub>0</sub> (J)
1.	95 gr. Magtech SPTC (9D)	53	409	515
2.	115 gr. GECO JHP	52	328	401
3.	124 gr. GECO Hexagon (JHP)	42	326	427
4.	124 gr. Top Shot FMJ	67	337	456
5.	147 gr. Magtech FMJ TC	80	281	376

Anmerkungen/Abkürzungen: SK (mm) = Streukreise in Millimeter. Schussentfernung 25 Meter, aus Ransom Rest, Zehn-Schuss-Trefferbilder unter Abzug der Absetzer nach manuellem Verschlussrücklauf. v<sub>o</sub> (m/s). = Geschossgeschwindigkeit in Meter pro Sekunde. Messgerät: Mehl BMC 18 oder Lab Radar. Weitere Erläuterungen zu den Anmerkungen und Abkürzungen stehen im Glossar unter "Namen & Nachrichten".



24 VISIER.de Juli 2022

# DIGITALABONNENT JETZT! WERDEN



# **Umwelt-Vorteil:**

Das E-Paper gilt als "Elektroauto" des Verlagswesens, emittiert wenig CO2 und braucht kaum Rohstoffe.



tierer mit Hera-Arms-Schaft:
Leinge kleidet

Zu jeder Zeit und an jedem Ort verfügbar

Artikel und Kleinanzeigenmarkt

sind nach Stichworten durchsuchbar

■ Alle Artikel, Tests etc. sind ausdruckbar

■ Nutzung auf fast allen PDF-fähigen Endgeräten

# **VIP-Vorteil:**

**Viele Angebote in unserem Shop** bieten wir exklusiv für Abonnenten an und dazu noch wesentlich günstiger als im Handel.



# **Preis-Vorteil:**

Aufpreisfrei erhalten Sie monatlich das Schweizer Waffen-Magazin und sparen dennoch gegenüber dem Kauf am Kiosk.



# **Zeit-Vorteil:**

Sie erhalten die neueste Ausgabe 1 Woche vor dem Erstverkaufstag. So sichern Sie sich die besten Schnäppchen und wissen früher besser Bescheid.



# **Digital-Vorteil:**

Als Abonnent erhalten Sie einen Rabatt auf E-Paper und Käufe in unserem digitalen Artikelarchiv.











### **BALLISTOL BIKE PACKAGE** -ALLES LÄUFT RUND

## **GRATIS ZUM DIGITAL-ABO**

Die Fahrradpflegeprodukte von BALLISTOL wurden speziell für die Anforderungen einer optimalen Zweirad-Pflege entwickelt.

- das Premium Fahrradpflege-Programm von BALLISTOL. Damit Ihr Rad bestens läuft und immer sauber dasteht.







