

Carl Walther GmbH

Walther PPQ M2 Schreckschusspi- stole 9mm P.A.K.

Artikelnr.: 215410_(V)47306

147,40 EUR*

* inkl. MwSt.; zzgl. Versandkosten

Kaliber: Gas-, Signal-, Schreckschusswaffen - Pistolen

Zustand: neu

Beschreibung:

Walther PPQ M2 Schreckschusspistole 9mm P.A.K

Die Walther PPQ ist keine reine Neuentwicklung, sondern vielmehr eine Weiterentwicklung der erfolgreichen P99. Die Abkürzung PPQ steht für Police-Pistol-Quick-Defense und zeigt die Ausrichtung der Waffe auf Spezialeinheiten der Polizei als Backup-Waffe. Dies zeigt sich auch an der Kaliberauswahl. So ist die Pistole sowohl im Nato Standard 9x19mm (9mm Para) sowie dem für den US-Markt wichtigen Kaliber .40 S&W zu haben. Um in Notfallsituation schnell reagieren zu können, ist die PPQ einmal gespannt immer feuerbereit. Eine manuelle Sicherung sowie eine Entspanntaste gibt es nicht. Sicherheit bietet das bereits von der Glock bekannte Mittelzüngel am Abzug. Dieses gibt den Schuss nur bei aufgelegtem Finger frei. Eine weitere Neuerung stellt das Polymergriffstück mit der patentierten Hi Grip® Oberfläche dar. Wie schon bei der P99 ist auch bei der PPQ der Hahn innenliegend und so vor Beschädigungen geschützt. Durch den dauergespannten Zustand besitzt sie Walther einen Single Action Only Abzug. Dieser hat den entscheidenden Vorteil, dass der Abzugsweg bei konstanten 9mm liegt und auch das Abzugsgewicht immer gleich ist. Wie bei Walther Pistolen üblich, übernimmt die Firma Umarex die Lizenzproduktion der Gaspistole. Die ist mit ihrem Vorbild weitestgehend baugleich und verfügt über denselben Abzug. Abweichend hiervon ist lediglich das verwendete Kaliber. In der Schreckschusspistole kommen Patronen im Kaliber 9mm P.A.K zum Einsatz, von welchen 15 Stück in das Stangenmagazin passen. Der Schalldämpfer verfügt über dasselbe Gewinde wie der Schussbecher und kann daher wie dieser auf den Lauf aufgeschraubt werden.



Anbieterinformationen

shoot-club GmbH

Brandiser Str. 102
04316 Leipzig OT Baalsdorf
Sachsen

Telefon:

0341 - 33157490

Fax:

0341 - 33157492

E-Mail:

vdb@shoot-club.de

Webseite:

www.shoot-club.de

Du benötigst noch mehr Fakten, Daten und ein Fazit zur Walther P22 Schreckschuss Pistole dann schau mal auf dieser Infoseite vorbei!

Technische Daten der Walther PPQ M2:

Kaliber: 9 mm P.A.K.

System: Gas - Signal / Schreckschuss

Magazingröße: 15 Schuss

Gesamtlänge: 180 mm

Gewicht: 660 g

Abzug: Single-Action

Griffstück: rutschsichere Hi-GripT Oberflächenstruktur

Schlitten: Metall, brüniert

Unsere Einschätzung:

Frisch auf dem Markt, erhielten wir unser Testexemplar der Modellgeneration 2 (kurz M2). Wichtigste Änderung ist hier der seitliche Magazinauslöser Knopf der nun nicht mehr aus Versehen betätigt werden kann. Aber zurück zum Anfang. Wie soll es auch anders sein, lag ein schwarzer Pistolenkoffer aus Kunststoff vor uns. Mit dabei der obligatorische Abschussbecher, die Reinigungsbürste und die Anleitung. Aber da es in unserem Test vorrangig um die Waffe geht, soll uns auch nur diese interessieren. Wie schon bei der P22Q wurde der Schlitten in mattem schwarz gehalten und das Griffstück mit der neuen Hi Grip® Oberfläche versehen. Die Verarbeitung ist hier wieder einmal vorbildlich. Auch bei der PPQ konnten wir keine Kratzer oder andere Spuren entdecken. Auch die originalen Markings sind vorhanden. Wie schon bei der Heckler & Koch P30 ist auch bei der Walther PPQ M2 der Schlittenfanghebel auf der rechten Seite nur angedeutet und nicht funktionstüchtig. Dies schränkt aber weder Funktion noch Optik der Gaspistole ein. Da wir aber ansonsten nichts zu beanstanden hatten, sollte dieser Punkt wenigstens genannt werden. Die Pistole liegt insgesamt sehr gut in der Hand und alle Bedienelemente lassen sich gut erreichen. Der Abzug hat eine sehr angenehme Charakteristik auch wenn das für eine Schreckschuss-Pistole kein wichtiger Punkt ist. Da die Feder verändert wurde ist nun auch der Schlitten gefühlt ein wenig leichtgängiger. Abschließend konnten wir im Munitionstest keine Störungen feststellen. Der Schalldämpfer senkt das Schussgeräusch deutlich spürbar. Man sollte nur beachten, dass der Verschleiß durch den höheren Gegendruck erhöht wird.

Wir sehen die Weiterentwicklung als geclückt. Die Walther PPQ M2