

Sig Sauer P320 X-Five Legion - 9mm Luger

Hersteller: SIG Sauer

Modell: P320 X-Five Legion

Kaliber: Sonstige

Zustand: neuwertig

Abgabe nur an Inhaber einer Erwerbsberechtigung.

Beschreibung:

SIG Sauer P320 X-Five Legion - neuwertig (Kundenauftrag)

Im Kundenauftrag bieten wir eine SIG Sauer P320 X-Five Legion in neuwertigem Zustand an. Die Pistole überzeugt durch ihre konsequente Auslegung auf sportliches Präzisionsschießen und gehört zu den leistungsfähigsten Varianten der P320-Serie. Die X-Five Legion verfügt über ein schweres TXG-Grip-Modul mit Wolframanteil, das für eine außergewöhnlich ruhige Schussabgabe und deutlich reduzierten Hochschlag sorgt. Der Matchlauf, der fein abgestimmte Abzug sowie die lange Visierlinie ermöglichen sehr präzise Schussbilder - ideal für dynamische Disziplinen und Präzisionswettbewerbe. Die werkseitige Optics-Ready-Ausführung erlaubt zudem die einfache Montage gängiger Rotpunktvisiere.

Highlights:

- TXG-Grip-Modul (Wolfram-Polymer) für optimales Gewicht und Balance
- Matchlauf und sportlich abgestimmter Abzug
- Optics-Ready Verschluss
- Lange Visierlinie mit verstellbarer Kimme
- Sehr gepflegter, neuwertiger Zustand
- Verkauf im Kundenauftrag

Besichtigung nach Terminvereinbarung möglich. Erwerb selbstverständlich nur gegen entsprechende waffenrechtliche Erlaubnis.

gebraucht Schussbelastung (max ca. 250 Schuss)

Kaliber: 9 mm Luger

Lauflänge 5" (127 mm) Carbon-Stahl

Gewicht 1.200g

Einstellbare Kontrastvisierung und Optic-Ready (für Rotpunktvisier)

Griffstück und Verschluss-Schlitten aus Edelstahl

Skelettiertes gerades Abzugszüngel mit kurzem Reset

Sonstiges:

Magazine: Gesamt 3 Stück

Hartschalenkoffer mit orig. Zubehör

Produktsicherheitsinformationen:

Verantwortlich

German Sport Guns GmbH

Auf den Geeren 23

59469 Ense-Höingen

im Kundenauftrag

1.390,00 EUR*

* inkl. MwSt.; zzgl. Versandkosten



Anbieterinformationen

Kaboom! Waffen - Maier

Kaiserstrasse 168-170
90763 Fürth
Bayern

Telefon:

0160 - 978 681 25

E-Mail:

kaboom@sebastianmaier.de