

SIG Sauer P 226 S

Artikelnr.: N3820

629,00 EUR*

* inkl. MwSt.; zzgl. Versandkosten

Kategorie: Kurzwaffen - Pistolen Kal. 9 mm

Kaliber: 9mmLuger

Zustand: 2 - gepflegt, leichte Gebrauchsspuren

Zum Kauf dieses Produkts ist die Vorlage der Erwerbsberechtigung erforderlich!



Beschreibung:

SHOP LINK

N3820 SIG Sauer - P 226 S - Note 2 - beliebte Modellvariante aus dem Hause SIG Sauer Eckernförde, Kal. 9mm Luger, 125mm Lauf (5"), mit LPA-Visierung, bicolor, Schlitten silberfarbig, Hogue Gummigriffschalen, super gepflegter Zustand, nur wenige Gebrauchsspuren sichtbar *** voreintragspflichtig *** *** EWB-pflichtig ***

Typ: halbautomatische Pistole

Hersteller: SIG Sauer

Modell: P 226 S

Kaliber: 9mmLuger

Abstammung: Sportaufgabe

optischer Zustand: Note 2 - gut (geringe Gebrauchsspuren sichtbar)

technischer Zustand: technisch in Ordnung

Griffschalen/Schaft: Gummi

Schränkung: keine

Visierung: Mikrometervisierung

Abzug: Single/Double Action

Stecher: Nein

Laufzustand: spiegelblank

Laufzustand Bemerkung: scharfe Felder & Züge

Stempel (Ordonanz): SIG Sauer P226 S / Made in Germany

Besonderheit: beliebte Modellvariante aus dem Hause SIG Sauer Eckernförde, Kal. 9mm Luger, 125mm Lauf (5"), mit LPA-Visierung, bicolor, Schlitten silberfarbig, Hogue Gummigriffschalen, super gepflegter Zustand, nur wenige Gebrauchsspuren sichtbar *** voreintragspflichtig ***

Magazinanzahl:

Gesamtlänge (mm): 215

Lauflänge (mm): 125

Schaftlänge (mm): entfällt

Abzugsgewicht (g): 2640

Gesamtgewicht (g): 995

EWB-Pflichtig!!!

Anbieterinformationen

Mr.Target

Fa. Willi Horka

Stockbachstr. 2
06343 Mansfeld-Großörner
Sachsen-Anhalt

Telefon:

03476 9367010

Fax:

03476 9367011

E-Mail:

info@mrtarget.de

Webseite:

www.mrtarget.de

Produktsicherheitsinformationen:

Hersteller:
Sig Sauer GmbH & Co. KG
Sauerstr. 2-6
24340 Eckernförde
keine Kontaktdaten da dauerhaft geschlossen und Produktion verlagert!

EU-verantwortliche Person / Niederlassung:
German Sport Guns GmbH
Auf den Geeren 23
59469 Ense-Höingen
info@germansportguns.de