

# Heckler & Koch

## SFP9 SF - 9mm Luger

**Hersteller:** Heckler & Koch

**Modell:** SFP9 SF

**Kaliber:** Sonstige

**Zustand:** neu

**Abgabe nur an Inhaber einer Erwerbsberechtigung.**

### Beschreibung:

#### HECKLER & KOCH Pistole SFP9-SF

Die moderne SFP9 Schlagbolzenschlosspistole ist ein voll vorgespanntes System mit Single Action Abzug im Kaliber 9 mm x 19. Die Pistole verfügt serienmäßig über einzigartige Charakteristika und innovative Details. Patentierte Durchladehilfen im hinteren Verschlussbereich vereinfachen und unterstützen ein verletzungs-freies Durchladen. Die Demontage der Pistole erfolgt werkzeuglos und bietet höchste Sicherheit zur Vermeidung von Unfällen durch einen erzwungenen Handlungsablauf. Ohne Entnahme des Magazins ist eine Zerlegung der Waffe unmöglich. Entgegen vergleichbarer Pistolenmodelle entspannt die Waffe automatisch beim Zerlegen. Zudem muss der Abzug vor dem Demontagevorgang nicht betätigt werden. Magazin und Ergonomiekonzept der P30 wurden auf die neue Pistolenserie übertragen. Die SFP9 verwendet nicht nur P30 Magazine, sondern mittels austauschbarer Griff Rücken und Griffschalen stehen auch diesem Modell insgesamt 27 Kombinationsmöglichkeiten zur individuellen Griffgestaltung zur Verfügung. Die exzellente Abzugscharakteristik fördert höchste Präzision bei schnellen Schussfolgen. Sie basiert auf einem ausgewogenen Verhältnis aus Handlage, geringem Abzugswiderstand sowie kurzem Abzugs- und Rückstellweg.

#### Merkmale

- Anzündsicherheit auf gleichem Niveau wie Hahnpistolen
- Abzugs-, Schlagbolzen- und Demontagesicherung
- Voll vorgespanntes System (SA-Abzug)
- Schlagbolzenanzeige an Verschluss hinterseite
- Niedrige Handlage ermöglicht schnelle präzise Folgeschüsse
- Beidseitig bedienbar für Rechts- und Linksschützen (Magazin- und Verschlussauslösehebel)
- Patentierte, auswechselbare Durchladehilfen
- Optimale Griffstückergonomie
- Austauschbare Griff Rücken und patentierte Griffschalen (27 Griffkombinationen) zur optimalen Anpassung an weibliche und männliche Handgrößen
- Werkzeuglose Zerlegung in Hauptbaugruppen
- Patronenlager-/Ladezustandsanzeige
- Funktionsgarantie für Zuladung von Zubehör bis zu 160 g an Picatinny-Schiene
- Sicherheitsgarantie für alle Munitionstypen gem. NATO, TR, C.I.P. und SAAMI
- Funktionsgarantie für alle Munitionstypen nach NATO und TR
- P30 Magazin
- Visier mit nachleuchtenden, nicht radioaktiven Kontrastpunkten-/balken
- Freigegeben für alle Munitionstypen gemäß NATO, TR, C.I.P. und SAA

#### Kaliber

9 mm x 19

#### Funktionsprinzip

Rückstoßlader mit modifiziertem Browning Verriegelungssystem

#### Magazinkapazität

15 Patronen

Seite 1 von \*

ArtikelNr.: 275492\_218-049800

850,00 EUR\*

\* inkl. MwSt.; zzgl. Versandkosten



### Anbieterinformationen

**Georg Knappporst GmbH & Co. KG**

Waffenfachgeschäft

Waller See 1  
38179 Schwülper  
Niedersachsen

#### Telefon:

05 31 / 45 18 2

#### Fax:

05 31 / 13 40 4

#### E-Mail:

info@knappporst.com

#### Webseite:

www.knappporst.com

Abzugssystem  
SA (Single Action)

Ein Angebot von [www.progun.de](http://www.progun.de) - eine Webseite des Verband Deutscher Büchsenmacher und Waffenfachhändler e.V.  
VDB Geschäftsstelle: Gisselberger Straße 10 - 35037 Marburg  
Telefon: +49 (0)6421 480 75-00 - Telefax: +49 (0)6421 480 75-99 - info@vdb-waffen.de

#### Abmessungen

Länge  
ca. 186,00 mm

## Sonstiges:

### HECKLER & KOCH Pistole SFP9-SF

Die moderne SFP9 Schlagbolzenschlosspistole ist ein voll vorgespanntes System mit Single Action Abzug im Kaliber 9 mm x 19. Die Pistole verfügt serienmäßig über einzigartige Charakteristika und innovative Details. Patentierte Durchladehilfen im hinteren Verschlussbereich vereinfachen und unterstützen ein verletzungsfreies Durchladen. Die Demontage der Pistole erfolgt werkzeuglos und bietet höchste Sicherheit zur Vermeidung von Unfällen durch einen erzwungenen Handlungsablauf. Ohne Entnahme des Magazins ist eine Zerlegung der Waffe unmöglich. Entgegen vergleichbarer Pistolenmodelle entspannt die Waffe automatisch beim Zerlegen. Zudem muss der Abzug vor dem Demontagevorgang nicht betätigt werden. Magazin und Ergonomiekonzept der P30 wurden auf die neue Pistolenserie übertragen. Die SFP9 verwendet nicht nur P30 Magazine, sondern mittels tauschbarer Griffücken und Griffschalen stehen auch diesem Modell insgesamt 27 Kombinationsmöglichkeiten zur individuellen Griffgestaltung zur Verfügung. Die exzellente Abzugscharakteristik fördert höchste Präzision bei schnellen Schussfolgen. Sie basiert auf einem ausgewogenen Verhältnis aus Handlage, geringem Abzugswiderstand sowie kurzem Abzugs- und Rückstellweg.

### Merkmale

Anzündsicherheit auf gleichem Niveau wie Hahnpistolen  
Abzugs-, Schlagbolzen- und Demontagesicherung  
Voll vorgespanntes System (SA-Abzug)  
Schlagbolzenanzeige an Verschlussrückseite  
Niedrige Handlage ermöglicht schnelle präzise Folgeschüsse  
Beidseitig bedienbar für Rechts- und Linksschützen (Magazin- und Verschlussauslösehebel)  
Patentierter, auswechselbarer Durchladehilfen  
Optimale Griffstückergonomie  
Austauschbare Griffücken und patentierte Griffschalen (27 Griffkombinationen)  
zur optimalen Anpassung an weibliche und männliche Handgrößen  
Werkzeuglose Zerlegung in Hauptbaugruppen  
Patronenlager-/Ladezustandsanzeige  
Funktionsgarantie für Zuladung von Zubehör bis zu 160 g an Picatinny-Schiene  
Sicherheitsgarantie für alle Munitionstypen gem. NATO, TR, C.I.P. und SAAMI  
Funktionsgarantie für alle Munitionstypen nach NATO und TR  
P30 Magazin  
Visier mit nachleuchtenden, nicht radioaktiven Kontrastpunkten/-balken  
Freigegeben für alle Munitionstypen gemäß NATO, TR, C.I.P. und SAA

Kaliber  
9 mm x 19

Funktionsprinzip  
Rückstoßlader mit modifiziertem Browning Verriegelungssystem

Magazinkapazität  
15 Patronen

Abzugssystem  
SA (Single Action)

### Abmessungen

Länge  
ca. 186,00 mm

Breite  
ca. 33,0 mm

Höhe  
ca. 137,0 mm

Rohrlänge  
ca. 104 mm

Visierabstand  
ca. 162,0 mm

### Gewicht

Waffe mit Magazin  
ca. 710 g

Magazin  
ca. 93 g

### Sonstige Daten

Abzugskraft  
ca. 24 N

Abzugsweg  
ca. 6 mm

Rückstellweg  
ca. 3 mm

Geschwindigkeit  
ca. 415 m/s

Geschossenergie  
ca. 525 Joule

Rohrprofil ö Drall  
Polygon, 6-fach ö Rechtsdrall