

# CZ P-10 F - P10F 9 mm Luger

**Hersteller:** CZ

**Modell:** P-10 F - P10F 9 mm Luger

**Kaliber:** Sonstige

**Zustand:** Neu

**Abgabe nur an Inhaber einer Erwerbsberechtigung.**

## Beschreibung:

Hier direkt bestellen → →P-10 F - CZ P10F 9 mm Luger  
- hervorragende Präzision- beeindruckende Magazinkapazität- auswechselbare  
Griffriicken: S, M und L  
Kaliber9 mm LugerGewicht800 gLauflänge114 mmMagazin-Kapazität19  
PatronenRahmenPolymerVisierungLuminiscentAbzugSFDAMaße203x32x150 mm  
F = Full Size

Es gibt Situationen, die bei einer Pistole einen exzellenten Griff, die größtmögliche Kapazität des Magazins sowie eine lange Ziellinie erfordern. Genau das sind die Vorteile des neuen Modells F innerhalb der erfolgreichen Waffenserie CZ P-10: das Striker fired Modell in der Standardgröße.

Die P-10 Modelle überzeugen durch hohe Zuverlässigkeit, hervorragende Präzision und ein ruhiges Schussverhalten. In die Griffmulde passt sich der Handballen optimal ein, was zusammen mit dem scharf geschnittenen Checkering für optimale Kontrolle sorgt.

Zu ihren Features zählen die extrem beständige Oberfläche des Verschlusses und des Laufs, der glasfaserverstärkte Polymerrahmen und der ergonomische Griff mit rutschfestem Checkering. Die P-10 F verfügt zudem über eine beeindruckende Magazinkapazität. Darüber hinaus überzeugt sie durch ihren kurzen Abzugsweg und ihre hervorragende Präzision.

## Lieferumfang

Im Lieferumfang ist die CZ P-10F, 2x Magazine (19-schüssig), auswechselbare Griffriicken in den Größen S, M und L, Reinigungszubehör, Werkzeug und ein Waffenkoffer enthalten.

Hier direkt bestellen → →P-10 F - CZ P10F 9 mm Luger

Artikelnr.: 4007875

649,00 EUR\*

\* inkl. MwSt.; zzgl. Versandkosten



## Anbieterinformationen

### TriggerStart GmbH

[www.SchuetzenLand.de](http://www.SchuetzenLand.de)

Gostritzer Str. 63  
01217 Dresden  
Sachsen

**Telefon:**

0351 - 4189 5564

**E-Mail:**

[info@schuetzenland.de](mailto:info@schuetzenland.de)

**Webseite:**

[www.schuetzenland.de](http://www.schuetzenland.de)