

# Zoraki 918-P Schreckschusspistole Desert 9mmPAK PlatzpatronenSet

**Kaliber:** Gas-, Signal-, Schreckschusswaffen - Pistolen

**Zustand:** neu

## Beschreibung:

Zoraki 918-P Desert Schreckschusspistole Kaliber 9 mm P.A.K. im Platzpatronen Set inkl. 50 Schuss shoot-club Schreckschussmunition

Die beliebte Zoraki 918-P ist in unserem Schreckschuss Sortiment ein echter Klassiker, der nicht wegzudenken ist. Unser Sortiment umfasst mittlerweile einige Farbvarianten der 918-P. In diesem Fall handelt es sich um die Zoraki 918-P in der Farbvariante Desert. Die Schreckschusswaffe kommt im gängigen Kaliber 9 mm P.A.Knall und verfügt über ein 18 Schuss Magazin. Im Shop findet man neben dem standard Ersatzmagazin auch ein passendes 30 Schuss Magazin für dieses Schreckschusspistole. Im Lieferumfang des Sets sind neben der Schreckschusspistole selbst auch noch eine Packung shoot-club Schreckschussmunition. Eine Packung enthält 50 Platzpatronen.

Tipp: Eine Ladehilfe zum schnelleren befüllen, des Magazines findest du hier. Die PTB-Nummer auf dem Foto kann von der aktuellen PTB-Nummer abweichen!

Hinweis: Zum Führen der Waffe außerhalb der eigenen Wohnung wird der kleine Waffenschein benötigt.

Technische Daten der Zoraki 918-P Schreckschusspistole:

- Hersteller: Zoraki
- Modell: 918-P
- Typ: Schreckschusspistole
- System: Gas- Signal / Schreckschuss
- Farbe: Desert
- Kaliber: 9 mm Platzpatronen
- Magazingröße: 18 Schuss
- Gesamtlänge: 219 mm
- Gewicht: 870 g
- Abzug: Single-Action, Double-Action
- Stahlverstärkte Funktionsteile

Lieferumfang:

- 1x Zoraki Mod. 918-P Schreckschusspistole - Desert
- 1x Waffenkoffer
- 1x Pyrobecher
- 1x Reinigungsbürste
- 1x Packung Platzpatronen 9mm P.A.Knall "shoot-club" Edition - 50 Schuss

Artikelnr.: 205260

174,21 EUR\*

\* inkl. MwSt.; zzgl. Versandkosten



## 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