

CZ TAIPAN Pro Tuning CZ 75 TAIPAN ORANGE Pro Tuning

Kaliber: Kurz Waffen - Pistolen Kal. 9 mm

Kategorie: 9mm Luger/9 mm Luger

Zustand: neu

Zum Kauf dieses Produkts ist die Vorlage der Erwerbsberechtigung erforderlich!

Beschreibung:

Sportpistole CZ 75 TAIPAN ORANGE Pro Tuning

Kal. 9 mm Luger

erstklassige Sportpistole mit LPA-TRT Visier

Ausführung Single-Action-Only vom Feinsten

Schlitten von Hand auf das Griffstück aufgepasst

Laufänge 6" (153 mm)

Visierlinie 200 mm

LPA TRT Visier

fein überarbeiteter Single-Action-Abzug (SAO)

abgestimmter Single Action Only Hammer

spezieller Alu-Abzugszügel

Alu Griffschalen mit Checkering

Dieses Modell unterscheidet sich durch die auffälligen Elemente in der Farbe Orange, wie z. B. Abzugszügel, Alu-Griffschalen und

Alu-Magazinböden vom Modell TAIPAN.

ausgewogene Gewichtsverteilung

Magazin 19 Schuss

Gewicht 1.270 g

2 Ersatzmagazine

komplett in der CZ Box mit Bedienungsanleitung und Schussbild

unser Sonderpreis ? 2.369,--

letzter Richtpreis ? 2.659,--

Sonderzubehör

Mehrpreis für Pro Tuning Holzgriffschalen ? 120,--

immer wieder werden die Seriennummern von hochwertigen Waffen unrechtmäßig und mißbräuchlich weiter verwendet, deshalb haben wir die Seriennummern auf den Fotos entfernt

günstige Versandkosten innerhalb Deutschland ? 20,-- inkl. ID Prüfung

2.369,00 EUR*

* inkl. MwSt.; zzgl. Versandkosten



Sonstiges:

21224 - 663/4/8

international shipping in die EU Länder und die Schweiz

Produktsicherheit:

Produktsicherheitshinweis
Im Rahmen der EU-Verordnung sind wir verpflichtet, Informationen über den verantwortlichen Wirtschaftsakteur bereitzustellen.
Dieser ist für die Einhaltung der EU-Vorschriften zu unseren Produkten verantwortlich.
Verantwortlicher Wirtschaftsakteur gemäß EU-Verordnung

Verantwortlicher Wirtschaftsakteur gemäß EU-VerordnungHersteller
?eská Zbrojovka
Svatopluka Cecha 1283
688 01 Uherský Brod, CZ
ondrusekj@czub.cz

EU Verantwortliche Person
?eská Zbrojovka
Svatopluka Cecha 1283
688 01 Uherský Brod, CZ
ondrusekj@czub.cz
--