

Glock

Ha.Pistole .45Auto Glock41 Gen4 (MOS) 135mm Lauf Modular Optic System f. Red Dot Sight (.45ACP)

Kaliber: Kurzwaffen - Pistolen Kal. 45

Kategorie: .45Auto

Zustand: neu

Zum Kauf dieses Produkts ist die Vorlage der Erwerbsberechtigung erforderlich!

Beschreibung:

Ha.Pistole .45Auto Glock 41 Gen4: (MOS)
135mm Lauf, Verschluss mit MOS (Modular Optic System) Schnittstelle für Leuchtpunktvisiere, feststehende Polymer-Kontrastvisierung, Gen4 RTF Polymer-Griffstück mit Zubehörschiene (Weaver), Gen4 Magazinhalter (li/re umbaubar), Safe Action Abzug ca. 20N (teilvorgespannt, 2,0kg Steuerfeder), 13-Schuss Magazin (33556). Incl. 4 St. MOS Adapterplatten für Leuchtpunktvisiere: DOCTER, Meopta, Insight (01)/ Trijicon (02)/ C-More (03)/ Leupold (04), 2 St. auswechselbare Griffrücklen/ Reservemagazin/ Ladehilfe/ Putzstock/ Putzbürste. Kunststoffkoffer als Transportverpackung.

Neuwaffe mit gesetzlicher Gewährleistung, gültiger Beschuss vorhanden.
Das Foto ist beispielhaft, ausgeliefert wird ein baugleicher Artikel wie beschrieben.

Die Waffe ist zum sportlichen Schießen zugelassen. (Bitte prüfen Sie eigenverantwortlich, ob es in Ihrem Schützenverband auch eine entsprechende Disziplin für diese Waffe gibt). Erwerb ist auf WBK grün mit entsprechendem Voreintrag, oder für Sammler/ Sachverständige (entsprechende WBK rot) möglich.

Dieser Artikel ist nicht vorrätig und auf Bestellung lieferbar, Lieferzeit auf Anfrage.

Angebot freibleibend, Irrtum/ Änderung/ Zwischenverkauf vorbehalten. Dieser Artikel ist ausfuhrgenehmigungspflichtig, sofern das Bestimmungsland kein EU-Mitgliedsstaat ist.

Hier finden Sie aktuelle Informationen
Hier finden Sie unsere AGB und Lieferbedingungen
Hier finden Sie unsere Datenschutzerklärung
Hier finden Sie unsere Versandkosten

20240801
KWNABKGR

ArtikelNr.: 00007862@BA

Neuwaffe! Auf Bestellung lieferbar!

849,00 EUR*

* inkl. MwSt.; zzgl. Versandkosten



Anbieterinformationen

AimZone GmbH

Am Wegfeld 30
90427 Nürnberg
Bayern

Telefon:

0911 8015246

E-Mail:

waffen@aimzone.de