

Link do produktu: <https://nielegalny.com/pistolet-glock-47-mos-fs-kaliber-9x19-p-4289.html>

Pistolet Glock 47 MOS FS kaliber 9x19

Cena	4 000,00 zł
Dostępność	Broń i amunicja sprzedawane są tylko stacjonarnie w naszym sklepie
Numer katalogowy	0005904
Kod EAN	0005904

Opis produktu

Glock 47 MOS FS kal. 9×19 mm

Glock 47 MOS FS to pełnowymiarowy pistolet fabrycznie przygotowany do montażu kolimatora (MOS). Model powstał w wyniku szeregu modyfikacji względem generacji czwartej, obejmujących elementy konstrukcyjne i wykończeniowe, co przekłada się na poprawę celności, trwałości i ergonomii. Zamek posiada nacięcia na froncie ułatwiające kontrolę stanu nabojów (press check). W zestawie znajduje się fabryczna płytką montażowa pod kolimator (płytką nr 2).

Dane techniczne

- Model: **Glock 47 MOS FS**
- Kaliber: **9×19 mm**
- Wersja: pełnowymiarowa, przygotowana pod montaż kolimatora (MOS)
- Płytką montażowa kolimatora: w zestawie **płytką nr 2**
- Powłoka zewnętrzna: **nDLC** (zwiększona odporność na korozję i zarysowania)
- Chwył: prosty, bez profilowania na palce
- Lufa: **Glock Marksman Barrel** (poligonalna, zmodyfikowany gwint i korona)
- Manipulatory: dwustronna dźwignia zamka (wersja dla prawo- i leworęcznych)
- Mechanizm spustowy: zmodyfikowany mechanizm spustowy z bezpiecznikiem iglicy i nową iglicą
- Lejek magazynka: powiększony lejek przyspieszający wymianę magazynka
- Donośnik magazynka: kontrastowy, ułatwiający kontrolę
- Dodatkowo: żebrowania na przedzie i tyle zamka ułatwiające manipulacje oraz wykonywanie press check

Cechy

- Fabryczne przygotowanie pod montaż kolimatora (MOS) — dołączona płytką montażowa nr 2.
- Dwustronna dźwignia zamka — ergonomia dla użytkowników prawo- i leworęcznych.
- Lufa Glock Marksman Barrel — poligonalne gwintowanie i zmodyfikowana korona poprawiająca celność.
- Nowe wykończenie nDLC — zwiększona odporność na korozję i uszkodzenia powierzchniowe.

-
- Prosty chwyt bez profilowania na palce — uniwersalna ergonomia dla różnych rozmiarów dłoni.
 - Żebrowania na przodzie i tyle zamka oraz nacięcia ułatwiające press check i manipulacje.
 - Powiększony lejek magazynka — ułatwia szybkie przeładowanie w stresie.
 - Zmodyfikowany mechanizm spustowy i iglica zintegrowanym bezpiecznikiem iglicy.
 - Kontrastowy donośnik magazynka — ułatwiona weryfikacja obecności magazynka.
-