



Référence : 22787 | Prix : 945.95 €

Nouveau modèle

Pistolet semi automatique GLOCK

Mod. 47 Génération 5 FS Fileté (Modular Optic System - Front Serrations)

La 5ème génération de pistolets Glock, dérivée du modèle adopté par le FBI, comporte les améliorations suivantes :

- un nouveau canon de qualité match potentiellement capable d'une précision 2 fois meilleure qu'auparavant.
- une nouvelle finition de la culasse et du canon constituée d'une protection nDLC (nituration + Carbone Diamant Amorphe).
- un puits de chargeur évasé intégré à la carcasse pour faciliter les changements de chargeur.
- un arrêtoir de culasse ambidextre.
- un profil de l'avant de la culasse similaire à celui du Glock 26.
- la poignée ne comporte plus d'empreintes de doigts, de ce fait elle est adaptée à la main d'une plus grande majorité de tireurs quelle que soit la taille de leurs doigts.
- la sûreté de percuteur, la détente et le bloc de détente comportant l'éjecteur ont été modifiés dans le but d'adoucir la détente.
- le nouveau chargeur comporte un élévateur orange et un talon de chargeur légèrement surdimensionné (le pistolet reste compatible avec tous les anciens chargeurs Glock).

La liste ci-dessus est non exhaustive car plus de 20 modifications ont été apportées à cette arme.

- Calibre: 9x19 (9mm PARA)
- Chargeur 17 coups
- Canon Match GMB 4.5 " (11,4 cm) fileté M13.5x100 (LH)
- Culasse et canon en acier avec traitement de surface anticorrosion nDLC
- Préparé pour accepter la plupart des micro-viseurs électroniques actuels.
- Compatible avec les micro-viseurs Docter, Meopta, Insight, Trijicon, C-More, et Leupold (liste non exhaustive qui sera complétée ultérieurement)
- Plaque de finition pour recouvrir la découpe MOS si un viseur n'est pas monté immédiatement
- Carcasse en polymère
- FS = Front Serrations = stries de préhension à l'avant de la culasse
- Rail picatinny universel sous le canon

Livré dans une mallette ABS GLOCK avec 2 dos de poignée, 2 chargeurs, clé Torx TX10, 1 plaque adaptatrice MOS (N°2 Holosun-Trijicon)

et kit de nettoyage.

En savoir plus sur Pistolet GLOCK 47 Gen5 FS MOS Fileté cal.9x19
Longueur totale: 202 mm

Poids: 658 gr

Pistolet Glock 47 Gen5 FS MOS Fileté :

Le Glock 47 a la particularité d'être équipé d'une culasse ayant la longueur de celle d'un Glock 17, montée sur une carcasse de Glock 45. Pour assurer cette compatibilité, un "dustcover" rallongé est présent sur la culasse (à la manière d'un Glock 34) ce qui permet d'accepter l'ensemble tige-guide/ressort récupérateur du Glock 19. Par conséquent, cette culasse est aussi compatible avec le Glock 19 Gen5, ce qui permet à un tireur équipé des 2 armes d'en réaliser 2 autres : un Glock 45, mais aussi et surtout un "Glock 19L" qui n'existe pas encore !

Le Glock 47 est donc aujourd'hui le modèle qui confère le plus haut niveau d'interopérabilité à la gamme des Glock 19, 19X et 45.

Caractéristiques :

- pistolet semi-automatique calibre 9x19.
- nouveau canon match GMB (Glock Marksman Barrel) de 4,5" (114mm) martelé à froid, à rayures polygonales améliorées.

- protection exceptionnelle contre la corrosion et l'usure grâce à la nouvelle finition nDLC.

- préparé pour accepter la plupart des micro-viseurs électroniques actuels (1 plaque adaptatrice livrée, les autres sont en options).

- 1 plaque adaptatrice livrée (fixation par vis Torx pré-enduites de frein filet, clé Torx livrée).

- La plaque livrée est compatible avec les micro-viseurs Trijicon RMR ainsi que les viseurs compatibles avec le profil RMR (les plaques supplémentaires pour d'autres modèles sont maintenant en option).

- plaque de finition pour recouvrir la découpe MOS si un viseur n'est pas monté immédiatement.

- Arrêteur de culasse ambidextre.

- Longueur : 202mm.

- Hauteur : 139mm (avec un chargeur engagé)

- Poids : 658 grammes.

- livré avec 2 dossierets de poignée.

- livré en mallette avec chargeur, 2 chargeurs de 17 coups, clé Torx TX10, 1 plaque adaptatrice MOS et kit de nettoyage.

- fabriqué en Autriche.

Note : la protection nDLC est, pour l'instant, exclusive à la génération 5.

Cette protection permet aussi d'augmenter la fiabilité de l'arme en l'absence de lubrifiant et en conditions adverses grâce à un coefficient de friction extrêmement faible.

Cette protection nDLC est exclusive au processus de fabrication Glock.



PERFECTION

