



Plus de visuels disponibles sur le site



NOUVEAU

Réf.	Désignation	RGA	Catégorie légale	Calibre	Coups	Canon (cm)	Longueur (cm)	Poids (g)	Pas de rayure	Prix public conseillé
KIM027	9x19	CK889	B	9 x 19	10	15.2	21.8	1026	1:16	1650, 00 € TTC
KIM028	.45 ACP	CL897	B	.45 Auto (ACP)	8	15.2	21.8	1026	1:16	1650, 00 € TTC

Le 1911 Kimber modernisé avec interface Optic Ready et GT Trigger.

Le **Kimber Custom Two-Tone Next Gen** revisite l'architecture iconique du 1911 avec une approche résolument moderne. Héritant des avancées développées sur la plateforme **2K11**, ce modèle combine esthétique classique, performances match et compatibilité optique dans une configuration particulièrement équilibrée. Au tir, on perçoit tout de suite la fluidité du cycle et la netteté du départ.

- **Calibres disponibles** : 9x19 et .45 ACP
- **Capacité** : 9+1 coups (9 mm) / 7+1 coups (.45 ACP)
- **Canon match** inox de 5"
- **Pas de rayure** : 1:16" à gauche
- **Culasse Optic Ready** avec embase RMR
- **Extracteur externe** nouvelle génération
- **Détente GT Trigger** réglée usine entre 4 et 5 lbs
- **Rampe de déconnexion inclinée** optimisant le fonctionnement
- **Carcasse** inox finition Satin Silver
- **Culasse** inox finition KimPro II Black
- **Plaquettes** noyer noir avec inserts G10
- **Hausse fixe noire** et guidon rouge haute visibilité
- **Longueur totale** : 21.8 cm
- **Poids** : 1026 g

Le **Kimber Custom Two-Tone Next Gen Optic Ready** combine l'élégance intemporelle du 1911 avec des évolutions techniques pensées pour les tireurs modernes. Disponible en **9x19** et en **.45 ACP**, il reprend plusieurs innovations issues du très remarqué Kimber 2K11 afin d'offrir une plateforme plus fluide, plus polyvalente et immédiatement prête à recevoir une optique.

Un 1911 modernisé sans perdre son identité

Kimber conserve ici les lignes emblématiques du 1911 tout en intégrant des améliorations mécaniques particulièrement pertinentes. L'extracteur externe améliore la fiabilité du cycle tandis que la nouvelle rampe de déconnexion inclinée favorise une mécanique plus régulière.

À l'usage, le fonctionnement apparaît plus souple et plus constant - surtout lors des enchaînements rapides. On retrouve malgré tout le ressenti typique d'un vrai 1911, avec cette sensation de contrôle très directe propre à la plateforme.

Configuration Optic Ready et visée moderne

Culasse compatible optique

La culasse est usinée pour recevoir une embase type **RMR Optic Plate**, permettant l'installation d'un point rouge selon les besoins du tireur. Cette configuration apporte davantage de polyvalence sans compromettre les organes mécaniques d'origine.

Organes de visée haute visibilité

Le pistolet reçoit un guidon rouge très visible associé à une hausse fixe noire. Le contraste obtenu facilite l'acquisition rapide de la visée, y compris dans des conditions lumineuses variables.

Détente GT Trigger et performances match

Le **GT Performance Trigger** offre un départ net réglé entre 4 et 5 livres en sortie d'usine. Cette détente contribue largement au potentiel de précision du Custom Two-Tone Next Gen.

En pratique, la course reste courte et particulièrement propre. C'est le genre de détail qu'on remarque immédiatement dès les premières séries.

Canon match inox et rayure 1:16"

Le canon inox de 5 pouces bénéficie d'un **pas de rayure de 1:16" à gauche** sur les versions 9x19 et .45 ACP. Cette configuration participe à la stabilité du projectile tout en conservant le comportement caractéristique recherché sur une plateforme 1911 moderne.

Finitions premium Kimber

Le contraste entre la carcasse inox **Satin Silver** et la culasse noire **KimPro II** donne au pistolet une identité visuelle très réussie. Les plaquettes en noyer noir avec inserts G10 apportent quant à elles une excellente prise en main tout en renforçant l'aspect haut de gamme de l'ensemble.

F.A.Q

Le Kimber Custom Two-Tone Next Gen est-il compatible point rouge ?

Oui. Le pistolet dispose d'une culasse Optic Ready compatible avec une embase type RMR.

Quels calibres sont disponibles pour ce modèle ?

Le Kimber Custom Two-Tone Next Gen est proposé en 9x19 et en .45 ACP.

Quel est le pas de rayure du canon ?

Les deux versions disposent d'un pas de rayure de 1:16 pouces avec rayures à gauche.

Quelle est la capacité des chargeurs ?

La version 9x19 dispose d'un chargeur 9 coups tandis que la version .45 ACP est livrée avec un chargeur 7 coups.

Les prix de vente conseillés sont mentionnés à titre indicatif. Les armuriers sont libres de vendre au prix qu'ils souhaitent. Textes et photos non contractuels, sujet à modification.