



EUROP-ARM

Depuis 1973

Pistolet MOSSBERG MC2C Optic Ready cal 9x19mm

<https://europarm.fr/fr/produit-20281-Pistolet-MOSSBERG-MC2C-Optic-Ready-cal-9x19mm>



MOSSBERG
SINCE 1919



Réf.	Désignation	RGA	Catégorie légale	Calibre	Coups	Canon (cm)	Longueur (cm)	Poids (g)	Prix public conseillé
MO9140	!B! PISTOLET MOSSBERG MC2C OPTIC READY 9MM 2CHG 14+16CPS	CG578	B	9 x 19	17	9.9	18	595	799, 00 € TTC

Compatible Red Dot RMSC

Pistolet compact Optic-Ready, pensé pour la visée rapide et l'entraînement.

- **calibre** : 9x19mm
- **glissière** : acier inoxydable 416 (finition DLC)
- **platine Optic Ready** : compatible RMSC
- **carcasse** : polymère renforcé fibre de verre
- **chargeurs fournis** : 1 x 14 coups, 1 x 16 coups
- **rail** : rail sous la carcasse pour lampe/laser
- **fabrication** : Made in USA

Le **MOSSBERG MC2C** est un pistolet compact conçu pour offrir une manipulation instinctive et une intégration simple d'un red dot au format **RMSC**. Sa construction soignée et sa modularité en font un bon choix pour les clubs et armureries cherchant une arme compacte performante au pas de tir.

Ergonomie et sensations

La carcasse en **polymère renforcé** combine rigidité et légèreté : la texture agressive et les empreintes améliorent la préhension et la confiance lors des séries. Le busc marqué facilite le positionnement de la main et la stabilité lors du départ de coup.

Système Optic-Ready

La platine usinée pour **RMSC** permet le montage direct d'un micro-viseur sans adaptateur : cela garantit une position d'optique reproductible et une acquisition de cible plus rapide, avantage tangible sur gong et silhouettes.

Démontage sécurisé et entretien

Le procédé de démontage impose le retrait du percuteur par l'arrière de la glissière après extraction de la plaquette de verrouillage, évitant d'avoir à appuyer sur la détente. Cette séquence

facilite l'entretien tout en réduisant les risques lors des manipulations au banc d'armurerie.

Détente et contrôle

La queue de détente au profil plat intègre un système de sûreté actif ; le **poids de départ** et la **course** optimisés procurent un départ rassurant et un reset court qui favorisent la régularité des séries au stand.

Finition et manipulation

La glissière en acier 416 traitée en **DLC** présente des stries avant et arrière pour une préhension sûre, même humide. Le traitement augmente la dureté de surface et diminue l'adhérence des résidus, simplifiant le nettoyage après session.

RMSC

Le format **RMSC** est une empreinte standardisée pour micro-viseurs compacts. Son intérêt pratique est de permettre un montage direct et reproductible d'un red dot, sans nécessiter d'adaptateur, ce qui économise du poids et réduit la hauteur de montage.

DLC (Diamond-Like Carbon)

Le **DLC** est un revêtement dur et lisse appliqué sur la glissière ; il augmente la résistance à l'usure et réduit l'adhérence des dépôts. Concrètement, cela se traduit par un coulissement plus régulier et un entretien facilité.

Polymère renforcé

Le terme **polymère renforcé** désigne un composite injecté chargé en fibres qui conserve un excellent rapport résistance/poids. Pour l'utilisateur, cela signifie une arme légère, résistante aux chocs et moins sujette à la corrosion que certains aciers.

- **poids de départ détente** : 2,5 kg
- **course de détente** : 13 mm
- **compatibilité optique** : Red Dot format RMSC (montage direct)
- **finitions glissière** : DLC noire, stries avant/arrière

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.