

**EUROP-ARM**

Depuis 1973

## Lancer Tactical MGC4 MK3 M4 AEG Bronze

<https://europarm.fr/fr/produit-21740-Lancer-Tactical-MGC4-MK3-M4-AEG-Bronze>



Plus de visuels disponibles sur le site

**NEW**

Réf.	Désignation	Catégorie légale	Coups	Type Airsoft	Prix public conseillé
LE9087	Lancer Tactical MGC4 MK3 M4 AEG Bronze	Vente libre	130	Électrique	370,00 € TTC

**Une réplique airsoft compacte et nerveuse au look bronze moderne pensée pour le jeu tactique intensif.**

La **Lancer Tactical MGC4 MK3 M4 AEG Bronze** est une réplique **airsoft électrique** full métal au format SBR conçue pour offrir maniabilité, réactivité et personnalisation avancée. Sa finition bronze distinctive et ses composants internes renforcés en font une plateforme performante aussi efficace en CQB qu'en extérieur.

- **Énergie** : Environ 1 Joule
- **Capacité du chargeur** : 130 billes
- **Corps** : Full métal billet
- **Rail** : M-LOK 9.5 pouces
- **Canon interne** : 6.03 mm Tight Bore
- **Moteur** : NEO High Torque 25K
- **MOSFET** : Nebula2 programmable à capteur optique
- **Gear set** : Acier 16:1
- **Hop-up** : Rotary
- **Détente** : Blade Trigger plate
- **Commandes** : Ambidextres
- **Système ressort** : Quick Change Spring
- **Organes de visée** : Flip-up avant et arrière
- **Accessoires fournis** : Modérateur de son QD factice métal
- **Couleur** : Bronze

**Une plateforme SBR compacte et ultra maniable**

La **Lancer Tactical MGC4 MK3** adopte un format SBR particulièrement apprécié pour les déplacements rapides et les engagements rapprochés. Son gabarit compact améliore la fluidité des mouvements tout en conservant une excellente stabilité lors des tirs en mouvement.

Le rail M-LOK de 9.5 pouces offre suffisamment d'espace pour installer une **optique airsoft**, une poignée tactique ou un éclairage selon les besoins du joueur. Cette modularité permet de personnaliser facilement la configuration pour le CQB comme pour les terrains outdoor.

### **Finition bronze et construction full métal**

La finition bronze apporte immédiatement une identité visuelle plus moderne et plus agressive. Associée au receiver billet full métal, elle renforce le réalisme et la robustesse générale de la réplique.

Les commandes ambidextres facilitent les manipulations rapides et améliorent le confort d'utilisation quelle que soit la main dominante. La crosse NSR nouvelle génération offre également davantage d'espace pour accueillir des batteries LiPo.

### **Des composants internes optimisés pour la réactivité**

Cette version MK3 reçoit plusieurs améliorations internes destinées à augmenter la cadence et la fiabilité mécanique. Les engrenages acier 16:1 assurent un cycle rapide tout en conservant une excellente résistance à l'usure.

Le moteur NEO High Torque 25K délivre une réponse nerveuse à la détente tandis que le MOSFET Nebula2 programmable à capteur optique améliore la fluidité de fonctionnement et simplifie les évolutions internes.

Le canon interne 6.03 mm Tight Bore et le hop-up rotatif participent à une meilleure régularité des tirs ainsi qu'à une précision accrue à moyenne distance.

### **Une configuration tactique prête à évoluer**

Le cache-flamme compatible silencieux associé au modérateur de son QD factice fourni accentue le look tactique de cette plateforme. L'ensemble conserve un excellent équilibre, même avec plusieurs accessoires installés.

- **Compatibilité** : Accessoires M-LOK et Picatinny
- **Réactivité** : Câblage basse résistance
- **Programmation** : MOSFET Nebula2 avancé
- **Entretien** : Changement rapide du ressort
- **Style** : Configuration SBR moderne
- **Utilisation** : Airsoft CQB et terrain extérieur

## **F.A.Q**

### **Cette réplique convient-elle au jeu en CQB ?**

Oui, son format SBR compact et sa grande maniabilité la rendent parfaitement adaptée aux environnements CQB et aux déplacements rapides.

### **Le silencieux fourni réduit-il le bruit ?**

Le modérateur de son QD fourni est un modèle factice destiné principalement à l'esthétique et au réalisme de la réplique airsoft.

### **Le MOSFET Nebula2 permet-il des réglages avancés ?**

Oui, le MOSFET Nebula2 programmable permet différentes configurations électroniques afin d'optimiser la réactivité et les performances de la réplique.

*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.*