



Réf.	Désignation	Catégorie légale	Type Airsoft	Prix public conseillé
LG4024	REP GBB VFC KAC SR16E3 CQB MOD2	Vente libre	Gaz	610, 00 € TTC

### Un GBBR sous licence avec marquage officiel KAC et le savoir faire VFC

#### Caractéristiques:

- Longueur : 740-815 mm
  - Poids : 2680 g (avec chargeur vide)
  - Capacité du chargeur : 30 billes
  - Canon interne : 275 mm
  - Matériaux : alliage d'aluminium, acier, alliage, nylon
  - HOP-UP : Réglable
  - Fonctionnement: Gaz Blowback
  - Modes de tir : Auto/Semi-Auto/Sécurité
  - Mires amovibles et rabattables
  - Cache-Flamme filetée en 14mm CCW idéal pour installer des silencieux ou des tracers
- 
- **Design KAC authentique** : chaque détail, des marquages aux commandes, sont fidèles au véritable SR16E3, vous offrant un niveau d'authenticité inégalé.
  - **Commandes ambidextres** : le sélecteur de tir entièrement ambidextre, le déverrouillage du verrou et le déverrouillage du chargeur rendent cette carabine confortable et intuitive pour les utilisateurs gauchers et droitiers.
  - **Garde-main M-LOK léger** : L'élégant garde-main M-LOK réduit non seulement le poids, mais offre également suffisamment d'espace pour fixer des accessoires tels que des lampes, des poignées et des lasers.

- **Crosse réglable** : la crosse réglable à 5 positions assure un ajustement confortable pour tout joueur.
- **Système VFC V3 Gas Blowback** : Le système V3 GBBR de dernière génération offre une efficacité de gaz incroyable, une puissance constante et une sensation de recul satisfaisante qui imite la véritable arme à feu.
- **Composants internes améliorés** : Divers composants tel que le marteau sont en acier renforcé améliorant la durabilité et la fiabilité pour des performances durables.
- **Compatibilité des chargeurs inter-génération** : utilisez vos anciens chargeurs VFC M4 GBBR avec cette 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.*