



Référence	Désignation	Catégorie	Coups	Énergie (J)	Poids (g)	Coloris	Type Airsoft	Prix public conseillé	
LK9074		Vente libre	120	1	2505	Noir	Électrique	275 € TTC	Disponible

Référence	Désignation	Catégorie	Coups	Énergie (J)	Poids (g)	Coloris	Type Airsoft	Prix public conseillé	
CLK9000	Chargeur noir 120 coups LT AEG HEXMAG	Vente libre	120	1	2505	Noir	Électrique	14,90 € TTC	Indisponible

Full métal, mosfet, ETU, crosse télescopique PDW

L'évolution la plus importante de la nouvelle génération 2 Proline est sans aucun doute l'ajout d'origine d'une détente électronique ETU et d'un mosfet de protection. Cette détente permet une réactivité accrue, une sensibilité de course de détente plus fine, une protection low voltage de la batterie, des cycles de gearbox collet, une pré-compression du ressort pour un départ de tir beaucoup plus rapide, etc...une petite révolution, toujours à prix abordable.

Gearbox :

- Coques de gearbox en métal gravées Lancer Tactical
- Engrenages en acier ratio 18:1
- Delayer
- Bearings 8mm
- Piston 14 dents en acier
- Cylindre anodisé rouge pour un état de surface amélioré
- Moteur hi-speed à aimants Neodyn 25000tr/min
- Guide ressort QD en acier sur roulements
- Ressort M90
- Changement de ressort rapide (QD)
- Câblage Low resistance blindé
- Détente en métal type hi-speed
- Bloc détente électronique "Fast trigger" avec une réactivité accrue et une cadence de tir supérieure

- Câblage blindé 16AWG (arrière)
- Mosfet de protection dans le tube de crosse (protection de batterie)

Pièces internes :

- Canon de précision 6,03mm en laiton poli
- Bloc hop-up à molette centrale (Gen 2)
- Joint hop-up 50°

Pièces externes :

- Corps en aluminium
- Canon externe en métal
- Mire repliable en Nylon fibre
- Pontet ergonomique en métal
- Garde-main M-LOK en aluminium CNC avec rails Picatinny sur le dessus et le dessous
- Emplacement d'attache sangle mono-point en acier sur l'arrière du corps
- Crosse PDW en métal et télescopique avec logement de la batterie (type stick Lipo 7,4V non fournie)
- Tube de crosse en aluminium CNC
- Fausse culasse en acier
- Levier d'armement en acier avec poignée hi-speed
- Arrêteur de chargeur en acier
- Bolt catch (fictif) en métal
- Chargeur mid-cap en métal 120 coups
- Semi et full auto
- Livré sans batterie et sans chargeur batterie
- Connecteur de batterie T-DEAN (adaptateur mini Tamiya non fourni)
-

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.