



Réf.	Désignation	Catégorie légale	Coups	Énergie (J)	Longueur (cm)	Poids (g)	Coloris	Type Airsoft	Prix public conseillé
LE9038	Réplique AEG BO Delta 595 elite pro full metal avec mosfet 11'	Vente libre	120	1	73	2704	Noir	Électrique	349,00 € TTC

### BO Delta full metal avec détente électronique programmable !

- Réplique AEG full métal
- Puissance 1 joule.
- Garde mains M-Lock pour une prise en main plus confortable et plus de légereté.
- Mosfet Nebula intégré pour des performances optimales
- Version CQB

Grace à sa nouvelle détente électronique Nebula V2 ZION Arms à capteur magnétique

Gearbox :

- Coques de gearbox en métal
- Engrenages en acier ratio 18:1 (Sector Gear spécifique pour fonctionner avec l'ETU Nebula Zion Arms)
- Delayer
- Bearings 8mm
- Piston 14 dents en acier
- Cylindre anodisé noir pour un état de surface amélioré
- Moteur 19000tr/min
- Guide ressort QD sur roulements
- Ressort M90
- Changement de ressort rapide (QD)
- Câblage Low resistance blindé
- Détente en métal type hi-speed

- Bloc détente électronique ETU Nebula Zion Arms avec mosfet de protection intégré à la carte électronique
- Câblage blindé 16AWG (arrière)
- Mosfet Nebula

Pieces internes :

- Canon de précision 270 x 6,03mm en aluminium
- Bloc hop-up à molette centrale
- Joint hop-up 50°

Pièces externes :

- Corps en metal
- Canon externe en métal monobloc
- Mires amovibles en métal
- Pontet ergonomique
- Garde-main fin M-LOK en métal
- Emplacement QD pour attache sangle
- Crosse avec plaque de couche en caoutchouc
- Tube de crosse en métal
- Fausse culasse en acier
- Levier d'armement en métal avec poignée hi-speed
- Arrêteur de chargeur en métal
- Bolt catch (fictif) en métal
- Chargeur Mid-cap en métal 120 coups
- Connecteur de batterie T-Dean
- Sachet de 1000 billes 0.20g BO Rain

Batterie et chargeur de batterie non inclus

*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.*