

Réplique GBB gaz Vorsk CS Hi-Capa Vengeance RDS Noir / Grey 1,0J

https://sport-attitude.com//fr/produit-16464-Replique-GBB-gaz-Vorsk-CS-Hi-Capa-Vengeance-RDS-Noir-Grey-1-0J













Réf.	Désignation	Catégorie légale	Calibre	Coups	Vitesse (m/s)	Longueur (cm)	Poids (g)	Coloris	Prix public conseillé
PG3428R	Réplique GBB gaz Vorsk CS Hi-Capa Vengeance RDS Noir / Grey 1,0J		6 mm airsoft	23	100	25	990	Gris	194,00 € TTC

Réplique disponible avec ou sans point rouge

Comparé aux 5.1 Hi-Capas standard de VORKS, la série CS VENGEANCE dispose d'un nouveau viseur arrière réglable, d'un magwell et possède un montage BDS (red-dot inclus sur ce modèle) flottant.

Le design de la culasse est également nouveau avec des découpes sur l'avant de celle-ci.. Une caractéristique commune des Hi-Capas Vorsk est l'ajout d'un cache flamme, et de son adaptateur de 12 mm (CW) à 14 mm (CCW),.

- Culasse métal ajourée finition CNC
- Grip texturé pour une prise en main optimale
- Bati en métal
- Canon externe flutée
- Sureté ambidextre
- Visée avant fibre optique
- Hausse en métal et réglable
- Canon interne : ø6,03x113mm
- Nozzle renforcé
- Magwell (talon de chargeur) en aluminium anodisé noir
- Chargeur gaz de 23 billes
- Poids: 990 grammes
- Mode de tir : Semi-auto
- Culasse mobile
- Montage flottant RDS en métal inlcus
- Red-dot RDS inclus (pile CR2032 non incluse)
- Gaz conseillé: Nuprol 2.0 (A69912) / Nuprol 3.0 (A69917)

- Contenu de la boite : 1 réplique, 1 chargeur, 1 adaptateur 12mm CW vers 14mm CCW, 1 paire de Dog Tags (matching numbers avec la réplique), 1 nozzle gaz additionnel, 1 kit de conversion Co2 (nozzle Co2 + ressort), 1 patch Vorsk PVC, 1 montage de point rouge en aluminium, 1 red-dot RDS (sans pile) et une notice. Le tout livré dans une superbe boite de présentation.
- Numéro de série unique gravé sur bâti et sur la paire de dog tags.

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.