



Plus de visuels disponibles sur le site



NEW



Réf.	Désignation	Catégorie légale	Coups	Longueur (cm)	Poids (g)	Type Airsoft	Prix public conseillé
LG4017	Réplique GBBR5 PPSH41 VFC	Vente libre	120	84	4200	Gaz	790,00 € TTC

Le premier PPSh-41 GBBR produit en série au monde

Le PPSh-41 est l'un des fusils mitrailleurs les plus emblématiques de la Seconde Guerre mondiale. Cependant, jusqu'à présent, les PPSh-41 commercialisés n'étaient disponibles qu'en version AEG. Pour répondre aux attentes de nombreux collectionneurs de systèmes GBB, VFC a lancé en 2025 la version GBB tant attendue, alliant le souci du détail et la qualité légendaires de VFC à des performances opérationnelles réalistes.

Caractéristiques:

- Matériaux : métal, crosse en bois véritable, alliage d'aluminium, acier
- Capacité du chargeur Drum : 120 BB's
- Longueur totale : 843 mm
- Longueur intérieure du canon : 208 mm
- Poids avec chargeur : 4200 g
- Système : Gaz Blowback
- Hop-Up : Réglable

Le PPSh-41 GBBR avec les détails les plus précis et les plus complets

Cette réplique est inspirée du modèle emblématique PPSh-41. Avec sa structure entièrement en acier, sa crosse en bois et son procédé d'emboutissage en acier simulé, le traitement de surface on retrouve ainsi tous les détails de l'arme d'origine. Le PPSh-41 GBBR de VFC est sans aucun doute le modèle le plus détaillé et le plus abouti du marché de l'airsoft.

Chargeur à tambour GBB nouvellement conçu avec système de réservoir de gaz séparé

Ce système GBB présente une conception innovante qui sépare le chargement des billes du réservoir de gaz. Cela permet un changement de chargeur plus réaliste grâce à des chargeurs en plastique dédiés. De plus, le réservoir de gaz de grande capacité, situé à l'intérieur du chargeur tambour, assure un débit de gaz constant et puissant, pour une puissance de feu plus stable et fiable.

Réglage HOP-UP facile

Pour permettre aux utilisateurs de régler directement le système HOP-UP sur le champ de bataille d'airsoft, nous avons développé une méthode de réglage simplifiée. Le système HOP-UP peut être réglé directement sur le corps du PPSh-41, sans avoir à ouvrir la culasse ni le couvercle du récepteur. Une simple clé Allen de 2 mm suffit pour modifier le système HOP-UP à la volée !

Boulon en aluminium CNC complet pour une expérience de cadence de tir exceptionnelle

Équipé d'une culasse en aluminium de qualité aéronautique usinée CNC de précision, directement issue du VFC, aucune mise à niveau supplémentaire n'est nécessaire. Ce modèle offre une cadence de tir comparable à celle d'une mitrailleuse PPSh-41, vous permettant de tirer une puissance de feu importante en un temps record. Dominez le champ de bataille avec des performances inégalées et prenez l'avantage à chaque escarmouche !

Contrôle de tir caché entièrement en acier

Système de contrôle de tir entièrement en acier : conçu pour durer, avec une conception réaliste dissimulée. Les composants du sélecteur entièrement en acier et le système de contrôle de tir sont associés à un mécanisme dissimulé reproduit en interne, offrant non seulement une durabilité accrue mais également un niveau de réalisme qui laisse les autres marques loin derrière.

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.