



Réf.	Désignation	Catégorie légale	Calibre	Coups	Canon (cm)	Longueur (cm)	Poids (g)	Type Airsoft	Prix public conseillé
PG1007	ASG Pistolet airsoft CO2 STI Combat Master	Vente libre	6 mm airsoft	24	11	22.5	1020	CO2	234,00 € TTC

### Une réplique airsoft CO2 haut de gamme pour le tir dynamique, alliant réalisme, puissance et finitions compétition.

Réplique airsoft CO2 ASG du célèbre STI Combat Master, ce pistolet full metal est proposé sous licence officielle STI / Staccato. Conçu pour le tir dynamique, il reprend les lignes modernes et les marquages authentiques du modèle réel.

Sa construction entièrement métallique, associée à une culasse mobile blowback, garantit des sensations de tir réalistes et une excellente durabilité. Le grip texturé DVC assure une prise en main ferme, tandis que le magwell évasé facilite les rechargements rapides.

Livré avec un chargeur CO2, le Combat Master offre une puissance adaptée à une utilisation en extérieur. Son hop-up réglable permet d'affiner la précision selon le type de billes utilisé. Le rail Picatinny inférieur autorise le montage d'accessoires tels qu'une lampe ou un pointeur laser.

Destinée aux joueurs confirmés et aux amateurs de répliques réalistes, cette version ASG du STI Combat Master se distingue par la qualité de ses finitions et son positionnement haut de gamme.

#### Une réplique airsoft inspirée d'un modèle emblématique

Le **STI Combat Master** est une réplique airsoft CO2 reconnue pour son design inspiré d'un pistolet emblématique du cinéma d'action. Proposé par **ASG** sous licence officielle **STI / Staccato**, ce modèle s'adresse aux joueurs et amateurs de répliques réalistes recherchant performances, immersion et qualité de fabrication.

#### Caractéristiques clés de la réplique STI Combat Master

- **Type :** Pistolet airsoft GBB à propulsion CO2

- **Licence** : Modèle sous licence officielle STI / Staccato
- **Construction** : Full metal avec grip texturé DVC
- **Propulsion** : Fonctionnement CO2, compatible Green Gas selon chargeur
- **Capacité du chargeur** : Jusqu'à 24 billes
- **Puissance** : Environ 1 joule (? 328 FPS)
- **Système hop-up** : Réglable pour optimiser la précision
- **Longueur du canon interne** : 110 mm (4,25")
- **Poids** : Environ 1 020 g
- **Organes de visée** : Guidon fibre optique, visée type compétition
- **Équipements** : Rail Picatinny inférieur et magwell élargi

### **Une conception pensée pour le tir dynamique airsoft**

Pensée pour le tir sportif et le jeu dynamique, cette réplique intègre des éléments favorisant la réactivité et l'efficacité en situation de jeu. Son ergonomie et son équilibre en font un modèle particulièrement apprécié des joueurs confirmés.

### **CO2 ou Green Gas : une réplique polyvalente**

Livrée avec un chargeur CO2, la réplique peut également fonctionner avec des chargeurs Green Gas compatibles. Cette polyvalence permet d'adapter le comportement de tir selon le terrain, la température ou le style de jeu pratiqué.

### **Réalisme et sensations pour l'entraînement et le loisir**

Grâce à sa conception full metal et à son système blowback, le STI Combat Master offre un excellent niveau de réalisme. Il convient aussi bien à l'entraînement au tir qu'aux parties orientées immersion ou jeu de rôle.

### **F.A.Q**

#### **Ce pistolet airsoft est-il compatible avec des chargeurs gaz ?**

Oui, le STI Combat Master est compatible avec des chargeurs Green Gas, bien qu'il soit livré de base avec un chargeur CO2.

#### **À quel type de joueur s'adresse cette réplique airsoft ?**

Cette réplique s'adresse principalement aux joueurs confirmés et aux amateurs de tir dynamique recherchant une réplique réaliste et performante.

#### **Peut-on ajouter des accessoires sous le canon ?**

Oui, un rail Picatinny est présent sous le canon, permettant l'installation d'accessoires tels qu'une lampe tactique ou un pointeur laser.

*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.*