



Réf.	Désignation	Catégorie légale	Montage	Prix public conseillé
A64066	Rail 1913 pour crosse SCW-9	Vente libre	Rail 21mm	81,00 € TTC

Optimisez votre SCW-9 avec un talon de crosse robuste et parfaitement adapté au terrain.

Conçu pour les utilisateurs exigeants, ce talon de crosse Maruyama intègre un rail MIL-STD-1913 précis et durable pour équiper votre SCW-9 d'accessoires arrière en toute confiance.

- **Compatibilité dédiée** : SCW-9 GBB, SCW-9 PRO, SCW-9 PRO-G et SCW-9 SD2.
- **Rail MIL-STD-1913** : montage solide et alignement parfait.
- **Construction aluminium** : rigidité accrue et excellente longévité.
- **Fabrication Taïwan** : finition nette et fiabilité mécanique.
- **Installation stable** : maintien sûr, idéal pour accessoires arrière.
- **Usage airsoft uniquement** : développé pour plateformes GBB Maruyama.

Ce talon de crosse équipé d'un **rail 1913** offre une solution efficace pour personnaliser votre Maruyama SCW-9. Sa structure aluminium assure une rigidité idéale tout en maintenant un poids contenu.

En pratique, on obtient un point d'ancrage fiable pour installer une crosse 1913 ou un accessoire arrière destiné à renforcer l'ergonomie de tir.

Ce talon de crosse améliore la modularité de votre **SCW-9 GBB** grâce à son rail **MIL-STD-1913**. Il s'adresse aux joueurs cherchant un montage stable pour optimiser leur contrôle, leur confort d'épaule et la qualité de leurs manipulations lors des parties d'airsoft.

Contenu de la boîte

- Talon de crosse Maruyama Rail 1913
- Pièce en aluminium prête à installer

Caractéristiques techniques

- **Compatibilité** : Maruyama SCW-9 GBB, PRO, PRO-G, SD2
- **Non compatible** : Maruyama SPC-9 GBB
- **Type de rail** : MIL-STD-1913
- **Matériau** : Aluminium
- **Fabrication** : Taïwan
- **Usage** : Accessoire airsoft uniquement

FAQ

Ce talon de crosse est-il compatible avec les modèles SCW-9 PRO-G ?

Oui, il est entièrement compatible, que vous utilisiez un chargeur type GLK ou straight.

Puis-je monter une crosse 1913 standard dessus ?

Oui, le rail est conforme aux spécifications MIL-STD-1913, permettant l'installation d'accessoires compatibles.

L'aluminium résiste-t-il bien aux manipulations répétées ?

Oui, l'aluminium usiné offre une excellente durabilité et un maintien stable.

Faut-il une modification du corps de la réplique pour l'installer ?

Non, la pièce est prévue pour s'adapter aux modèles SCW-9 sans modification structurelle.

Ce produit est-il compatible avec le SPC-9 ?

Non, il n'est pas conçu pour la plateforme SPC-9 GBB.

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.