



Cal.223



Réf.	Désignation	RGA	Catégorie légale	Calibre	Coups	Filetage	Canon (cm)	Longueur (cm)	Poids (g)	Prix public conseillé
DDV7141	DANIEL DEFENSE DDM4 V7 SLW canon 14.5 " Cal. 5.56	BP696	B	5.56x45 (223)	11	1/2 x 28	36.83	80	2278	2970,00 € TTC

La carabine Daniel Défense canon allégé rail M-LOK SLW (Short Light Weight barrel)

- Canon forgé martelé à froid allégé de 14.5" soit 36.83 cm au pas de rayure 1:7
- Maniable par sa petite taille et son poids contenu. (Short Light Weight - court poids plume)
- Garde main avec système de fixation M-LOK pour un gain de poids significatif
- Revêtement Cerakote noir anodisé.
- Livrée avec chargeur 10 coups au format d'un 3 coups, et mallette polymère.
- Made in USA.
- Carabine semi automatique Daniel Defense
- Garde main avec rail picatinny 21 mm et M-LOK pour une adaptabilité complète.
- 2.26 Kg sans organes de visée
- Calibre 5.56 mm OTAN (.223 Remington)
- Livré sans poignée avant

Le [DANIEL DEFENSE](#) V7 SLW est l'une des carabines de la gamme DDM4 les plus légers et rapides à manipuler pour un poids contenu sous les 2.267kg. Il possède aussi la technologie d'attache M-LOK® avec son rail [DANIEL DEFENSE](#) MFR 15.0. Construit sur la base d'un canon Forgé martelé à froid de 14.5" (36.83cm), le V7 dispose d'un cache flamme amélioré [DANIEL DEFENSE](#) afin de réduire le flash de sortie de canon. Le système d'emprunt de gaz mid-length (9 pouces ou 22.86cm) offre un cycle de fonctionnement doux et fiable, réduisant ainsi le recul perçu et l'impact sur les pièces mobiles. Le devant avec rail M-Lok® MFR XS 13.5 offre un gain de poids considérable, un refroidissement supérieur, préservant un grand pannel de modularité, tout en conservant la solidité et la durabilité exigée de [DANIEL DEFENSE](#).

Avec le système d'attache M-LOK 7 positions (côtés) ainsi que son rail Picatinny 1913 ininterrompu sur le dessus, le V7 bénéficie d'espaces conséquents pour monter des optiques, organes de visée et accessoires. La carabine est finie avec un revêtement soft touch sur la crosse et la poignée.

- LOWER RECEIVER: Carcasse fraisée à la CNC en aluminium 7075-T6 Mil-Spec vec finition anodisée durcie Type III Hard Coat Anodized. Le Puits de chargeur est alésé et amélioré pour le rechargement rapide. Inserts pour grenadières à Détachage rapide Heavy Duty (disponibles chez

SIMAC ref: DDZ002).

- UPPER RECEIVER: Noir avec marquages de position optiques et accessoires. Rampe d'alimentation M4. Fraisée à la CNC Aluminium 7075-T6, Type III anodisé durci.
- CANON: Acier Chrome Moly Vanadium, Forgé martelé à froid. Pas de rayure 1:7, longueur canon 14.5" (36.83 cm), profil M4, revêtement chrome et Phosphate, Inspection Particules Magnétiques (procédé de contrôle qualité anti-fissures par imagerie à résonance magnétique), Testé avec cartouches Haute pression.
- Système à emprunt de gaz direct, Bloc des gaz en Acier Trempé 4140 et fraisé à la CNC, revêtement Phosphate durci, longueur emprunt de gaz : Mid-Length (tube en acier chromé de 9" soit 22.86 cm)
- Frein de bouche Daniel Defense en Acier Inox 17-4 PH traitement de surface au nitrate de sodium. Filetage 1.2x28
- Devant Daniel Defense MFR 13.5 en Aluminium 6061-T6 rail picatinny sur le dessus et M-LOK autres faces
- Ensemble de culasse mobile: Profil M16, Mil-Spec avec Inspection Particules Magnetiques, revêtement Chrome, clé de gaz (Gaz Key) avec écrous sertis.
- Finition Cerakote noir
- Livré sans organe de visée (ref. disponible chez Simac DDZ001)

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.