



**Cal.223**



Réf.	Désignation	RGA	Catégorie légale	Calibre	Coups	Filetage	Canon (cm)	Longueur (cm)	Poids (g)	Prix public conseillé
DDV7181	Noir	AE607	B	5.56x45 (223)	11	1/2 x 28	45.72	88.2	3170	3200,00 € TTC
DDV7181R	Peau de serpent	AE607	B	5.56x45 (223)	11	1/2 x 28	45.72	88.2	3170	3520,00 € TTC
DDV7181G	Gris	AE607	B	5.56x45 (223)	11	1/2 x 28	45.72	96.2	3356	3520,00 € TTC

### Le Daniel Défense Compétition Match Précision, le M4 de référence pour la compétition aux US !

- Garde main avec rail picatinny 21 mm et M-LOK pour une adaptabilité complète.
- Détente Match de marque Geissele Automatics Super Dynamique. Cache flamme Climb Mitigator pour réduction du recul et stabilisation de l'arme.
- Revêtement cerakote noir anodisé, gris ou aspect peau de serpent (Rattle Can)
- Livrée avec chargeur 10 coups au format d'un 30 coups, poignée main avant et mallette polymère.
- Made in USA.
- 3.170 Kg sans organes de visée (ref. disponible chez Simac DDZ001)
- Calibre 5.56mm OTAN (.223 Remington)
- 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 18" (45.72 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 : Carbine Length (tube en acier chromé de 12" soit 30.84 cm)
- Détente Match de marque Geissele Automatics Super Dynamique
- Frein de bouche Daniel Defense Climb Mitigator, Gen II en Acier Inox 17-4 PH traitement de surface au nitrate de sodium. Filetage 1/2x28

- Devant Daniel Defense MFR 15.0 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

*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.*