



Réf.	Désignation	RGA	Catégorie légale	Calibre	Coups	Gibier / Sport	Canon (cm)	Longueur (cm)	Poids (g)	Prix public conseillé
DDM4142	Carabine Semi-Automatique M4A1, Mil Spec Brown canon de 14.5 " cal. 5.56	AE614	B	5.56x45 (223)	11	Tir sur cible	37	80	2720	3350,00 € TTC

La carabine M4A1 Daniel Defense est utilisée par les forces spéciales américaines US Special Operation Commands (SOCOM).

La M4A1

- Carabine semi automatique Daniel Defense.
- Devant avec 4 rails picatinny pour une adaptabilité complète
- Frein de bouche serti non compatible type A2 d'origine.
- 2.72 kg sans organes de visée
- Calibre 5.56mm OTAN (.223 Remington)
- Longueur de canon 14.5 pouces (37cm)
- Pas de rayure 1:7
- Revêtement cerakote anodisé
- Livré avec chargeur 10 coups
- Livré en mallette polymère
- Made in USA

Photos du red dot et chargeur Tan seulement en illustration.

La **Daniel Defense M4A1** est une carabine semi-automatique de calibre 5.56 NATO, conçue pour les scénarios tactiques les plus exigeants. Son canon Cold Hammer Forged de 14,5 pouces assure une précision constante et une robustesse inégalée, idéale pour les engagements à moyenne portée.

Le rail **RIS II Picatinny**, développé pour l'armée américaine, est un modèle de solidité et de polyvalence, permettant l'ajout d'accessoires comme des optiques, lampes, lasers ou poignées verticales. Ce système offre une modularité totale tout en garantissant une rigidité optimale pour des performances constantes sur le terrain.

Le système de gaz Carbine-Length améliore le contrôle du recul, offrant une expérience de tir fluide et fiable, même dans les environnements les plus difficiles. La finition Cerakote Mil-Spec+ protège l'arme contre les conditions extrêmes, tandis que la crosse et la poignée ergonomiques de Daniel Defense assurent un confort supérieur et une prise en main sécurisée.

Le M4A1 Mil-Spec se distingue des autres M4A1 par sa finition Mil Spec + Cerakote.

- LOWER RECEIVER: Carcasse fraisée à la CNC en aluminium 7075-T6 Mil-Spec avec 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: Mil-Spec 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" (36.83cm), profil M4, revêtement chrome et Phosphate Mil Spec, 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 Mil-Spec durci, Carbine Length (longueur 7" soit 17.78 cm)
- Frein de bouche SERTI et GOUPILLE type cache-flame Daniel Defense en Acier Inox 17-4 PH traitement de surface au nitrate de sodium. Filetage 1/2x28
- Devant type M4A1 RIS II - Rail Interface System- (Plateforme multi-rails) en Aluminium 6061-T6.
- Ensemble de culasse mobile: Profil M16, Mil-Spec avec Inspection Particules Magnétique, revêtement Chrome, clé de gaz (Gaz Key) avec écrous sertis
- Rails recouverts de Santoprène® (matériau élastomère thermoplastique polyoléfine vulcanisé, qui combine les qualités du caoutchouc avec la facilité d'usage des matériaux thermoplastiques) résistant à 150°C
- Finition Cerakote Mil-Spec +

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.