



Plus de visuels
disponibles
sur le site

**DANIEL
DEFENSE**
 LIGHTER. STRONGER. BETTER...

Cal.223


| Réf. | Désignation | RGA | Catégorie légale | Calibre | Coups | Canon (cm) | Longueur (cm) | Poids (g) | Pas de rayure | Prix public conseillé |
|-----------|---------------|-------|------------------|---------------|-------|------------|---------------|-----------|---------------|-----------------------|
| DDM4141R3 | FDE | AE614 | B | 5.56x45 (223) | 11 | 36.83 | 88.26 | 2890 | 1:7 | 3619, 00 € TTC |
| DDM4142R3 | Noir intégral | AE614 | B | 5.56x45 (223) | 11 | 36.83 | 88.26 | 2890 | 1:7 | 3619, 00 € TTC |

L'évolution ultime d'un classique éprouvé.

La **M4A1 RIII** combine la robustesse légendaire de la série M4A1 avec les innovations modernes de Daniel Defense. Son rail RIS III plus léger et sa précision hors pair en font un outil incontournable pour les professionnels du terrain. Totalement ambidextre, Le M4A1 RIII possède un levier d'armement, un arrêtoir de culasse,

- Lower : Propriétaire avec puits de magasin évasé amélioré, commandes entièrement ambidextres et point de fixation pivotant QD du récepteur arrière. CNC usiné en aluminium 7075-T6, couche dure de type III anodisée
- Upper : Mil-Spec avec marques d'indexation et rampes d'alimentation M4. CNC usiné en aluminium 7075-T6, couche dure de type III anodisée
- Canon : acier forgé à froid et chromé à profil gouvernemental, d'une longueur de 14.5" (36.83 cm) au pas de rayure de 1:7" (soit 177 mm)
- Emprunt de gaz : Bloc de gaz à profil bas épinglé usiné CNC en acier trempé 4140 avec revêtement de phosphate lourd Mil-Spec, mi-longueur, impact direct
- Dispositif de bouche : frein de bouche réducteur de flamme Daniel defense épinglé et soudé en acier inoxydable 17-4 PH
- Boîtier : Profil M16, MP Mil-Spec testé, chromé, clé de gaz correctement jalonnée
- Garde main : Daniel Defense R III 12.5, breveté, système de boulonnage à 6 boulons, CNC plat en terre sombre usiné en aluminium 6061-T6
- Levier d'armement : Type GRIP-N-RIP, Corps usiné CNC d'aluminium 7075-T6, poignées et loquet usinés CNC en aluminium 6061-T6, rouleaux en acier inoxydable robustes, couche dure de type III anodisée
- Crosse : Daniel Defense Buttstock, polymère rempli de verre avec surmoulage au toucher doux

- Poignée : Poignée pistolet grip Daniel Defense en polymère rempli de verre avec surmoulage identique à la crosse
- Fabriqué aux Etats-Unis

Système de montage : M-LOK

Calibre : 5,56 mm OTAN

Filetage : 1 ? 2 x 28 TPI (fils par pouce)

Emprunt de gaz

Longueur du canon : 14.5"

Profil du canon : M4

Poids du produit : 2,89 Kg

Longueur : 31 1/2" - 34 3/4" (80,01 cm - 88,265 cm)

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.