

DANIEL DEFENSE PDW SBR AR15 en .300 BLK

 $\frac{https://simac.fr//fr/produit-4035-DANIEL-DEFENSE-PDW-SBR-AR15-en-300-BLK}{.300-BLK}$













Plus de visuels disponibles sur le site







Réf.	Désignation	RGA	Catégorie légale	Calibre	Coups	Filetage	Canon (cm)	Longueur (cm)	Poids (g)	Prix public conseillé
DDM372	Cobalt	BM778	A	.300 BLK	11	5/8 x 24	17.7	53.3	2267	3424,00 € TTC
DDM373	FDE	BM778	A	.300 BLK	31	5/8 x 24	17.8	53.3	2585	3424,00 € TTC

Le plus compact des Daniel Defense.

- Plateforme ultra-compacte avec canon de 7 pouces, pas de rayure 1:7
- PDW signifie Personnal Defense System aux US il est utilisé comme système de défense personnelle.
- La crosse Maxim Defense CQB Gen 7 avec un système de buffer amélioré pour fonctionner avec ou sans silencieux.
- Le compensateur linéaire dirige le souffle de la bouche vers l'avant.
- Le filetage de la bouche (5/8-24) permet d'utiliser divers freins de bouches ou modérateurs.
- Livré avec deux ressorts de buffer : un ressort gris standard, un ressort rouge pour les munitions subsoniques sans silencieux.

Compacte et facile à transporter, la carabine Daniel Defense DDM4 PDW Short Barrel est le genre d'arme à feu de style AR15 sur laquelle vous pouvez compter pour la défense personnelle et domestique... et c'est aussi une arme très amusante à tirer. Le canon forgé à froid de 300 Blackout de 7 pouces maintient les charges subsoniques et fournit une excellente balistique pour un canon plus court.

Ce SBR PDW très maniable est équipé de la crosse Maxim Defense CQB Gen 7 et est livré avec un rail avant plat MFR XL de 6 pouces pour une manipulation rapide, la précision et la fiabilité tout en fournissant une compatibilité avec une grande variété d'accessoires. Cette arme à feu est équipée de points d'attache M-LOK et d'un SLR M-LOK MOD2 Plain Front Handstop afin d'assurer une expérience de tir en toute sécurité.

■ Lower: Mil-Spec avec puits de chargeur évasé amélioré et point de fixation QD du récepteur arrière. Usiné CNC en aluminium 7075-T6.

- **Upper :** Mil-Spec avec marques d'indexation et rampes d'alimentation M4. Usiné CNC en aluminium 7075-T6.
- Canon : Acier chrome-moly-vanadium, forgé à froid au marteau, torsion 1:7, profil S2W de 7 pouces, revêtement chromé, enduit de phosphate lourd conforme à la norme militaire et testé HP/MPI.
- Emprunt de gaz : Bloc de gaz à profil bas usiné CNC en acier trempé 4140 avec revêtement de phosphate lourd Mil-Spec, longueur pistolet, impaction directe.
- **Dispositif de bouche de canon :** Compensateur linéaire Daniel Defense, acier inoxydable 17-4 PH, finition nitrure au bain de sel
- Groupe de porte boulon : Profil M16, testé selon la norme Mil-Spec MP, revêtu de chrome, clé de gaz correctement piquetée.
- **Tampon :** Système de tampon amélioré Maxim Defense
- Garde-main: MFR XL 6.0 M-LOK, usiné CNC en aluminium 6061-T6, anodisé par couche dure de type III.
- **Poignée avant :** Poignée de charge GRIP-N-RIP, corps usiné CNC en aluminium 7075-T6, poignées et loquet usinés CNC en aluminium 6061-T6, goupilles de roulement robustes en acier inoxydable, anodisation par couche dure de type III.
- Crosse: Maxim Defense CQB Gen 7 Stock
- Poignée pistolet : Daniel Defense Pistol Grip, Glass Filled Polymer avec Soft Touch Overmolding
- Fabriqué aux États-Unis!

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.