



Plus de visuels disponibles sur le site



Réf.	Désignation	RGA	Catégorie légale	Calibre	Coups	Gibier / Sport	Filetage	Canon (cm)	Longueur (cm)	Prix public conseillé
PACKDUAL	MK18 cal.5.56 canon de 10.3 + upper de DDM300S en 300 BLK	AE610	B	.300 BLK	11	Tir sur cible	5/8 x 24	26	68	4199,00 € TTC

Pack MK18 5,56 + conversion 300 Blk.

Ce pack contient les références suivantes :

- Carabine semi automatique Daniel Defense MK18 canon court (DDM4101)
- Upper receveur complet AR15 Daniel Defense Cal.300 blk 10.3" (DDU300)

Caractéristiques :

Daniel Defense MK18 5,56 (DDM4101) :

La version civile du MK18 - des US Navy Seals en SBR (Short barrel rifle)

- Compact (canon de 10,3" soit 26,2 cm) au pas de rayure de 1:7 (5,56mm) et 1:8 (300 BLK)
- Garde main type RIS II avec rail Picatinny 21 mm
- Léger et adaptable grâce à ses 4 rails Picatinny sur le devant.
- Revêtement cerakote noir anodisé.
- Livré en mallette polymère avec 1 chargeur 10 coups.
- Made in USA.

Le fabricant [DANIEL DEFENSE](http://www.danieldefense.com) conçoit ce qu'il y a de mieux en matière d'AR15 et M4, avec un souci du détail et de la finition, peu égalé.

Cette qualité de fabrication a permis à ce manufacturier en provenance des USA de fournir l'USSOCOM américain.

Le MK18, propose la parfaite alliance entre le poids, la taille et les performances. Il en fait une arme idéale pour le combat de type CQB (Close Quarter Battle) ainsi que pour le TSV Rifle (Tir Sportif de Vitesse)

Le meilleur AR-15 Made In USA

Une arme fiable, endurante, et précise.

CANON : Flottant de 10,3" (26,2 cm) rayé au pas de 1:7 (5,56mm) et 1:8 (300 BLK) martelé à froid, aux spécifications militaires. Fabriqué en acier vanadium chrome moly, avec finition Cerakote noire.

FREIN DE BOUCHE : Cache Flamme de type A2 "Birdcage" en acier

LOWER : Fabriqué par machine CNC en aluminium 7075-T6 aux normes Mil-Spec

UPPER : Fabriqué par machine CNC en aluminium 7075-T6 aux normes Mil-Spec.

FONCTIONNEMENT : Emprunt de gaz direct avec bloc d'emprunt de gaz à profil bas, usiné par machine CNC en acier renforcé 4140.

GROUPE CULASSE : Profil M16 avec traitement chrome

GARDE MAIN : Devant de type RIS II, pourvu de quatre rail Picatinny : Weaver de 21 mm aux normes MILSTD 1913 avec protection de rail souple en Santoprène haute résistance, pour un meilleur confort de pris en main et un excellent grip.

POIGNÉE : Poignée ergonomique avec revêtement soft touch offrant un grip confortable et antidérapant

CROSSE : Crosse télescopique à 6 positions en de polymère de fibre de verre renforcé, avec revêtement Soft Touch, compatible avec les tubes de crosse AR15 aux normes standard A2.

Livré avec une poignée verticale GRIP-N-RIP avec un corps en aluminium 7075-T6 et 6061-T6 et revêtement souple

Puits de chargeur évasé pour une introduction de chargeur intuitive et rapide.

Multiples emplacements pour bretelles et sangles Quick Detach (QD)

L'ensemble des pièces mécaniques et canons produits par [DANIEL DEFENSE](#) font l'objet d'une vérification rigoureuse, telles que des tests par traitement magnétiques, pour déceler le moindre défaut des aciers.

Le MK18 chambré en calibre 5,56 mm, permet l'utilisation à la fois de munitions en 223 Rem, la dénomination civile, ainsi qu'en 5,56x45 mm, plus typées militaires, avec des pressions engendrées sensiblement plus importantes. Compact (canon de 10,3' soit 26,16 cm).

Upper receveur complet AR15 Daniel Defense Cal.300 blk 10.3" (DDU300) :

Un Upper au canon compact, adapté à une munition idéale pour le tir avec modérateur de son.

Upper complet DANIEL DEFENSE pour plateforme AR15 avec groupe culasse.

- Canon de 10,3" (26,16 cm) martelé à froid chambré en cal .300 Blackout rayé au pas de 1:8 et cache flamme Daniel Defense type A2.
- Groupe culasse MILSPEC profil M16.
- Fonctionnement par emprunt de gaz direct avec bloc d'emprunt de gaz à profil bas.
- Garde main DDM4 de 9" (22,86 cm) de type RIS en aluminium 6061-T6 anodisé fabriqué par CNC avec rails Picatinny / Weaver de 21 mm MILSTD 1913.
- Couvre rail picatinny en matière souple Santoprene haute résistante.
- Emplacement pour bretelle QUICK DETACH (QD).

Caractéristiques techniques :

- **UPPER RECEIVER**: Mil-Spec, fabriqué en aluminium 7075-T6 au moyen d'une, machine CNC, Type III Hard Coat Anodized
- **CANON**: MIL-SPEC, Acier Vanadium Chrome Moly, martelé à froid, avec pas de rayure de 1:8, Longueur 10.3", phosphaté
- **FONCTIONNEMENT**: Emprunt de gaz direct, Bloc de gaz à profil bas fabriqué par machine CNC en acier durci 4140, phosphaté
- **GROUPE CULASSE**: Profil M16 , Mil-Spec
- **DEVANT**: Daniel Defense DDM4 de 9", fabriqué par machine CNC en aluminium 6061-T6 , Type III Hard-Coat Anodized

Made in the USA!

Toutes les pièces [DANIEL DEFENSE](#) font l'objet de tests et épreuves minutieuses, dans le respect des normes militaires (test magnétiques pour détecter d'éventuels défauts)

Le 300 Blackout est le calibre idéal pour le montage d'un silencieux. Fonctionnant parfaitement de manière subsonique, elle assure des tirs puissants à courte distance, avec un son produit qui est atténué.

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.