

DD5 V4 HUNTER 6.5 CREEDMOOR SEMI-AUTO RIFLE - DANIEL DEFENSE DD5 V4 HUNTER 6.5 CREEDMOOR 18" BBL (1)5RD MAG KRYPTEK

[Armes](#) > [Carabines](#) > [Semi-Auto](#)

Le DD5V4 Hunter est un fusil puissant et rapide, capable de chasser n'importe quel gros gibier nord-américain. Il offre toute la fiabilité, la précision et la justesse nécessaires pour récolter ce trophée dont tu as toujours rêvé. Le DD5V4 Hunter, chambré en .260 Remington, 6.5 Creedmoor ou .308 Winchester, fournit aux utilisateurs de la plateforme semi-automatique Daniel Defense une capacité de tir de précision à longue distance encore plus grande. Le très populaire 6.5 Creedmoor tire parti de coefficients balistiques supérieurs pour offrir des trajectoires plus plates et une dérive du vent réduite, à des niveaux normalement réservés à des calibres à action longue beaucoup plus lourds. Ces gains en efficacité balistique aident le tireur moderne à étendre la portée effective jusqu'à 1 000 mètres ou plus. Ce fusil, très précis et durable, comprend un bloc de gaz réglable qui permet une sensation constante, que tu tires avec ou sans silencieux. Le groupe de transport de culasse perfectionné réduit l'impulsion de recul global et est facile à entretenir et à utiliser dans toutes les conditions.



CARACTÉRISTIQUES : RÉCEPTEUR INFÉRIEUR : Magasin élargi amélioré et point de fixation QD à l'arrière du récepteur. Usiné CNC en aluminium 7075-T6. RÉCEPTEUR SUPÉRIEUR : Usiné CNC en aluminium 7075-T6. CANON : Acier propriétaire DD, forgé à froid, 1:8" (6.5 Creedmoor), 1:11" (7.62), 1:7" (.260 Rem), profil S2W de 18", longueur de fusil, revêtement en chrome, traité avec un phosphate lourd conforme aux spécifications militaires. SYSTÈME DE GAZ : Bloc de gaz réglable par l'utilisateur, usiné CNC en acier 4140 durci et revêtement en phosphate lourd conforme aux spécifications militaires, longueur de fusil, impact direct. DISPOSITIF DE BOUCHE : Dispositif de suppression supérieur Daniel Defense, en acier inoxydable 17-4 PH, finition nitride par bain de sel.

DÉCLENCHEUR : Déclencheur Geissele Super Semi-Automatic (SSA) à 2 étapes. GRIFFE : Rail DD5 de Daniel Defense 15.0, usiné CNC en aluminium 6061-T6, fixation M-LOK. EXTENSION DE RÉCEPTEUR : Aluminium 7075-T6 conforme aux spécifications militaires, 6 positions. CULASSE : Crosse de Daniel Defense, polymère chargé de verre avec surmoulage doux. POIGNÉE

PISTOLET : Poignée de pistolet Daniel Defense, polymère chargé de verre avec surmoulage doux. CHARGES : Accepte tous les chargeurs SR-25 fabriqués aux États-Unis ! SPÉCIFICATIONS : Système de montage - M-LOK. Filetage de bouche - 5/8 × 24 TPI (filets par pouce). Système de gaz - Fusil. Longueur du canon - 18". Profil du canon - S2W® (canon lourd propriétaire de Daniel Defense). Poids du produit - 8.6 lbs. Longueur - 35 3/8" - 39". Chargeur - Magpul PMAG 5 coups. Étui - Étui en plastique à impact à verrouillage complet de Daniel Defense.

Caractéristiques

- Nom: DANIEL DEFENSE DD5 V4 HUNTER 6.5 CREEDMOOR 18" BBL (1)5RD MAG KRYPTEK
- Fabricant: DANIEL DEFENSE
- Référence: 430107857
- N° fabr.: 02-158-09282-04
- Bouche: Flash Hider
- Capacité: 5+1-Round
- Cartouche: 6.5 Creedmoor
- Chargeur inclus: 1 x 5-Round
- Finition: Kryptek
- Longueur: 35.625"
- Longueur du canon: 18"
- Matériau de la crosse: Polymer
- Mire Arrière: None
- Mire avant: None
- Modèle: DD5 V4 Hunter
- Poids: 8.6 lbs
- Type d'arme: Daniel Defense
- Type de chargeur: Removable
- Type de Mécanisme: Semi-Auto
- Poids du colis: 6.804kg
- Hauteur d'expédition: 102mm
- Largeur d'expédition: 279mm
- Longueur d'expédition: 1,092mm
- UPC: 818773021906

Détails de l'article

Fabriqué au USA

US export classification: 0A506.a

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Fusil SemiAutomatique DD5 V4 Hunter 6.5 Creedmoor](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le Fusil SemiAutomatique DD5 V4 Hunter 6.5 Creedmoor

Introduction

Merci d'avoir choisi le fusil semiautomatique DD5 V4 Hunter 6.5 Creedmoor de Daniel Defense. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation et une manipulation sûres de votre fusil. Veuillez lire ce document attentivement et suivre toutes les directives pour promouvoir des pratiques sûres et respecter le Règlement Général sur la Sécurité des Produits (GPSR) de l'UE.

Directives Générales de Sécurité

- Assurezvous que le fusil est toujours pointé dans une direction sûre.
- Traitez chaque arme à feu comme si elle était chargée.
- Gardez votre doigt en dehors de la détente jusqu'à ce que vous soyez prêt à tirer.
- Soyez conscient de votre cible et de ce qui se trouve derrière elle.
- Rangez le fusil dans un endroit sécurisé, hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Inspectez régulièrement le fusil pour tout signe de dommage ou d'usure.
- Suivez toutes les lois et réglementations locales concernant la possession et l'utilisation d'armes à feu.
- Utilisez uniquement les munitions recommandées pour votre fusil.
- Portez une protection oculaire et auditive appropriée lors du tir.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez toujours le mécanisme de sécurité lorsque le fusil n'est pas utilisé ou lors du chargement/déchargement.
- Ne modifiez pas le fusil de manière à affecter ses performances ou sa sécurité.
- Évitez de tirer dans des conditions humides ou mouillées, sauf si le fusil est conçu pour de tels environnements.
- Assurezvous que le bloc de gaz est correctement réglé avant de tirer pour éviter les pannes.
- Soyez prudent lors de l'utilisation du fusil avec un silencieux ; assurezvous qu'il est compatible et correctement installé.
- Ne pas utiliser le fusil s'il a été tombé ou exposé à des conditions extrêmes sans inspection approfondie.
- Faites attention au recul et assurezvous de bien tenir le fusil pendant le tir.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

Installation

1. **Assemblage** : Assurezvous que tous les composants sont présents et en bon état avant l'assemblage.
2. **Montage des Accessoires** : Utilisez le système MLOK pour fixer les accessoires. Suivez les instructions du fabricant pour une installation correcte.
3. **Vérifiez la Fonctionnalité** : Après l'assemblage, effectuez un contrôle de fonctionnement pour vous assurer que toutes les pièces fonctionnent correctement.

Utilisation

1. Chargement du Fusil :

- Utilisez uniquement des chargeurs SR25 fabriqués aux États-Unis.
- Insérez le chargeur dans le puits du chargeur jusqu'à ce qu'il se verrouille en place.
- Tirez la poignée de chargement pour chambrer une cartouche.

2. Tir du Fusil :

- Assurez-vous que la sécurité est désengagée avant de tirer.
- Visez la cible, en vous assurant qu'il est sûr de tirer.
- Appuyez doucement sur la détente pour tirer.

3. Déchargement du Fusil :

- Orientez le fusil dans une direction sûre.
- Activez la sécurité.
- Retirez le chargeur et tirez la poignée de chargement pour éjecter toute cartouche chambrée.

4. Nettoyage et Entretien :

- Nettoyez régulièrement le fusil selon les directives du fabricant.
- Inspectez le groupe de transport de culasse et le système de gaz pour tout signe d'usure ou de saillie.

Instructions de Mise au Rebut

Lorsque vous débarrassez de votre fusil DD5 V4 Hunter, suivez ces directives :

- Conformez-vous aux lois et réglementations locales concernant la mise au rebut des armes à feu.
- Si le fusil n'est plus utilisable, envisagez de contacter un revendeur d'armes à feu agréé pour une mise au rebut appropriée.
- Assurez-vous que toute munition est éliminée conformément aux directives sur les déchets dangereux.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question de sécurité ou pour un soutien supplémentaire concernant le fusil semiautomatique DD5 V4 Hunter 6.5 Creedmoor, veuillez vous référer aux informations de contact fournies par le fabricant. Assurez-vous d'avoir le modèle et le numéro de série du produit à portée de main pour référence.

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience sûre et agréable avec votre fusil DD5 V4 Hunter. Priorisez toujours la sécurité et restez informé des meilleures pratiques pour la manipulation des armes à feu. Merci de votre attention à ces directives importantes.

À propos de nous

Brownells France

Brownells France - Le plus grand fournisseur d'Accessoires pour le tir, Pièces détachées & Outils d'Armurier

www.brownells.fr