



Carabine Hugtek LVR SSXB

Prix constaté : Nous consulter

Marque : **Hugtek**

Réf : LVRSSXB

Description

Carabine SSXB de Hugtek : Une Alliance Parfaite entre Tradition et Modernité

La carabine SSXB de Hugtek est conçue pour les tireurs qui recherchent une arme fiable, polyvalente et robuste. Avec son mécanisme à levier sous garde, ses choix de calibres et ses matériaux modernes, la SSXB est une carabine idéale pour la chasse, le tir sportif ou le loisir. Son design associe élégance et fonctionnalités modernes, répondant aux exigences des utilisateurs les plus avertis. Design Robuste et Moderne

La SSXB arbore un style contemporain tout en restant fidèle à la tradition des carabines à levier sous garde. Chaque détail a été soigneusement pensé pour offrir une combinaison de confort, de durabilité et d'esthétique.

Crosse synthétique : Fabriquée à partir de matériaux résistants, elle est légère, facile à entretenir et parfaite pour résister aux intempéries ou aux conditions exigeantes sur le terrain.

Boîtier noir mat : Discret et élégant, ce boîtier offre une excellente résistance aux rayures et à la corrosion, tout en apportant une touche moderne et professionnelle.

Garde-main M-LOK en aluminium : Ce garde-main innovant permet de monter facilement des accessoires comme des optiques, des lampes ou des bipieds, tout en contribuant à la légèreté de l'ensemble.

Performances Techniques et Polyvalence

La SSXB offre des performances adaptées à de multiples scénarios grâce à ses options techniques bien pensées :

Trois calibres disponibles :

44 Rem Mag : Idéal pour une puissance impressionnante, parfait pour la chasse et le tir récréatif.

30-30 Winchester : Un calibre classique, parfaitement équilibré pour la chasse au grand gibier.

357 Magnum : Polyvalent et efficace, parfait pour le tir sportif et la chasse au petit gibier.

Deux longueurs de canon au choix :

51 cm : Pour une maniabilité accrue dans des environnements serrés ou lors d'un tir rapide.

61 cm : Idéal pour une précision maximale et une portée optimisée, notamment pour les longues distances.

Mécanisme à levier sous garde : Reconnu pour sa fiabilité et sa fluidité, ce système offre une manipulation intuitive et rapide, même dans des situations exigeantes.

Ergonomie et Confort d'Utilisation

La SSXB a été pensée pour offrir une expérience utilisateur optimale, avec des fonctionnalités modernes et une conception ergonomique :

Interface M-LOK : Permet une personnalisation avancée avec l'ajout rapide d'accessoires, selon vos besoins spécifiques.

Construction équilibrée : La répartition parfaite du poids entre la crosse synthétique et le garde-main en aluminium offre une prise en main confortable et un contrôle amélioré lors des tirs prolongés.

Matériaux modernes : L'association de la légèreté du synthétique et de la robustesse de l'aluminium garantit une carabine durable et facile à entretenir.

Applications Multiples

La carabine SSXB s'adapte à divers usages, ce qui en fait un modèle polyvalent :

Chasse : Sa précision et ses options de calibres en font un outil fiable pour les chasseurs, que ce soit pour le petit ou le grand gibier.

Tir sportif : Avec son mécanisme rapide et ses possibilités de personnalisation, elle est idéale pour les compétitions ou les séances de tir récréatif.

Utilisation tout-terrain : Conçue pour résister aux conditions les plus exigeantes, elle est parfaite pour un usage prolongé sur le terrain.

Comme toutes les armes de Hugtek, la SSXB intègre des dispositifs de sécurité modernes pour éviter tout déclenchement accidentel. Chaque carabine est soumise à des contrôles qualité rigoureux, garantissant une fiabilité et des performances constantes. Conclusion

La carabine SSXB de Hugtek est une arme polyvalente qui allie tradition et modernité. Disponible en trois calibres, avec deux longueurs de canon au choix, elle combine une crosse synthétique robuste, un boîtier noir résistant et un garde-main M-LOK en aluminium fonctionnel. Idéale pour les chasseurs, tireurs sportifs et passionnés d'armes, la SSXB se démarque par sa fiabilité, sa précision et sa capacité à s'adapter à une grande variété de scénarios.

Caractéristiques