



Lunette de tir Bushnell prime - 3-12x56 - réticule lumineux 4a

Prix constaté : 495,00 € TTC

Marque : **Bushnell**

Réf : FLRP31256BS9

Description

La lunette de tir Bushnell Prime 3-12x56 avec réticule lumineux 4A est une option de haute qualité et

offre des avantages significatifs pour les tireurs exigeants. Voici les caractéristiques clés de cette lunette : Réticule 4A lumineux : Le réticule lumineux 4A facilite l'acquisition rapide de la cible et permet une visée précise, même dans des conditions de faible luminosité. Il offre un point central lumineux pour une visée claire et nette. Optiques traitées multicouches : Les optiques de la lunette sont entièrement traitées multicouches toutes surfaces. Cette technologie assure une clarté optique supérieure dans toutes les conditions d'éclairage, offrant des images claires et brillantes. Protection Exo™ Barrier : La technologie Exo™ Barrier repousse efficacement la poussière, les débris, le brouillard et l'eau. Cette protection adhère aux surfaces extérieures des lentilles, ce qui permet de garder une vision claire et nette dans toutes les conditions météorologiques. Conception étanche : La lunette est conçue de manière étanche pour résister à différents environnements et protéger ses optiques des éléments extérieurs. Plage de grossissement 3x-12x : Cette lunette offre une plage de grossissement polyvalente, allant de 3x à 12x, ce qui la rend adaptée à diverses distances de tir et types de chasse. Deuxième plan focal (SFP) : Le réticule est situé dans le deuxième plan focal, ce qui signifie qu'il conserve la même taille à tous les niveaux de grossissement. Cela permet une utilisation plus intuitive et précise du réticule. Haute transmission lumineuse : Le revêtement à bande ultra-large assure une luminosité et un rendu colorimétrique optimaux, offrant une excellente performance optique dans différentes conditions d'éclairage.

Caractéristiques

- Diamètre collier/tube central (mm) : 30
- Est étanche : Oui
- Grossissement fixe ou variable : Variable
- Traitement optique : Multicouches toutes surfaces
- Modèle réticule : 4A Lumineux
- Plan focal du réticule : Second
- Diamètre de l'objectif (mm) : 56
- Grossissement maximum : 12
- Grossissement minimum : 3