



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

Prix constaté : 495,00 € TTC

Marque : **Bushnell**

Réf : FLRP31256BS9

Description

Lunette de tir Bushnell Prime - 3-12x56 - Réticule lumineux 4A

Bushnell® ne cesse d'être à l'avant-garde en termes de qualité et de valeur ajoutée. Les lunettes de visée Prime™ utilisent une technologie haut de gamme. Grâce à leurs optiques traitées multicouches toutes surfaces et leur conception étanche, la gamme Prime offre des images claires et brillantes quel que soit l'environnement.

Le revêtement de protection des lentilles utilisé est l'EXO Barrier™. EXO Barrier est tout simplement la meilleure technologie jamais développée par Bushnell. Cette protection exceptionnelle repousse la poussière, les débris, le brouillard et l'eau. Les traces de doigts ainsi que la neige et les poussières ne tiennent pas. L'EXO Barrier ne faiblit pas avec le temps, il a été conçu pour durer.

Avantages :

- CLARTÉ : quelles que soient les conditions d'éclairage dans lesquelles vous vous trouvez, les lunettes Forge garantissent une résolution et un contraste optimaux.
- DEUXIÈME PLAN FOCAL : Pour plus de précision au grossissement maximal.
- HAUTE TRANSMISSION LUMINEUSE : un revêtement à bande ultra-large garantit une luminosité et un rendu colorimétrique optimaux.
- VALEUR AJOUTÉE : Une technologie leader du secteur à un prix abordable

Second plan focal (SFP) : conserve la même taille, et demande par conséquent d'effectuer des mesures pour chaque grossissement, étant donné que la taille du réticule ne change pas et ne prend pas en compte les différents niveaux de grossissement.

	3-12x56
Réticule	Lumineux 4A
Plan focal	SFP
Plage de grossissement	3x-12x
Diamètre	56 mm

Style de tourelle	Sous cache
Champ de vision à 1000m	10,7 à 2,8 m
Longueur	39,4 cm
Poids	730,7 g
Distance d'élévation / Dérive (MOA)	60
Course par révolution	100 cm
Parallaxe	100 mm
Dégagement oculaire	100 mm
Diamètre du tube	30 mm
Couleur	Noir

Caractéristiques

- Diamètre collier/tube central (mm) : 30
- Est étanche : Oui
- Grossissement : 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