



Jumelles Bushnell H2O 2.0 12x42 mm Porro

Prix constaté : 204,00 € TTC

Marque : **Bushnell**

Réf : FL134214R

Description

Les jumelles Bushnell H²O 2.0 sont la dernière version d'une gamme déjà réputée comme étant un best-seller des jumelles entièrement étanches.

Ces nouvelles jumelles 2.0 offrent des améliorations significatives pour une expérience d'observation encore plus performante, même dans les conditions les plus difficiles.

- Grâce à leur revêtement caoutchouc antidérapant, les jumelles H²O 2.0 assurent une prise en main solide, même dans des environnements humides.
- Les joints toriques scellés et la purge à l'azote garantissent l'étanchéité des jumelles, ce qui vous permet de profiter de vues époustouflantes, quelle que soit l'humidité ambiante.
- Le châssis en aluminium ultraléger offre une utilisation facile et confortable sur le terrain.
- De plus, les optiques des jumelles sont entièrement traitées multicouches et équipées du verre à prisme BaK-4 de haute qualité. Cette combinaison permet de maximiser la transmission de la lumière et la clarté des images, vous offrant ainsi des vues nettes et détaillées.
- La construction étanche IPX7 est un atout majeur de ces jumelles. Testées par immersion jusqu'à 1 mètre de profondeur pendant 30 minutes, elles sont prêtes à faire face aux conditions les plus difficiles et aux éléments les plus rudes sans subir de dommages.
- Le système optique entièrement traité multicouches combiné aux prismes BAK-4 améliore le contraste, la résolution et la transmission de la lumière, garantissant ainsi des images lumineuses et détaillées.
- La texture antidérapante en caoutchouc offre une protection contre les chutes et une ergonomie à toute épreuve. Ce caoutchouc doux au toucher réduit les risques de chute, vous donnant une sensation de confiance, même lorsque vous tenez les jumelles d'une seule main.
- Grâce à leur construction légère en aluminium, ces jumelles offrent une durabilité exceptionnelle. Vous pouvez les utiliser confortablement toute la journée, quelles que soient les conditions d'utilisation.

Caractéristiques

- Est étanche : Oui
- Étanchéité (Indice de protection) : IPX7
- Poids (g) : 881
- Grossissement fixe ou variable : Fixe
- Oeilletons : Twist-up
- Type de prismes : Porro
- Traitement optique : Multicouches toutes surfaces
- Mise au point : Centrale
- Traitement antibuée : Oui
- Champ de vision à 1000 m au grossissement fixe : 89
- Diamètre de l'objectif (mm) : 42
- Dégagement oculaire (mm) : 14
- Distance de mise au point minimum (m) : 5.4
- Grossissement maximum : 12
- Grossissement minimum : 12

-
- Diamètre de la pupille de sortie grossissement fixe (mm) : 3.5