



Jumelles Bushnell H2O 2.0 10x42 mm Porro

Prix constaté : 219,00 € TTC

Marque : **Bushnell**

Réf : FL134211R

Description

La gamme H²O 2.0 de Bushnell est une mise à jour de leur gamme de jumelles entièrement étanches, qui a longtemps été un best-seller.

Ces nouvelles jumelles H²O 2.0 sont conçues pour être utilisées dans les conditions les plus difficiles tout en offrant une prise en main solide grâce à leur revêtement caoutchouc antidérapant.

Les joints toriques scellés et la purge à l'azote garantissent l'étanchéité des jumelles, ce qui permet d'obtenir des vues claires et nettes, même dans des environnements humides.

Le châssis en aluminium ultraléger rend ces jumelles faciles à utiliser et confortables sur le terrain, même lors d'une utilisation prolongée.

Les optiques sont entièrement traitées multicouches, ce qui maximise la transmission de la lumière et la clarté des images.

Le verre à prismes BaK-4 de haute qualité améliore le contraste, la résolution et la transmission de la lumière, offrant ainsi des observations détaillées et lumineuses.

Ces jumelles sont conçues pour résister aux éléments et aux environnements difficiles.

- Elles sont certifiées étanches selon la norme IPX7, ce qui signifie qu'elles peuvent être immergées jusqu'à 1 mètre de profondeur pendant 30 minutes sans subir de dommages. Cela les rend parfaitement adaptées à une utilisation dans des conditions humides.
- La texture antidérapante en caoutchouc offre une protection supplémentaire contre les chutes et assure une prise en main sécurisée.
- Le caoutchouc doux au toucher réduit les risques de chute, ce qui donne une sensation de confiance lors de l'utilisation, même en tenant les jumelles d'une seule main.
- Enfin, la construction légère du corps en aluminium assure une durabilité exceptionnelle tout en réduisant le poids global des jumelles, ce qui les rend confortables à utiliser tout au long de la journée.

Caractéristiques

- Est étanche : Oui
- Étanchéité (Indice de protection) : IPX7
- Poids (g) : 879
- Grossissement fixe ou variable : Fixe
- Outillets : Twist-up
- Type de prismes : Porro
- Traitement optique : Multicouches toutes surfaces
- Mise au point : Centrale
- Traitement antibuée : Oui
- Diamètre de l'objectif (mm) : 42
- Dégagement oculaire (mm) : 15
- Distance de mise au point minimum (m) : 5.4
- Grossissement maximum : 10

-
- Grossissement minimum : 10
 - Diamètre de la pupille de sortie grossissement fixe (mm) : 4.2