



Jumelles Bushnell H2O 2.0 10x25 mm

Prix constaté : 102,00 € TTC

Marque : **Bushnell**

Réf : FL130105R

Description

Les jumelles Bushnell H²O 2.0 10x25 mm sont une version améliorée de la gamme H²O, célèbre pour ses jumelles étanches.

Voici les caractéristiques principales de ces jumelles :

- Grossissement de 10x : Les jumelles offrent un grossissement de 10 fois, ce qui permet d'observer les sujets à une distance plus éloignée avec plus de détails.
- Revêtement caoutchouc antidérapant : Le revêtement en caoutchouc assure une prise en main solide et empêche les jumelles de glisser, même dans des environnements humides.
- Étanches et purgées à l'azote : Les jumelles sont équipées de joints toriques scellés et purgées à l'azote, ce qui les rend totalement étanches et empêche la formation de buée à l'intérieur, même en cas d'humidité ambiante.
- Construction en aluminium ultraléger : Le châssis en aluminium ultraléger rend les jumelles faciles à utiliser et confortables à tenir pendant de longues périodes d'observation.
- Optiques traitées multicouches et verre à prismes BaK-4 : Les optiques sont entièrement traitées multicouches, ce qui maximise la transmission de la lumière et la clarté des images. Les prismes BaK-4 de haute qualité améliorent le contraste, la résolution et la transmission de la lumière.
- Construction étanche IPX7 : Les jumelles peuvent être immergées jusqu'à 1 mètre de profondeur pendant 30 minutes sans subir de dommages, ce qui les rend idéales pour les conditions humides et difficiles.
- Texture antidérapante en caoutchouc : La texture en caoutchouc doux au toucher offre une protection contre les chutes et permet une prise en main sécurisée même d'une seule main.
- Durable et confortable : Le corps en aluminium léger garantit une durabilité exceptionnelle, ce qui permet une utilisation confortable toute la journée dans différentes conditions.

Caractéristiques supplémentaires :

- Les jumelles disposent d'ocilletons twist-up, d'une mise au point centrale, d'un champ de vision de 106 m à 1000 m, d'un dégagement oculaire de 10 mm et d'une distance minimale de mise au point de 5,1 m.

Caractéristiques

- Est étanche : Oui
- Étanchéité (Indice de protection) : IPX7
- Poids (g) : 303
- Grossissement fixe ou variable : Fixe
- Oculaire : Twist-up
- Type de prismes : En toit
- Traitement optique : Multicouches toutes surfaces
- Mise au point : Centrale
- Traitement antibuée : Oui
- Diamètre de l'objectif (mm) : 25

-
- Dégagement oculaire (mm) : 10
 - Distance de mise au point minimum (m) : 5.1
 - Grossissement maximum : 10
 - Grossissement minimum : 10
 - Diamètre de la pupille de sortie grossissement fixe (mm) : 2.5