



Jumelle Buhsnell Nitro - 10x36 - Noire

Prix constaté : 485,00 € TTC

Marque : **Bushnell**

Réf : FLBN1036B

Description

Les jumelles Bushnell Nitro 10x36 sont en effet conçues pour offrir une qualité optique exceptionnelle et une performance de pointe dans différentes situations d'observation.

Voici un résumé des caractéristiques clés de ce modèle :

- **Grossissement** : Les jumelles Nitro offrent un grossissement de 10x, ce qui permet d'agrandir les objets observés 10 fois par rapport à leur taille réelle, offrant une vue détaillée à distance.
- **Diamètre de l'objectif** : Les jumelles ont un diamètre d'objectif de 36 mm, qui permet de collecter suffisamment de lumière pour des images lumineuses et nettes, même dans des conditions de faible luminosité.
- **Champ de vision** : Le champ de vision à 1000m est de 114 mètres, ce qui permet d'observer une large zone en une seule vue.
- **Qualité optique** : Les jumelles Bushnell Nitro sont équipées de verres en verre ED Prime, qui garantissent une résolution et un contraste supérieurs, ainsi que d'un traitement antireflet multicouche sur toutes les surfaces pour une transmission de la lumière optimale.
- **Revêtement EXO Barrier** : Le traitement hydrophobe EXO Barrier repousse l'eau, la poussière et les saletés, offrant une vision claire même dans des conditions météorologiques difficiles.
- **Construction légère et compacte** : Ces jumelles ont une longueur de 122 mm et un poids de 620 grammes, les rendant légères et faciles à transporter.
- **Étanchéité** : Les jumelles Nitro sont étanches avec un indice IPX7, ce qui les rend résistantes à l'eau et à la buée, idéales pour une utilisation par tous les temps.
- **Adaptabilité sur trépied** : Ces jumelles peuvent être utilisées avec un trépied, ce qui est pratique pour une observation stable et prolongée.

Caractéristiques