



Jumelle Bushnell prime - 10X25

Prix constaté : 153,00 € TTC

Marque : **Bushnell** 

Réf: FLBP1025B

## **Description**

Les jumelles Bushnell Prime - 10x25 sont des jumelles compactes et polyvalentes qui offrent une observation de haute qualité dans un format facilement transportable.

Voici un résumé des caractéristiques clés de ce modèle :

- Grossissement : Ces jumelles ont un grossissement de 10x, ce qui signifie que les objets observés semblent être agrandis 10 fois par rapport à leur taille réelle, offrant une observation détaillée à distance.
- Diamètre de l'objectif : Le diamètre de l'objectif est de 25 mm, ce qui permet une collecte de lumière suffisante pour des images lumineuses et claires.
- Champ de vision : Le champ de vision à 1000m est de 109 mètres, vous permettant d'observer une zone relativement large en une seule vue.
- Construction et design : Avec une longueur de 104 mm et un poids de 315 grammes, ces jumelles sont légères et compactes, idéales pour une utilisation lors de vos déplacements en extérieur.
- Optiques de qualité : Les jumelles Bushnell Prime 10x25 sont équipées d'un traitement antireflet multicouche sur toutes les surfaces, ce qui assure une transmission optimale de la lumière et des images nettes.
- 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.
- Étanchéité : Ces jumelles sont étanches avec un indice IPX7, ce qui les rend résistantes à l'eau et à la buée, adaptées à une utilisation par tous les temps.
- Système à prisme : Elles utilisent un système à prisme ROOF, qui permet une conception plus compacte et élégante.
- Couleur : Le modèle spécifique que vous mentionnez est de couleur noire.

Ces jumelles Bushnell Prime - 10x25 sont un excellent choix pour les amateurs d'observation de la nature, les voyageurs et les activités en plein air.

Leur format compact, leur poids léger et leur qualité optique en font un instrument pratique et performant pour des observations claires et détaillées, que ce soit en randonnée, en voyage ou lors d'événements sportifs.

## Caractéristiques