



## 10x50 URSUS

Marque: Kite Optics

5 4 2 5 0 2 6 2 8 1 6 3 2



5 425026 281632 >

Prix  
conseillé: €  
349,99



## DESCRIPTION

Le KITE URSUS, le modèle d'entrée de gamme de la gamme professionnelle de jumelles à prisme en toit KITE. Des jumelles faciles à utiliser et polyvalentes, conçues pour un usage quotidien et bénéficiant d'une garantie étendue de 30 ans. Le système optique est équipé du revêtement MHR de KITE. Ce processus de revêtement fournit un revêtement multicouche sur chaque surface du verre, ainsi qu'un revêtement hautement réfléchissant sur le prisme. Il en résulte une excellente balance des couleurs, une image claire et nette.

L'Ursus est complètement étanche et rempli d'azote, éliminant tout risque de condensation à l'intérieur de l'instrument. Le châssis est recouvert d'une gaine en caoutchouc robuste pour offrir aux jumelles la protection nécessaire contre les chocs et les impacts.

Le revêtement en caoutchouc doux au toucher offre une adhérence optimale aux bons endroits. L'instrument est ultra léger et bien équilibré. Cela le rend très agréable à tenir, à utiliser et à transporter avec vous toute la journée. La conception à « charnière courte » vous permet de saisir complètement le tube avec vos doigts, vous permettant ainsi d'observer d'une seule main.

L'Urus est équipé d'ocilletons métalliques à 4 niveaux, pour un confort optimal aussi bien avec que sans lunettes. Les ocilletons métalliques sont caoutchoutés et sont également auto-amovibles.

La molette de mise au point présente un motif à rainures profondes, pour une adhérence maximale même avec des gants. La molette tourne en douceur pour une mise au point rapide et précise de près de l'infini. Une grande attention a été portée à l'ergonomie lors de la conception de l'Ursus. Les renforcements du pouce avec texture grip dans le caoutchouc garantissent que vous pouvez profiter d'une image silencieuse et stable dans un confort complet pendant de longues périodes.

L'information ci-dessus est uniquement informatif/indicatif et sous réserve de modifications

## SPÉCIFICATIONS

---

### Capteurs

Analyse de la  
distance parcourue



### Caractéristiques physiques

Couleur	Noir
Hauteur	17
Poids	940

### Confort

Résistant à l'eau



### Fonctions

Champ visuel sur 1000m	110
Mise au point rapprochée	1.9

### Général

Diamètre objectif	50
Élève de sortie	4.88
Factor d'agrandissement	10