



Jumelles stabilisées 20x42 ED

Prix constaté : 1 850,00 € TTC

Marque : **Kite Optics**

Réf : KTAPC2042ED

Description

Les **KITE OPTICS APC Stabilized 20x42 ED** représentent la version la plus puissante de la gamme APC 42 ED. Grâce à leur **grossissement 20x**, elles permettent d'atteindre un niveau de détail remarquable sur les sujets très éloignés, tout en profitant d'une stabilisation d'image performante et naturelle.

Le système optique **ED 42 mm** garantit une image nette, contrastée et fidèle, avec une excellente maîtrise des aberrations chromatiques. À ce niveau de grossissement, la stabilisation joue un rôle essentiel : la technologie KITE compense les mouvements de la main pour offrir une observation plus stable, plus précise et nettement plus confortable qu'avec des jumelles classiques non stabilisées.

Robustes et conçues pour durer, ces jumelles sont étanches **IPX7**, remplies à l'azote et utilisables dans des conditions exigeantes. Leur autonomie peut atteindre **120 heures**, avec une alimentation flexible par batterie Li-ion USB-C fournie ou piles AAA. Avec leur poids de **849 g**, leur garantie de **30**

ans et leur fabrication japonaise, les KITE APC 20x42 ED constituent une solution premium pour les utilisateurs à la recherche d'une observation longue distance puissante, stable et fiable.

Jumelles stabilisées très fort grossissement, conçues pour les observations longue distance exigeantes.

Caractéristiques

- Grossissement : 42
- Bati : Aluminium
- Est étanche : Oui
- Étanchéité (Indice de protection) : IP-X7
- Poids (g) : 849
- Oeilletons : Twist-up
- Type de prismes : En toit
- Traitement optique : Multicouches toutes surfaces
- Mise au point : Centrale
- Purge à l'azote : Oui
- Champ de vision à 1000 m au grossissement fixe : 60
- Diamètre de l'objectif (mm) : 42
- Champ de vision (degrés) : 3.4
- Transmission lumineuse (%) : 83
- Stabilisation optique : Oui
- Type de stabilisation : KDGS-2