



KITE OPTICS 

Kite | 14x50 ED AA APC Stabilized - Concept-Terrain

1 448,00 CHF

TVA incluse

Disponibilité **Disponible en magasin à Genève**

Réf. article (SKU) K280055

Voici les étonnantes jumelles stabilisées APC 50. Découvrez la technologie de stabilisation d'image KT3.0 de KITE OPTICS grâce à notre système optique ED 50 mm le plus puissant.

DESCRIPTION

OBSERVATION PERFECTIONNÉE VOIR AU-DELÀ DES LIMITES

Voici les étonnantes jumelles stabilisées APC 50. Découvrez la technologie de stabilisation d'image KT3.0 de KITE OPTICS grâce à notre système optique ED 50 mm le plus puissant. Conçues pour la précision et la netteté, ces jumelles redéfinissent votre observation à tous points de vue.

CONÇUE POUR RÉSISTER

Conçues pour être résistantes, les jumelles KITE APC 50 présentent une étanchéité IPX 7, une électronique scellée et un remplissage à l'azote. Ces jumelles peuvent résister à une immersion jusqu'à 1 mètre et prospérer dans les régions les plus humides de la planète, offrant ainsi des performances inégalées dans des conditions difficiles.

KDGS-2

En 2024, KITE OPTICS dévoile la deuxième génération du KDGS, propulsant les performances de stabilisation d'image de KITE OPTICS à un niveau sans précédent. Une nouvelle ère s'ouvre à nouveau.

PROCESSEUR KT 3.0 ET LOGICIEL

Avec l'APC 50, vous bénéficiez d'un niveau d'immersion inégalé, vous avez l'impression d'être à côté de l'objet que vous observez. Grâce à la précision accrue de KDGS-2, KITE OPTICS fait un pas en avant significatif dans l'évolution de son logiciel. KT 3.0 offre une expérience visuelle unique qui reflète les schémas cognitifs et visuels de l'esprit, faisant ainsi disparaître la sensation de regarder à travers des jumelles.

SYSTÈME OPTIQUE ED/HD

Bénéficiez d'un contraste inégalé avec l'APC 50, doté d'un système optique ED/HD. Découvrez une image stabilisée où l'aberration chromatique est efficacement minimisée, garantissant que chaque vue est parfaitement nette et fidèle à la réalité. L'APC 50 est votre portail vers une expérience visuelle stable et sans distorsion, où la précision rencontre la perfection.

SYSTÈME DE REVÊTEMENT KITE MHR ADVANCE

Le système optique de la jumelle APC, équipé de lentilles ED et traité avec les revêtements MHR Advance+ de KITE OPTICS, atteint une remarquable transmission de la lumière de 86%. Associé à la technologie "Enhanced Brightness Perception by Stability", ce chef-d'œuvre optique excelle dans les conditions de faible luminosité, offrant une clarté, une vivacité et une précision inégalées.

SAISON COMPLÈTE AVEC UNE SEULE CHARGE

Faites l'expérience d'une endurance inégalée avec les jumelles APC 50, qui bénéficient d'une autonomie impressionnante de 38 heures. Ce qui le distingue vraiment, c'est l'ingénieux mode APC, qui lui permet de couvrir une saison entière avec une seule charge en utilisation moyenne. Libérez la puissance de l'APC 50 et profitez d'une vision ininterrompue tout au long de l'année.

VERSION AA

L'APC 50 AA est proposée avec des piles AA remplaçables.

MODE D'ÉCONOMIE D'ÉNERGIE APC

Pas besoin de boutons ni d'inquiétudes. Grâce à notre mode APC, votre appareil passe en mode veille lorsque vous ne l'observez pas activement et reprend vie lorsque vous en avez besoin, le tout sans appuyer sur un seul bouton. Profitez d'un visionnage ininterrompu et sans problème au bout de vos doigts.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Grossissement	14x
Diamètre	50 mm
Transmission de lumière	86 %
Luminosité	3.5 lg
Champ à 1000 mètres	65 m
Mise au point minimum	3.5 m
Dégagement oculaire	18 mm
Écart pupillaire (mm)	57 - 76 mm
Hauteur & largeur	250 x 150 mm
Poids	1009 g