



KITE OPTICS 

Kite | 22x50 APC Stabilized ED AA - Concept-Terrain

1 889,00 CHF

TVA incluse

Disponibilité **Disponible en magasin à Genève**

Réf. article (SKU) K280628

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

UN NOUVEAU RECORD DU MONDE

Avec un grossissement de 22×, le nouvel APC 22×50 offre la puissance la plus élevée jamais atteinte dans une paire de jumelles stabilisées. L'observation à main levée à 22× était autrefois considérée comme impossible — KITE OPTICS, pionnier de la stabilisation d'image, en fait une réalité. Ce nouveau modèle phare repousse les limites de la stabilisation électronique et de l'observation à main levée.

UN SEUL APPAREIL

L'APC 22×50 apporte un niveau de détail digne d'une longue-vue dans des jumelles portables. Laissez la longue-vue et le trépied à la maison et observez confortablement avec les deux yeux. Avec seulement un kilogramme, le grossissement stabilisé 22× améliore votre expérience sans compromis.

CONÇU POUR INSPIRER CONFIANCE, PENSÉ POUR DURER

Avec plus de 40 ans d'innovation de l'entreprise familiale belge KITE OPTICS, l'APC 22×50 est développé en Belgique et fabriqué au Japon. Toutes les jumelles KITE APC bénéficient désormais d'une garantie de 30 ans, y compris l'électronique. Un niveau de confiance rendu possible par notre centre de service dédié en Belgique, où chaque produit peut être entretenu et réparé selon les normes les plus élevées.

PERFORMANCE DURABLE

L'APC 22×50 fonctionne avec deux piles AA, offrant jusqu'à 38 heures d'observation ininterrompue. Conçu pour une fiabilité sur le terrain, il garantit des performances constantes lorsque cela compte le plus. Pour des performances optimales et une fiabilité à long terme, utilisez uniquement des piles fournies ou explicitement recommandées par KITE OPTICS.

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 LI-ION

L'APC 50 LI-ION est proposée avec une batterie Li-ion intégrée rechargeable via USB-C.

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	22x
Diamètre	50 mm
Transmission de lumière	85 %

Luminosité	2.27 lg
Champ à 1000 mètres	54 m
Mise au point minimum	5.5 m
Dégagement oculaire	16.3 mm
Écart pupillaire (mm)	57 - 76 mm
Hauteur & largeur	250 x 150 mm
Poids	1020 g