



LONGUE VUE STABILISEE APC 60 KITE OPTICS

Prix constaté : 2 300,00 € TTC

Marque : **Kite Optics**

Réf : KTAPC60

Description

La puissance entre vos mains

Grâce à un grossissement réglable de 17 à 35x et une optique ED de haute qualité, l'APC 60 offre

des vues grand-angle saisissantes avec une clarté exceptionnelle.

Ses grandes roues de mise au point et de zoom garantissent un contrôle fluide et intuitif, tandis que son design élégant et léger, ne pesant que 1100 g, en fait un compagnon idéal pour une observation sans effort.

Confort sans compromis

Profitez d'une observation prolongée sans effort grâce au **RelaxView Carbon Fiber Stick**. Ce support léger et portable réduit la fatigue des bras en maintenant une position naturelle et stable, offrant un confort optimal pour des heures d'exploration. Conçu pour l'**APC 60**, il est également compatible avec les jumelles **APC 50** et tout appareil équipé d'un filetage **1/4"** à la base. Une solution idéale pour une stabilité sans contrainte.

LA PUISSANCE D'UN TÉLESCOPE DANS LA PAUME DE VOTRE MAIN

Le **KDGS-TTK** est le cœur battant de l'**APC 60 ED**, un système de stabilisation active avancé issu de la technologie éprouvée des jumelles KITE (**Kite Dynamic Gimbal System**). Ce mécanisme intelligent analyse et corrige en temps réel les moindres mouvements, offrant une stabilité digne d'un trépied, même à fort grossissement. Le résultat ? Une clarté et une précision inégalées dans un format entièrement portatif, vous offrant une liberté d'exploration sans limite.

1 charge = des mois d'aventure

Profitez de **30 heures d'observation par charge**, une autonomie pensée pour accompagner votre passion de la nature sans interruption. Conçu pour une endurance maximale, l'**APC 60 ED** vous permet d'explorer en toute liberté. En cas de besoin, la batterie interne peut être remplacée par un **partenaire de service agréé KITE OPTICS**, garantissant une longévité optimale de votre équipement.

Caractéristiques

- Grossissement : 35
- Bati : Aluminium
- Est étanche : Oui
- Étanchéité (Indice de protection) : IPX7
- Poids (g) : 1350
- Grossissement fixe ou variable : Variable
- Oeilletons : Twist-up
- Traitement optique : Multicouches toutes surfaces
- Mise au point : Centrale
- Purge à l'azote : Oui
- Diamètre de l'objectif (mm) : 60
- Champ de vision à 1000 m au grossissement minimum : 60
- Champ de vision à 1000 m au grossissement maximum : 41
- Dégagement oculaire (mm) : 17.5
- Distance de mise au point minimum (m) : 4.2

-
- Grossissement maximum : 35
 - Grossissement minimum : 17
 - Indice crépusculaire maxi : 31
 - Indice crépusculaire mini : 45
 - Champ de vision (degrés) : 82.2
 - Type de batterie : Li-Ion
 - Transmission lumineuse (%) : 90
 - Stabilisation numérique : Oui
 - Type de stabilisation : KDGS-2