



KITE OPTICS 

Kite | APC STABILIZED 60 ED + zoom 17-35x WA

1 879,00 CHF

TVA incluse

Disponibilité

Disponible en magasin à Genève

Réf. article (SKU)

K280307

APC STABILISÉ 60 ED PAS DE TRÉPIED, LIBERTÉ TOTALE La première lunette d'observation stabilisée à main levée au monde

DESCRIPTION

PAS DE TRÉPIED, LIBERTÉ TOTALE

Découvrez le monde comme jamais auparavant avec l'APC 60 ED, le premier télescope d'observation stabilisé à main, au monde. Profitez d'une vue d'une stabilité à toute épreuve avec une magnification allant jusqu'à 35x, le tout sans avoir besoin de trépied.

Conçu pour une clarté inégalée et une mobilité sans effort, l'APC 60 vous permet d'explorer la nature avec une précision et une liberté exceptionnelles.

PRÉCISION, À MAIN LEVÉE

Découvrez le monde comme jamais auparavant avec l'APC 60 ED, le premier télescope d'observation stabilisé à main, au monde. Profitez d'une vue d'une stabilité à toute épreuve avec une magnification allant jusqu'à 35x, le tout sans avoir besoin de trépied.

Conçu pour une clarté inégalée et une mobilité sans effort, l'APC 60 vous permet d'explorer la nature avec une précision et une liberté exceptionnelles.

FLEXIBILITÉ MODULAIRE

L'APC 60 ED et le KSP 80 HD sont conçus avec une vision commune de polyvalence. Les deux modèles utilisent le même oculaire interchangeable, ce qui vous permet de passer facilement de l'un à l'autre. Vous possédez déjà un KSP 80 HD avec un oculaire et cherchez un compagnon léger et stabilisé pour vos voyages ? Il vous suffit d'acheter uniquement le corps de l'APC 60 ED, sans avoir à investir dans un oculaire supplémentaire.

Bien sûr, la flexibilité fonctionne dans les deux sens : si vous commencez avec l'APC 60 ED, vous pouvez facilement passer au KSP 80 HD en utilisant le même oculaire.

Ce design modulaire vous offre la liberté d'adapter votre équipement à chaque aventure, sans frais supplémentaires inutiles.

LA PUISSANCE ENTRE VOS MAINS

Avec une magnification de 17 à 35x et une optique ED de qualité supérieure, l'APC 60 offre des vues grand-angle époustouflantes avec une clarté exceptionnelle. Ses roues de mise au point et de puissance surdimensionnées assurent un contrôle fluide et intuitif, le tout dans un design élégant et léger de seulement 1100 gr.

CONFORT SANS COMPROMIS

Dites adieu à la fatigue des bras lors de longues observations avec le RelaxView Carbon Fiber Stick. Ce support léger et portable garde vos bras confortablement proches de votre corps, offrant une vue stable et contrôlée pendant des heures sans effort. Compatible également avec les jumelles APC 50, ou tout autre appareil disposant d'un filetage 1/4" à la base.

LA PUISSANCE D'UN TÉLESCOPE DANS LA PAUME DE VOTRE MAIN - KT 3.0

Le KDGS-TTK est le cœur battant de l'APC 60 ED, un système de stabilisation active avancé adapté de la technologie de jumelles renommée de KITE (Kite Dynamic Gimbal System (lien)). Ce mécanisme de stabilisation intelligent analyse et corrige en continu les mouvements en temps réel, offrant une stabilité solide comme un trépied, même à de fortes grossissements. Le résultat est une clarté et une précision inégalées dans un design entièrement portable, vous offrant la liberté d'explorer sans limites.

« **1 CHARGE = DES MOIS D'AVENTURE.** »

30 HEURES D'OBSERVATION PAR CHARGE, CONÇU POUR SUIVRE VOTRE PASSION POUR LA NATURE.

Un partenaire de service autorisé KITE OPTICS peut remplacer la batterie interne.

- Compacte et légère
- Construction robuste en aluminium
- Mise au point minimum de 4.2 m

- Oculaire 17-35x
- Etui disponible en option
- Œillette réglable
- Étanche IPX7

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | |
|-----------------------|---------------------|
| Grossissement | 17-35x |
| Diamètre | 60 |
| Luminosité | 3.5 - 1.7 lg |
| Champ à 1000 mètres | 60 - 41 m |
| Mise au point minimum | 4.2 m |
| Dégagement oculaire | 18-17 mm |
| Hauteur & largeur | 287 x 89 mm |
| Poids | 1'350 g |