



Kite Optics

## Kite Bonelli 2.0

**329,00 CHF**

MwSt. inbegriffen

Verfügbarkeit

**Im Laden in Genf verfügbar**

Art.-Nr. (SKU)

K280611

SP 56 PETIT PAR LA TAILLE. GRAND PAR L'EXPÉRIENCE

## BESCHREIBUNG

### PETIT PAR LA TAILLE. GRAND PAR L'EXPÉRIENCE

Le KITE OPTICS SP 56 est conçu pour ceux qui recherchent de véritables performances optiques dans le format le plus compact possible. Ultra-compact, léger et parfaitement équilibré, il est le compagnon idéal pour les voyages, les balades nature et l'observation spontanée, à tout moment et en tout lieu.

### ULTRA-COMPACT & ULTRA-LÉGER

Avec seulement 25 cm de longueur et un poids de 700 grammes, le SP 56 est remarquablement compact pour une véritable longue-vue. Il se glisse facilement dans un sac à dos ou un sac de journée, ce qui en fait le télescope « grab & go » idéal pour les randonneurs, les voyageurs et les familles. Une liberté de mouvement sans compromis.

### CONFORT D'OBSERVATION ANGULAIRE POUR TOUS

L'oculaire incliné offre une observation naturelle et détendue dans toutes les situations – assis, debout ou en partageant la vue avec d'autres. Le SP 56 est ainsi particulièrement confortable pour les adultes comme pour les enfants, et parfait pour une observation sans effort et sans fatigue.

### ERGONOMIQUE, ÉTANCHE & CONÇU POUR LA VRAIE VIE

La mise au point ergonomique permet une utilisation rapide et précise à une main, tandis que la construction entièrement étanche garantit une fiabilité par tous les temps. Des promenades en bord de

mer aux randonnées sous la pluie, le SP 56 est prêt, où que vous soyez.

## ZOOM 12-36X

L'oculaire zoom intégré 12-36x permet de passer en douceur d'une vue d'ensemble large à une observation détaillée. Malgré son format compact, le SP 56 offre une netteté impressionnante et une reproduction naturelle des couleurs, renforcée par le traitement MHR de KITE pour un contraste et une clarté élevés. Un petit instrument avec une image étonnamment grande.

-----

## OBSERVATION PROFESSIONNELLE

Chez KITE OPTICS, entreprise familiale belge, nous travaillons depuis 1992 au développement d'instruments optiques de haute précision pour l'observation de la nature. Nous recherchons une excellente performance optique alliée à une excellente qualité mécanique pour nos jumelles et nos lunettes. Notre passion est de combiner ces caractéristiques avec l'un des meilleurs services après-vente au monde.

### L'entreprise

Le siège social de KITE OPTICS est situé à Jabbeke, en Belgique près de la ville historique de Bruges. De cet endroit, nous livrons une clientèle professionnelle, des universités, des réserves naturelles et des magasins spécialisés dans plus de 20 pays. Bien que la fabrication des instruments ait lieu principalement à l'usine de production KITE au Japon, les finitions et un rigoureux contrôle qualité sont réalisés ici à Jabbeke en Belgique. Chaque fois que votre optique aura besoin d'un entretien ou d'une réparation, elle sera prise en charge dans nos ateliers en Belgique.

### Pour la fiabilité

L'observation professionnelle est l'élément fondateur de KITE OPTICS, qui était déjà un fournisseur fidèle de nombreuses réserves et institutions européennes avant que la marque ne soit disponible pour les consommateurs par le biais de magasins spécialisés.

Pour nous une paire de jumelles est plus qu'un instrument de loisir. C'est un outil sur lequel de nombreux scientifiques, forestiers et explorateurs comptent chaque jour pour faire leur travail. Les performances optiques sont une chose, mais nous avons appris tôt que la précision mécanique, la durabilité et le service après-vente sont tout aussi importants.

Grace à l'innovation et aux soins portés à tous les détails, nous offrons à nos clients des instruments qui présentent non-seulement une excellente qualité optique mais aussi le meilleur que l'on puisse espérer en

termes de fiabilité et de durabilité.

## Pour les performances optiques

L'essence de notre travail est de vous rapprocher de la nature en conservant ses vraies couleurs et ses contrastes. Chez KITE OPTICS nous nous efforçons de créer des systèmes optiques performants pour différents types d'utilisation et différents budgets. Notre longue-vue KSP 80 HD, est classée parmi les 5 meilleures au monde. Dans le même temps, nous tenons à ce que nos instruments d'entrée de gamme bénéficient de l'ensemble des qualités et garanties KITE OPTICS.

## Pour le service et l'environnement

Nous avons une réelle aversion envers la société de gaspillage dans laquelle nous vivons. Nous nous assurons de la qualité de chaque composant afin de garantir une durée de vie de nos produits la plus longue possible. En cas de dommages, notre service de réparation spécialisé basé à Jabbeke doit cependant veiller à ce que chaque instrument KITE, quel que soit son âge ou son état, puisse être réparé.

## TECHNISCHE DATEN

Poids	<b>820 g</b>
Hauteur & largeur	<b>156x127x110 mm</b>
Remplis à l'azote	<b>Oui</b>
Étanche	<b>Oui</b>
Dégagement oculaire	<b>18.5 mm</b>
Mise au point minimum	<b>1.55 m</b>
Champ à 1000 mètres	<b>132 m</b>
Luminosité	<b>5.25 lg</b>
Diamètre	<b>65</b>
Grossissement	<b>17-50x</b>