



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.

## TECHNISCHE DATEN

Vergrößerung	<b>17-50x</b>
Durchmesser	<b>65</b>
Luminosité	<b>5.25 lg</b>
Champ à 1000 mètres	<b>132 m</b>
Mise au point minimum	<b>1.55 m</b>
Dégagement oculaire	<b>18.5 mm</b>
Hauteur & largeur	<b>156x127x110 mm</b>
Poids	<b>820 g</b>