

 Maven Optics

## Maven Optics - Outdoor - 7x28

**299,00 CHF**

TVA incluse

Disponibilité **Disponible en magasin à Genève**

Réf. article (SKU) MOD0728

La jumelles Outdoor est notre modèle de jumelles polyvalentes de milieu de gamme recommandé pour l'observation des oiseaux et des animaux sauvages en général. Verre ED à dispersion extra-faible Lentilles traitées multicouches Image exceptionnellement claire, lumineuse et contrastée Œillets en aluminium dévissables

### DESCRIPTION

#### Maven Optics Outdoor - 7x28

***Fiable, solide et puissant - c'est la marque de fabrique de la Série Outdoor.***

#### FAITS MARQUANTS

- Modèle de milieu de gamme
- Verre ED à dispersion extra-faible
- Lentilles traitées multicouches
- Image exceptionnellement claire, lumineuse et contrastée.
- Excellente fidélité des couleurs
- Œillets en aluminium dévissables (pour le nettoyage ou remplacement)
- Étanche à l'eau et à la buée

**Fiables, solides et puissantes**

Tout comme son grand frère, les Outdoor 28 présente les mêmes caractéristiques optiques que les Outdoor 42, mais intégré dans une version plus compacte. Grâce à sa taille compacte, c'est l'optique de milieu de gamme que nous recommandons pour l'observation générale de la faune, les sports et les voyages.

### Fiables, solides et puissantes

Voilà la marque de fabrique de la série Outdoor. Cette série représente notre ligne d'optique de milieu de gamme, conçue pour répondre à vos besoins spécifiques, pour une fraction du coût des jumelles comparables. Nos designs modernes inspirés des sportifs, associés aux meilleurs matériaux disponibles et à une technologie de pointe, créent une optique sans compromis.

### Fourni avec :

- Courroie en néoprène
- Protection oculaires
- Sac de rangement en microfibre à double épaisseur
- Chiffon microfibre
- **Etui rigide**

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Poids	<b>352 g</b>
Hauteur & largeur	<b>116 x 106 mm</b>
Écart pupillaire (mm)	<b>58-72</b>
Dégagement oculaire	<b>16 mm</b>
Mise au point minimum	<b>2.99 m</b>
Champ à 1000 mètres	<b>114 m</b>
Luminosité	<b>4.0 lg</b>
Diamètre	<b>28 mm</b>
Grossissement	<b>7 x</b>
Étanche	<b>Oui, remplis à l'azote</b>
Transmission de lumière	<b>90 %</b>
Champ de vision (degrés)	<b>6.5°</b>

Adaptable sur trépied	<b>Oui</b>
Matériau du châssis	<b>Polymer durable</b>
Traitement réfléchissant du prisme	<b>Dielectric</b>
Système à prisme	<b>Schmidt-Pechan</b>
Design oculaires	<b>2 groupes, 3 éléments</b>
Design objectifs	<b>3 groupes, 2 éléments (ED)</b>
Type de verre	<b>ED</b>
Œillets / Bonnettes oculaire	<b>Aluminium dévissables (pour le nettoyage ou remplacement)</b>