



## Opticron Marine-2 7x50 / IC

**299,00 CHF**

TVA incluse

Disponibilité **Disponible en magasin à Genève**

Réf. article (SKU) 30334

La série de jumelles marines montre notre engagement à proposer la qualité, l'innovation et le choix. Quel que soit le modèle que vous choisirez, chaque instrument a été spécialement conçu et fabriqué pour remplir les critères de performances les plus exigeants.

### DESCRIPTION

#### Marine-2 7x50 / IC, prismes de Porro

Les jumelles Marine-2 7x50 IC sont conçues et fabriquées pour répondre aux critères de performance les plus stricts exigés par les passionnés.

Ce modèle est doté de prismes de Porro élargis et de revêtements anti-reflets multiples pour maximiser le champ de vision, la résolution et les performances en basse lumière.

Des oculaires à long dégagement de vision et une grande profondeur de champ offrent les meilleures chances d'une observation stable et confortable en mouvement continu, avec ou sans lunettes.

L'instrument est équipé d'une boussole lumineuse avec échelle de distance projetée dans l'oculaire gauche.

Entièrement étanche à l'azote, le modèle est protégé des coups et des chocs grâce à des assemblages de prismes spécialement montés, des corps solides en aluminium moulé sous pression et un blindage en caoutchouc épais durable.

#### Caractéristiques

- Conception à prisme de Porro avec revêtement de protection en caoutchouc profilé.
- Construction étanche remplie d'azote
- Système optique entièrement multicouche (toutes les surfaces air/verre)
- Champ de vision complet avec des lunettes
- Mise au point individuelle de l'oculaire
- Boussole lumineuse de 30 mm avec échelle de distance
- Prise pour support de trépied

## À propos de nous

Fondée au Royaume-Uni en 1970, Opticron est une entreprise familiale avec près de cinquante ans d'expérience en optique grand public. Au cours de cette période, nous avons rencontré et dépassé les exigences de dizaines de milliers tant de passionnés que d'utilisateurs occasionnels à la recherche d'une paire de jumelles, d'une longue-vue ou d'un accessoire de haute qualité et abordable pour les accompagner dans leur passe-temps, leur hobby ou leur passion !

Nous continuons à nous spécialiser dans la fourniture de la meilleure solution pour tous ceux qui observent la faune, indépendamment de leur âge, de leur budget ou de leur expérience. Notre objectif est de fournir la meilleure qualité et le plus de choix, au meilleur prix, avec à la clé un service à la clientèle digne de ce nom.

La maxime de l'entreprise "plus petit, plus léger, plus lumineux, plus net" est le leitmotiv derrière les équipements compacts et légers proposés, conçus pour répondre aux demandes variées des clients qui utilisent réellement leurs équipements. Nous essayons également de proposer une large gamme de modèles, et de variantes de modèles pour s'assurer que chacun dispose de l'instrument le mieux adapté à ses besoins.

Avec tant d'années d'expérience dans le domaine, nous acceptons les défis et les accidents, et nous savons comment y faire face. Qu'il s'agisse de dommages accidentels ou d'une panne de produit, nous avons une équipe de techniciens dévoués qui diagnostiquent et réparent l'équipement, qu'il s'agisse de remplacer un œillette cassé ou de réviser vos jumelles favorites.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

|               |              |
|---------------|--------------|
| Grossissement | <b>7 x</b>   |
| Diamètre      | <b>50 mm</b> |

---

|                       |                          |
|-----------------------|--------------------------|
| Champ à 1000 mètres   | <b>123 m</b>             |
| Luminosité            | <b>7.1 lg</b>            |
| Mise au point minimum | <b>11.0 m</b>            |
| Dégagement oculaire   | <b>20 mm</b>             |
| Étanche               | <b>Oui</b>               |
| Écart pupillaire (mm) | <b>57-74 mm</b>          |
| Hauteur & largeur     | <b>180 x 200 x 67 mm</b> |
| Poids                 | <b>1072 g</b>            |