



Opticron

Opticron IMAGIC IS 14x30 Concept-Terrain

729,00 CHF

TVA incluse

Disponibilité **Disponible en magasin à Genève**

Réf. article (SKU) 30732

En annulant électroniquement et mécaniquement les "secousses" causées par le rythme naturel de votre corps, les jumelles Imagic IS fournissent des images plus nettes que les modèles non stabilisés, ce qui vous permet de voir plus de détails avec plus de précision.

DESCRIPTION

Imagic IS 14x30

Principales caractéristiques:

- De conception compacte et légère à prisme en toit revêtue de caoutchouc texturé
- Système de stabilisation d'image sur 2 axes (+/- 3 degrés)
- IPX-4 résistantes aux projections d'eau
- Optique entièrement traitée multicouche
- Oculaires à long dégagement oculaire
- Oeilletons tournants à 4 positions
- Mise au point rapprochée à 2,9 m

Adaptées à presque tous les types d'observation diurne de la faune et de la nature, pour des rondes de surveillance et d'astronomie lunaire, les Imagic IS 14x30 vous donnent la liberté d'observer discrètement la faune à distance, en détail et avec clarté.

Leur fine résolution optique sans qu'il y ait besoin d'un trépied ou d'un support, permet également l'inspection rapide et précise de câblages, de connexions, de l'état du mortier ou de l'oxydation, ... dans le domaine du bâtiment.

Les jumelles Imagic IS sont livrées dans un étui en vinyle souple avec protège-pluie, sangle en néoprène et 2 piles AAA 1,5 V.

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 œilleton cassé ou de réviser vos jumelles favorites.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | |
|---------------|--------------|
| Grossissement | 14 x |
| Diamètre | 30 mm |

| | |
|-----------------------|---------------------|
| Champ à 1000 mètres | 77 m |
| Luminosité | 2.1 lg |
| Mise au point minimum | 2.9 m |
| Dégagement oculaire | 15 mm |
| Écart pupillaire (mm) | 54 - 74 mm |
| Hauteur & largeur | 151 x 118 mm |
| Poids | 538 g |
