

Merci d'avoir choisi notre modèle :

visimaxi® NM0750SC--B/J **HORIZONS'**

visimaxi

la visibilité au maximum...

GARANTIE - pour plus d'info: www.visimaxi.fr

Après votre achat, veuillez SVP vérifier votre produit.

Tous les défauts de fabrication doivent être manifestés dans 30 jours* à la date d'achat. (Remplacement Gratuit)

Votre produit est sous garantie pour 1-5 ans (sur Devis).

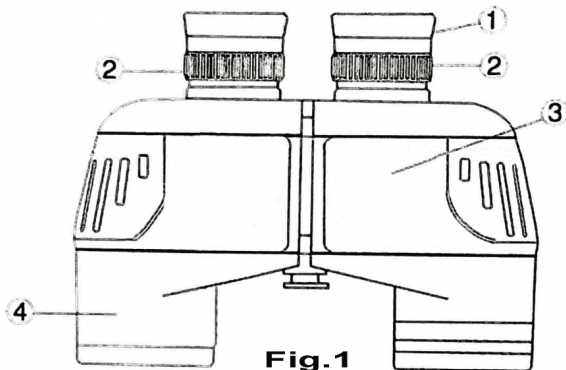


Fig.1

1. Oeilletons en caoutchouc
2. Dioptrie oculaire
3. Corps principal
4. Objectif

Caractéristiques principales

Jumelles VISIMAXI 7x50 Horizons' est une jumelle **étanche et flottante**, légère et compacte. Avec un corps gainé en caoutchouc assurant une prise en main facile. Tout comme son nom, elle vous offre un large champ de vision et des images claires et ultra lumineuses. Composées d'optique multicouches, Prismes BaK-4 porro, et les lentilles objectifs traités anti-reflet (UV-coated), qui améliorent la transmission de lumière. Garantie les usages à l'aube et dans le crépuscule. Réglages oculaires individuelles, l'oeilleton pliable pour les porteurs de lunettes, gonflé à l'azote (nitrogène) pour une parfaite étanchéité. Haute performance, sportive et polyvalentes, cette jumelle est convenable pour toutes les utilisations nautiques. Excellent choix pour toutes les activités loisirs.

Grossissement : 7 x
Diamètre de l'objectif (mm) : 50
Traitement des lentilles : FMC Multicouches
Prisme : BAK 4 Baryum / Porro
Système de Mise au point : Sans réglage
Dioptrie ajustements : D +/-4 G +/-4
Diamètre pupille de sortie (mm) : 6.8
Diamètre de l'oculaire (mm) : 23
Dégagement / Distance oculaire (mm) : 22
Distance min. focale (m) : 5 - infini
Champ de vision @1000m : 132
Angle de vision : 7.5°
Luminosité : 50,4
Indice crépusculaire : 18.71
Résistante aux intempéries : oui
Gonfle à l'azote : oui
Étanchéité à l'eau : 1.5m / 3 min
Fixation sur trépied : oui
Dimensions (mm) : 200 x 103 x 150
Accessoires : Sacoche & Bandoulière
Poids (g) : 860



www.visimaxi.fr

SICICOM communication 2018-11 ©Tous droits réservés

Comment régler la distance entre vos yeux

La distance entre les yeux s'appelle 'inter-pupillaire' qui varie dans la plage de 55 à 77 mm de la jumelle. Cette distance est variable pour chaque Person. Pour effectuer correctement votre distance 'inter-pupillaire', suivez les étapes ci-dessous :

1. Tenez la jumelle avec les deux mains et regardez en face dans les deux oculaires (position d'observation normale)
2. Pivotez chaque prise de la jumelle, rapprochant-les ensemble ou éloignant-les davantage jusqu'à ce que vous voyez seulement un cercle dans le champ de vision. Réglez-les toujours à cette position.

Mise au point individuelle Il n'y a pas de roulette centrale dans ce system. Chaque oculaire doit être mis au point séparément. A ce but, les deux oculaires sont munis d'échelles graduées en dioptries pour faciliter le réglage.

Ajuster les Oeilletons en caoutchouc

Vos jumelles sont équipées d'oeilletons en caoutchouc pour éviter une infiltration de lumière incidente. Si vous portez des lunettes ou des lunettes solaires, pousser simplement les oeillères vers le bas de façon à réduire la distance entre l'oeil et l'oculaire afin de voir le champ de vision en entier.

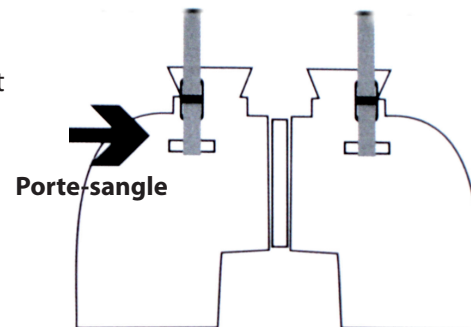


ENTRETIEN

Maintenez l'appareil à l'abri de la poussière. Mettez la jumelle dans sa housse de protection pendant les périodes de repos. Rangez-la toujours dans un endroit sec et propre. Nettoyez la lentille au moyen d'un tissu en coton doux, en frottant d'un mouvement circulaire. Pour nettoyer les taches, essuyer la lentille doucement avec des tissus spéciaux pour optique ou avec un chiffon doux humecté d'alcool médical. N'appliquez jamais le liquide directement sur l'objectif. Ne frottez jamais la surface des lentilles du doigt, d'un vêtement, ou de toute autre chose abrasive.

MISE EN GARDE

Ne regardez jamais le soleil directement avec votre jumelle (ni à l'oeil nu), cela pourrait endommager vos yeux de manière irréversible. Malgré la haute qualité de cet appareil, il peut être endommagé aux chocs et au soleil. Ne le laissez ni à l'endroit incliné, ni en direct au soleil etc.



Montage de la courroie :

Avant l'utilisation, veuillez installer la courroie fournie à la porte-sangle. En cas de difficultés, vous devriez la porter et faire installer par des spécialistes.