



Nikon Monarch HG 10x42 Concept-Terrain

CHF 789.00

VAT included

Availability

Available in store in Geneva

Item ref. (SKU)

BAA794SA

Jumelles de NIKON SUISSE Découvrez une clarté exceptionnelle et un large champ visuel avec les jumelles MONARCH HG.

DESCRIPTION

Nikon Monarch HG 10x42

Découvrez une clarté exceptionnelle et un large champ visuel avec les jumelles MONARCH HG.

Que vous soyez plongé dans l'observation des oiseaux ou le repérage d'animaux sauvages, vous apprécierez le large champ visuel ainsi que les performances optiques supérieures avec netteté de bout en bout grâce à un système de lentille aplanissante de champ et au verre ED (à dispersion ultra-faible).

Appréciez le moindre détail avec une parfaite netteté grâce au traitement multicouche diélectrique sur le prisme et le traitement multicouche de haute qualité qui assurent une luminosité exceptionnelle et une reproduction fidèle des couleurs.

Le design élégant est compact et léger, tout en offrant solidité et durabilité grâce au corps en alliage de magnésium. Idéales pour toutes les activités de plein air, ces jumelles sont étanches et anti-buée.

Les jumelles MONARCH HG sont le choix de référence pour une optique hautes performances.

HAUTES PERFORMANCES OPTIQUES

Soyez assuré d'obtenir une image nette là où cela compte, grâce à des performances optiques exceptionnelles. Prenez rapidement possession de tout le paysage grâce au large champ visuel et bénéficiez d'une vision claire et nette jusqu'à la périphérie grâce au système de lentille aplanissante de champ. Le verre à dispersion ultra-faible (ED) corrige les aberrations chromatiques en accentuant le contraste et en améliorant la définition de l'image ainsi que la reproduction des couleurs. Un traitement multicouche haute qualité est appliqué à l'ensemble des lentilles et prismes, et le prisme en toit bénéficie d'un traitement multicouche diélectrique de haute réflectivité pour améliorer la réflexion de la lumière. Il en résulte une vue exceptionnellement lumineuse avec une transmission de la lumière atteignant 92 % au minimum.

DESIGN ÉLÉGANT, LÉGER ET RÉSISTANT

La qualité supérieure des jumelles MONARCH HG se reflète dans leur design stylisé. Non seulement elles ont belle allure, mais elles sont aussi compactes et légères pour vous permettre de les emporter dans tous vos voyages. Le corps en alliage de magnésium est robuste, léger et durable, tandis que le traitement anti-rayures des lentilles vous garantit de longues années de vision nette et d'utilisation sans souci.

ROBUSTESSE ADAPTÉE AUX AVENTURES DE PLEIN AIR

Vous pouvez continuer à vous adonner à vos passions quelles que soient les conditions météorologiques : le corps rempli d'azote offre des performances d'étanchéité supérieures jusqu'à 5 mètres de profondeur pendant 10 minutes. Le système optique est protégé contre la formation de buée interne, même dans des environnements à basse pression jusqu'à 5000 mètres d'altitude. L'image est toujours nette lorsque vous en avez le plus besoin.

VISUALISATION CONFORTABLE POUR TOUS

Les jumelles MONARCH HG offrent en toutes circonstances un champ visuel confortable. Le grand dégagement oculaire assure un champ visuel net même si vous portez des lunettes, tandis que les œilillons en caoutchouc adaptables facilitent le positionnement des yeux pour un dégagement oculaire confortable. Le système de verrouillage de la bague de réglage dioptrique empêche toute rotation accidentelle. Vous aurez ainsi toujours le parfait équilibre pour votre vue, une fois que vous aurez effectué les réglages nécessaires. L'adaptateur en option vous permet de fixer les jumelles sur un trépied pour faciliter les observations prolongées.

INGÉNIERIE DE PRÉCISION POUR LA PLUS HAUTE QUALITÉ

Fabriquées avec un souci de qualité exceptionnelle jusque dans leur moindre détail, ces jumelles intègrent une ingénierie de précision pour une visualisation d'une netteté sans pareille. La fonction n'est pas sacrifiée à la forme, et vous constaterez que le corps compact recèle des performances supérieures. Outre une luminosité extraordinaire, vous apprécierez les nombreuses fonctions pratiques telles que les

bouchons d'objectif intégrés, que vous ne craignez plus jamais de perdre.

TECHNICAL SPECIFICATIONS

Magnification	10 x
Diameter	42 mm
Transmission de lumière	92%
Luminosité	4.2 lg
Champ à 1000 mètres	121 m
Mise au point minimum	2.0 m
Dégagement oculaire	17.0 mm
Écart pupillaire (mm)	56 à 74 mm
Hauteur & largeur	145 x 131 mm
Poids	680 g