

CHASSE **Sanglier**

PASSION & Grands Gibiers N°93

CHASSE MYTHIQUE

TOUJOURS DU "LOURD"
pas forcément par le poids !

La destinée
des orphelins

GESTION
L'Hérault, champion
de la prévention

GRAND GIBIER
Le mouflon, un gibier
hors norme

FORTES TÊTES
Un angoissant
bat-l'eau !

AU CUL DES CHIENS
Il boit pas, il fume pas...
il chasse le sanglier en Corse !

LES URGENCES
VÉTÉRINAIRES
À LA CHASSE

LA BROWNING
X-BOLT

LES PHÉNOMÈNES
Des cerfs à faire rêver
les plus blasés

UN GRAND CRU

N°93 - Oct.-Nov. 2012 - FRANCE 5,50 €
BEL. 6,60 € - LUX. 6,50 € - TOM 9,50 XPF
PORT CONT. 6,40 € - MAR. 65 DAM

L16022 - 93 - F. 5,50 € - RD



Jumelles Kite Optic Ibis

De l'ornithologie à la chasse, une transition réussie

Lorsqu'on m'a demandé de regarder de plus près les produits d'un fabricant d'optique dont je n'avais jamais entendu parler, j'ai commencé par refuser. Il y a tellement de produits sans intérêt... Puis je me suis dit que c'était mon travail, que je devais m'y intéresser. Un petit regard sur le web, une rencontre à Chambord, de rapides observations autour du show et Kite Optics me faisait parvenir une paire de jumelles 10x42 que j'avais trouvée séduisante, pour un test longue durée, en tout terrain, toute météo, pour une utilisation chasse.

Texte et photos : Dominique Czermann

Kite Optics est un concepteur et distributeur d'optique basé à Brugge, en Belgique. Opticien de formation, ornithologue amateur passionné, Georges de Putter a quitté l'entreprise familiale de distribution de produits optiques professionnels pour lancer sa propre société. Créée en 1984, Kite Optics se destine à la conception et distribution de produits modernes, performants, solides, adaptés à l'observation de la nature, des animaux et à une utilisation de plein air. Conçues à Brugge, les jumelles et télescopes Kite Optics de gamme moyenne à haute sont fabriqués au Japon, en utilisant technologies, matériaux et traitements de surface modernes et performants. Un pays dont la réputation de sérieux ne souffre aucun reproche surtout dans le domaine de l'optique professionnelle ou de loisir.

Lors de ma rencontre avec Kite, au Game Fair, j'ai pu prendre un premier contact avec les modèles qui semblaient les plus adaptés à un usage cynégétique diurne polyvalent. Que se soit pour l'approche, la montagne ou la battue. Une forme de chasse où l'usage de jumelles se répand lentement. J'ai choisi comme critère de sélection la qualité optique et le poids. Ce dernier paramètre est très important lorsqu'on évolue en montagne et que la journée s'allonge. Même avec les harnais qui soulagent le cou, 60 ou 80 g de moins finissent par compter après huit ou dix heures de marche. Mon choix s'est porté sur les Ibis ED 10x42, un modèle de la gamme moyenne/haute de la maison de Brugge.

► **Les Ibis ED 10x42** sont des jumelles de look moderne à pont ouvert. Pesant 795 grammes, équipées de leurs protège-oculaire en caoutchouc souple, les Ibis



C'est sur le terrain qu'on peut vraiment juger un produit. J'ai amené les Ibis à l'approche du brocard, de l'isard et du mouflon. Elles ont bien résisté et ne furent jamais ridicules même comparées à des produits plus onéreux.

ED semblent plus légères en raison de leur conception équilibrée, un avantage important lorsqu'on les utilise d'une seule main. Ce qui arrive assez souvent à la chasse, particulièrement au brocard, lorsqu'on trimballe canne de pirch, carabine et qu'on finalise l'approche. Le design à pont ouvert permet aussi une utilisation à deux main stable et peu fatigante.

► **L'ajustement dioptrique** se fait par une molette de bonne dimension placée au niveau de l'oculaire du canon droit. La valeur d'ajustement est importante, -4/+4, les porteurs de lunettes apprécieront car

dans de nombreux cas ils pourront se passer de celles-ci. La mise au point s'effectue par la molette centrale. De bonnes dimensions elle offre une manipulation ferme mais sans effort. Le diamètre relativement important de cette molette permet un réglage précis.

► **Les oculaires "twist up"**, qui se généralisent de plus en plus, permettent une adaptation rapide à chaque utilisateur, porteur de verres correcteurs ou non. Le corps de ces pièces est réalisé en métal léger, pour une solidité accrue, contrairement à de nombreux fabricants qui utili-

ED 10x42



Nouveau venu dans le monde cynégétique, Kite Optics propose d'excellentes jumelles dont les Ibis ED 10x42. Elles jouissent d'une bonne réputation chez les ornithologues.

sent des matériaux plastiques. Un anneau en caoutchouc souple, relativement épais protège le tour des yeux de l'observateur et permet des observations de longue durée confortables.

► **Le corps des Ibis ED** est réalisé en alliage léger. Il est recouvert d'un revêtement synthétique noir, un peu granuleux, à la Swarovski. Associé à la conception à pont ouvert il assure une excellente prise en main, même sous les orages d'août et les pluies d'automne. Les Ibis sont livrées avec une bretelle confortable. Kite Optics propose un harnais de poitrine en option.

► **Conçue à l'origine pour l'observation des oiseaux**, une activité qui exige résolution, définition et rendu neutre des couleurs, nos Ibis ED 10x42 sont équipées de nouvelles lentilles à haute définition, traitées multi couches pour une résistance accrue à l'abrasion et une transmission maximum de la lumière, ainsi que de prismes en toit type Bak 4. Le champ de vision ressort à 114 m à 1000 m et l'indice crépusculaire est de 20,5.

Le piqué et le contraste sont excellents pour des jumelles de cette gamme de prix. L'ensemble des qualités optiques fait au moins jeu égal avec les produits concurrents, y compris ceux de marques germaniques ou japonaises réputées.

Cette observation découle d'une utilisation prolongée sur plus de trois mois, à la chasse, en randonnées ou au stand de tir. Lors de parties de chasse au chevreuil dans le sud-ouest et les monts du Caroux, j'ai pu les comparer aux produits, de marques réputées, utilisés par mes amis ou à d'autres matériels à ma disposition. Jusqu'à des heures avancées ou tôt le matin je ne me suis jamais senti en infériorité lors des séances d'observation. Bien sûr, en comparant du matériel de conception technique équivalente en grossissement ou diamètre de lentilles. Même si ça ne va pas plaire à tout le monde, les Ibis ED se sont montrées au moins égales aux Zeiss Conquest HD 10x42 en qualité optique et supérieures en ergonomie ou au niveau des oculaires "twist up" beaucoup plus solides sur les jumelles belgo-japonaises. Un autre bon point pour ces jumelles: la mise au point rapprochée se fait à un tout petit

FICHE TECHNIQUE de l'optique testée

LES IBIS ED EXISTENT EN : 7 ; 8 ET 10X42 ainsi qu'en 8,5 ; 10 ET 12X50

- **Le poids s'échelonne de :** 725 à 902 g.
- **Correction dioptrique :** -4/+4.
- **Les champs de vision de :** 91 à 128 m/1000 m.
- **Les indices crépusculaires de :** 17,1 à 24,5.
- **Corps :** en alliage léger gainé caoutchouc noir. Oculaire twist up.

Site web: www.kiteoptics.com

Les Ibis, une Browning et un brocard. ▼



1,4 mètres, ce qui est remarquable. Un plus pour le chasseur qui a d'autres passions comme l'observation de la nature, des insectes et l'ornithologie. La résolution reste excellente.

► **Kite Optics dispose** aussi d'une gamme de télescopes d'excellente qualité, adaptables pour la digiscopie. C'est la maison de Brugge qui a développé et fait fabriquer les excellentes housses Skua pour télescopes. Tout temps, anti chocs, ces housses néoprène sont disponibles pour les optiques Leica, Swarovski, Zeiss et bien entendu Kite. Toutes les jumelles de la gamme moyenne/haute à prisme en toit et les télescopes sont garantis trente (30) ans. Cela inclus les oculaires "twist up" et les protège oculaires souples. Le service après

vente jouit d'ailleurs d'une très bonne réputation.

Plutôt réticent à tester ces nouvelles jumelles Ibis ED, je ne le regrette en rien, tant leur qualité m'a étonné. Performantes, solides, pratiques à utiliser dans des applications variées, elles constituent un excellent choix pour le chasseur éclectique dont le budget n'est pas extensible à l'infini. Notez qu'il existe des modèles plus performants, les Bonelli, et des modèles plus simples d'excellentes qualités comme les Forster ou Petrel.

Des produits à découvrir sans crainte. Le prix public conseillé des Ibis ED 10x42 est raisonnable. Il tourne autour des 990 euros. ■