



**WALDBERG™**

Réf.	Désignation	Catégorie	Poids (g)	Grossissement Mini	Objectif Diam. (mm)	Coloris	Prix public conseillé	
OP01952W	Jumelles 10 x 42 Waterproof	Vente libre	650	10x	42 mm	Vert	185 € TTC	Disponible

### Jumelles de chasse polyvalentes !

- Prisme en toit, corps caoutchouté antichoc, oeilletons télescopiques par vissage, traitement multicouche, bonne qualité optique.
- Indice crépusculaire : 20. 5 - luminosité : 27. 6.
- Champ à 1000 m : 101 m.
- Diamètre pupillaire de sortie : 4,2 mm.
- Livrées avec une courroie pour jumelles, une courroie pour étui, un étui Cordura et un chiffon optique.

**Calcul de l' indice crépusculaire :** racine carrée du produit du grossissement et du diamètre. Pour des jumelles 8x42, il s'agit donc de la racine de 8x42, c'est-à-dire la racine de 336 = 18,3.

Plus l'indice crépusculaire est élevé, mieux c'est. En effet, plus cet indice est élevé et plus on apercevra de détails. Il existe encore un autre critère pour la clarté des jumelles : la luminosité.

La luminosité s'obtient en portant au carré le diamètre de la pupille de sortie (42/8=5,25 mm), c'est-à-dire en le multipliant par lui-même. Dans notre exemple, la luminosité relative vaut : 5,25 x 5,25 = 27,6. Plus cette valeur est élevée, mieux c'est. Lorsqu'elle est inférieure à 15, les jumelles conviennent surtout à un usage diurne.

Les jumelles affichant un indice crépusculaire supérieur à 25 peuvent porter le nom de jumelles nocturnes. La limite est cependant floue. Un indice crépusculaire élevé combiné à une luminosité faible (des jumelles 12x40 ont un indice crépusculaire de 21,9 mais une luminosité de 11,1) sera difficile à manier.

*Les prix de vente conseillés sont mentionnés à titre indicatif. Les armuriers sont libres de vendre au prix qu'ils souhaitent. Textes et photos non contractuels, sujet à modification.*