



EUROP-ARM
Depuis 1973

Jumelles d'observation pliantes 16x32 Waldberg

<https://www.europarm.fr/fr/produit-20401-Jumelles-d-observation-pliantes-16x32-Waldberg>



WALDBERG™

Réf.	Désignation	Catégorie légale	Longueur (cm)	Poids (g)	Grossissement Mini	Objectif Diam. (mm)	Prix public conseillé
OP1762	16x32	Vente libre	11.5	327	16x	32 mm	59,00 € TTC

Profitez d'un grossissement puissant avec les jumelles pliantes Waldberg 16x32, idéales pour observer les moindres détails à grande distance.

Les jumelles d'observation **Waldberg 16x32** sont conçues pour les **passionnés de nature, chasseurs et amateurs d'observation**, recherchant un **grossissement élevé** sans sacrifier la compacité. Grâce à leur format pliant et léger, elles se transportent facilement et s'adaptent à toutes vos excursions.

- Large possibilité de réglage en fonction de l'écart pupillaire
- Réglage de la mise au point au moyen d'une molette centrale
- Réglage de la correction dioptrique au moyen d'une bague sur la jumelle de droite
- Livrée avec notice, lingette de nettoyage et étui.

Caractéristiques techniques :

- **Grossissement** : 16x
- **Diamètre des objectifs** : 32 mm
- **Longueur** : 14 cm
- **Poids** : 350 g
- **Couleur** : Kaki
- **Accessoires inclus** : Cordon de transport, notice, lingette de nettoyage et étui de protection

Les jumelles **Waldberg 16x32** sont dotées de plusieurs réglages pour **un confort d'observation optimal** :

- **Ajustement de l'écart pupillaire** pour une adaptation personnalisée.
- **Molette centrale de mise au point rapide**, facilitant l'ajustement précis de la netteté.
- **Bague de correction dioptrique** sur l'oculaire droit, permettant de compenser les différences de vision entre vos yeux.

Leur **design pliant** et leur **structure robuste** les rendent parfaites pour une utilisation en extérieur, même dans des conditions exigeantes.

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.