



Marque : Pentax

Jumelles :
Pentax PF-80EDA

EAN :
1.149,00 €





Descriptif

Pentax PF-80EDA

Lunette haute performance avec objectif de 80 mm et corps incliné pour une observation de grande précision sur le terrain

La lunette d'observation PENTAX PF-80EDA vous rapproche de la nature avec une résolution maximum, sans que des distorsions optiques ni des aberrations chromatiques ne viennent brouiller le sujet observé. Un objectif ED de 80 mm de diamètre, des lentilles en verre lanthane, des prismes BaK4 et un traitement multicouche SMC des lentilles permettent d'obtenir une image parfaitement claire et nette. La somme de ces éléments de très grande qualité fait de cette longue-vue une superlative. Il ne vous reste plus qu'à vous munir d'un bon appareil photo numérique et d'un adaptateur et vous voilà parfaitement équipé pour le prochain safari photo.

Grande lentille frontale de 80 mm pour un champ visuel clair et lumineux

La lentille frontale d'un diamètre de 80 mm de la lunette PF-80EDA permet d'obtenir une image lumineuse qui facilite le repérage du sujet et la mise au point.

Éléments ED haute résolution pour une image claire et superbement définie

L'objectif comporte des éléments en verre ED (à très faible dispersion) pour une image haute résolution et des aberrations chromatiques minimales.

Corps incliné pour une observation confortable

Le support d'oculaire de la lunette PF-80EDA est incliné à 45° vers le haut pour assurer une position d'observation confortable, même lorsque votre sujet se trouve au sommet d'un arbre ou d'une colline.

Corps léger en alliage de magnésium portable et résistant aux chocs

Le corps de la lunette PF-80EDA est composé d'un alliage de magnésium d'une grande solidité qui permet de réduire son poids et de protéger ses mécanismes internes, avec un gainage en caoutchouc qui améliore encore plus sa résistance aux chocs et sa durabilité.

Construction étanche pour une observation dans toutes les conditions météorologiques

La lunette PF-80EDA comporte un élément anti-poussière dans la monture d'oculaire qui assure une étanchéité à la norme JIS Class 6 et vous permet d'effectuer vos observations sous la pluie sans vous inquiéter pour votre matériel.

Boîtier rempli à l'azote pour empêcher la condensation

Le boîtier de la lunette PF-80EDA est rempli à l'azote pour empêcher la condensation interne en cas de changement de température soudain et vous offrir une image lumineuse et contrastée dans n'importe quelles conditions.

Divers oculaires pour vos applications particulières

PENTAX vous propose les quatre oculaires grand-angles de la gamme XW, les trois oculaires d'un excellent rapport efficacité-prix de la gamme XF et un oculaire zoom polyvalent. Tous sont utilisables avec votre lunette PF-80EDA. Choisissez celui qui convient le mieux à chacune de vos applications spécifiques. Tous les modèles offrent un long dégagement oculaire pour assurer une observation confortable en cas de port de verres correcteurs.

Autres caractéristiques

- Repère gravé sur la partie supérieure du corps pour une visée facile du sujet



- Pare-soleil intégré permettant d'éliminer les lumières parasites et de protéger la lentille frontale
- Adaptateur d'appareil photographique en option (PF-CA35) permettant de convertir la lunette PF-80EDA en super-téléobjectif de 1 000 mm (24 x 36) ou de 1 530 mm (APS)
- Écrou de fixation pour trépied avec mécanisme de rotation cranté du corps de l'objectif permettant le positionnement facile de l'oculaire sous l'angle le plus confortable sans changer la direction d'observation.