



Marque : Pentax

Jumelles :
Pentax AP 10x30 WP

EAN : 27075288775

219,00 €





Descriptif

Pentax AP 10x30 WP

Les jumelles AP 10x30 WP de la série A ont des spécificités suivantes :

- Nouveau Traitement multicouche des lentilles
- Visée claire et nette
- Design compact et léger
- Étanche
- Purgé à l'azote
- Finition en caoutchouc
- Long relief oculaire pour une visée confortable

Série A

La série A est constituée de modèles avec prisme porro et prisme en toit avec larges lentilles < 40mm. Offrant une excellente qualité de visée grâce à de nombreux traitements des lentilles, cette série est fiable, compacte et facilement transportable. Les utilisateurs apprécieront son côté pratique sans compromis sur la qualité.

Compactes, légères et étanches, les jumelles AP WP ont été conçues pour faciliter l'observation de la nature, de la faune et pour ne rien rater des événements sportifs. De construction en prisme porro, elles bénéficient d'une solide construction étanche et conviennent pour de nombreuses activités que ce soit en plein air ou en intérieur.

Nouveau Traitement multicouche des lentilles

Le traitement multicouches des lentilles permet une meilleure transmission de la lumière à travers les lentilles et prévient le risque de Flare et d'images fantômes (lumières parasites). PENTAX applique plusieurs couches de revêtement à chaque surface des lentilles, du Prisme et ce pour toute la gamme des jumelles. Ce traitement garantit une meilleure transmission de la lumière pour une visée plus nette.

Étanchéité

Les produits étanches PENTAX sont entièrement scellés et purgés à l'azote liquide en laboratoire, pour une visée sans buée dans les conditions les plus dures. Avec la norme JIS Class 6, les jumelles étanches PENTAX peuvent même être immergées à 1 mètre sous l'eau.

Purgé à l'azote

L'azote est un élément chimique et un gaz incolore, inodore et sans goût. Il contient très peu d'humidité et est utilisé pour purger les jumelles, et les longues-vues de l'air très humide qui fait partie de notre environnement. En raison du faible facteur d'humidité, l'azote empêche la formation de condensation sur les lentilles internes des instruments d'optique au cours des changements rapides de température. De plus, l'étanchéité au gaz étant faite légèrement au dessus de la pression atmosphérique, la poussière et autres minuscules particules ne peuvent pas s'introduire dans le corps de l'instrument.

Long relief oculaire

Le relief oculaire confortable dont bénéficient quasiment toutes les jumelles PENTAX permet à l'utilisateur de



conserver la totalité du champ de vision de manière claire et confortable. Ceci est particulièrement profitable aux porteurs de lunettes, et autorise de longue période d'observation sans tension pour les yeux.

Autres caractéristiques

Bonnets avec 4 positions rétractables qui permettent un réglage précis pour un confort de visée maximal.

Finition extérieure en caoutchouc pour protéger les jumelles contre les chocs et les impacts.

Distance de mise au point minimum courte pour une observation facilitée des sujets proches.

Facilement montable sur un trépied à l'aide de l'adaptateur pour trépied N ou TP-3 en option.

Bagues oculaires anti-eau pour éviter toute intrusion de pluie ou de poussière.