



Marque : GPO

Jumelles :

Jumelles GPO Passion 8x42SD

EAN :

279,00 €





Descriptif

Jumelles GPO Passion 8x42SD

Le monde fascinant des jumelles d'observation

Les jumelles GPO Passion 8x42SD noires constituent la porte d'entrée idéale dans le monde fascinant des jumelles d'observation, offrant des performances impressionnantes à un prix très attractif. La conception optique SD garantit d'excellentes performances dans tous les domaines (champ de vision, netteté des bords, reproduction des couleurs, transmission et mise au point rapprochée). Associée à un boîtier en magnésium recouvert de caoutchouc, un pont court en magnésium (avec adaptateur pour trépied) et une conception ergonomique de haute qualité, cette conception confère aux jumelles une légèreté et une compacité exceptionnelles, les rendant uniques dans leur catégorie. Elles sont le compagnon idéal pour les activités de plein air et les voyages.

Points forts

La conception SD offre d'excellentes performances optiques dans tous les domaines

Conception ergonomique de haute qualité

Excellente capture de la lumière résiduelle, permettant des observations au crépuscule

Les PASSION™ SD 8x42 et 10x42, avec leur objectif x42, captent très bien la lumière résiduelle, permettant des observations jusqu'au crépuscule. Leur conception ergonomique et leur légèreté les rendent faciles à utiliser d'une seule main. Caractéristiques

Type de prisme : BAK4-Roof

Grossissement : 8x

Champ de vision (FOV) à 1 000 m : 122 m

Diamètre de l'objectif (diamètre effectif) : 42 mm

Diamètre de l'oculaire (diamètre effectif) : 23,7 mm

Diamètre de la pupille de sortie (rayon pupillaire) : 5,25 mm

Dégagement oculaire (à partir de la dernière surface optique) : 17,3 mm

Boîtier : Magnésium

Distance minimale de mise au point : 3 m

Distance interpupillaire (DIP) (mesure entre les centres des pupilles) : 56 à 76 mm

Plage de correction dioptrique : -5/+5

Étanchéité : 100 mbar

Transmission de la lumière du jour (SO 14490-5:2005) : 90 %

Altitude (sans capuchons) : 55 mm

Poids (sans capuchons) : 660 g

Longueur (au diamètre extérieur) : 146 mm

Largeur : Longueur maximale : 135 mm

Garantie générale : 10 ans sur l'optique et le boîtier

Garantie de 2 ans sur l'électronique