



Marque : GPO

Jumelles :

Jumelles GPO Passion 8x34SD

EAN :

264,00 €





Descriptif

Jumelles GPO Passion 8x34SD

Le monde fascinant des jumelles d'observation

Les jumelles GPO Passion 8x34SD 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 des SD offre d'excellentes performances dans tous les domaines (champ de vision, netteté des bords, reproduction des couleurs, transmission et mise au point rapprochée). Associées à un boîtier en magnésium recouvert de caoutchouc, un pont court en magnésium (avec adaptateur pour trépied) et une conception ergonomique de haute qualité, ces jumelles sont extrêmement légères et compactes, 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 8x34 sont extrêmement compactes et légères malgré leurs performances. Grâce à leur objectif de plus grand diamètre, elles offrent également d'excellentes performances en conditions de faible luminosité. Le grossissement 8x offre un champ de vision plus large et facilite la prise en main des jumelles.

Caractéristiques

Type de prisme : BAK4-Roof

Grossissement : 8x

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

Diamètre de l'objectif (diamètre effectif) : 34 mm

Diamètre de l'oculaire (diamètre effectif) : 21,8 mm

Diamètre de la pupille de sortie (rayon pupillaire) : 4,25 mm

Dégagement oculaire (à partir de la dernière surface optique) : 17,4 mm

Boîtier : Magnésium

Distance minimale de mise au point (mise au point minimale) : 3 m

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

Plage de correction dioptrique : -5/+5

Étanchéité : 100 mbar

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

Altitude (sans capuchons) : 45 mm

Poids (sans capuchons) : 493 g

Longueur (au diamètre extérieur) : 130 mm

Largeur : Longueur maximale : 126 mm

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

Garantie de 2 ans sur l'électronique