

Fiche produit

Bresser

Jumelles Bresser 10x34 Pirsch Phase Coating
(copie)

Notre reference: SC5082

Prix de vente (TTC): 240,00 CHF



Description:

Ces jumelles possèdent une optique supérieure avec un traitement de phase, qui permet d'obtenir en toutes circonstances une image haute définition plus claire et plus contrastée. Ces qualités optiques sont encore renforcées par un traitement multicouches et des prismes en verre haute définition BaK-4, qui offrent ainsi une transmission lumineuse maximale. Les bonnettes rétractables TwistUp permettent aux porteurs de lunettes de conserver intact l'intégralité du champ de vision lors des observations. Elles sont réglables en 2 positions et prennent également en compte l'observation sans lunettes. Les jumelles BRESSER Pirsch ont un corps gainé en caoutchouc particulièrement robuste pour une utilisation tout terrain. Tous les modèles Pirsch possèdent une courroie de cou large et très confortable. Grâce à l'azote gazeux dont elles sont remplies, ces jumelles sont étanches à l'eau et antibuée.

Modèle	1721034
	8x34 Pirsch
Grossissement x	8x34 mm
Objectif Ø mm	
Champ de vision à 1000 m /angle degré	107 m/ 6,11°
Distance minimale	4 m
Matériau Prismes	BaK-4
Type de traitement	Entièrement multi-traitées, compensation de phase, Ultimate Reflection
Indice crépusculaire	18,43
Système de prisme	En toit
Ouilletons	Twist-up
Dégagement oculaire	16,06 mm
Entièrement étanche	Oui, IPX7
Filetage pour trépied	Oui
Dimensionen l/l/h	129x124x43
Poid	429 g
Accessoires	Sac nylon, sangle
Garantie Premium	Oui
EAN	4007922040776