

Présentation

- Optique multi-couches
- Mise au point par molette centrale
- Bonnettes Hélicoïdales
- Possibilité d'ajout d'un trépied (fixation par pince en L)

Détails Techniques

Grossissement	7X
Diamètre objectif	50
Prismes au Baryum	OUI
Caoutchouc	OUI
Optique anti reflet	OUI
Étanchéité immersion	OUI
Filtage Pince L (pour fixation sur trépied)	OUI
Type de construction	Porro
Champ à 1000m	100 m
Pupille de sortie	7.14 mm
Luminosité	51
Distance minimum	8 m
Angle de champ	5,7 °
Relief d'oeil	18 mm
Écartement interpupillaire	De 59 à 71 mm
Dimensions	175 x 60 x 185 mm
Poids Net (kg)	1.35



QUEYRAS II 7 X 50MM ZCF - JUMELLES



Randonnée



Chasse



Nature & Observation



Ornithologie

Logistique

Code EAN	3 2646 200 0235 7
Dimension boîtes	21 x 22 x 8 cm
Poids boîtes	1.34 kg