

# Jumelles Steiner SkyHawk 4.0 10x42



## Caractéristiques optiques

Agrandissement	10
Diamètre de l'objectif	42 mm
Sortie de l'élève	4,2 mm
Intensité lumineuse	17,64
Facteur crépusculaire	20,49
Champ de vision à 1000m	108 m
Distance AP	16 mm
Distance entre les yeux	56-74 mm
Plage de dioptries	+/- 4 dpt

## Fonction et équipement

Optique haute performance	High-Contrast
Système de focalisation	Fast-Close-Focus
Plage de mise au point rapprochée	2,0 m
Remplissage d'azote	technique valve à 2 voies
Domaine fonctionnel	de -20 à +70 °C
Étanchéité	jusqu'à 3 m
Oculaires	Œilletons rotatifs ergonomiques
Armature en caoutchouc	NBR-Longlife

## Caractéristiques générales et accessoires

Largeur	120 mm
Hauteur	175 mm
Profondeur	65 mm
Poids	745 g
Courroie de transport	Néoprène
Rabats de protection pour les lentilles	Oui
Housse de pluie	Oui
Sac	Oui

