

KODAK BCS400

JUMELLES



Un format de poche qui voit grand !

Combinant légèreté et ergonomie, les jumelles KODAK BCS400 se replient pour un encombrement minimal. Son gainage en caoutchouc assure une prise en main confortable et offre une bonne résistance aux chocs. Le facteur de grossissement par 10 est idéal pour une observation détaillée des éléments et est apprécié des ornithologues. Munies d'objectifs de diamètre 25 mm, ils permettent d'obtenir un large champ de vision pour ne rien rater de votre observation. Pour un réglage précis de la vue, la molette centrale est facilement accessible pour ajuster la netteté de l'image. Pratiques, elles sont équipées d'une sangle et sont fournies avec une housse de rangement pour un transport facilité et sécurisé.

PRINCIPAUX ATOUTS :

- Compact
- Prisme en toit
- Grossissement 10x
- Diamètre objectif 25 mm
- Champs de vision à 1000 m : 96 m
- Réglage dioptrique central
- Poids net 232 g
- Revêtement caoutchouc



KODAK BCS400

JUMELLES

CARACTERISTIQUES

Type de prisme	Toit
Matière du prisme	K9
Qualité optique	Fully coated
Grossissement	10x
Diamètre optique	25 mm
Pupille de sortie	2.3 mm
Relief d'œil	10.3 mm
Champ de vision à 1000 m	96 m
Champ visuel réel	5.5°
Champ visuel apparent	55°
Mise au point minimale	3 m
Indice de luminosité	6.2
Indice crépusculaire	15.8
Système de mise au point	Molette centrale
Distance interpupillaire (mm)	29-69
Correction dioptrique	-2-+2
Étanchéité (O/N)	N
Imperméabilité (O/N)	N
Antibuée (O/N)	N
Support trépied (O/N)	N
Revêtement	Caoutchouc noir
Dimensions	111 x 111 x 45 mm
Poids	232 g



CONTENU DE LA BOÎTE :

- Jumelles KODAK BCS400
- Sac de rangement
- Chiffon
- Manual d'utilisation

www.kodak.gtcie.com

© 2022 GT Company. All rights reserved.
The Kodak trademark, logo and trade dress are used under license from Kodak.

