

8-16x40 Zoom DPS I



- Modèle très résistant grâce à sa finition robuste de haute qualité parfait pour l'observation de la nature
- Une visualisation nette et sans distorsion grâce à la couche de protection pour réduire les reflets
- Protection UV pour protéger des yeux contre les rayons nocifs du soleil
- Large, molette centrale de mise au point pour un réglage rapide et facile
- Obtenez des agrandissements extraordinaires avec la fonction zoom.
- Jumelles au design classique
- Lentilles entièrement recouvertes d'une couche de protection pour des images plus lumineuses et un meilleur contraste
- Correction dioptrique intégrée pour ajuster la netteté

Découvrez la nature d'une autre manière

Le modèle 8-16x40 Zoom Olympus offre un très large champ de vision (65°) pour observer facilement la nature qui vous entoure. Grâce à sa finition robuste et caoutchoutée de haute qualité, ce modèle est très résistant et sa prise en main est ultra confortable. La couche de protection réduit les reflets et offre une visualisation nette et sans distorsion.

Spécifications

Optiques

Champ perçu à 100 m	8.7 - 5.9 m
Plage de correction dioptrique	+/- 2 1/m
Configuration optique	6 éléments / 4 groupes
Grossissement	8 - 16 x
Diamètre d'objectif	40 mm
Diamètre de la pupille de sortie	5 - 3.4 mm
Angle de champ réel	5 - 3.4°
Angle de vision apparent	40 - 54.4°
Luminosité relative	25 - 6.3
Dégagement oculaire	10 - 12 mm
Distance de mise au point	10 m
Type	Séries à prismes de Porro
Plage de réglage interpupillaire	60 - 70 mm

Dimensions

LxHxP	182 x 152 x 58 mm (appareil déployé)
Poids	790 g

Caractéristiques particulières

Revêtement optique	Protection monocouche
--------------------	-----------------------

Utilisations recommandées

Utilisation générale	Bon
Observation des oiseaux	Excellent
Camping/randonnée	Excellent
Sports	Excellent
Astronomie	-