

**opticron**

Opticron | 10x32 Explorer ED-R Concept-Terrain

339,00 CHF

TVA incluse

Disponibilité **Disponible en magasin à Genève**

Réf. article (SKU) 30769

Utilisant le système optique compact de la marque, l'Explorer WA ED-R offre une combinaison imbattable de spécifications, de qualité et d'ergonomie.

DESCRIPTION

Utilisant le système optique compact de la marque, l'Explorer WA ED-R offre une combinaison imbattable de spécifications, de qualité et d'ergonomie.

L'Explorer WA ED-R est le choix idéal pour tous ceux qui recherchent un 42mm compact à grand champ avec une optique ED à grand champ pourvue des dernières multi-couches pour une transmission de la lumière et un contraste des couleurs supplémentaires ainsi qu'un angle de 7,5°.

Caractéristiques:

- Prisme en toit de haute qualité avec objectifs en verre ED, prismes à correction de phase PC avec revêtement multicouche à haute transmission lumineuse de type R
- Construction étanche à l'azote, avec armure en caoutchouc sur tout le corps pour le confort et la protection
- Oculaires grand angle à long relief pour les porteurs de lunettes
- Oeilleton rétractable en plusieurs crans
- Mise au point minimum de 2.5 m
- Prise pour adaptateur de trépied

Accessoires fournis

Les jumelles Explorer WA ED-R sont fournies dans un étui souple avec un garde-corps, une sangle rembourrée et des couvre-objectifs en caoutchouc.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Grossissement	10 x
Diamètre	32 mm
Luminosité	3.2 lg
Champ à 1000 mètres	105 m
Mise au point minimum	2.3 m
Dégagement oculaire	16 mm
Écart pupillaire (mm)	54~74 mm
Hauteur & largeur	120x116 mm
Poids	430 g