



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