



## Sky-Watcher Explorer-200P-DS OTA (f/5)

**459,00 CHF**

TVA incluse

Disponibilité **Article disponible sur commande**

Réf. article (SKU) 10220

Le nouveau télescope réflecteur Newton Sky-Watcher Explorer-200PDS contient les mêmes optiques exceptionnelles que la série Explorer-200P Black Diamond, mais avec deux améliorations majeures. EN UN CLIN D'OEIL Miroir parabolique Mise au point avec un rapport de 10:1 Optimisé pour l'astrophotographie

### DESCRIPTION

#### Explorer-200P-DS OTA (f/5) tube seul

##### L'optique du télescope :

Le nouveau télescope réflecteur newtonien Sky-Watcher Explorer-200PDS contient les mêmes optiques exceptionnelles que la série Explorer-200P Black Diamond, mais avec deux améliorations majeures.

Un dispositif de mise au point avec un rapport de 10:1 a été utilisé pour une plus grande précision lors de la mise au point et le tube a été légèrement raccourci pour améliorer les performances lors de la photographie au foyer primaire.

Une performance encore plus élevée peut être obtenue en utilisant le correcteur combiné Sky-Watcher Newton (n° 20233) aussi bien pour l'observation astronomique visuelle que pour la photographie.

##### Contenu de la livraison :

- Télescope Newton de 200 mm (DS)

- Viseur 9x50
- Porte-oculaire Ø 50.8 mm (2") avec rapport de réduction 10:1 et adaptateur Ø 31.7 mm (1,25")
- Oculaire 28mm LET Ø 50.8 mm (2")
- Colliers de serrage
- Queue d'aronde Vixen Standard (44 mm)

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Colis N°1 (dimensions, poids)	<b>105x40x45.5 cm, 13.7 kg</b>
Poids, dimensions	<b>9.0 kg, longueur du tube optique 90 cm (à confirmer)</b>
Accessoires	<b>Colliers et queue d'aronde</b>
Photographie	<b>Filetage T amovible pour boîtier reflex par bague T (en option)</b>
Chercheur	<b>9x50</b>
Mise au point	<b>Crayford double vitesse en 31.7/50.8 mm</b>
Grossissements	<b>36x</b>
Oculaires	<b>LET 28.0 mm (50.8 mm)</b>
Type de télescope	<b>Newton Parabolique (réflecteur)</b>
Objectif	<b>200 mm, focale 1000 mm, rapport F/D 5.0</b>