



Sky-Watcher Explorer 300P-DS OTA (f/4.9)

949,00 CHF

TVA incluse

Disponibilité **Disponible en magasin à Genève**

Réf. article (SKU) 10222

Le nouveau télescope réflecteur Newton Sky-Watcher Explorer-300P-DS contient les mêmes optiques exceptionnelles que la série Explorer-300P 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-300P-DS OTA tube seul

L'optique du télescope :

Le nouveau télescope réflecteur newtonien Sky-Watcher Explorer-300PDS contient les mêmes optiques exceptionnelles que la série Explorer-300P 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 305 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 Losmandy (75 mm)

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Poids, dimensions	24.5 kg, longueur du tube optique 143 cm
Accessoires	Colliers et queue d'aronde Losmandy 75 mm
Photographie	Filetage T amovible pour boîtier reflex par bague T (en option)
Chercheur	9x50
Mise au point	Crayford double vitesse en 31.7/50.8 mm
Grossissements	47x
Oculaires	Startus 68° 32.0 mm (50.8 mm)
Type de télescope	Newton Parabolique (réflecteur)
Objectif	305 mm, focale 1500 mm, rapport F/D 4.9
Colis N°1 (dimensions, poids)	157x54x54 cm, 35.5 kg (2 colis)
Colis N°2 (dimensions, poids)	46x46x25cm,