



Sky-Watcher Explorer-150P OTA

289,00 CHF

TVA incluse

Disponibilité **Article disponible sur commande**

Réf. article (SKU) 10912

Le télescope Newton Sky-Watcher Explorer-150P est un excellent choix pour l'astronome en herbe ainsi que pour le débutant intéressé. EN UN CLIN D'OEIL Miroir parabolique Ø 150 mm 2 oculaires

DESCRIPTION

Explorer-150P OTA tube seul

L'optique du télescope :

Le télescope Newton Sky-Watcher Explorer-150P est un excellent choix pour l'astronome en herbe ainsi que pour le débutant intéressé.

Avec sa grande ouverture de 150 mm combinée à une superbe optique parabolique, ce télescope est un outil puissant et polyvalent offrant d'excellentes performances pour l'observation de la Lune, des planètes, des nébuleuses, des galaxies et des amas d'étoiles.

CONTENU DE LA LIVRAISON :

- Télescope Newton de 150 mm
- Viseur 6x30
- Oculaires : 10mm, 25mm Ø 31.7 mm (1.25")
- Lentille de Barlow 2x avec adaptateur pour appareil photo Ø 31.7 mm (1.25")
- Collier de serrage

- Queue d'aronde Vixen Standard (44 mm)

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Type de télescope	Newton Parabolique (réflecteur)
Oculaires	Super 25.0 et 10 mm (31.7 mm)
Barlow	Barlow 2x Doublet T
Grossissements	30x/ 60x/ 75x/ 150x
Chercheur	6x30
Poids, dimensions tube optique	4.5 kg, longueur du tube optique 68 cm