



Sky-Watcher - Evostar-120 Tube seul

CHF 469.00

VAT included

Availability **Out of stock**

Item ref. (SKU) 10939

La série de télescopes Sky-Watcher Evostar DS Pro dispose de la même optique haut de gamme que nos légendaires réfracteurs apochromatiques Equinox ED qui, grâce à leur optique sans obstruction, produisent des figures de diffraction dignes d'un manuel.

DESCRIPTION

Evostar-120 tube seul

L'optique du télescope :

Les lunettes Skywatcher Evostar sont des réfracteurs achromatiques classiques à fente d'air à 2 éléments. L'optique a subi un traitement multicouche. Ils convainquent par leurs performances exceptionnelles et leur haute résolution et ont été fabriqués selon les normes les plus élevées avec une précision optique et mécanique. Avec leur grande distance focale et leur optique époustouflante à diffraction limitée, ils sont idéaux pour l'observation détaillée et à fort grossissement de la Lune, des planètes et d'autres objets du système solaire avec une image très nette et contrastée.

Contenu de la livraison :

- Tube optique de 120mm F1000mm
- Dispositif de mise au point avec adaptateur pour Ø 31.7 / 50.8 mm (1.25" et 2")
- Viseur 9x50
- Oculaires 10mm & 25mm Ø 31.7 mm (1.25")

- Miroir zénithal Ø 50.8 mm (2")
- Collier de serrage et queue d'aronde 44 mm (Vixen / Sky-Watcher)
- Raccord pour appareil photo DSLR

TECHNICAL SPECIFICATIONS

Poids, dimensions	4.7 kg, longueur du tube optique 90 cm
Accessoires	Colliers, queue d'aronde 45 mm et valise en aluminium
Photographie	Filetage T pour connexion boîtier reflex par bague T (en option)
Chercheur	9x50
Mise au point	Crayford en 31.7/50.8 mm
Grossissements	40x/ 100x
Oculaires	Plössl 25.0, 10.0 mm (31.7 mm)
Type de télescope	Lunettes astronomique achromatique (réfracteur)
Objectif	120 mm, focale 1000 mm, rapport F/D 8.3
Colis N°1 (dimensions, poids)	138 x 23 x 23 cm, 7.9 kg
Renvoi coudé	Coudé à 90° en 50.8 mm et adaptateur en 31.7 mm