



Sky-Watcher

Sky-Watcher Esprit 80ED Super APO Triplet, Tube seul

1 389,00 CHF

TVA incluse

Disponibilité **Disponible en magasin à Genève**

Réf. article (SKU) 10243

Les réfracteurs apochromatiques Sky-Watcher Professional Esprit 3-Element ED sont des télescopes de la plus haute qualité avec des performances optiques qui égalent celles des principaux instruments comparables des fabricants haut de gamme connus et réputés.

DESCRIPTION

Esprit 80ED Super APO Triplet tube seul

L'optique du télescope :

Les réfracteurs apochromatiques Sky-Watcher Professional Esprit 3-Element ED sont des télescopes de la plus haute qualité avec des performances optiques qui égalent celles des principaux instruments comparables des fabricants haut de gamme connus et réputés.

Les télescopes Sky-Watcher Esprit Super Apo Triplet ont été conçus pour les astrophotographes exigeants - pour une utilisation avec le M48 Feldebner en option, mais ils sont également excellents pour l'observation visuelle.

Le système optique premium et super bien corrigé fournit des images très contrastées, pleines de détails et sans aberrations chromatiques perceptibles, même lors de l'observation des objets les plus brillants.

Contenu de la livraison :

- Tube optique de 80mm Triplet Super ED Apo

- Dispositif de mise au point à double vitesse Linear 2.7" avec démultiplication 11:1
- Viseur 9x50 coudé à 90° avec image redressée
- Oculaire 28mm LET Ø 50.8 mm (2")
- Renvoi coudé Ø 50.8 mm (2")
- Collier de serrage et queue d'aronde 44 mm (Vixen / Sky-Watcher)
- 80mm 3-élément Super ED Apo avec 1 lentille Ohara-FPL-53
- Mallette de transport et de rangement

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Poids, dimensions	3.97 kg sans accessoires
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 coudé à 90°
Mise au point	Crayford double vitesse en 31.7/50.8 mm
Barlow	En option
Oculaires	En option
Type de télescope	Lunettes astronomique Apochromatique Haute Définition
Objectif	80 mm, focale 400 mm, rapport F/D 5.0
Colis N°1 (dimensions, poids)	68x51x40 cm, 16.9 kg
Renvoi coudé	Coudé à 90° en 50.8 mm Di-Electric 99%, adaptateur 31.7 mm
Platine rapide/queue d'aronde	45 mm
Filetage C-Lock	M74x1.0 (mâle sur télescope)