



Vixen A80Mf Porta II AZ avec trépied

699,00 CHF

TVA incluse

Disponibilité **Article disponible sur commande**

Réf. article (SKU) 06642/39951

Lunette achromatique avec monture et trépied Manuel en français, bien détaillé et imagé
Champ d'application : terrestre, Lune, planètes, nébuleuses et galaxies
Monture : Porta II avec trépied
Oculaires : Plössl 20 mm, Plössl 6,3 mm (accessoire fourni)
Chercheur 6x30 et Renvoi coudé 31,7 mm (accessoire fourni)

DESCRIPTION

Vixen A80Mf Porta II AZ - Tube optique Air-Space Doublet

Télescope pour débutant idéal pour l'observation de la Lune, des planètes et les observations terrestres

- ***Manuel en français, bien détaillé et imagé***
- Lunette achromatique avec monture et trépied
- Champ d'application : observation de la Lune, des planètes, des nébuleuses et des galaxies, observation terrestre, astrophotographie,
- Rapport focal : f/11.4
- Monture : Porta II avec trépied
- Coulant de l'oculaire : 31,7 mm (1.25")
- Oculaires : Plössl 20 mm, Plössl 6,3 mm (accessoire fourni)

- Chercheur : 6x30 (accessoire fourni)
- Renvoi coudé 31,7 mm (accessoire fourni)
- Poids total : 9 kg

Le set de lunette Porta II A80Mf Vixen comprend tout ce dont vous avez besoin pour vous lancer dans l'astronomie.

La lunette A80Mf est un réfracteur achromatique offrant une bonne correction des couleurs. Elle particulièrement bien adaptée pour l'observation de la Lune et des planètes. Cet instrument vous permet également d'observer des nébuleuses claires.

La monture PORTA II n'est pas seulement très appréciée des débutants, elle offre aussi aux astronomes avancés la possibilité de monter leur instrument rapidement et facilement. D'excellente qualité, la monture PORTA II dispose d'un réglage fin dans les deux axes.

La monture PORTA II ne nécessite aucun serrage, elle est dotée d'un accouplement à friction permettant d'ajuster aisément la monture sur un objet. Elle maintient automatiquement sa position et peut donc être utilisée facilement par tout un chacun.

CARACTÉRISTIQUES

- Lentilles d'objectif : 2 lentilles achromat 80 mm, multicouche
- Distance focale : 910 mm (f11,4)
- Poids total : 9 kg
- Adaptateur et raccords : porte-oculaire 31,7 mm avec raccord T2 pour caméra

CONTENU DE LA LIVRAISON

- **Manuel en français, bien détaillé et imagé**
- Monture Porta II
- Lunette astronomique A80Mf
- 2 oculaires Plössl 20 mm et Plössl 6,3 mm
- Chercheur 6x30
- Renvoi coudé 31,7 mm
- Trépied

- Plateau de trépied pour accessoires
- Molettes pour réglage fin
- Colliers de serrage et adaptateur de queue d'aronde
- Capuchon anti-rosée
- Outil de montage

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Type de télescope	Lunettes astronomique achromatique (réfracteur)
Renvoi coudé	Coudé à 90° (31.7 mm)
Oculaires	Plössl 20.0, 6.3 mm
Barlow	En option
Grossissements	46x, 144x
Chercheur	6x30
Modèle de monture	Porta II AZ
Mouvements fins (précis)	Oui par boutons
Trépied	Aluminium, réglable en hauteur
Poids, dimensions tube optique	9.0 kg, longueur du tube optique 86 cm