



Sky-Watcher HERITAGE-90 VIRTUOSO™

389,00 CHF

TVA incluse

Disponibilité **Disponible en magasin à Genève**

Réf. article (SKU) 10241

L'Heritage-90 a un rendement puissant et est idéal pour l'observation de la Lune, des planètes et des étoiles doubles. La monture Virtuoso™ fournit une plateforme stable et suivra automatiquement les objets du ciel nocturne une fois localisés. En un clin d'oeil Facilement transportable Maksutov-Cassegrain Ø 90 mm Monture azimutale

DESCRIPTION

HERITAGE-90 VIRTUOSO

L'optique du télescope :

Le télescope Sky-Watcher Heritage-90 est idéal pour observer la Lune et les planètes ainsi que les étoiles doubles grâce à sa puissante optique Maksutov Cassegrain de 90 mm, mais il peut également être utilisé pour des observations terrestres de jour avec des grossissements élevés.

La monture du télescope :

La monture Sky-Watcher Virtuoso™ est une plateforme stable qui suit automatiquement les objets du ciel nocturne une fois qu'ils sont réglés dans le télescope. Le télescope peut être déplacé automatiquement à 5 vitesses différentes dans les deux axes à l'aide du panneau de commande électronique.

Une idée géniale est la technologie brevetée de double encodeur "Freedom-Find" intégrée dans le Virtuoso™, qui permet de déplacer le télescope dans les deux axes sans perdre les données de position.

Cela donne à l'utilisateur une grande liberté et une grande commodité pendant les séances d'observation.

La monture Virtuoso™ peut en outre être équipée ultérieurement d'un SynScan™ AZ GoTo Set avec GoTo et permet alors de trouver automatiquement plus de 42 900 objets astronomiques célestes à partir de sa base de données intégrée.

Outre ces fantastiques possibilités pour l'astronomie, la Virtuoso™ en possède également beaucoup d'autres pour la photographie :

Panoramique de l'appareil photo : prenez automatiquement des photos avec votre appareil photo DSLR à un maximum de 6 positions prédéfinies. La monture s'arrête automatiquement à ces positions et déclenche l'appareil photo. Un câble de déclenchement Canon-D est inclus dans la livraison, d'autres câbles sont disponibles auprès de Sky-Watcher.

Tête panoramique pour la photographie vidéo / time-lapse : la monture peut orienter automatiquement la caméra sur jusqu'à 6 positions prédéfinies, sans s'arrêter entre elles. Jusqu'à 5 vitesses peuvent être sélectionnées à cet effet.

Photographie panoramique / matricielle : la monture peut contrôler un appareil photo DSLR sur de grands panoramas jusqu'à 360°.

Contenu de la livraison :

- Télescope Cassegrain Maksutov de 90 mm
- Monture Virtuoso™
- Viseur à point lumineux
- Oculaires : 10mm & 25 mm
- Renvoi coudé 31.7 mm (1,25")
- Support en L
- Câble de déclenchement à distance Canon-D

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Colis N°1 (dimensions, poids)

35x35x47 cm, 7.5 kg

Alimentation

En option, 8 piles AA ou Power Tank ou adaptateur secteur 220V

Poids, dimensions	5.1 kg, monture Virtuoso™, 3.7 kg, 29x29x45 cm
Photographie	Filetage T pour connexion boîtier reflex par bague T (en option)
Motorisation	Intégrée dans la monture (double axes)
Monture	Azimutale AZ Virtuoso™
Chercheur	RedDot de type point rouge
Mise au point	Micrométrique sur le miroir primaire
Renvoi coudé	Coudé à 90° (31.7 mm)
Grossissements	50x/ 125x
Barlow	En option
Oculaires	Super 25.0 et 10 mm (31.7 mm)
Type de télescope	Maksutov-Cassegrain
Objectif	90 mm, focale 1250 mm, rapport F/D 13.9