



Sky-Watcher EQ-5 PRO SynScan™ GOTO

899,00 CHF

MwSt. inbegriffen

Verfügbarkeit **Ausverkauft**

Art.-Nr. (SKU) 20981

La monture équatoriale EQ-5 PRO SynScan™ GOTO est livrée avec viseur polaire et queue d'aronde rapide. Deuxième modèle de la série Goto, + 42'900 objets au bout des doigts.

BESCHREIBUNG

Monture équatoriale EQ-5 PRO SynScan™ GOTO

Maintenant disponible en version Goto, compacité & légèreté

Une monture équatoriale Goto pour trouver facilement le sujet

La monture équatoriale StarMatic EQ-5 PRO SynScan™ GOTO offre la recherche de l'objet de manière automatique précise. Elle offre l'avantage de permettre à l'astronome de suivre le mouvement des objets du ciel au moyen de la raquette de contrôle. Les menus intuitifs de la raquette de commande EQ-5 PRO SynScan™ GOTO vous offriront un tour du ciel ou le pointage d'un sujet spécifique, elle contient une base de données de plus de 42'900 objets célestes. Même un utilisateur néophyte pourra maîtriser l'instrument en quelques sessions d'observation. L'initialisation se fait sur une, deux ou trois étoiles. Possibilité de l'utiliser sans la fonction Goto et avec le suivi des objets.

Les caractéristiques principales de la monture EQ-5 PRO SynScan™ GOTO sont :

Physique

- Raquette de contrôle V3.xx : peut être mis à jour via Internet. Accepte les nouvelles fonctions telles que l'augmentation de la précision (PAE) ou le nouveau module GPS.
- Moteur pas à pas de haute précision (1.8° d'angle et 64 micro pas).

- Panneau de contrôle des moteurs
- Résolution jusqu'à 0.144 arcs secondes
- Vitesses de centrage 0.5x, 1x, 8x, 16x, 32x, 64x, 400x, 500x, 600x, 800x
- Vitesses de suivi : sidérale, Lunaire, Solaire
- Mode de suivi : équatoriale en AD
- Port d'autoguidage de type ST-4. Vitesses de guidage 0.25x, 0.5x, 0.75x et 1x
- Poids supporté: environ 9kg
- Fonctionnement silencieux
- Alimentation requise : 12V DC (centre positif). Câble allume cigare fourni. Nous recommandons les station PT-17Ah ou l'adaptateur secteur 220v en option.

Logiciel

- Méthodes d'alignement : Sur Une, Deux ou trois étoiles
- Précision de pointage jusqu'à 1 arc min
- Catalogues complets M, NGC, IC, Caldwell & SAO
- Base de données SynScan™ : +42'900 objets incluant les Planètes, Nom d'étoiles, Etoiles doubles, Etoiles variables & Objets défini par l'utilisateur
- Compensation du Backlash
- Correction de l'erreur périodique (PEC)
- Possibilité d'améliorer la précision avec la fonction PAE
- Interface PC haut de gamme: protocole Nexstar 5i compatible ASCOM
- Compatible PC : fonctionne avec la plupart des logiciels astronomie
- Identification d'objet inconnu

TECHNISCHE DATEN

Poids	17.5
Alimentation	En option, Power Tank ou adaptateur secteur 220V
Viseur polaire	Oui
Platine rapide/queue d'aronde	Oui, queue d'aronde (20 cm)
Plateau porte accessoire	Oui

Cercles de coordonnées	Oui
Capacité photographique	Lunaire, planétaire & ciel profond
Trépieds	Acier tubulaire, réglable en hauteur
Contrepoids	1x 3.4 kg, 1x 1.8 kg
Poids supporté	9.0 kg
Mouvements micrométriques	Moteurs et raquette de contrôle Goto
Motorisation	Intégrée AD & Dec
Monture	Équatoriale EQ5 Pro Goto Synscan™
