



Sky-Watcher | SKYMAX-102 AZ-GTi Wi-Fi

CHF 589.00

VAT included

Availability **Item available on order**

Item ref. (SKU) 10264

Sky-Watcher SKYMAX-102 AZ-GTi : L'astronomie connectée en toute liberté Léger, ultra-portable et intelligent ! Le SKYMAX-102 AZ-GTi intègre un module Wi-Fi pour un pilotage sans fil total depuis votre smartphone ou tablette via l'application gratuite SynScan (iOS/Android). Emportez l'univers partout avec vous.

DESCRIPTION

L'observation mobile et connectée

Léger et ultra-portable, le Sky-Watcher SKYMAX-102 (AZ-GTi) se pilote sans fil depuis votre smartphone ou tablette grâce à l'application gratuite SynScan (iOS et Android). La monture AZ-GTi intègre un module Wi-Fi qui crée son propre réseau autonome, permettant une utilisation partout, sans dépendre d'aucune infrastructure Wi-Fi ou réseau mobile existant. Après avoir saisi vos coordonnées dans l'application et effectué une procédure d'alignement simple, vous êtes prêt à explorer l'univers via le menu tactile intuitif de l'application.

Contrôle GoTo complet et technologie Freedom-Find™

L'ensemble AZ-GTi et application SynScan offre un contrôle GoTo entièrement informatisé, pointant automatiquement le télescope vers n'importe lequel des 10 000+ objets célestes de sa vaste base de données. Grâce à la technologie brevetée Freedom-Find™ à double encodeur de Sky-Watcher, le télescope

peut être déplacé manuellement sur les deux axes sans que la monture ne perde ses informations de positionnement, offrant ainsi une liberté, une commodité et une flexibilité exceptionnelles durant vos sessions d'observation.

Optique compacte et performante

Compact mais puissant, le télescope SKYMAX-102 excelle dans l'observation des étoiles doubles, des détails de surface lunaire et des planètes brillantes. Son système optique longue focale haute résolution, entièrement multicouche, maximise le contraste et la netteté d'image. Capturez les merveilles célestes avec votre smartphone grâce à l'adaptateur fourni !

Contenu de la livraison :

- Monture AZ-GTi
- Colonne d'extension
- Trépied aluminium
- Télescope Skymax 102
- Chercheur à point rouge
- Renvoi coudé 1,25"
- Oculaires 10 mm et 25 mm

TECHNICAL SPECIFICATIONS

Type de télescope	Cassegrain
Type de construction	Maksutov-Cassegrain
O ouverture	102
Focale (mm)	1300
Rapport fd	12.7
Système de mise au point	Sur le miroir primaire
Connection a oculaire	31.7 mm (1.25")
Renvoi coudé	Coudé à 90° (31.7 mm)
Oculaires	Super 25.0 et 10 mm (31.7 mm)

Barlow	En option
Grossissements	65x / 130x
Chercheur	RedDot de type point rouge
Type de monture	Azimutale GoTo
Modèle de monture	AZ GTi WiFi
Pilotage de la monture	App WiFi
Mouvements fins (précis)	Oui
Motorisation	Oui
Alimentation	En option, 8 piles AA ou Power Tank ou adaptateur secteur 220V
Trépied	Aluminium, réglable en hauteur
Poids total	6.8 kg
Poids, dimensions tube optique	3.0 kg, longueur 32 cm