



Sky-Watcher | Startravel-102 AZ-Go2 WiFi

439,00 CHF

TVA incluse

Disponibilité **Article disponible sur commande**

Réf. article (SKU) 10191

Le très mobile Sky-Watcher STARTRAVEL-102 (AZ-GTe), a été conçu pour être contrôlé sans fil avec votre Smartphone ou tablette, en utilisant l'application gratuite SynScan pour iOS ou Android. Le montage de l'AZ-GTe, avec son module WiFi intégré. En un clin d'oeil Compact et maniable Objectif achromatique de Ø 102 mm Monture azimutale Goto SynScan WiFi

DESCRIPTION

Contrôle intelligent sans fil

Le télescope Sky-Watcher StarTravel-102 AZ-Go2, facile à transporter, a été spécialement conçu pour un pilotage sans fil via smartphone ou tablette grâce à l'application gratuite SynScan (iOS et Android). La monture AZ-Go2 intègre un module Wi-Fi qui crée son propre réseau sans fil, permettant ainsi une utilisation partout, sans dépendre d'une infrastructure Wi-Fi ou mobile existante.

Après avoir saisi vos coordonnées géographiques et réalisé une procédure d'alignement simple, vous êtes prêt à explorer l'univers via les menus tactiles intuitifs de l'application. L'ensemble AZ-Go2 et SynScan App offre un contrôle GoTo entièrement informatisé, orientant automatiquement le télescope vers n'importe quel objet de sa vaste base de données comptant plus de 10 000 objets célestes.

Un réfracteur polyvalent grand champ

Le pack inclut le réfracteur StarTravel-102, une lunette achromatique à doublet air, entièrement traitée multicouche. Véritable "réfracteur grand champ", il excelle dans l'observation d'objets étendus : comètes, champs stellaires, amas d'étoiles, nébuleuses et galaxies brillantes. Il se prête également parfaitement à l'observation planétaire ainsi qu'à celle de la Lune et du Soleil (avec filtre adapté obligatoire !).

Votre télescope complet prêt à l'emploi :

- ✓ Réfracteur 102 mm
- ✓ Monture connectée AZ-Go2
- ✓ Chercheur point lumineux
- ✓ 2 oculaires (10 mm + 20 mm)
- ✓ Renvoi coudé 90° (1,25")
- ✓ Trépied inox + plateau accessoires

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Type de télescope	Lunette astronomique
Type de construction	Achromatique
Diamètre ouverture (mm)	102
Focale (mm)	500
Rapport F/D	4.9
Système de mise au point	Crémaillère
Connection (à l'oculaire)	Double coulants (31.7/50.8 mm)
Renvoi coudé	Coudé à 90° (31.7 mm)
Oculaires	Super 20.0 et 10 mm (31.7 mm)
Barlow	En option
Grossissements	25x /50x
Chercheur	RedDot de type point rouge
Type de monture	Azimutale GoTo
Modèle de monture	AZ-Go2 SynScan WiFi GoTo

Pilotage de la monture	App WiFi
Mouvements fins (précis)	Oui
Motorisation	Oui
Alimentation	Batterie AA (8 pièces) / Power Tank / Adaptateur secteur 220V en option
Trépied	Aluminium, réglable en hauteur
Poids total	6.0 kg
Poids, dimensions tube optique	3 kg, longueur du tube optique 53 cm
