



Sky-Watcher Moteur MicroTrack EQ2

99,00 CHF

TVA incluse

Disponibilité **Disponible en magasin à Genève**

Réf. article (SKU) 20407

Le moteur Nilta MicroTrack EQ2 permet de suivre les objets célestes sur les montures équatoriale EQ2. Livré sans piles LR20 / D.

DESCRIPTION

Moteur MicroTrack EQ2

Laisser votre télescope suivre le sujet

Ce moteur en ascension droite (A.D.) MicroTrack EQ2 avec raquette de contrôle est dessiné pour compenser le mouvement de rotation terrestre. Sa vitesse est égale à celle de la terre, ainsi les étoiles apparaissent immobiles dans l'oculaire du télescope. La raquette de contrôle permet de changer la vitesse pour le centrage des objets à 2x ou 8x la vitesse sidérale. Fonction Nord & Sud

Les caractéristiques principales :

- Raquette de contrôle électronique multi vitesses (1x, 2x, 8x)
- Centrage précis de l'objet sur les deux axes AD & Dec
- Direction du moteur nord "N" ou sud "S"
- Compartiment pile
- Fonctionne avec 4 piles LR20 / D non fournies (voir accessoires)