



Sky-Watcher Moteur AD pour Avant & Starquest

89,00 CHF

TVA incluse

Disponibilité **Disponible en magasin à Genève**

Réf. article (SKU) 20952

MOTEUR D'ENTRAÎNEMENT SKY-WATCHER POUR L'AXE D'ASCENSION DROIT DES MONTAGES STARQUEST ET AVANT.

DESCRIPTION

MOTEUR AD pour AVANT & STARQUEST

LAISSER VOTRE TÉLESCOPE SUIVRE LE SUJET

Le moteur de l'axe en ascension droite (AD) des montures Sky-Watcher Starquest et Avant permet un suivi facile du télescope à la vitesse sidérale. Vous pouvez ainsi observer confortablement un objet, même pendant une longue période, sans avoir à vous soucier du suivi.

Le moteur est entièrement installé dans un boîtier ergonomique et compact, même les 2 piles AA non comprises dans la livraison sont directement insérées dans un compartiment du boîtier du moteur. Il peut être commuté pour fonctionner dans les hémisphères nord et sud et est également équipé d'une entrée pour l'autoguidage pour l'astrophotographie.

CARACTÉRISTIQUES :

- Direction du moteur nord "N" ou sud "S"
- Compartiment pile
- Fonctionne avec 2 piles AA non fournie (voir accessoires)

Compatible :

- monture EQ AVANT

- monture EQ STARQUEST