

Installation du système SynScan pour EQ5

Liste des pièces

Raquette de commande



Cordon de la raquette



Cordon d'alimentation



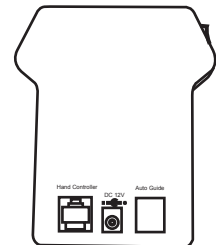
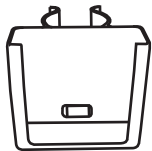
Cordon des moteurs



Support de la raquette de commande



Support du boîtier de commande des moteurs



Boîtier de commande des moteurs

INSTALLATION

- 1) Fixez le support de la raquette de commande sur l'entretoise porte-accessoires (Fig.1).
- 2) Orientez la monture vers le Nord (ou vers le Sud dans l'hémisphère Sud). Fixez le support du boîtier de commande des moteurs sur la jambe droite du trépied (Fig.2).
- 3) Insérez le boîtier de commande des moteurs dans son support (Fig.3).
- 4) Tournez l'axe de Dec. de façon à placer le moteur du même côté que le boîtier de commande des moteurs (Fig.4).

Fig.1

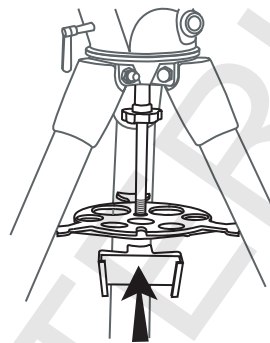


Fig.2

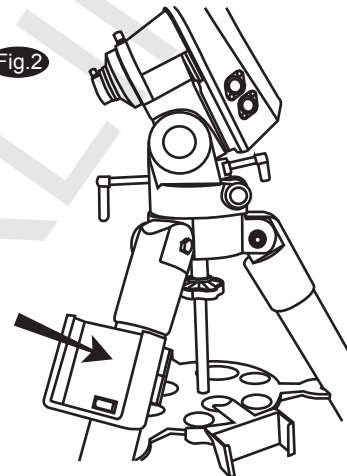


Fig.3

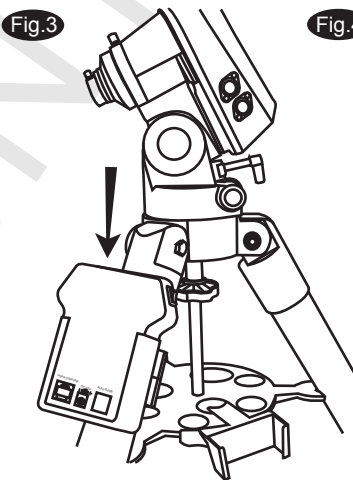
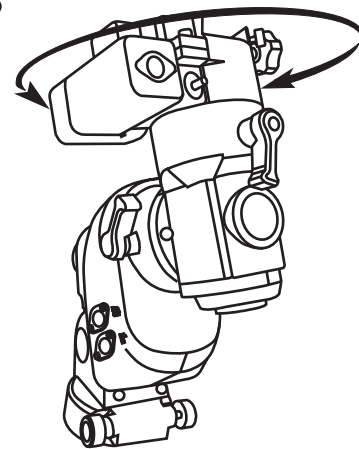


Fig.4



Afin d'éviter toute interférence électromagnétique avec d'autres équipements électriques, veillez à bien insérer le boîtier de commande des moteurs dans son support, sur la jambe du trépied.

BRANCHEMENT DES CORDONS

- 5) Prenez le cordon des moteurs le plus court. Branchez une extrémité dans le boîtier de commande des moteurs et l'autre dans la fiche "R.A.In" du bloc moteur en A.D. (Fig.5).
- 6) Prenez le cordon des moteurs le plus long. Branchez une extrémité dans le bloc moteur de Dec. et l'autre dans la fiche "Dec.out" du bloc moteur en A.D. (Fig.6).
- 7) La raquette de commande possède une fiche RJ-45 à ses 2 extrémités. Branchez l'une sous la raquette et l'autre dans le boîtier de commande des moteurs.
- 8) Vérifiez que l'interrupteur du boîtier de commande des moteurs est sur OFF. Branchez le cordon d'alimentation sur le boîtier et la prise allume-cigare dans la prise femelle adaptée du bloc d'alimentation 12V (non fourni).

Fig.5

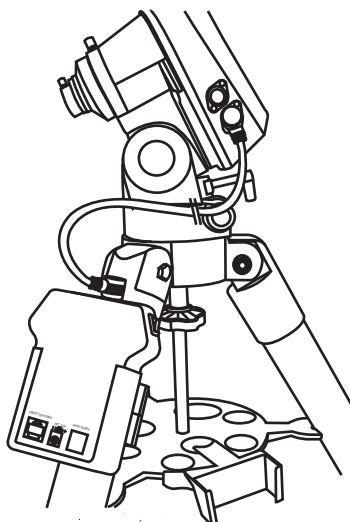


Fig.6

