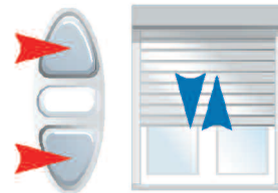
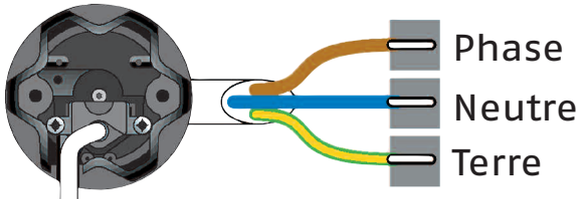


# Régler le moteur

NVSYSA GH 04-01-356 F/1

## Altus RTS

### 1 Prendre contrôle du moteur



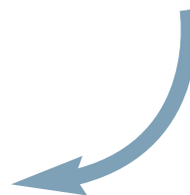
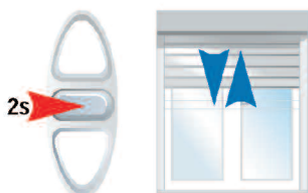
 Tous les réglages Altus RTS s'effectuent avec un émetteur Telis RTS ou Centralis RTS.

### 2 Contrôler le sens de rotation

#### A. Vérifier le sens de rotation

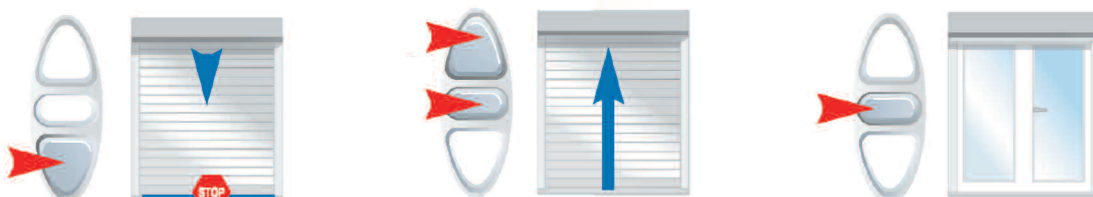


#### B. Inverser le sens de rotation

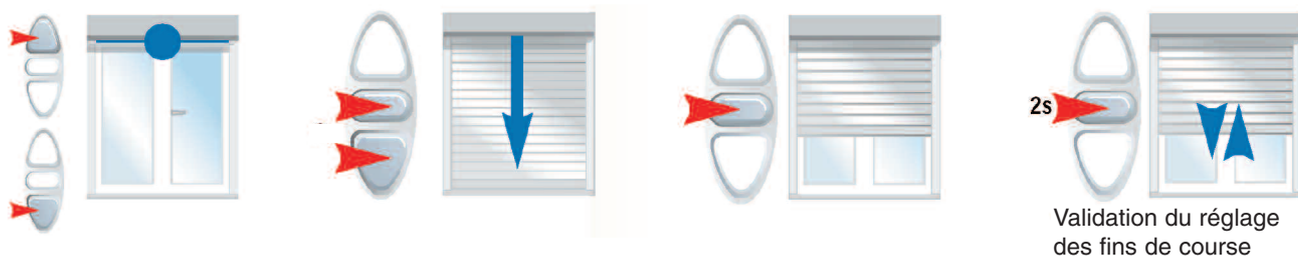


 Cette étape doit se faire impérativement avant le réglage des fins de course.

### 3 Réglage de la position basse



## 4 Réglage de la position haute



Avant la validation du réglage des fins de course (2s sur le stop), une simple coupure de courant permet de revenir à l'étape 2

## 5 Programmation de l'émetteur

Réalisez une simple coupure de courant si l'émetteur n'est pas celui qui a servi aux réglages. Sinon allez directement à l'étape B.

