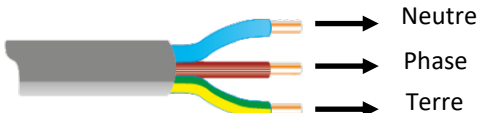


NOTICE DE PROGRAMMATION ET DE RÉGLAGE POUR MOTEUR RADIO AVEC FIN DE COURSE MÉCANIQUE

A-OK®
FRANCE

AM 45 -- E

RACCORDEMENT ÉLECTRIQUE :



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:

MOTEUR 230 V 50Hz				
COUPLE	10 Nm	15Nm	30Nm	50Nm
PUISSEANCE	115 W	170 W	200 W	250 W



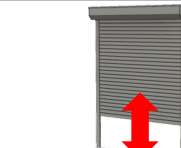
1. Programmation du premier émetteur



Mettez le moteur hors tension



Maintenez la touche **Montée** 5 secondes, mettez le moteur sous tension en gardant la touche montée appuyée



Le volet fait un va et vient, relâchez la touche montée



Rappuyez sur la touche **MONTÉE**

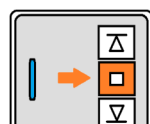
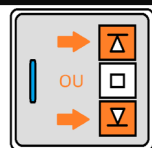


Le volet fait un va et vient, la programmation est terminée

2. Vérification du sens de rotation

Vérifiez le sens du rotation du volet, en appuyant sur **montée ou descente**.

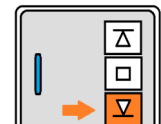
Si celui-ci est valide, passez directement à l'étape 3, sinon faites la manipulation ci-dessous



Maintenez la touche **STOP** 5 secondes



Le volet fait un va et vient

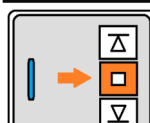


Appuyez sur la touche **DESCENTE**



Le volet fait un va et vient, la programmation est terminée

3. Passage du mode séquentiel < - > mode automatique



Maintenez la touche **STOP** 5 secondes



Le volet fait un va et vient



Appuyez sur **STOP**

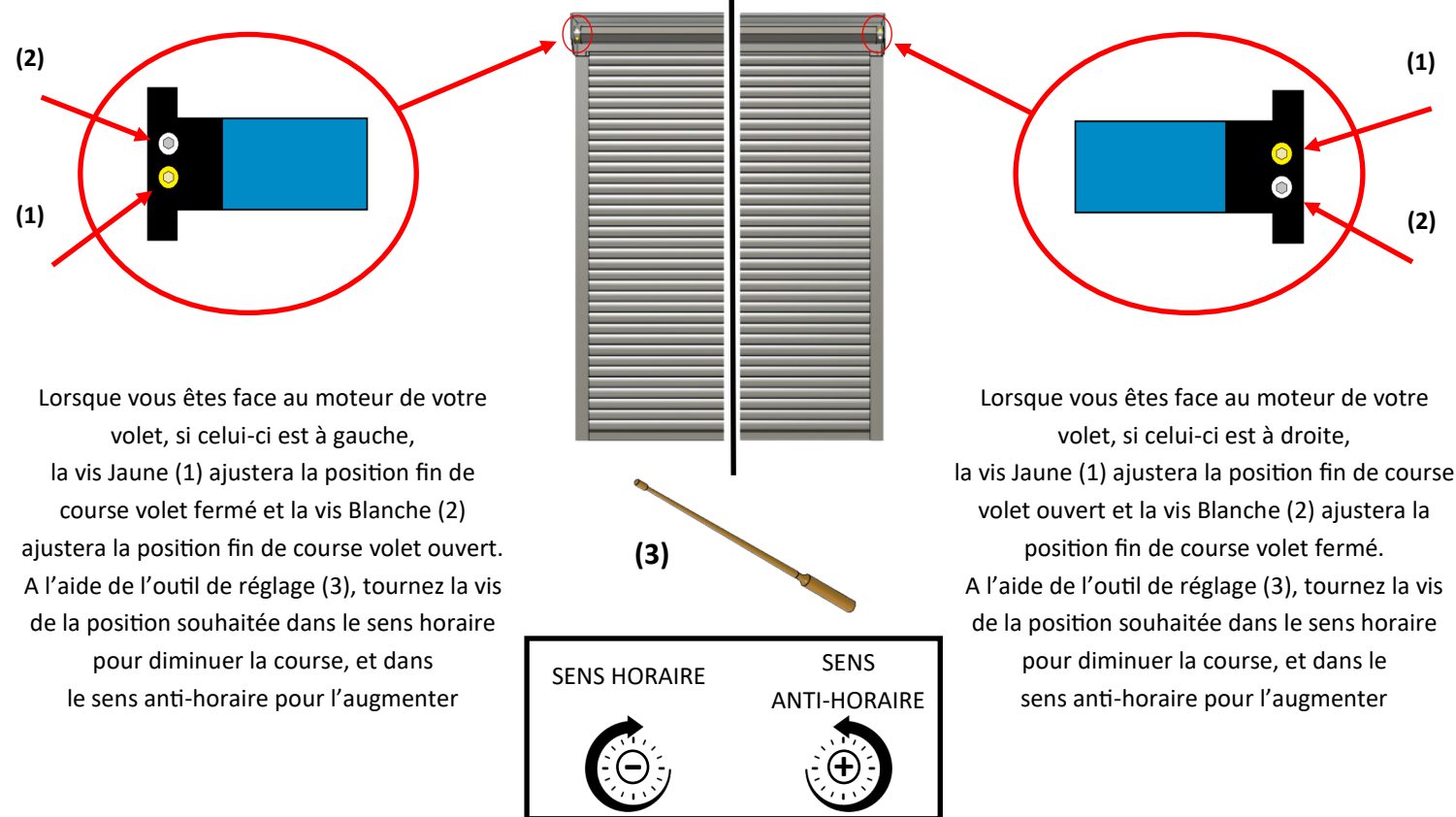


Le volet fait un va et vient, réglage terminé

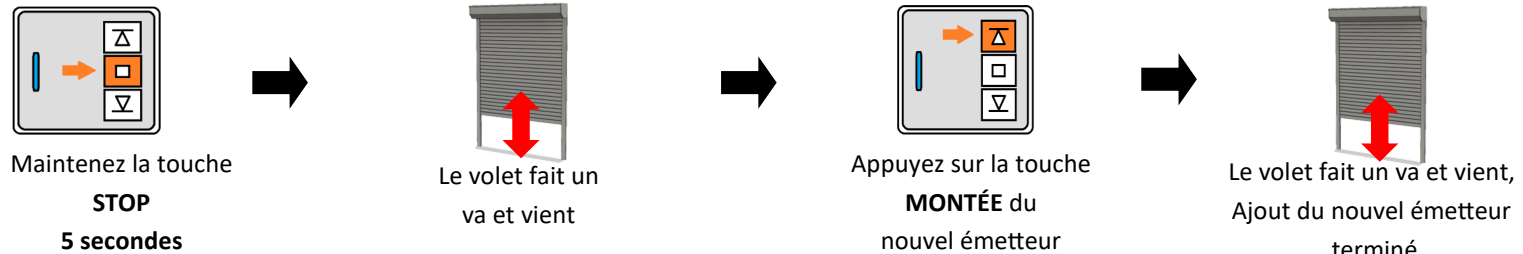


ATTENTION, afin d'avoir un fonctionnement optimal de votre volet, il est impératif de rester en mode automatique

4. Réglage des fins de course volet ouvert et volet fermé



5. Ajout d'un nouvel émetteur



6. Effacement d'un émetteur



7. Effacement total de la mémoire du moteur

