

NOTICE DE PROGRAMMATION ET DE RÉGLAGES POUR MOTEUR SOLAIRE À BATTERIE INTÉGRÉE.

Modèles	Couple nominal NM	Vitesse Tours / Min	Fréquence MHz
AM15-03/35-ES-E	0.3 Nm	35 tours / min	433.92 MHz
AM25-1/30-ES-E	1 Nm	30 tours / min	433.92 MHz
AM28-1.8/25-ES-E	1.8 Nm	25 tours / min	433.92 MHz
AM35-6/18-ES-E	6 Nm	18 tours / min	433.92 MHz

1 - PROGRAMMATION DE LA PREMIÈRE TÉLÉCOMMANDE

1

Appuyez sur le bouton **PROG** de la tête moteur jusqu'à ce que le volet fasse un **va-et-vient**, puis relâchez la touche.

2

Appuyez une fois sur **la touche MONTÉE** de la télécommande.

Le volet fait un va-et-vient. **L'appairage est terminé.**

La télécommande est appairée.

Vérifiez le sens de rotation du moteur en appuyant sur les touches MONTÉE et DESCENTE de la télécommande, si le sens n'est pas celui souhaité, suivez l'étape 2 ci-dessous.

2 - MODIFICATION DU SENS DE ROTATION (SI BESOIN)

1

Appuyez sur **la touche STOP** de la télécommande durant 5s environ.

Le volet fait un va-et-vient.

2


Appuyez une fois sur **la touche DESCENTE** de la télécommande.

Le volet fait un va-et-vient.


Le sens de rotation est modifié

3- PROGRAMMATION DES FINS DE COURSES

- 1 OUVRIRE LA MÉMOIRE DU MOTEUR :**




Appuyez sur le bouton **LEARN** de la télécommande pour ouvrir la mémoire du moteur = le moteur fait un va-et-vient.
- 2 POSITIONNEMENT DES FINS DE COURSES**




Amenez le volet en position **haute** ou **basse** (selon la fin de course par laquelle vous souhaitez commencer).

La première touche pressée doit correspondre à la fin de course que vous souhaitez configurer.
EXEMPLE : Si vous vous trouvez en configuration de la fin de course **HAUTE**, la première touche pressée doit-être la touche **MONTÉE**.
- 3 ENREGISTREMENT DE LA 1ère FIN DE COURSE**



Appuyez **longuement** sur le bouton **LEARN** de la télécommande : le moteur fait un va-et-vient pour valider que la fin de course est programmée.
- 4 ENREGISTREMENT DE LA 2ème FIN DE COURSE**

Répétez l'opération n° 2 et 3 pour programmer la **seconde fin de course** (haute ou basse en fonction de la 1ère fin de course déjà configurée).
- 5 FERMETURE DE LA MÉMOIRE MOTEUR**



Appuyez une nouvelle et dernière fois sur le bouton **LEARN** de la télécommande : le moteur fait un va-et-vient = **La mémoire complète du moteur est fermée.**

 Vos fins de courses sont programmées.

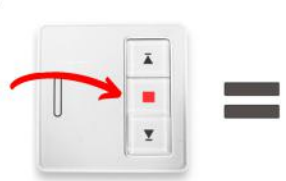


Tant que le moteur n'a pas été programmé (fin de course haute + fin de course basse) OU lorsque la mémoire moteur est ouverte (voir étape 3/1 ci-dessus), le moteur se trouve en mode séquentiel (pas-à-pas). Si vous souhaitez que le tablier démarre en mode continu, restez appuyé environ 2s sur la touche **MONTÉE** ou **DECENTE** (en fonction de la course en cours de configuration) afin que le moteur se lance en mode continu.

Dans le cas où le moteur venait à se bloquer (suite à une erreur de manipulation par exemple), branchez notre chargeur de batterie (réf AR00060) pour relancer le moteur.

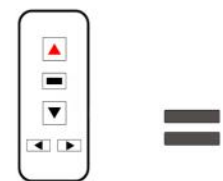
4 - AJOUT D'UNE NOUVELLE TÉLÉCOMMANDE.

- 1**



Appuyez sur la touche **STOP** de LA 1ÈRE TÉLÉCOMMANDE **durant 5 secondes.**

Le volet fait un **va-et-vient.**
- 2**




Appuyez une fois sur la touche **MONTÉE** de LA NOUVELLE télécommande.

Le volet fait un **va-et-vient**, la seconde télécommande est associée.

 Votre nouvelle télécommande est appairée.

5 - AJUSTEMENT DES FINS DE COURSES HAUTE & BASSE.

1




Amenez le volet sur la position haute ou basse à ajuster à l'aide des **touches MONTÉE / DECENTE**.

Appuyez **sur le bouton LEARN** de la télécommande pour ouvrir la mémoire du moteur.

Le volet fait un **va-et-vient**.

2



Amenez le volet sur la position ajustée à l'aide des **touches MONTÉE / DECENTE**.


Appuyez **sur le bouton LEARN** de la télécommande pour enregistrer la nouvelle position.

Le volet fait un **va-et-vient**.

 La position de fin de course est ajustée.


6 - CRÉATION D'UNE POSITION INTERMÉDIAIRE

1 **POSITIONNER SA FIN DE COURSE**




À l'aide de la télécommande, positionnez-vous sur la position intermédiaire souhaitée.

2 **OUVRIR LA MÉMOIRE MOTEUR**




Appuyez **sur le bouton LEARN** de la télécommande après vous être positionné sur votre position intermédiaire pour ouvrir la mémoire moteur.

3 **FERMER LA MÉMOIRE MOTEUR**



Ajustez au besoin votre position intermédiaire puis **appuyez une dernière fois sur le bouton LEARN** de la télécommande pour fermer la mémoire moteur.

 Votre position intermédiaire est enregistrée

7 - EFFACER LA POSITION INTERMÉDIAIRE

1

Appuyez sur la touche **STOP** de la télécommande **durant 5 secondes**

Le volet fait un **va-et-vient**

2

Maintenir le bouton **LEARN** de la télécommande durant environ 7S (**ne pas relâcher**)

Le moteur fait un **premier va-et-vient**

Le moteur effectue **deux va-et-vient** consécutifs

! NE RELACHER PAS LA TOUCHE LEARN DE LA TÉLÉCOMMANDE DURANT TOUTE CETTE ÉTAPE.

8 - EFFACER UNE TÉLÉCOMMANDE

1

Appuyez sur la touche **STOP** de la télécommande à effacer **durant 5 secondes**

Le volet fait un **va-et-vient**.

2

Appuyez sur le bouton **LEARN** de la télécommande à effacer durant **1s**.

Le volet fait un **va-et-vient**.

✓ Votre télécommande est supprimée.

9 - EFFACER LA MÉMOIRE MOTEUR

Retour aux paramètres usine.

OPTION 1 : RÉINITIALISATION DEPUIS LA TÉLÉCOMMANDE

1

Appuyez sur la touche **STOP** de la télécommande **durant 5 secondes**

Le volet fait un **va-et-vient**

2

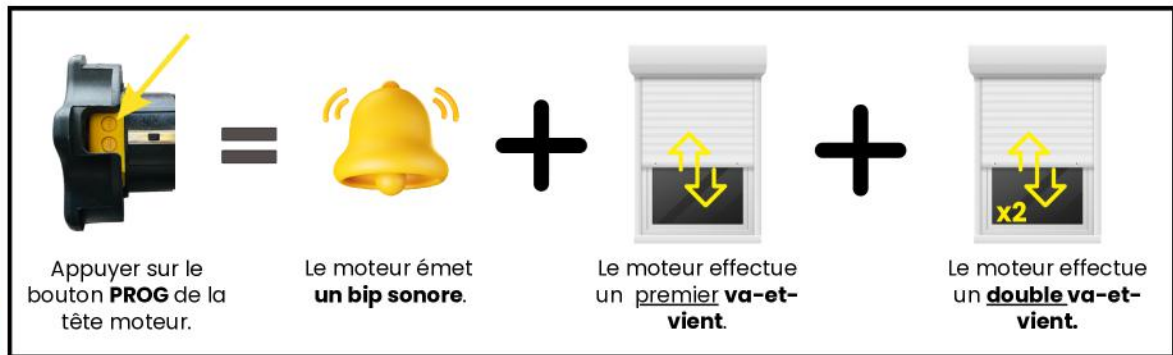
Maintenir le bouton **LEARN** de la télécommande durant environ 7S (**ne pas relâcher**)

Le moteur fait un **premier va-et-vient**

Le moteur effectue **deux va-et-vient** consécutifs

! NE RELACHER PAS LA TOUCHE LEARN DE LA TÉLÉCOMMANDE DURANT TOUTE CETTE ÉTAPE.

OPTION 2 : Effacement depuis la tête moteur



NE PAS RELACHEZ LE BOUTON PROG DE LA TETE MOTEUR DURANT CETTE ÉTAPE.

SYMPTÔMES / CAUSES / ACTIONS

