



Volet roulant rénovation télécommandé - Solaire standard A-OK

Nous vous conseillons d'être 2



Aidez-vous de notre vidéo de pose en scannant ce QR-code avec votre smartphone:





Pose en applique

Pose sous linteau et linteau inversé

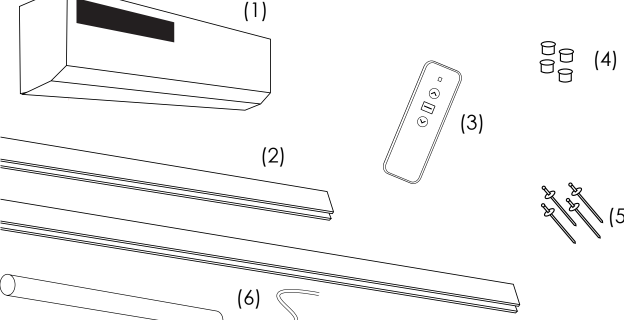
ETAPE 1: Ouverture du colis

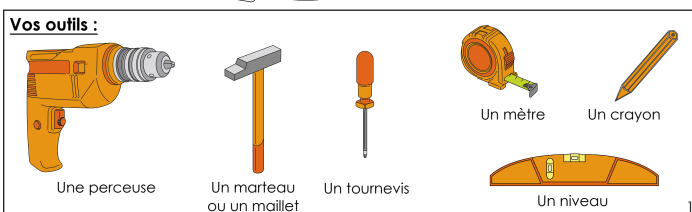
Vous recevez dans votre colis:

- (1) Le coffre avec le tablier, la batterie, le panneau solaire et le moteur déjà montés,
- (2) Les coulisses (en U pour les poses sous linteau et en applique contre façade, et en L pour la pose sous linteau inversé),
- (3) La télécommande (si configurée en option de commande),
- (4) Les cache-trous (livrés UNIQUEMENT pour une pose en applique),
- (5) Les rivets (remplacent les vis dans le cas où vous souhaitez fermer définitivement le coffre du volet).
- (6) La batterie.

(1)

La visserie n'est pas fournie.



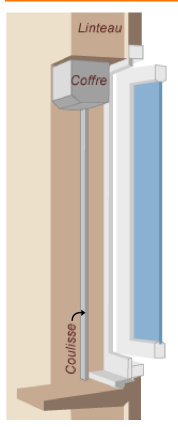






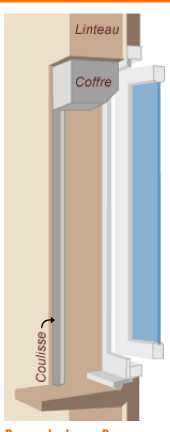
Volet roulant rénovation télécommandé - Solaire standard A-OK

ETAPE 2: Type de pose



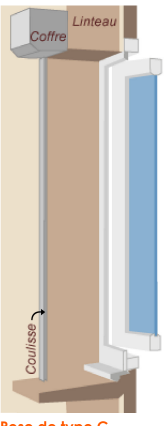
Pose de type A Pose sous linteau

Votre volet est posé sous le linteau, contre la fenêtre, et le coffre est orienté vers l'extérieur.



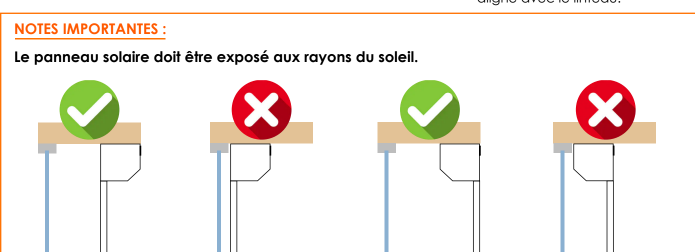
Pose de type B Pose sous linteau inversé

Votre volet est posé sous le linteau, aligné à la façade et le coffre orienté vers l'intérieur.



Pose de type C
Pose en applique contre
la façade

Elle permet de préserver la luminosité de votre intérieur. Votre volet est posé sur votre façade et le bas du coffre est aligné avec le linteau.



Veillez à exposer votre panneau solaire rapidement à une source de lumière naturelle afin d'éviter que votre batterie ne soit déchargée.



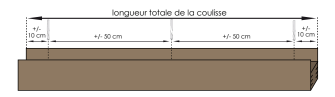


Volet roulant rénovation télécommandé - Solaire standard A-OK

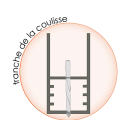
ETAPE 3: Installation du volet

POSE SOUS LINTEAU

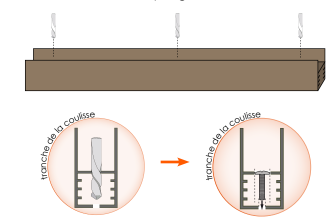
1 - Percez vos coulisses de part en part, en utilisant une mèche à métaux de diamètre plus petit que vos têtes de vis.



Astuce: commencez vos perçages à une dizaine de centimètres de chaque bord, puis poursuivez tous les 50 centimètres environ.

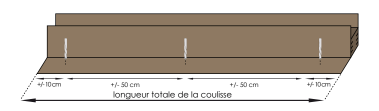


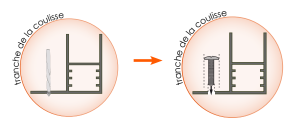
2 - Percez de nouveau la première épaisseur des coulisses à un diamètre supérieur à celui de vos têtes de vis. Cela vous permettra de passer les vis à l'intérieur des coulisses, et donc de ne pas gêner la descente du volet.



POSE SOUS LINTEAU INVERSÉ

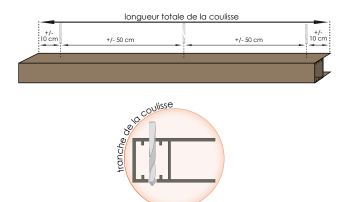
Procédez comme pour une pose sous linteau classique ou percez vos points de fixation dans l'ailette de la coulisse pour éviter d'endommager l'angle du mur si le volet est posé à fleur de façade.



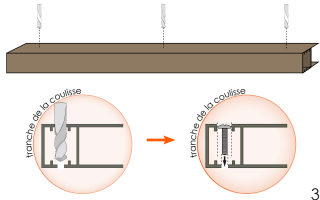


POSE EN APPLIQUE

1 - Percez vos coulisses de part en part, en utilisant une mèche à métaux de diamètre plus petit que vos têtes de vis.



2 - Percez de nouveau la première épaisseur des coulisses à un diamètre supérieur à celui de vos têtes de vis. Cela vous permettra de passer les vis à l'intérieur des coulisses, et donc de ne pas gêner la descente du volet.

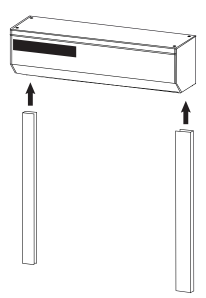






Volet roulant rénovation télécommandé - Solaire standard A-OK

3 - Assemblez les coulisses au coffre.



4 - Présentez votre volet à son emplacement final suivant le type de pose choisi et vérifiez la position des coulisses et du coffre à l'aide d'un niveau.



Pour une pose sous linteau présentez le volet au plus près de la fenêtre avec le coffre orienté vers l'extérieur.

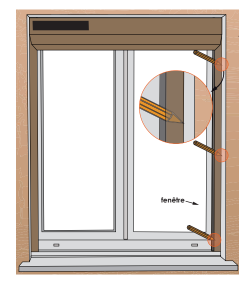


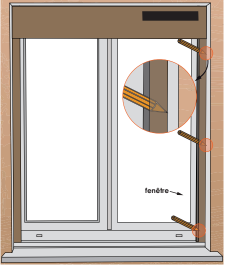
Pour une pose sous linteau inversé, alignez le volet à votre façade avec le coffre orienté vers l'intérieur.



Pour la pose en applique contre la façade, installez le volet sur la façade tout en alignant le bas du coffre avec le linteau.

5 - Marquez les points de perçage des coulisses







Pose sous linteau

Pose sous linteau inversé

Pose en applique





Volet roulant rénovation télécommandé - Solaire standard A-OK

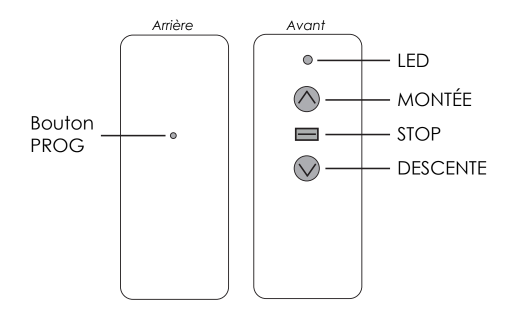
- 6 Percez le mur selon vos marques en veillant à utiliser une mèche adaptée.
- 7 Pour finaliser la préparation de votre mur, installez les chevilles dans les trous prévus pour les coulisses.
- 8 Présentez le coffre et les coulisses à leur position finale.
- **9 -** Vissez maintenant les coulisses au mur en commençant par le haut. Notre système est conçu de telle façon que le coffre n'a pas besoin d'être vissé au mur.

ETAPE 4 : Réglages et programmation du moteur

Caratéristiques principales :

Avant de débuter les réglages il est conseillé de lire toutes les étapes de programmation.







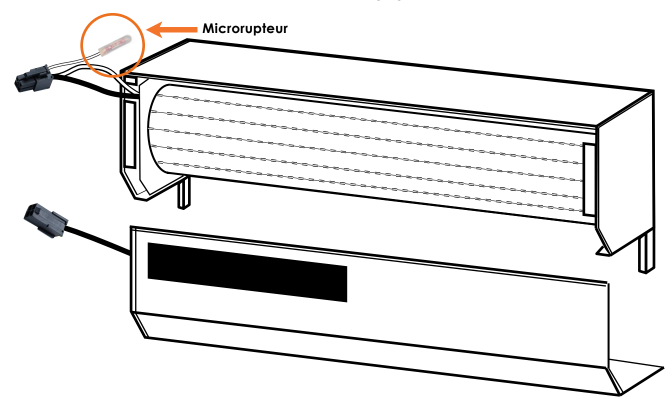


Volet roulant rénovation télécommandé - Solaire standard A-OK

Préparation:

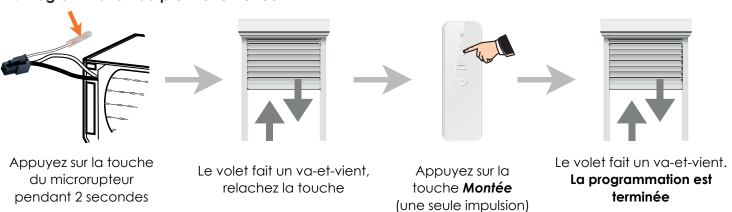
Ouvrez le coffre de votre volet roulant en enlevant la vis présente de chaque coté. Déconnectez le panneau solaire pour pouvoir déposer le capot du coffre au sol.

Placez la batterie dans les clips de fixation (positionnés sur le panneau haut de votre coffre) puis connectezla au moteur afin de pouvoir effectuer les opérations de réglages.



Opérations:

1. Programmation du premier émetteur



2. Vérification du sens de rotation



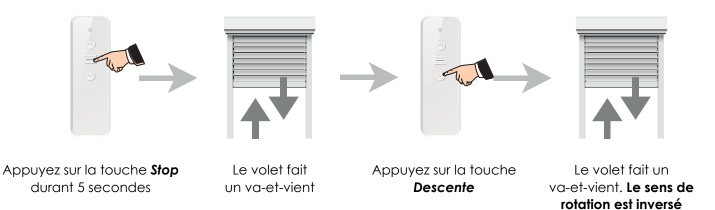
Vérifiez le sens de rotation du moteur en appuyant sur la touche **Montée** ou sur la touche **Descente**. Si le sens de rotation est bon, passez directement à l'étape 4, sinon suivez l'étape 3.



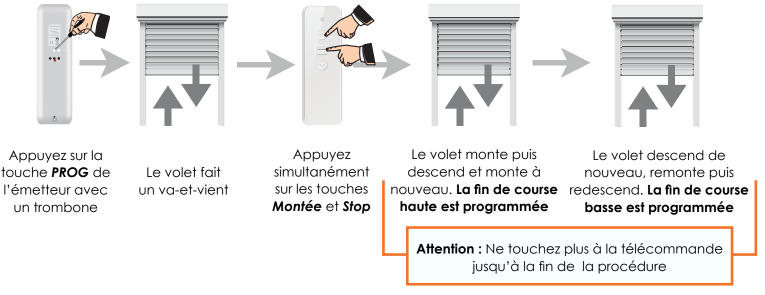


Volet roulant rénovation télécommandé - Solaire standard A-OK

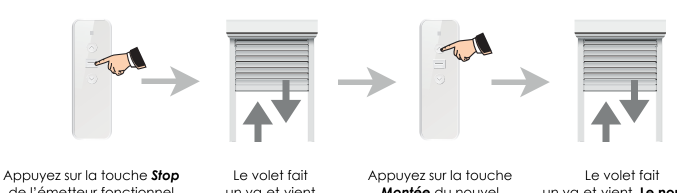
3. Modifier le sens de rotation du moteur (si besoin)



4. Réglage automatique des fins de courses



5. Ajouter d'un nouvel émetteur



de l'émetteur fonctionnel durant 5 secondes

un va-et-vient

Montée du nouvel émetteur

un va-et-vient. Le nouvel émetteur est programmé





Volet roulant rénovation télécommandé - Solaire standard A-OK

6. Suprimer un émetteur de la mémoire du moteur



Appuyez sur la touche **Stop** de l'émetteur à supprimer durant 5 secondes

Le volet fait un va-et-vient

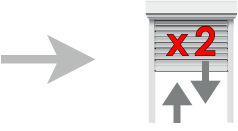
Appuyez sur la touche **PROG** de l'émetteur à l'aide d'un trombone pendant 1 seconde

Le volet fait un va-et-vient. L'émetteur est supprimé

7. Effacer totalement la mémoire du moteur

Attention: Ne surtout pas relâcher le bouton PROG durant la procédure





Le volet fait un va-et-vient au bout de 7 secondes.

La mémoire moteur est éffacée

Finalisation:

- 1 Présentez le capot devant le coffre et reonnectez le câble du panneau solaire.
- 2 Insérez le surplus de câble derrière la plaque métallique et refermez le coffre. Vous pouvez replacer les vis d'origine ou les remplace par les rivets fournis dans le cas où vous souhaitez fermer définitivement le coffre du volet





Volet roulant rénovation télécommandé - Solaire standard A-OK

Dépannage

Problème	Cause	Solution
Après la mise sous tension, le moteur ne fonctionne pas ou démarre lentement	nominale de moteur	a. Changer la tension correspondant au moteur b. Changer le moteur qui correspond à la charge c. Vérifier l'installation
Le moteur arrête de fonctionner soudainement	a. Le moteur est arrivé à sa position de fin de courseb. Coupure de courantc. Le moteur s'est mis en rupture thermique	 a. Vérifier la position des fins de courses b. Le moteur fonctionnera lorsque le courant revient c. Laisser le moteur se refroidir

ETAPE 5 : Finitions

Pour garantir une isolation optimale, posez un joint de silicone le long des coulisses et au dessus du coffre.







Volet roulant rénovation télécommandé - Solaire standard A-OK

Si vous avez opté pour une pose en applique, placez les cache-trous sur vos coulisses à l'aide d'un maillet. Ils permettent de masquer les trous de perçage des coulisses pour une finition optimale. Si besoin, agrandissez les trous jusqu'à 12 mm de diamètre.

