

Basics  
AUTOMATE.



# Télécommande de base 5 canaux

Guide de programmation

MT02-0101-069011\_v1\_19062023

## SÉCURITÉ

Une installation ou une utilisation incorrecte peut entraîner des blessures graves et annule la responsabilité et la garantie du fabricant. Il est important pour la sécurité des personnes de suivre les instructions ci-jointes.

Conservez ces instructions pour vous y référer ultérieurement.



**AVERTISSEMENT : Ne pas ingérer la pile, Risque de brûlure chimique.**

- Ne pas exposer à l'eau, à l'humidité, à des environnements humides ou à des températures extrêmes.
- Les personnes (y compris les enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou qui manquent d'expérience et de connaissances ne doivent pas être autorisées à utiliser ce produit.
- L'utilisation ou la modification en dehors du champ d'application de ce manuel d'instructions annulera la garantie.
- L'installation et la programmation doivent être effectuées par un professionnel.
- Suivre les instructions d'installation.
- À utiliser avec des dispositifs d'ombrage automatisés.
- Contrôler fréquemment le fonctionnement.
- Ne pas utiliser si une réparation ou un réglage est nécessaire.
- Rester à l'écart lorsque l'appareil est en fonctionnement.
- Remplacer la pile par une pile du type spécifié.

Ce produit contient une pile bouton. Si la pile est avalée, elle peut provoquer de graves brûlures internes en seulement 2 heures et peut entraîner la mort.

Conservez les piles neuves et usées hors de portée des enfants. Si le compartiment à piles ne se ferme pas correctement, cessez d'utiliser le produit et tenez-le hors de portée des enfants.

Si vous pensez que des piles ont été avalées ou placées à l'intérieur d'une partie du corps, consultez immédiatement un médecin.



Ne pas jeter dans les ordures ménagères.



## DÉCLARATION DE LA FCC ET DE L'ISED

Cet appareil est conforme à la partie 15 des règles de la FCC. L'opération est soumise aux deux conditions suivantes :

(1) L'appareil ne doit pas produire de brouillage préjudiciable, et

2) L'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

Attention : Les changements ou modifications apportés à cet appareil sans l'approbation expresse de la partie responsable de la conformité peuvent annuler le droit de l'utilisateur à faire fonctionner l'équipement.

Cet appareil contient un (des) émetteur(s)/récepteur(s) exempté(s) de licence qui est (sont) conforme(s) au(x) CNR exempté(s) de licence d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada. L'opération est soumise aux deux conditions suivantes :

(1) L'appareil ne doit pas produire de brouillage.

2) L'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

REMARQUE : Cet équipement a été testé et déclaré conforme aux limites d'un appareil numérique de classe B, conformément à la partie 15 des règles de la FCC. Ces limites sont conçues pour fournir une protection raisonnable contre les brouillages préjudiciables dans une installation résidentielle. Cet appareil génère, utilise et peut émettre des fréquences radio et, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, peut causer des brouillages préjudiciables aux communications radio. Cependant, il n'y a aucune garantie que des brouillages ne se produiront pas dans une installation particulière. Si cet équipement provoque des brouillages préjudiciables à la réception de la radio ou de la télévision, ce qui peut être déterminé en allumant et en éteignant l'équipement, l'utilisateur est encouragé à essayer de corriger le brouillage en prenant une ou plusieurs des mesures suivantes :

- Réorienter ou déplacer l'antenne de réception.
- Augmenter la distance entre l'équipement et le récepteur.
- Brancher l'équipement dans une prise sur un circuit différent de celui auquel le récepteur est connecté.
- Consultez le concessionnaire ou un technicien radio/télévision expérimenté pour obtenir de l'aide.

## 1. ASSEMBLAGE

Veuillez vous référer au manuel d'assemblage du système Rollease Acmeda pour les instructions d'assemblage complètes relatives au système matériel utilisé.

## 2. GESTION DE LA PILE

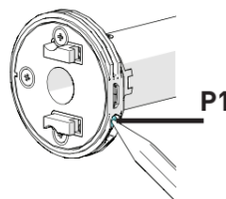
Pour une pile motrice; Évitez de décharger complètement la pile pendant des périodes prolongées, rechargez-la dès qu'elle est déchargée.

NOTES DE CHARGE Chargez votre moteur pendant 6 à 8 heures, selon le modèle de moteur, conformément aux instructions du moteur.



Pendant le fonctionnement, si la pile est faible, le moteur émet 10 bips pour indiquer à l'utilisateur qu'il a besoin d'être rechargé.

## LOCALISATION DE P1 ET FONCTIONS DE LA TÊTE MOTRICE



a. Contrôler la montée, l'arrêt et la descente du store : Appuyer brièvement sur le bouton situé au-dessus du moteur (ne peut fonctionner que lorsque les limites sont définies et que le moteur n'est pas en mode veille).

b. Ajout/suppression d'un contrôleur : Appuyer sur le bouton situé au-dessus du moteur pendant 2 secondes-->1 Mouvement (l'opération doit être effectuée dans les 10 secondes).

c. Mode veille, contrôle RF inactif : Maintenir le bouton situé au-dessus du moteur pendant 6 secondes-->2 Mouvements (même opération pour désactiver la commande RF).

d. Direction inverse : maintenir le bouton situé au-dessus du moteur pendant 10 secondes-->3 Mouvements

e. Réinitialisation : maintenir le bouton situé au-dessus du moteur pendant 14 secondes-->4 Mouvements

## COMMENT CHARGER LE MOTEUR SANS FIL LI\_ION ZÉRO



### ÉTAPE 1.

Tourner le couvercle pour exposer la tête du moteur



### ÉTAPE 2.

Trouver la source d'énergie la plus proche et brancher le chargeur (utiliser une rallonge si nécessaire).



### ÉTAPE 3.

Brancher l'extrémité micro-USB sur le moteur

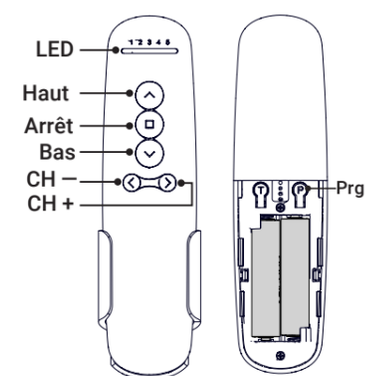
- Observer le clignotement du voyant vert et charger jusqu'à ce qu'il soit fixe
- Veuillez noter que cette opération peut durer jusqu'à huit heures, en fonction du niveau des piles

N'importe quel chargeur de téléphone portable peut également être utilisé pour recharger votre moteur

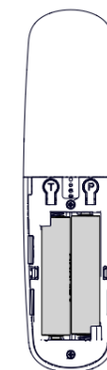
### ÉTAPE 4.

Débrancher et retourner le couvercle pour dissimuler la tête du moteur

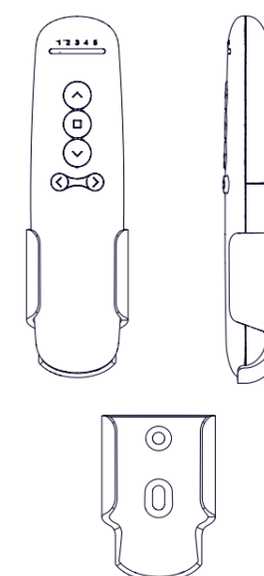
## APERÇU DES BOUTONS



## REEMPLACER LA PILE



## FIXATION MURALE



## PARAMÈTRES DE LA COMMANDE À DISTANCE

Spécifications électriques	Standard
Type de pile	2 piles AAA
Température de fonctionnement	-10 °C-50 °C
Radiofréquence	433.92M±100 kHz
Distance d'émission	>=30 m à l'intérieur

# INSTALLATEUR

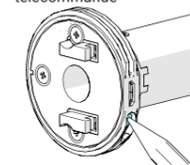
## INSTALLATEUR

Cet assistant de configuration ne doit être utilisé que pour les moteurs nouvellement installés ou réinstallés en usine. Certaines étapes risquent de ne pas fonctionner si vous n'avez pas suivi l'installation depuis le début.

## Appairage par télécommande

### ÉTAPE 1.

Sélectionnez le canal que vous souhaitez programmer en défilant à l'aide des flèches de la télécommande



\* Moteur tubulaire interne illustré.

Se référer aux emplacements P1 pour les dispositifs spécifiques

Appuyer sur le bouton P1 du moteur pendant 2 secondes jusqu'à ce que le moteur réponde comme suit

RÉACTION DU MOTEUR



Dans les 4 secondes qui suivent, maintenez le bouton d'arrêt de la télécommande pendant 3 secondes.



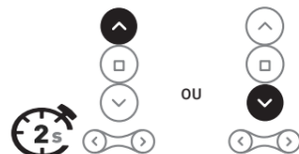
RÉACTION DU MOTEUR



## Vérifier la direction

### ÉTAPE 2.

Appuyez sur haut ou bas pour vérifier la direction du moteur. Si c'est le cas, passer à l'étape 5.



## Vérifier la direction

### ÉTAPE 3.

Si la direction du store doit être inversée : appuyez et maintenez les flèches haut et bas ensemble pendant 2 secondes jusqu'à ce que le moteur tourne.



RÉACTION DU MOTEUR



Si des limites sont fixées : appuyez sur Prg sur le contrôleur--

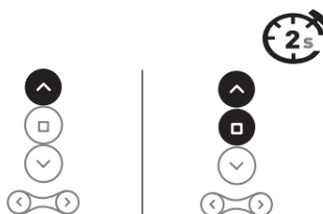
->1 Mouvement-->appuyer sur HAUT-->1 Mouvements--

->appuyer sur BAS--

->1 Mouvement

## Définir la limite supérieure

### ÉTAPE 4.



Déplacer le store jusqu'à la limite supérieure souhaitée en appuyant plusieurs fois sur la flèche haut. Ensuite, appuyez et maintenez les touches haut et arrêt ensemble pendant 2 secondes pour enregistrer la limite.

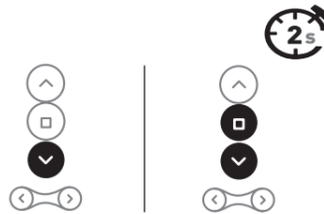
Appuyez plusieurs fois sur la flèche ou maintenez-la enfoncée si nécessaire : appuyez sur la flèche pour arrêter.

RÉACTION DU MOTEUR



## Définir la limite inférieure

### ÉTAPE 5.



Déplacer le store jusqu'à la limite inférieure souhaitée en appuyant plusieurs fois sur la flèche bas. Ensuite, appuyez et maintenez les touches bas et arrêt ensemble pendant 2 secondes pour enregistrer la limite.

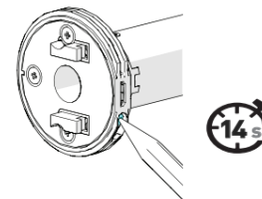
Appuyez plusieurs fois sur la flèche ou maintenez-la enfoncée si nécessaire : appuyez sur la flèche pour arrêter.

RÉACTION DU MOTEUR



## PROCÉDURE DE RÉINITIALISATION DU MOTEUR Réinitialisation en usine

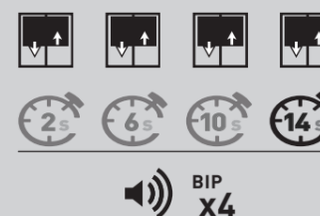
Pour réinitialiser tous les réglages du moteur, appuyez sur le bouton P1 et maintenez-le enfoncé pendant 14 secondes, vous devriez voir 4 mouvements indépendants suivis par 4 bips à la fin.



\* Moteur tubulaire interne illustré ci-dessus.

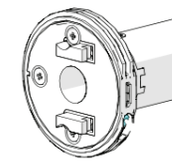
Se référer aux emplacements P1 pour les dispositifs spécifiques

RÉACTION DU MOTEUR



## Retirer ou ajouter la télécommande

À l'aide du bouton P1, appuyez sur le bouton et maintenez-le enfoncé pendant 2 secondes. Les moteurs effectuent un mouvement. Ensuite, maintenez la touche ARRÊT pendant environ 2 secondes sur la télécommande pour ajouter ou supprimer un élément. Le moteur répondra par deux mouvements



RÉACTION DU MOTEUR

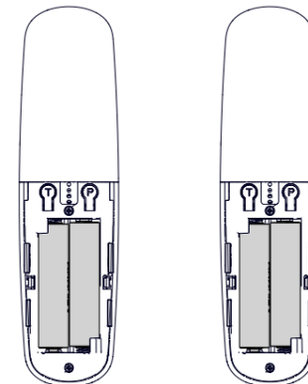


## Retirer ou ajouter la télécommande

En utilisant une télécommande préexistante : appuyez sur la touche Prg de la télécommande existante, le store répondra avec un mouvement. Puis, appuyez sur la touche Prg de la télécommande existante, et le store répondra par un mouvement. Enfin, appuyez ARRÊT sur le nouveau contrôleur pour ajouter la télécommande et le store effectuera deux mouvements.

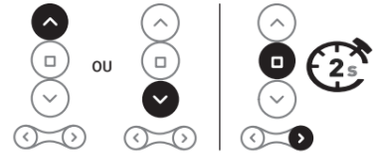
Télécommande existante

Nouvelle télécommande



## Définir une position favorite

Déplacez le store dans la position souhaitée en appuyant sur le bouton Haut ou Bas de la télécommande. Après cela, appuyez simultanément sur les touches CH> et ARRÊT de la télécommande et maintenez-les enfoncées pendant environ 2 secondes. Le store effectuera deux mouvements.

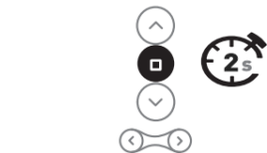


### RÉACTION DU MOTEUR



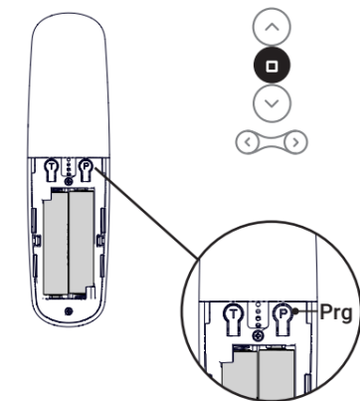
## Envoyer le store à une position préférée

Pour déplacer le store vers la position favorite, maintenez la touche ARRÊT sur la télécommande pendant 2 secondes



## Entrée en mode inclinaison

Appuyez sur le bouton Prg, ensuite le store effectuera un mouvement. Ensuite, appuyez sur ARRÊT, le store effectuera un mouvement, puis appuyez sur ARRÊT et le store effectuera encore un nouveau mouvement.



### RÉACTION DU MOTEUR

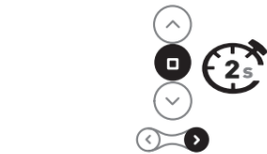


La même opération permet de passer du mode inclinaison au mode contact permanent.

Remarque : Lorsque le moteur est en mode inclinaison, maintenez la touche HAUT ou BAS du contrôleur pendant plus de 2 secondes, il fonctionnera en mode contact permanent.

## Supprimer une position favorite

Pour effacer la position favorite, appuyez simultanément sur les touches CH> et ARRÊT de la télécommande et maintenez-les enfoncées pendant environ 2 secondes. Le store effectuera un mouvement

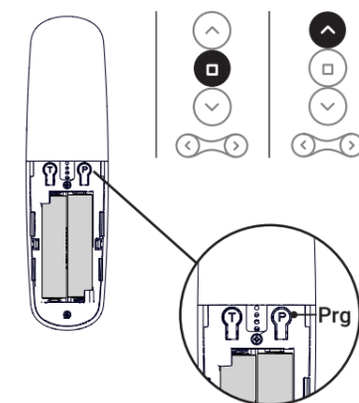


### RÉACTION DU MOTEUR



## Changer la vitesse du moteur

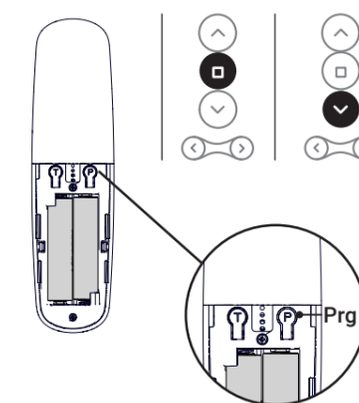
Pour augmenter la vitesse du moteur : Appuyez sur le bouton Prg sur la télécommande. Le store effectuera un mouvement, puis, appuyez sur la touche ARRÊT bouton, le store effectuera un mouvement, appuyez une fois sur la touche HAUT et le store effectuera à nouveau un nouveau.



### RÉACTION DU MOTEUR



Pour diminuer la vitesse du moteur : Appuyez sur le bouton Prg sur la télécommande. Le store effectuera un mouvement, puis appuyez sur la touche Arrêt, le store effectuera un mouvement, appuyez une fois sur la touche Bas et le store effectuera à nouveau un mouvement.



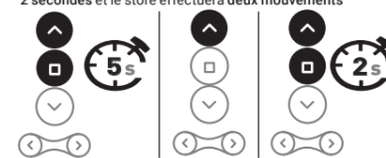
### RÉACTION DU MOTEUR



Remarque : Si le moteur n'effectue pas de mouvement, c'est que la vitesse max/min a déjà été atteinte.  
1 Mouvement

## Ajuster les limites

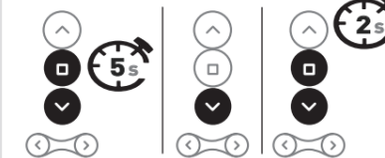
Pour régler la limite supérieure, appuyez les touches HAUT et ARRÊT et maintenez-les enfoncées pendant environ 5 secondes. Le store effectuera un mouvement. Ensuite, appuyez sur la touche HAUT pour enregistrer la limite supérieure, maintenez les touches HAUT et ARRÊT pendant 2 secondes et le store effectuera deux mouvements



### RÉACTION DU MOTEUR



Pour régler la limite inférieure, appuyez les touches BAS et ARRÊT et maintenez-les enfoncées pendant environ 5 secondes. Le store effectuera un mouvement. Ensuite, appuyez sur la touche BAS pour enregistrer la limite inférieure, maintenez les touches HAUT et ARRÊT pendant 2 secondes et le store effectuera deux mouvements

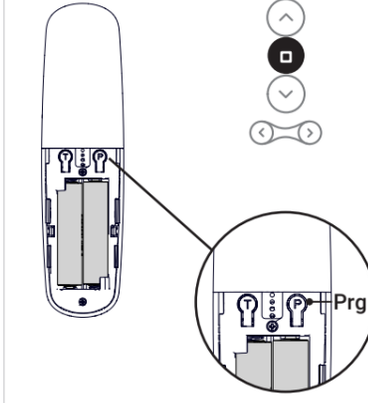


### RÉACTION DU MOTEUR



## Annuler les limites

Appuyez sur le bouton Prg sur a télécommande, le store effectuera un mouvement Puis, appuyez ARRÊT sur la télécommande et le store effectuera à nouveau un mouvement. Enfin, appuyez sur Prg sur la télécommande et le store effectuera à nouveau un mouvement pour annuler les limites



### RÉACTION DU MOTEUR



## Instructions

### a. Interdire l'utilisation de deux touches

1. Appuyer sur « Prg » pendant 10 secondes, la LED clignote trois fois.
2. Répéter l'opération ci-dessus, en activant les deux touches.

Remarque : Lorsque l'utilisation de deux touches est interdite, ces fonctions de programmation ne sont pas autorisées.

### b. Réglage du nombre de canaux

Appuyer simultanément sur « CH> » et « CH< » pendant 3 secondes, la LED clignote trois fois, appuyer brièvement sur « CH< » ou « CH> », puis appuyer brièvement sur « Arrêt », la LED clignote deux fois.

Remarque : Lorsque toutes les LED sont allumées, il s'agit du canal 0 (tous les canaux se déplacent ensemble).

C. Pour les autres opérations, veuillez vous référer aux instructions d'utilisation du moteur