



BA30115-4 (05.21)

Mode d'emploi superrollo ST110/ST115

Ce mode d'emploi ne remplace pas les modes d'emploi joints à la livraison du moteur tubulaire. Lisez l'intégralité de ce mode d'emploi et respectez toutes les consignes de sécurité qu'il contient avant de commencer les travaux.

Utilisation conforme / Conditions d'utilisation

Utilisez les émetteurs radio uniquement pour la commande à distance de :

- ◆ Volets roulants

Conditions d'utilisation

Le montage et l'utilisation du système radio ne sont autorisés que pour les installations et les appareils avec lesquels un dysfonctionnement de l'émetteur ou du récepteur ne présente aucun danger pour les personnes et les biens, ou pour lesquels ce risque est couvert par l'intermédiaire d'autres dispositifs de sécurité.

Utilisez l'émetteur radio exclusivement dans des locaux secs.

Utilisation non conforme

N'utilisez jamais des commandes à technique de radiocommunication pour commander à distance des appareils et des installations ayant des exigences techniques de sécurité élevées ou présentant des risques majeurs d'accident. Des dispositifs de sécurité complémentaires sont requis pour de tels cas. Respectez les réglementations applicables correspondantes pour réaliser de telles installations.



Les consignes de sécurité suivantes doivent être respectées pour les appareils contenant une ou plusieurs piles bouton :

En cas d'ingestion de la pile bouton, celle-ci peut causer de graves brûlures internes et la mort en l'espace de seulement 2 heures.

- ◆ Le remplacement de piles ne doit en aucun cas être confié à des enfants.
- ◆ Ne pas avaler la pile, risque de brûlure chimique :
- ◆ Rangez les piles neuves et usagées hors de portée des enfants. Si la fermeture du compartiment à pile ne fonctionne plus de manière sûre, cessez d'utiliser le produit et conservez-le hors de portée des enfants. Si vous pensez que des piles ont été ingérées ou ont pu pénétrer dans une partie du corps, consultez immédiatement un médecin.

Risque d'incendie et d'explosion

- ◆ Le remplacement de la pile par une pile de type incorrect entraîne un risque d'incendie ou d'explosion. Le remplacement d'une pile par une pile de type incorrect peut en outre provoquer la désactivation d'un dispositif de protection.
- ◆ L'élimination d'une pile par jet dans un feu ou un poêle chaud ou encore par broyage mécanique ou découpage peut provoquer une explosion.

- ◆ La mise en contact de la pile avec un environnement où les températures sont extrêmement élevées peut provoquer une explosion ou une fuite d'un liquide ou d'un gaz inflammable.
- ◆ Une pile exposée à une pression atmosphérique extrêmement basse peut provoquer une explosion ou une fuite de liquides ou de gaz inflammables.



Ce marquage indique qu'il est interdit d'éliminer ce produit dans l'ensemble de l'Union européenne avec d'autres déchets ménagers. Pour prévenir des conséquences néfastes pour l'environnement ou la santé humaine par une élimination incontrôlée des déchets, recyclez ce produit de manière responsable pour promouvoir la réutilisation durable des ressources de matériaux. Pour éliminer votre produit usagé, nous vous prions d'utiliser les systèmes de retour et de collecte ou de vous adresser au revendeur qui vous a vendu le produit. Ceux-ci seront en mesure de transférer le produit à un système de recyclage écologique.

Insertion de la pile

Insérez la pile dans le compartiment situé au dos de l'émetteur radio. Ouvrez à cet effet le couvercle du compartiment à pile situé au dos de l'appareil en appuyant légèrement sur le couvercle et en le faisant glisser vers le bas. Respectez la polarité lors de l'insertion de la pile. Utilisez exclusivement une piles de type CR2430.

REMARQUE

L'émetteur radio ne fonctionne pas si la pile est mal insérée. Une pile mal insérée peut provoquer un endommagement de l'émetteur radio.

Caractéristiques techniques

| | superrollo ST110 | superrollo ST115 |
|------------------------|-----------------------|-----------------------|
| Nombre de canaux : | 1 | 5 |
| Fréquence : | 433,05 - 434,79 MHz | 433,05 - 434,79 MHz |
| Puissance d'émission : | max. 10 mW | max. 10 mW |
| Type de pile : | CR2430 (3V) | CR2430 (3V) |
| Dimensions (lxHxP) : | env. 40 x 120 x 13 mm | env. 40 x 120 x 13 mm |
| Poids : | env. 50 g | env. 50 g |

Connexion de la télécommande au moteur (moteur à droite)

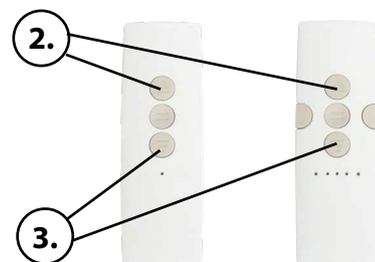
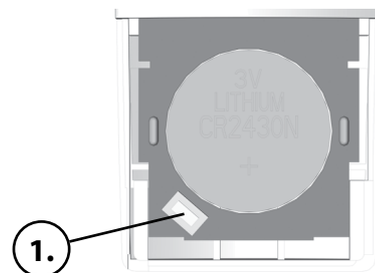
Si le moteur est monté sur le côté droit du caisson, la liaison radio entre le moteur et la télécommande s'effectue de la manière suivante.

1. Sur l'émetteur radio à 5 canaux ST115, sélectionnez avec les touches extérieures le canal auquel le moteur doit être connecté. Un seul voyant LED doit être allumé lors de cette étape (tous les voyants LED = tous les canaux)
2. Éteignez le moteur et attendez pendant environ 10 secondes.
3. Remettez le moteur en service.

Le moteur émet alors un bip sonore long nettement audible.

4. Appuyez deux fois sur la touche P2 (1) située à côté du compartiment à pile au dos de la télécommande.
5. Appuyez une fois sur la touche MONTÉE (2).

Vous entendez alors sept bips sonores brefs émis par le moteur.



Connexion de la télécommande au moteur (moteur à gauche)

Si le moteur est monté sur le côté gauche du caisson, la liaison radio entre le moteur et la télécommande s'effectue de la manière suivante.

1. Sur l'émetteur radio à 5 canaux ST115, sélectionnez avec les touches extérieures le canal auquel le moteur doit être connecté. Un seul voyant LED doit être allumé lors de cette étape (tous les voyants LED = tous les canaux)
2. Éteignez le moteur et attendez pendant environ 10 secondes.
3. Remettez le moteur en service.

Le moteur émet alors un bip sonore long nettement audible.

4. Appuyez deux fois sur la touche P2 (1) située à côté du compartiment à pile au dos de la télécommande.
5. Appuyez une fois sur la touche DESCENTE (3).

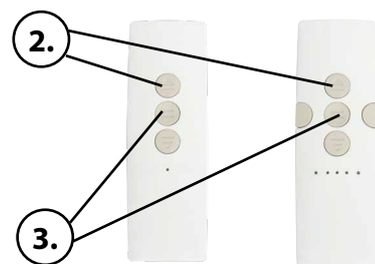
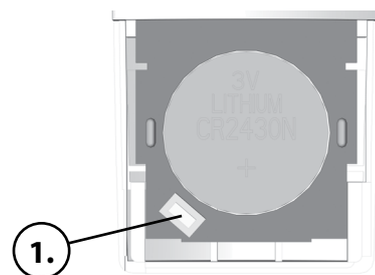
Vous entendez alors sept bips sonores brefs émis par le moteur.

Activer ou désactiver le réglage Dot-move

Le réglage Dot-move vous permet de monter ou d'abaisser le volet roulant par segments de course. Pour une montée ou une descente continue du volet roulant, vous devez à nouveau désactiver le réglage Dot-move. Pour activer ou désactiver le réglage Dot-move, procédez de la suivante :

1. Sur l'émetteur radio à 5 canaux ST115, sélectionnez avec les touches extérieures le canal auquel le moteur doit être connecté. Un seul voyant LED doit être allumé lors de cette étape (tous les voyants LED = tous les canaux)
2. Activez le moteur et attendez environ 10 secondes.
3. Appuyez une fois sur la touche P2 (1) de la télécommande.
4. Appuyez sur la touche MONTÉE (2) de la télécommande.
5. Appuyez une fois sur la touche P2 (1) de la télécommande.

Vous entendez alors trois bips sonores brefs émis par le moteur.



Déconnexion de la télécommande

Pour déconnecter une télécommande du moteur, procédez de la manière suivante :

1. Sur l'émetteur radio à 5 canaux ST115, sélectionnez avec les touches extérieures le canal auquel le moteur doit être connecté. Un seul voyant LED doit être allumé lors de cette étape (tous les voyants LED = tous les canaux)
2. Activez le moteur et attendez environ 10 secondes.
3. Appuyez une fois sur la touche P2 (1) de la télécommande à déconnecter.
4. Appuyez sur la touche STOP (3) de la télécommande.
5. Appuyez une fois sur la touche P2 (1) de la télécommande.

Vous entendez alors quatre bips sonores brefs émis par le moteur.

Déclaration de conformité UE simplifiée

La société superrollo Hausautomatisierung GmbH déclare par la présente, que les télécommandes (ST110/ST115) répondent aux exigences de la directive



Le texte intégral de la déclaration de conformité UE est disponible à l'adresse Internet suivante :

www.superrollo-online.de

superrollo Hausautomatisierung GmbH

Buschkamp 7,

46414 Rhede (Germany)

Clauses de garantie

Vous trouverez les informations sur les conditions de garantie de nos produits sur notre site Web.