VOLETS ROULANTS Librio plus Well'com®

Emetteur multicanaux programmable

Les réglages de fins de course et inversion de sens de rotation doivent impérativement avoir été réglés avec l'émetteur individuel (EI) appairé de base au volet (voir notice Moteur Radio 3FX - Emetteur Individuel EI)

Présentation

Librio *plus* est un émetteur radio bidirectionnel (avec retour d'information) avec horloge programmable intégrée. Elle permet de:

- commander 8 volets ou groupes de volets indépendamment.

- Nommer les canaux.

- programmer des heures de montée, descente, position intermédiaire pour chacun des volets affectés à ces canaux.

- Librio *plus* est exclusivement compatible avec les moteurs et les récepteurs radio France Fermetures Well'com[®].



Les touches illustrées en rouge dans les pages suivantes indiquent l'action à réaliser.

Légende

volet affecté en usine à son Emetteur Individuel (EI)

volet en attente de programmation pour insertion dans un groupe



appui soutenu sur la touche jusqu'à Accusé de Réception du volet (léger va-et-vient du tablier)

volet affecté à Librio *plus*

El : Emetteur Individuel EG : Emetteur de Groupe

Garantie, sécurité

La bonne pose de ce matériel "dans les règles de l'art" est la meilleure garantie pour une utilisation optimale et une longévité accrue. Nous vous recommandons donc de suivre les indications que contient ce manuel et d'observer les règles de sécurité les plus élémentaires lors des différentes opérations de montage. Le respect des normes européennes EN 13659 implique une installation en tous points conforme à ce qui est écrit dans cette notice.

AFROR CERTIFICATION



Attention : Lire attentivement cette notice avant d'utiliser votre matériel. Conserver ce document pour toute intervention ultérieure. Transmettre cette notice ainsi que la notice utilisateur au client final. Conformément aux normes en vigueur, le volet roulant associé à cet émetteur doit être étiqueté CE





Notice installateur

| Cette notice s'adr | esse à | des pro | fessionnels |
|--------------------|---------|------------|--------------|
| de la fermeture a | assurai | nt l'insta | allation, la |
| maintenance ou | le dén | nontage | du volet. |

Sommaire

| Présentation, outillage recommandé, |
|--|
| légende, garantie, sécurité1 |
| Mise en service - Régler l'heure |
| Affecter les canaux |
| Programmer un fonctionnement |
| automatique |
| Personnaliser les noms des canaux4 |
| Programmer une commande groupée |
| ou une commande générale |
| Supprimer un volet dans une commande |
| groupée |
| Supprimer tous les volets d'une |
| commande groupée |
| Fonction répéteur7 |
| Effacer les adresses moteurs obsolètes8 |
| Fixation du support de la Librio <i>plus</i> 8 |

Économiseur d'écran et de pile :

 après 5 secondes d'inactivité, le rétroéclairage s'éteint, mais l'écran demeure actif.

 après 10 secondes d'inactivité (55 secondes dans les modes de réglage), l'écran s'éteint.

- un appui sur n'importe quelle touche réactive l'écran sur son dernier affichage actif.



Mise en service

Ouvrir le capot au dos de la télécommande puis retirer l'isolant plastique sous la pile.



Régler l'heure



Affecter les canaux (maxi 8)



Programmer un fonctionnement automatique

Il est possible, sur chaque canal, de programmer des horaires de descente et/ou de montée, ainsi que (si celà a été préalablement programmé) une mise en position intermédiaire (voir notice utilisateur moteur radio) ou un lancement de scénario (notice utilisateur Librio *plus*) :

- pour la semaine (du lundi au vendredi inclus)
- pour le week-end (samedi et dimanche)

Une fois les horaires programmés, il est possible d'activer ou de désactiver la fonction automatique.



Librio plus Well'com Volets Roulants

Emetteur multicanaux programmable







Reprendre la même procédure à partir de l'étape 1 page 4. Utiliser au maximum les émetteurs de groupe EG pour la mise en attente des volets.

Librio plus Well'com Volets Roulants

Emetteur multicanaux programmable





Effacer les adresses moteurs obsolètes Après une remise à zéro ou après le remplacement d'un moteur, l'afficheur indique "ODC non recu" alors que tous les volets ont correctement éxécuté l'ordre. Appliquer la procédure ci-dessous pour le réinitialiser - exemple sur le canal "SALON" Dos de la Librio plus SALON SALON GESTION RESEAU 1 (voir notice) Sél. lien b. Mode 13:45 13:45 valider menu canal canal menu retour * * # * # # Après envoi d'un Attendre que le ordre avec les voyant en haut à touches ▲ ou ▼, Si "ODC non recu" droite de l'écran s'éteigne s'affiche alors que tous les volets ont Appuyer sur le éxécuté l'ordre bouton poussoir 1 (2) 3 4 (5) (6)SALON **GESTION RESEAU GESTION RESEAU** SALON Effacement liens (voir notice) Eff. liens bi Mode.. 13:45 bidirectionnels (voir notice) ▶ Sél. lien b. 13:45 inconnus retour retour valider menu menu canal canal * # * # * # * # * # 1 - Sélectionner "valider" (#) "retour" (*) Après envoi d'un "Eff. liens bi ordre avec les touches 🔺 ou avec les touches et 🔻 ODC reçu" doit 2 - "valider" (#) s'afficher

Fixation du support de la Librio plus



Cache

- 1 Positionner le support à l'endroit désiré pour marquer les trous de fixation sur le mur.
- 2 Percer 2 trous Ø5, et introduire les chevilles Ø5 fournies.
- 3 Fixer le support avec les 2 vis TF Ø4 long.30 fournies et régler l'aplomb.
- 4 Clipper le cache sur le support.



Utilisation des volets roulants motorisés disposant de l'agrément NF Fermetures : Nos volets roulants n'étant pas pourvus systématiquement de système de détection d'obstacle, veillez à ce qu'aucun objet n'empêche le fonctionnement du tablier, la présence d'un obstacle pouvant entrainer des dommages sur les différents organes du volet roulant et rendre celui-ci inutilisable.



VOLETS ROULANTS Librio plus Well'com[®]

Emetteur multicanaux programmable



Présentation

Librio *plus* est un émetteur radio bidirectionnel (avec retour d'information) avec horloge programmable intégrée. Elle permet de:

- commander 8 volets ou groupes de volets indépendamment.
- Nommer les canaux.

- programmer des heures de montée, descente, position intermédiaire pour chacun des volets affectés à ces canaux.

- Librio *plus* est exclusivement compatible avec les moteurs et les récepteurs radio France Fermetures Well'com[®].



Sommaire

| Présentation, instructions de sécurité, |
|--|
| entretien |
| Manœuvrer les volets |
| Visualiser l'état des volets2 |
| Programmer un fonctionnement |
| automatique |
| Personnaliser les noms des canaux |
| Programmer et utiliser la touche scénario .4 |
| Remplacer la pile |
| Régler/Modifier le jour et l'heure4 |

Économiseur d'écran et de pile :

- après 5 secondes d'inactivité, le rétroéclairage s'éteint, mais l'écran demeure actif.

actéristiques techniques de nos équipements

qe

Crédit

74

 après 10 secondes d'inactivité (55 secondes dans les modes de réglage), l'écran s'éteint.

- un appui sur n'importe quelle touche réactive l'écran sur son dernier affichage actif.

Les touches illustrées en rouge dans les pages suivantes indiquent l'action à réaliser.

ENTRETIEN : Il est recommandé d'effectuer un dépoussiérage régulier de l'émetteur Librio *plus*. Changer la pile de l'émetteur Librio *plus* si nécessaire (voir dernière page).

INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ IMPORTANTES AVERTISSEMENT - IL EST IMPORTANT POUR LA SÉCURITÉ DES PERSONNES DE SUIVRE CES INSTRUCTIONS - CONSERVER CES INSTRUCTIONS



Cette notice utilisateur doit être lue, comprise et observée par les personnes qui vont utiliser ce volet roulant.
Le fabricant n'assume en aucun cas les dommages et pannes résultant d'une quelconque inobservation des notices d'installation ou utilisateur.
Veiller à ce que cette notice soit en permanence disponible dans la maison.

Seuls des professionnels de la fermeture sont habilités à intervenir sur cet émetteur.
Ne pas laisser les enfants jouer avec cet émetteur.
Cet émetteur ne doit surtout pas être mis en contact avec de l'eau ou tout autre liquide.

- Cet emetteur ne doit surtout pas etre mis en contact avec de l'eau ou tout autre liquide. - Veiller à ce qu'aucun objet n'empêche le fonctionnement du tablier, la présence d'un obstacle pouvant entrainer des dommages

sur les différents organes du volet roulant et rendre celui-ci inutilisable.

ATTENTION : ce produit ne convient pas à un enfant de moins de 3 ans. Il contient des pièces de petites tailles pouvant être avalées ouinhalées.

Avertissements sur la pile :

L'utilisation incorrecte de la pile peut endommager l'appareil. Ne pas exposer la pile à la chaleur - Utiliser le même type de pile que celui indiqué dans cette notice - Mettre au rebut la pile usagée dans un conteneur approprié - Ne jamais laisser de pile "morte" dans le compartiment - Ne pas recharger la pile fournie avec l'appareil - Ne pas court-circuiter ou essayer de démonter la pile -Garder le pile hors de portée des enfants ; En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin.







VOLETS ROULANTS

Emetteur multicanaux programmable

Manœuvrer un ou des volets (canaux préalablement réglés et personnalisés)









* Réglage position intermédiaire : Ce réglage doit avoir été effectué avec l'émetteur individuel associé de base au volet (voir notice utilisateur moteur radio livrée avec le volet)





Visualiser l'état des volets



complet saisi

Programmer un fonctionnement automatique

Il est possible, sur chaque canal, de programmer des horaires de descente et/ou de montée, ainsi que (si celà a été préalablement programmé) une mise en position intermédiaire (voir notice utilisateur moteur radio) ou un lancement de scénario : - pour la semaine (du lundi au vendredi inclus)

- pour le week-end (samedi et dimanche)

Une fois les horaires programmés, il est possible d'activer ou de désactiver la fonction automatique.



