

## 1 - Utilisation

- + : choix du canal à piloter
- Afficheur : N° du canal ou tous les canaux / volets de l'installation
- : montée
- : stop
- : descente
- Le voyant s'allume brièvement à chaque appui. Le premier appui réveille l'émetteur.

## Positions A et B (à programmer)



Accessibles sur les volets à commande radio fabriqués à partir d'avril 2014

## Document à remettre à l'utilisateur

Informations susceptibles de modifications sans préavis

RC10 0027 03 - JUIN 2019

## 2 - Exigences de sécurité

## Mises en garde

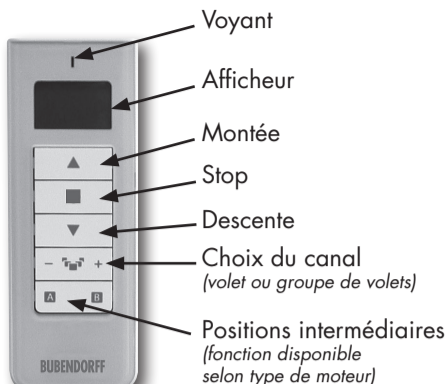
- Usage intérieur uniquement.
- Il est important pour la sécurité des personnes de suivre toutes les instructions des différentes notices et de les conserver.
- Ne laissez pas les enfants jouer avec les dispositifs de commande ni avec l'appareil. Surveillez le volet pendant qu'il est en mouvement et éloignez les personnes jusqu'à ce qu'il soit complètement fermé.
- N'utilisez pas le volet si une réparation ou un réglage est nécessaire à cause de l'usure du produit.
- Ne faites pas fonctionner les volets et coupez leur alimentation électrique lorsque des opérations de maintenance, de remplacement de pièces ou d'entretien, telles que nettoyage des vitres ou des volets, sont en cours.
- Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés d'au moins 8 ans et par des personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou dénuées d'expérience ou de connaissance, s'ils (si elles) sont correctement surveillé(s) ou si des instructions relatives à l'utilisation de l'appareil en toute sécurité leur ont été données et si les risques encourus ont été appréhendés. Le nettoyage et l'entretien par l'usager ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance.
- Mettre les dispositifs de télécommande hors de portée des enfants. Les dispositifs de commande fixes doivent être installés visiblement.

**CE** Par le présent document, Bubendorff déclare que cet équipement est conforme aux exigences essentielles et aux autres dispositions pertinentes de la directive 1999/5/CE.

La déclaration de conformité CE de cet équipement est disponible sur [www.bubendorff.com](http://www.bubendorff.com).

BUBENDORFF SAS - au capital social de 1.297.155 € - 41 rue de Lectoure - CS 80210 - 68306 SAINTLOUIS Cedex - FRANCE - RCS Mulhouse 334 192 903

## 1 - Utilisation



- Voyant
- Afficheur
- Montée
- Stop
- Descente
- Choix du canal (volet ou groupe de volets)
- Positions intermédiaires (fonction disponible selon type de moteur)

## Positions A et B (à programmer)



Accessibles sur les volets à commande radio fabriqués à partir d'avril 2014

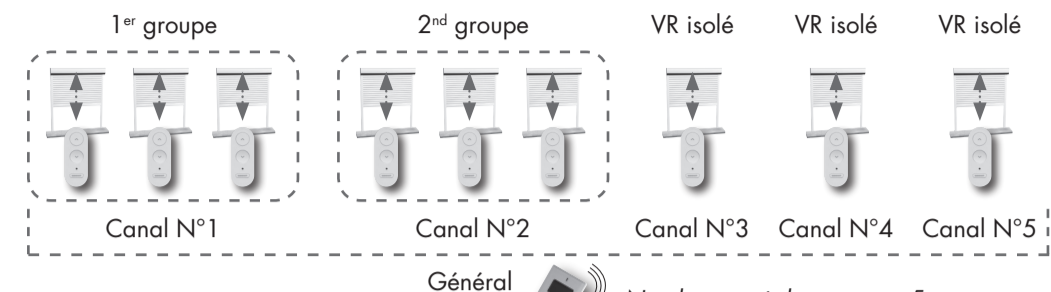
## 3 - Choix du nombre de canaux

L'émetteur 5 canaux est un émetteur supplémentaire permettant de commander jusqu'à 5 volets à commande radio (ou 5 groupes de volets) différents.

## Fonctions

- commande de volets ou de groupes de volets

## Exemple d'utilisation avec 2 groupes de volets et 3 volets séparés



Nombre maxi de canaux : 5

Maxi 30 volets roulants par installation

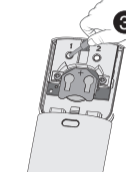
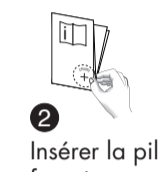
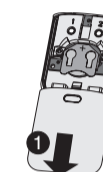
- positions intermédiaires mémorisables

- commande générale :

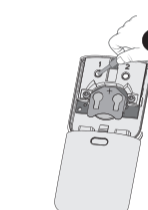
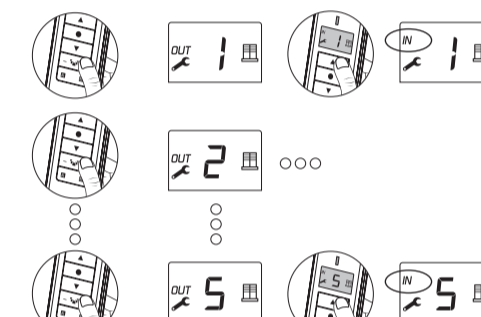
**ATTENTION, à utiliser uniquement si le volet (ou groupe de volets) est associé à un seul canal de la télécommande.**

La commande générale n'est pas un canal, elle regroupe les canaux de 1 à 5. La prise en compte de l'ordre de mouvement de chaque volet (ou groupe de volets) se fait de manière successive (5 secondes entre chaque canal).

## Programmation



Pour **inclure** un canal, appuyer sur : IN s'affiche  
Pour **exclure** un canal, appuyer sur : OUT s'affiche



## 4 - Association de l'émetteur 5 canaux au volet

Couper 7 secondes et rétablir l'alimentation secteur au disjoncteur (hors ID2 Autonome). La procédure (étapes N°1 à 3, décrite ci-dessous) doit être réalisée dans un délai de 40 minutes après la mise sous tension.

## ① Sur le volet en utilisant l'émetteur principal

Appuyer sur les **2 touches** en même temps  
Relâcher **montée** en restant appuyé sur descente



Appuyer sur **montée**  
Relâcher **descente** en restant appuyé sur montée

Appuyer sur **descente**  
Acquittement du tablier  
(il descend et monte de quelques centimètres)



Relâcher les **2 touches** en même temps

Attendre l'extinction de la led de l'émetteur

Appuyer sur les **2 touches** en même temps

Relâcher les **2 touches** en même temps

Acquittement du tablier par une descente de 3 secondes

## ② Associer l'émetteur 5 canaux

Avec le bouton +, sélectionner le canal dans lequel le volet doit être intégré.



Faire 2 appuis sur



Acquittement court du tablier



Refaire la même séquence avec les autres canaux si la commande générale n'est pas utilisée.



## ③ Sur le volet et avec l'émetteur principal, valider l'association de l'émetteur 5 canaux au volet

Faites un appui sur le bouton **descente** de l'émetteur principal.



x acquittements courts du volet : x = nombre total d'émetteurs associés au volet.

Remarque : chaque groupe ou canal est considéré par le volet comme un émetteur supplémentaire.

## 5 - Réglage des 2 positions intermédiaires A et B

Amener le(s) tablier(s) à la hauteur souhaitée avec n'importe quel point de commande associé.



Sélectionner le canal correspondant au volet (ou groupe de volets).

Mémorisation position A : appuyer sur **A** pendant 3 secondes minimum.

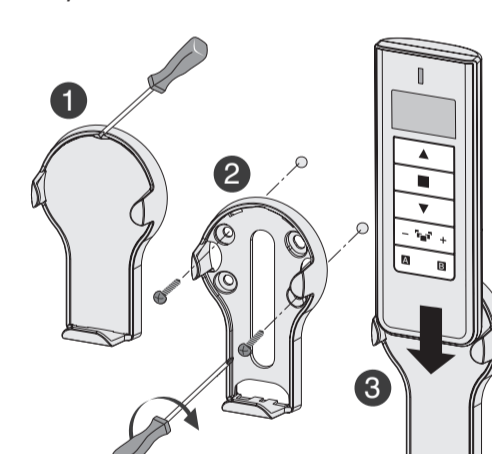
Mémorisation position B : amener le(s) tablier(s) à la hauteur souhaitée, puis appuyer sur **B** pendant 3 secondes minimum.

Acquittement du tablier (il descend et monte de quelques centimètres)

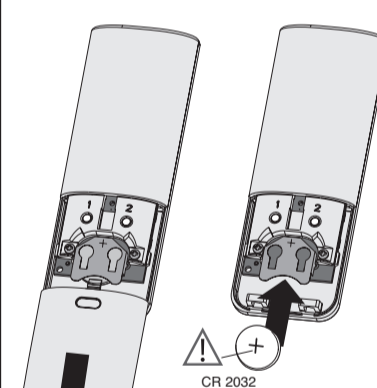


## Fixation murale du socle

Si fixation murale, le point de commande doit être installé à une hauteur comprise entre 0,9 et 1,3 m.



## Insertion et changement de la pile



**Ne pas recharger la pile**

## Mise au rebut des piles

**Attention** : les piles contiennent des substances polluantes. Ne pas les jeter avec les ordures ménagères, mais les déposer dans un point de collecte COREPILE (voir sur [www.corepile.fr](http://www.corepile.fr)).

## Caractéristiques techniques

- Alimentation par 1 pile Lithium type CR2032 (fournie)
- Fréquence radio 868 MHz
- Portée radio de 100 mètres en champ libre selon les équipements associés (portée pouvant être altérée en fonction des conditions d'installation et de l'environnement électromagnétique)
- Température de fonctionnement : +5°C à +40°C
- Température de stockage : -10°C à +70°C
- Dimensions : 45 x 125 x 15 mm

## Montage- und Bedienungsanleitung Funksender 5 Kanal

DE

- + : Wahl des zu steuernden Kanals  
Display : Nr. des Kanals oder  
 alle Kanäle /  
Rollläden der Installation
- ▲ : Auf
- : Stop
- ▼ : Ab
- Das Licht geht kurz an nach jedem Druck  
Der erste Druck aktiviert den Sender

### Positionen A und B



Realisierbar auf den  
Funkrollläden die seit April  
2014 gefertigt sind

### Dokument zum Aushändigen an den Benutzer

Änderungen vorbehalten RC10 0027 03 - JUNI 2019

## 2 - Sicherheitsvorschriften

### Warnhinweise

- Nur für Innengebrauch.
- Für Ihre Sicherheit ist es wichtig, sämtlichen Anweisungen und Hinweise einzuhalten und Folge zu leisten.
- Lassen Sie keine Kinder mit dem Schalter und dem Gerät spielen. Beobachten Sie den Rollladen wenn er nach unten fährt und stellen Sie sicher, dass niemand in oder an den Rolladen fällt, bis er komplett geschlossen ist.
- Betätigen Sie einen reparatur- oder einstellungsbedürftigen Rolladen nicht.
- Betätigen Sie den Rolladen nicht während seiner Reinigung oder Instandsetzung. In diesem Fall unbedingt den Strom abschalten.
- Dieses Gerät darf nicht von Personen oder Kindern unter 8 Jahren benutzt oder bedient werden, die nicht im Vollbesitz ihrer körperlichen, geistigen oder mentalen Kräfte sind. Außer Sie stehen unter Begleitung und Beobachtung einer weiteren, für Ihre Sicherheit verantwortlichen Person, die Ihnen den Umgang mit diesem Gerät erklärt. Unbeaufsichtigte Kinder dürfen keine Putz- oder Wartungsarbeiten vornehmen.
- Sender / Schalter müssen außerhalb der Reichweite von Kindern sein. Ein Wandschalter muß sichtbar eingebaut werden.

**CE** Mit diesem Dokument erklärt Bubendorff, dass dieses Gerät den notwendigen Anforderungen, sowie das Dokument 1995/5/EG entsprechen.

Die Konformitätserklärungen stehen auf unserer Internetseite [www.bubendorff.com](http://www.bubendorff.com) zum Verfügung.

Bubendorff GmbH Hebelstrasse 1 D-79379 Müllheim - Telefon: 0049 (0)7631 175 895 Amtsgericht Freiburg i. Br. HRB 300628

## 4 - Verbindung des 5 Kanal-Senders mit dem Rollladen

Strom an der Hauptsicherung abschalten und nach 7 Sek. wieder anschalten (Außer ID2 SOLAR). Die Arbeitsschritte (Schritte 1 bis 3 wie nachfolgend beschrieben) sollen innerhalb von 40 Minuten nach dem Anschalten der Hauptsicherung durchgeführt werden.

### 1 Zum Rolladen bei Verwendung des Hauptsenders

"Auf" und "Ab" gleichzeitig drücken  
"Auf" loslassen und "Ab" weiterdrücken  
"Auf" drücken und "Ab" gedrückt halten  
"Ab" loslassen und "Auf" weiterdrücken  
"Ab" drücken und "Auf" gedrückt halten



Bestätigung des Rolladens  
(Auf- und Abbewegung von einigen Zentimetern)

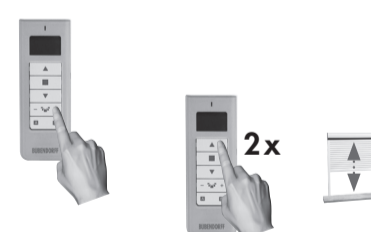
Gleichzeitig beide loslassen  
Bitte bis Erlöschen der LED warten  
"Auf" und "Ab" gleichzeitig drücken  
Gleichzeitig beide loslassen

Bestätigung des Rolladens mit einer Abwärtsbewegung von 3 Sekunden

### 2 5 Kanal-Sender verbinden

Mit dem Knopf - +, wählen Sie den Kanal an dem der Rollladen integriert werden soll.

Drücken Sie 2 x auf ▲  
Kurze Bestätigung des Rolladens  
Selbe Sequenz wieder anfangen für die weiteren Kanäle falls die Gruppensteuerung nicht verwendet ist.



### 3 Bestätigen Sie am Hauptsender des Rolladens die Verbindung des 5 Kanal-Senders zum Rollladen

Auf dem Hauptsender "Ab" drücken

x kurze Bestätigung des Rolladens : x = Anzahl der restlichen verbleibenden Sender.

Bemerkung : jede Gruppe oder Zeitschaltuhrzone ist als zusätzlicher Handsender des Rolladens zu betrachten.



## 5 - Einstellung der 2 zwischenpositionen A und B

Bringen Sie den oder die Panzer in die gewünschte Höhe, gleich mit welcher verbundenen elektrischen Steuerung.

Wählen Sie den entsprechenden Kanal zum Rollladen (oder zum Gruppe von Rolläden).

Einspeicherung Position A : drücken Sie für mindestens 3 Sekunden auf A.

Einspeicherung Position B : bringen Sie den oder die Panzer in die gewünschte Höhe und drücken Sie anschließend für mindestens 3 Sekunden auf B.

Bestätigung des Rolladens  
(Auf- und Abbewegung von einigen Zentimetern)

