



INSTALLATION AND USER'S MANUAL

# RB - CONTROL 1CH

# RB-CONTROL 15CH

## RADIO CONTROLLED ACCESSORIES

**ITALIANO**

**AVVERTENZE**

Il presente manuale d'installazione è rivolto esclusivamente a personale professionalmente competente. Tutto quello che non è espressamente previsto in queste istruzioni non è permesso.

Non esporre il radiocomando all'umidità e proteggerlo da eventuali urti per non pregiudicarne il corretto funzionamento. Durante l'uso del radiocomando, se si dovesse riscontrare una diminuzione della trasmissione del segnale, cambiare le batterie.



**PERICOLO D'ESPLOSIONE SE LA BATTERIA È SOSTITUITA CON ALTRA DI TIPO SCORRETTO. ELIMINARE LE BATTERIE USATE SECONDO LE NORMATIVE VIGENTI.**

**CARATTERISTICHE TECNICHE**

Il marchio **CE** è individuabile tramite apposita targhetta adesiva applicata esternamente al prodotto, in cui sono indicati alcuni dei dati presenti nella tabella a seguire:

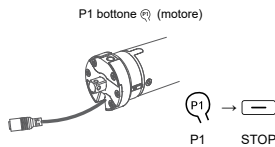
Alimentazione a pila litio	1 x CR2430 3V DC
Frequenza di lavoro	433,93 MHz
Temperatura di funzionamento	-10°C ± +50°C
Distanza di trasmissione	200 metri in spazio aperto, 35 metri tra due pareti (Distanza effettiva variabile in base all'ambiente)

**Funzioni dei pulsanti**

SU		Il motore esegue manovra di apertura
GIÙ		Il motore esegue manovra di chiusura
STOP		Arresto del motore
CH+		Passaggio canale successivo
CH-		Passaggio canale precedente
		Programmazione

Solo per RB-CONTROL 15CH i tasti CH+ e CH- consentono di commutare il radiocomando da un canale all'altro (per movimentare più motori), sul display viene visualizzato il canale associato. Selezionando il canale "0" tutti i canali operano in contemporanea.

**ABBINAMENTO**



Premere il pulsante P1 per 2 secondi (1 oscillazione motore), rilasciare il pulsante e il motore emette un segnale acustico lungo, entro 10 secondi premere STOP per 2 secondi (2 oscillazioni motore e 3 segnali acustici): il radiocomando è stato abbinato correttamente.

\*Se entro 10 secondi il motore non riceve il segnale di STOP da nessun radiocomando, uscirà automaticamente dalla modalità di accoppiamento.

**SMALTIMENTO DEL PRODOTTO**

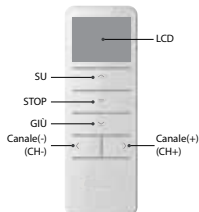
Apparecchi elettrici, elettronici e batterie non devono essere smaltiti come rifiuti domestici o non riciclabili, bensì devono essere consegnati presso i punti di accettazione e raccolta differenziata destinati allo scopo.



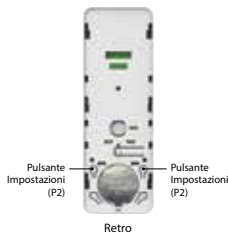
**ISTRUZIONI PER I PULSANTI**



**RB-CONTROL 1CH**  
Radiocomando 1 canale



**RB-CONTROL 15CH**  
Radiocomando 15 canali



Retro



Utilizzare uno strumento (ad esempio uno spillo per scheda SIM, un mini cacciavite) per premere il pulsante elastico e nel frattempo spingere il coperchio della batteria verso il basso.

**CONTENUTO NELLA CONFEZIONE**



RADIOCOMANDO 1CH



RADIOCOMANDO 15CH



LIBRETTO ISTRUZIONI

**GARANZIA**

La garanzia è disponibile al link  
<https://www.comunello.com/media/products/mowin/download/garanzia.pdf>

**DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ**

Fratelli Comunello S.p.A. dichiara che il prodotto RC 1CH-15CH è conforme ai requisiti delle Direttive europee.

Il testo completo della dichiarazione di conformità è disponibile al link:  
[https://www.comunello.com/media/products/mowin/accessori/rb\\_control\\_3fb/files/comunello-mowin-rb\\_control\\_3fb-certificazione\\_ce.pdf](https://www.comunello.com/media/products/mowin/accessori/rb_control_3fb/files/comunello-mowin-rb_control_3fb-certificazione_ce.pdf)

**PRODOTTO NON FABBRICATO IN ITALIA**

## ENGLISH

### WARNINGS

This installation manual is intended for professionally competent personnel only. Anything not expressly provided for in these instructions is not allowed.

Do not expose the radio control to humidity and protect it from impacts to ensure its correct operation. If you notice a decrease in signal transmission while using the radio control, change the batteries.



**EXPLOSION HAZARD IF THE BATTERY IS REPLACED WITH AN INCORRECT TYPE. DISPOSE OF USED BATTERIES ACCORDING TO CURRENT REGULATIONS.**

### TECHNICAL SPECIFICATIONS

The CE marking can be identified by means of a dedicated adhesive plate applied externally to the product which indicates some of the data in the table below:

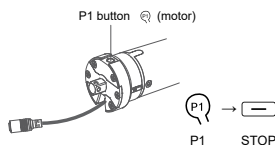
Lithium battery power supply	1 x CR2430 3V DC
Working frequency	433.93 MHz
Operating temperature	-10°C + +50°C
Transmission distance	200 metres in open space, 35 metres between two walls (the actual distance may vary depending on the environment)

### Button functions

UP		The motor performs an opening movement
DOWN		The motor performs a closing movement
STOP		Stop the motor
CH+		Switch to next channel
CH-		Switch to previous channel
		Programming

Only for RB-CONTROL 15CH, keys CH+ and CH- allow you to switch the radio control from one channel to another (to move multiple motors); the associated channel is shown on the display. By selecting channel "0", all channels operate simultaneously.

### PAIRING



Press button P1 for 2 seconds (1 motor oscillation), release the button and the motor will emit a long beep; within 10 seconds, press and hold STOP for 2 seconds (2 motor oscillations and 3 beeps): the motor has been paired successfully.

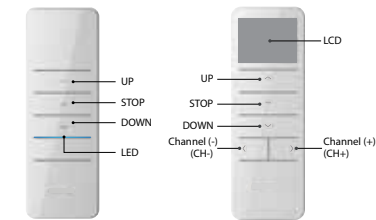
\*If the motor does not receive a STOP signal from any radio control within 10 seconds, it will automatically exit pairing mode.

### PRODUCT DISPOSAL

Electrical and electronic equipment and batteries must not be disposed of as household or non-recyclable waste; it must be delivered to designated collection points for proper recycling.

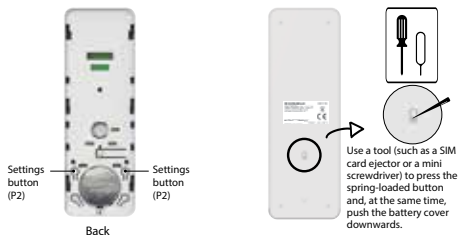


## INSTRUCTIONS FOR THE BUTTONS



**RB-CONTROL 1CH**  
1-channel radio control

**RB-CONTROL 15CH**  
15-channel radio control



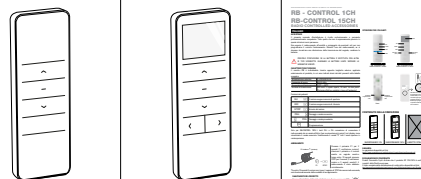
Settings button (P2)

Settings button (P2)

Back

Use a tool (such as a SIM card ejector or a mini screwdriver) to press the spring-loaded button and, at the same time, push the battery cover downwards.

## PACKAGE CONTENTS



RADIO CONTROL 1CH

RADIO CONTROL 15CH

INSTRUCTION BOOKLET

## WARRANTY

The warranty is available at the link <https://www.comunello.com/media/products/mowin/download/garanzia.pdf>

## DECLARATION OF CONFORMITY

Fratelli Comunello S.p.A. declares that the product RC 1CH-15CH meets the requirements of the European Directives.

The full text of the declaration of conformity is available at the link: [https://www.comunello.com/media/products/mowin/accessori/rb\\_control\\_3ib/files/comunello-mowin-rb\\_control\\_3ib-certificazione\\_ce.pdf](https://www.comunello.com/media/products/mowin/accessori/rb_control_3ib/files/comunello-mowin-rb_control_3ib-certificazione_ce.pdf)

**PRODUCT NOT MANUFACTURED IN ITALY**