

TELECOMANDO WIRELESS
SENZA FILI ORIGINALE OKIN

ISTRUZIONI PER L'USO

Contenuto della confezione



Telecomando

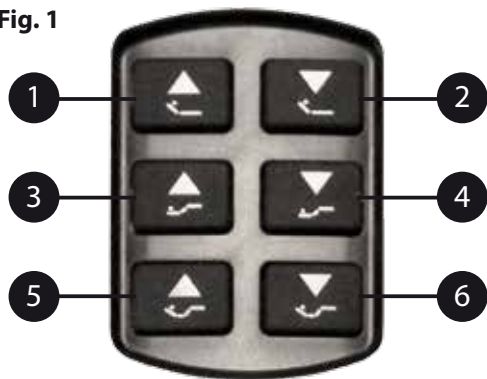


Ricevitore



Tasti del telecomando

Fig. 1



Spia verde (LED) del ricevitore

Fig. 2



Fig. 4



Spinotto del cavo

Da inserire nell'apposito alloggiamento nel motore

Fig. 5



Alloggio spinotto

Attacco per lo spinotto del ricevitore nel motore

Fig. 3

Tasti del ricevitore



Tasto di emergenza

Rimette in posizione orizzontale la rete

Tasto di accoppiamento

Permette di sincronizzare il telecomando al ricevitore (pairing)


1. COLLEGAMENTO

Collegare il ricevitore al motore della rete motorizzata

Prima di procedere all'abbinamento tra il telecomando ed il ricevitore, bisogna collegare quest'ultimo al motore della rete, inserendo lo spinotto del cavo (fig. 4) nell'apposito alloggiamento (fig. 6).


2. SINCRONIZZAZIONE

Abbinamento del telecomando con il ricevitore (pairing)

Premere 2 volte il tasto di abbinamento  (fig. 3) del ricevitore. Si accenderà la spia verde (fig. 2). A questo punto premere i tasti **1** e **2** (fig. 1) del telecomando contemporaneamente entro 10 secondi dall'accensione della spia. Quando la spia verde si spegne la sincronizzazione sarà andata a buon fine.

3. SINCRÒ DOPPIA RETE


Abbinamento del telecomando con un secondo ricevitore

Premere il tasto di abbinamento  (fig. 3) del secondo ricevitore della seconda rete. Si accenderà la corrispondente spia verde (fig. 2). Con lo stesso telecomando ripetere l'operazione di abbinamento eseguita precedentemente questa volta premendo i tasti **3** e **4** (fig. 1). Anche in questo caso, quando la spia verde si spegne la sincronizzazione sarà andata a buon fine.



IMPORTANTE. Se siete già in possesso di un cavo sincro, basterà l'utilizzo di un solo ricevitore (da collegare al cavo) e di un solo telecomando per poter pilotare entrambe le reti.

4. POSIZIONE ORIZZONTALE

Riportare la rete in posizione normale in caso di telecomando scarico

Nel caso in cui le batterie del telecomando si dovessero scaricare e quindi non essendo possibile muovere o riposizionare la rete, premere il tasto  (fig. 3), con il quale la rete tornerà totalmente nella sua naturale posizione orizzontale.

5. FUNZIONE TASTI

-  Abbinamento telecomando/ricevitore
-  Riporta rete in posizione orizzontale
- 1** Sollevamento testa
- 2** Abbassamento testa
- 3** Sollevamento piedi
- 4** Abbassamento piedi
- 5** Sollevamento testa e piedi
- 6** Abbassamento testa e piedi
- 1** + **2** Abbinamento con il ricevitore
- 3** + **4** Abbinamento con la seconda rete (in caso di doppia rete)

6. SPECIFICHE

DATI	TELECOMANDO	RICEVITORE
Dimensioni	128x40x17 mm	102x58x25 mm
Frequenza	2.4 GHz	2.4 GHz
Alimentazione	2 x AAA	
Tensione		24 - 30 V DC
Consumo (accesso)	< 15 mA	< 250 mA
Consumo (standby)	< 5 µA	< 5 mA
Temperatura ideale	10° - 40° C	10° - 40° C

N.B. Per un corretto utilizzo del sistema wireless si consiglia di non superare la distanza di due metri tra il telecomando e il ricevitore.



MADE IN GERMANY



www.memoryline.shop
info@memoryline.it - servizioclienti@memoryline.it