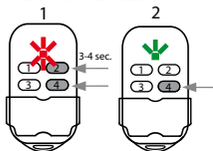


SINCRONIZZAZIONE AUTOMATICA VIA RADIO CON LA CENTRALINA

Completata la procedura di memorizzazione, **andare vicino al cancello** (entro 2m) e:
1) Premere contemporaneamente i tasti 2 e 4 fino a che il led si accende **ROSSO** quindi rilasciare.



2) Immediatamente premere e rilasciare il tasto memorizzato (es. tasto 4).

Il led inizierà una serie di lampeggi VERDI della durata di circa 30 sec.

3) Al termine del lampeggio la ricevente si attiverà automaticamente. Attendere circa 10 sec. e riprovare ad aprire il cancello, se OK la procedura è stata completata con successo.

SE il cancello non si apre: Ripetere la procedura indicata dal punto 1, se il problema permane è necessario fare riferimento alle **istruzioni della centralina per eseguire la procedura manuale.**

SE il cancello si apre una sola volta: Significa che la **funzione radio sulla centralina è stata disattivata** (stesso problema si verificherebbe anche con un nuovo telecomando originale) in questo caso diviene necessario fare riferimento alle **istruzioni della centralina per eseguire la procedura manuale.**

NB: Per i modelli SOMMER/APERTO FM, NORMSTHAL è necessario eseguire la procedura manuale.

Procedura in caso di mancanza del TELECOMANDO ORIGINALE

In caso non si fosse in possesso del radiocomando originale è possibile utilizzare la seguente procedura per generare un codice.

1) Premere contemporaneamente i tasti 2 e 3 per circa 3 sec fino a che il led **VERDE** inizia a lampeggiare velocemente quindi rilasciare.

2) Premere N volte (v. tabella) il tasto su cui si vuole generare il codice. il led emette 3 lampeggi **VERDI** LENTI seguiti da lampeggi VELOCI.

3) Dopodichè procedere alla memorizzazione manuale facendo riferimento alle istruzioni della centralina.

BFT	N1	GiBiDi	N6	1° SOMMER 868	N11	ACM	N16	CASALI/GENIUS	N22
NICE	N2	FADINI	N7	2° SOMMER 868	N12	GENIUS/ADYX	N17	NORMSTHAL/CRAWFORD	N23
APRIMATIC	N3	FAAC RC	N8	MHOUSE/MOOVO	N13	CARDIN	N19	PUJOL	N24
BENINCA'/ALLMATIC	N4	1° SOMMER 434	N9	SEAV 433	N14	DITEC	N20		
DEA	N5	2° SOMMER 434	N10	SEAV 868	N15	PRATEL	N21		

Tasto Nascosto Magiko (cod.sorgente)

Il tasto nascosto del radiocomando Magiko si attiva premendo **contemporaneamente i tasti 3 e 4** (il led si accende **ROSSO** fisso) ed **entro 3 sec premere e tenere premuto il tasto precedentemente memorizzato.**

RISOLUZIONE PROBLEMI E SOSTITUZIONE BATTERIE

a) Assicurarsi che le batterie di entrambi i telecomandi siano cariche

b) Variare la distanza fra i radiocomandi e ripetere la procedura

c) Assicurarsi che non ci siano fonti di interferenza a radio frequenza (es. cellulari)

Per sostituire la batteria, svitare la vite posta sul retro del radiocomando aprire la scocca in plastica e togliere il tastierino. Sollevare il circuito stampato e sostituire la batteria. Ricollocare il circuito stampato, riposizionare il tastierino facendo attenzione che il dentino posto sul fondo della scocca inferiore entri nella fessura posta vicino all'anello del tastierino.

Riposizionare la scocca superiore avendo cura di inserire nella fessura del tastierino anche il dentino presente nella parte inferiore della scocca superiore, dopodichè riavvitare la vite.

Conservare la batteria fuori dalla portata dei bambini; in caso di ingestione chiamare subito un medico.

La batteria non deve venire a contatto con altri oggetti metallici, i quali potrebbero scaricare, incendiare o danneggiare la batteria ed il prodotto. Smaltire le batterie danneggiate o esaurite negli appositi centri di raccolta, NON nei rifiuti domestici.

Garanzia

La garanzia è conforme alle disposizioni di legge. Il referente per eventuali prestazioni in garanzia è il rivenditore. Il diritto di garanzia è applicabile solo per il paese in cui il prodotto è stato acquistato. La batteria non è inclusa nella garanzia.

Norme di sicurezza

Conservare il radiocomando fuori dalla portata dei bambini ed animali. Non azionare il radiocomando in luoghi sensibili alle emissioni radio (aeroporti, ospedali, ...). Non conservare il radiocomando in ambienti con elevata umidità, vapori, polveri, oppure esposto a raggi solari, ultravioletti, raggi gamma o X.

Caratteristiche tecniche

- Alimentazione: batteria 3V tipo CR2032
- Portata in spazio aperto da 60 a 80 mt.
- Frequenze zona UE 433,92Mhz e 868,30Mhz



Conforme alle disposizioni stabilite dalle direttive 2014/53/EU, 1999/519/EC e RoHS. Per copia della dichiarazione di conformità contattare la Europe net

La presenza di questo simbolo indica che, in conformità con le leggi vigenti e le normative locali, questo prodotto non deve essere smaltito nei rifiuti domestici.

MAGIKO UNIVERSAL (ROLLING + COD. FISSO)

Rolling Tipo A	ACM ADYX/Genius Allmatic Aprimatic Benincà' Cardin FM Casali/Genius DEA FAAC 433 Fadini GiBiDi Mhouse Moovo Nice Normsthal/Crawford Pujol Seav Sommer/Aperto FM V2	TX2 COLOR TE 4433H blue, Bravo TE 4433H, ECHO TX4 BRO4WN, BRO4WN red, BROOVER, BROSTAR, MINI PASS, TECH3 TM4, TR2/4, TX2/4M APPLE4WV, CUPIDO 2/4, IO, T2/4WV, TO-GO 2/4WV S449QZ, S437TX 252, 252new, 254, 254 new GENIE-R W, MIO TR2/4 XT4 433 RC Juby433, Juby small AU1600/1610/1680/1810, DOMINO GTX4, MT4, TX3, TX4 MT4, MT4G, MT4V SMILO 433-2k, 433-4k, EA433-2k, EA433-4k, EA433-2KM, T4334 Vario-black, Vario3-ocean, Vario-P2153 BE GOOD/BE HAPPY RH1, RH2, RH3, RS1, RS2, RS3 4013, 4013TX, 4014, 4020, 4022TX, 4025, 4026 PHOENIX, PHOX, TRC4, Handy
Tipo B	BFT	KLEIO TX2/4, MITTO 2/4, RB, RCB2/4, TRC2/4, TX2/4
Tipo C	FAAC 433/868 GENIUS	DL2/4 868 SLH, T2/4, TML2/4SLH, XT2/4 SLH Amigo JA 332/334, Kilo TX2/TX4

TIPO A

ACM	ADYX/GENIUS	ALLMATIC
APRIMATIC	BENINCA'	
CARDIN	CASALI/GENIUS	DEA
	FAAC	FADINI
GIBIDI	MHOUSE	MOOVO
NICE	NORMSTHAL/CRAWFORD	PUJOL
SEAV	SOMMER/APERTO	V2
TIPO B	TIPO C	
BFT	FAAC	
	GENIUS	

APPRENDIMENTO DEL CODICE ROLLING CODE tipo A

- 3-4 sec.
- 1) Premere contemporaneamente i tasti 1 e 3 per circa 3 sec.** fino a che il led **VERDE** inizia a lampeggiare velocemente. Quindi rilasciare i tasti.
- (Per CARDIN e SOMMER/APERTO Premere contemporaneamente i tasti 1 e 2 invece che 1 e 3)*
- 2) Premere e rilasciare il tasto** su cui si vuole memorizzare il radiocomando (es. tasto 4). **Il led si accende ARANCIONE fisso**

- 3) Posizionare il radiocomando originale** ad una distanza di circa 10 cm e **premere il tasto che si vuole duplicare** fino a che il led del Magiko emette alcuni lampeggi **VERDI veloci** seguiti da **6 lampeggi lenti**.

Per duplicare altri codici ripetere dal punto 2 entro 3 sec (durante il lampeggio veloce) altrimenti ripetere dal punto 1.

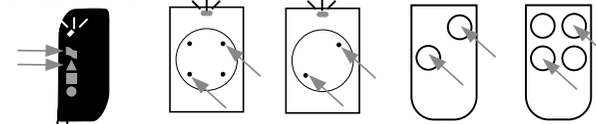
- 4) Eseguire la procedura di SINCRONIZZAZIONE CON LA CENTRALINA descritta in ultima pagina.**

Video Tutorial



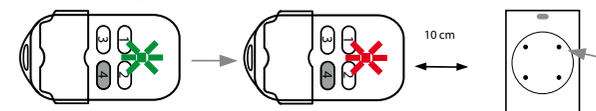
APPRENDIMENTO DEL CODICE ROLLING CODE tipo C

- 3-4 sec.
- 1) Premere contemporaneamente i tasti 1 e 3 per circa 3 sec.** fino a che il led **VERDE** inizia a lampeggiare velocemente. Quindi rilasciare i tasti.
- 2) Premere e rilasciare il tasto** su cui si vuole memorizzare il radiocomando (es. tasto 4). **Il led si accende ARANCIONE fisso**
- 3) Posizionare il radiocomando originale** ad una distanza di circa 10 cm e **premere contemporaneamente sul FAAC/GENIUS i tasti indicati in figura**, attendere che il led del FAAC/GENIUS inizi a lampeggiare quindi rilasciare i due tasti



- 4) SUBITO dopo premere e tenere premuto sul FAAC/GENIUS il tasto che si desidera duplicare** fino a che il led del Magiko diventa **VERDE** e poi **ROSSO**, quindi rilasciare

il LED del Magiko passa da VERDE a ROSSO



- 5) APPENA il led del Magiko diventa ROSSO, premere IMMEDIATAMENTE e tenere nuovamente premuto il tasto del FAAC/GENIUS** fino a che il Magiko emette alcuni lampeggi **VERDI veloci** seguiti da **6 lampeggi lenti**.

Per duplicare altri codici ripetere dal punto 2 entro 3 sec (durante il lampeggio veloce) altrimenti ripetere dal punto 1.

- 6) Per inizializzare il radiocomando premere due volte ed attendere l'apertura del cancello**

Attenzione: i radiocomandi FAAC sono di due tipi (MASTER e SLAVE), solo i primi emettono il "codice impianto" e possono essere duplicati. Il Master si riconosce perchè, premendo un tasto, il radiocomando emette un lampeggio prima di accendersi fisso.

Video Tutorial

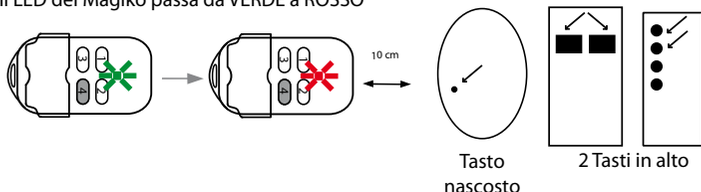


APPRENDIMENTO DEL CODICE ROLLING CODE tipo B

- 3-4 sec.
- 1) Premere contemporaneamente i tasti 1 e 3 per circa 3 sec.** fino a che il led **VERDE** inizia a lampeggiare velocemente. Quindi rilasciare i tasti.
- 2) Premere e rilasciare il tasto** su cui si vuole memorizzare il radiocomando (es. tasto 4). **Il led si accende ARANCIONE fisso**

- 3) Posizionare il BFT** ad una distanza di circa 10 cm e **premere, con un oggetto appuntito, il TASTO NASCOSTO sul retro del BFT (mod. vecchi) o premere contemporaneamente i due tasti in alto (modelli nuovi)** fino a che il led del Magiko diventa **VERDE** e poi **ROSSO**.

il LED del Magiko passa da VERDE a ROSSO



- 4) APPENA il led del Magiko diventa ROSSO, premere IMMEDIATAMENTE e TENERE PREMUTO il tasto del BFT da memorizzare** fino a che il led del Magiko emette alcuni lampeggi **VERDI veloci** seguiti da **6 lampeggi lenti**.

Per duplicare altri codici ripetere dal punto 2 entro 3 sec (durante il lampeggio veloce) altrimenti ripetere dal punto 1.

- 5) Eseguire la procedura di SINCRONIZZAZIONE CON LA CENTRALINA descritta in ultima pagina.**

Video Tutorial



APPRENDIMENTO DI UN RADIOCOMANDO A CODICE FISSO

- 3-4 sec.
- 1) Premere contemporaneamente i tasti 1 e 3 per circa 3 sec.** fino a che il led **VERDE** inizia a lampeggiare velocemente. Quindi rilasciare i tasti.
- 2) Premere e rilasciare il tasto** su cui si vuole memorizzare il radiocomando (es. tasto 4). **Il led si accende ARANCIONE fisso**

- 3) Posizionare il radiocomando originale** ad una distanza di circa 10 cm e **premere e tenere premuto il tasto che si vuole duplicare** fino a che il led del Magiko emette **3 lampeggi VERDI lenti** seguiti da **alcuni lampeggi veloci**.
- Per duplicare altri codici ripetere dal punto 2 entro 3 sec (durante il lampeggio veloce) altrimenti ripetere dal punto 1.

Attenzione: se il Magiko emette **6 lampeggi lenti** seguiti da **alcuni lampeggi veloci** si è tentato di copiare un rolling code

Per avere maggiori dettagli sulla frequenza utilizzare il frequenzimetro Bravo per i radiocomandi.

Video Tutorial

