

NUOVO

RADIOCOMANDO UNIVERSALE

why EVO



Multifrequenza
All-in-one
4 radiocomandi in **1**

tecnologia  - codici **fissi** - **rolling** code

La soluzione **definitiva** www.radiocomandowhy.com



4790830 **White**



4790831 **Dark**

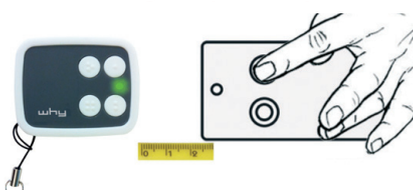


4790832 **Red**



4790833 **Green**

Posizione migliore per la duplicazione



CODICE FISSO PROCEDURE PER DUPLICA

1. Premere e tenere premuto il tasto 1 del "WHY EVO", e contemporaneamente premere 4 volte il tasto 2.
2. Rilasciare entrambi i tasti. A questo punto il LED del "WHY EVO" emetterà un lampeggio breve circa ogni 2 sec.
3. Posizionare il radiocomando da clonare di fronte al "WHY EVO", a circa 2 centimetri di distanza (come da figura).
4. Premere e tenere premuto il tasto da copiare del radiocomando originale e attendere che il LED del "WHY EVO" cambi lampeggio (lampeggio più veloce), a conferma del corretto apprendimento del codice. Questa operazione può richiedere alcuni secondi.
5. Mentre il LED lampeggia, premere il tasto del "WHY EVO" sul quale si desidera inserire il codice appena appreso e mantenerlo premuto fino a quando il LED non si spegne.
6. La copia è avvenuta con successo, verificare sull'automazione il corretto funzionamento del nuovo radiocomando WHY EVO.

Note:

- Se il LED lampeggia solo 3 volte e si spegne il codice non è stato appreso correttamente, ripetere l'operazione dal punto 1.
- La memoria del "WHY EVO" è completamente riscrivibile.
- Per programmare il secondo tasto del "WHY EVO", ripetere l'operazione dal punto 1.

ROLLING SIMPLE PROCEDURE PER DUPLICA

1. Premere e tenere premuto il tasto 1 del “WHY EVO”, e contemporaneamente premere 4 volte il tasto 2.
2. Rilasciare entrambi i tasti. A questo punto il LED del “WHY EVO” emetterà un lampeggio breve circa ogni 2 sec.
3. Posizionare il radiocomando da clonare di fronte al “WHY EVO”, a circa 2 centimetri di distanza (come da figura).
4. Premere e tenere premuto il tasto da copiare del radiocomando originale e attendere che il LED del “WHY EVO” cambi lampeggio (lampeggio più veloce), a conferma del corretto apprendimento del codice. Questa operazione può richiedere alcuni secondi.
5. Mentre il LED lampeggia, premere il tasto del “WHY EVO” sul quale si desidera inserire il codice appena appreso e mantenerlo premuto fino a quando il LED non si spegne.
6. La copia è avvenuta con successo.
7. Procedere con l’inserimento sul ricevitore tramite procedura  (verificare la lista dei modelli - vedi pagg. 5-6-7) oppure seguire le modalità indicate dal produttore.

Note:

- Se il LED lampeggia solo 3 volte e si spegne il codice non è stato appreso correttamente, ripetere l’operazione dal punto 1.
- La memoria del “WHY EVO” è completamente riscrivibile.
- Per programmare il secondo tasto del “WHY EVO”, ripetere l’operazione dal punto 1.

Per attivare in ricevente i modelli contrassegnati con il logo  procedere come segue:

1. Posizionarsi in prossimità dell’automazione.
2. Mantenere premuto il tasto programmato per 10 secondi circa, quando il LED inizia a lampeggiare rilasciare il tasto.
3. Attendere lo spegnimento del LED.

Per attivare in ricevente tutti gli altri modelli:
Fare riferimento alle istruzioni del modello originale.

N.B. Il codice sorgente del WHY EVO viene emesso come segue:

1. Premere contemporaneamente i pulsanti 1 e 2 del radiocomando per 8 secondi e rilasciarli quando il LED lampeggia.
2. Mentre il LED lampeggia premere il tasto del quale si necessita il codice sorgente.

ATTENZIONE: le riceventi possono avere la via radio disabilitata. In questi casi è necessario inserire i nuovi trasmettitori con procedura manuale.

ROLLING COMPLEX PROCEDURE PER DUPLICA



1. Premere e tenere premuto il tasto 1 del "WHY EVO", e contemporaneamente premere 4 volte il tasto 2.
2. Rilasciare entrambi i tasti. A questo punto il LED del "WHY EVO" emetterà un lampeggio breve circa ogni 2 sec.
3. Posizionare il radiocomando da clonare di fronte al "WHY EVO", a circa 2 centimetri di distanza.
4. Premere e tenere premuto il tasto da copiare del radiocomando originale e attendere che il LED del "WHY EVO" si accenda a luce fissa per poi passare ad un doppio lampeggio ogni 2 secondi circa.
5. Trasmettere ora il codice sorgente del radiocomando originale (premendo il tasto nascosto oppure i tasti 1 e 2 contemporaneamente nei nuovi modelli).
6. Il LED del "WHY EVO" ora lampeggia velocemente, premere il tasto dove si vuole memorizzare il codice e mantenerlo premuto fino allo spegnimento del LED.
7. Attivare ora la procedura  per inserire il nuovo radiocomando sul ricevitore.



ATTENZIONE: Verificare che il radiocomando da copiare sia un MASTER.

Premendo un tasto qualsiasi, il LED deve emettere un doppio lampeggio anzichè accendersi subito a luce fissa.

1. Premere e tenere premuto il tasto 1 del "WHY EVO", e contemporaneamente premere 4 volte il tasto 2.
2. Rilasciare entrambi i tasti. A questo punto il LED del "WHY EVO" emetterà un lampeggio breve circa ogni 2 sec.
3. Posizionare il radiocomando da clonare di fronte al "WHY EVO", a circa 2 centimetri di distanza.
4. Premere e tenere premuto il tasto da copiare del radiocomando originale e attendere che il LED del "WHY EVO" si accenda a luce fissa per poi passare ad un doppio lampeggio ogni 2 secondi circa.
5. Predisporre il radiocomando FAAC/GENIUS per l'uscita del codice sorgente (pressione contemporanea dei tasti 2 e 3).
6. Mentre il LED del radiocomando FAAC/GENIUS lampeggia, posizionarlo di fronte al "WHY EVO" ad una distanza di 2 cm circa e premere il tasto da copiare fino a che il LED del "WHY EVO" non inizierà a lampeggiare velocemente.
7. Premere il tasto dove si vuole memorizzare il codice e mantenerlo premuto fino allo spegnimento del LED.
8. La copia è avvenuta con successo, verificare sull'automazione il corretto funzionamento del nuovo radiocomando WHY EVO.

Per attivare in ricevente i modelli contrassegnati con il logo  procedere come segue:

1. Posizionarsi in prossimità dell'automazione.
2. Mantenere premuto il tasto programmato per 10 secondi circa, quando il LED inizia a lampeggiare rilasciare il tasto.
3. Attendere lo spegnimento del LED.

Per attivare in ricevente tutti gli altri modelli:
Fare riferimento alle istruzioni del modello originale.

N.B. Il codice sorgente del WHY EVO viene emesso come segue:

1. Premere contemporaneamente i pulsanti 1 e 2 del radiocomando per 8 secondi e rilasciarli quando il LED lampeggia.
2. Mentre il LED lampeggia premere il tasto del quale si necessita il codice sorgente.

ATTENZIONE: le riceventi possono avere la via radio disabilitata. In questi casi è necessario inserire i nuovi trasmettitori con procedura manuale.

LISTA COMPATIBILITÀ VERSIONE



ADYX	 BRAVO, TE4433	KEY	900TXB - 42R
ALLMATIC	 B.RO OVER, B.RO 2WN, TECH3	KING GATES	STYLO
APERTO	TX02-434-2, TX03-434-4	LABEL	SPYCO
APRIMATIC	 TR, TM	MHOUSE	 TX4
BALLAN	FM404B, 4013	MOOVO	 MT4
BENINCÀ	 TO.GO, T2WV, IO, CUPIDO, LOT2WCV	NICE	 SMILO, FLOR-S
BFT	 MITTO, MITTO B, GHIBLI, KLEIO, TRC	NOVOFERM	NOVOTRON 502-504
CARDIN	 S449, S486	O&O	T.COM, TWIN, TX
DEA	TR MIO	PRASTEL	 TC2E(4E), MT2E(4E), SLIM, BFOR, MPSTP2E
DITEC	 GOL	RIB	LITHIO
FAAC	 XT4 433 RC	SEAV	BE HAPPY
FAAC	XT 433SLH, XT 868SLH, T 433 SLH, T 868 SLH, TML 433SLH, TML 868 SLH, DL 868 SLH	SICE	 4790207
FADINI	 JUBI SMALL	SOMMER	4014 (434), 4013 (434), 4026 (868), 4020 (868), 4022 TXO2 (434)
GENIUS	 BRAVO 433	TELCOMA	FM 402, FM 402 E
GIBIDI	 AU01590, AU1600, DOMINO	VDS	 TRQ

Per attivare in ricevente i modelli contrassegnati con il logo  procedere come segue:

1. Posizionarsi in prossimità dell'automazione.
2. Mantenere premuto il tasto programmato per 10 secondi circa, quando il LED inizia a lampeggiare rilasciare il tasto.
3. Attendere lo spegnimento del LED.

Per attivare in ricevente tutti gli altri modelli:

Fare riferimento alle istruzioni del modello originale.

N.B. Il codice sorgente del WHY EVO viene emesso come segue:

1. Premere contemporaneamente i pulsanti 1 e 2 del radiocomando per 8 secondi e rilasciarli quando il LED lampeggia.
2. Mentre il LED lampeggia premere il tasto del quale si necessita il codice sorgente.

ATTENZIONE: le riceventi possono avere la via radio disabilitata. In questi casi è necessario inserire i nuovi trasmettitori con procedura manuale.

LISTA COMPATIBILITÀ VERSIONE



ADYX	 BRAVO, TE4433	KEY	900TXB - 42R
ALLMATIC	 B.RO OVER, B.RO 2WN, TECH3	KING GATES	STYLO
APERTO	TX02-434-2, TX03-434-4	LABEL	SPYCO
APRIMATIC	 TR, TM	MHOUSE	 TX4
BALLAN	FM404B, 4013	MOOVO	 MT4
BENINCÀ	 TO.GO, T2WV, IO, CUPIDO, LOT2WCV	NICE	 SMILO, FLOR-S
BFT	 MITTO, MITTO B, GHIBLI, KLEIO, TRC	NOVOFERM	NOVOTRON 502-504
CARDIN	 S449, S486	O&O	T.COM, TWIN, TX
DEA	TR MIO	PRASTEL	 TC2E(4E), MT2E(4E), SLIM, BFOR, MPSTP2E
DITEC	 GOL	RIB	LITHIO
FAAC	 XT4 433 RC	SEAV	BE HAPPY
FAAC	XT 433SLH, XT 868SLH, T 433 SLH, T 868 SLH, TML 433SLH, TML 868 SLH, DL 868 SLH	SICE	 4790207
FADINI	 JUBI SMALL	SOMFY	 TELIS
GENIUS	 BRAVO 433	SOMMER	4014 (434), 4013 (434), 4026 (868), 4020 (868), 4022 TXO2 (434)
GENIUS	AMIGO, AMIGOLD, KILO	TAU	 250 SLIM RP, 250 T4 RP
GIBIDI	 AUO1590, AU1600, DOMINO	TELCOMA	FM 402, FM 402 E
		VDS	 TRQ

Per attivare in ricevente i modelli contrassegnati con il logo  procedere come segue:

1. Posizionarsi in prossimità dell'automazione.
2. Mantenere premuto il tasto programmato per 10 secondi circa, quando il LED inizia a lampeggiare rilasciare il tasto.
3. Attendere lo spegnimento del LED.

Per attivare in ricevente tutti gli altri modelli:

Fare riferimento alle istruzioni del modello originale.

N.B. Il codice sorgente del WHY EVO viene emesso come segue:

1. Premere contemporaneamente i pulsanti 1 e 2 del radiocomando per 8 secondi e rilasciarli quando il LED lampeggia.
2. Mentre il LED lampeggia premere il tasto del quale si necessita il codice sorgente.

ATTENZIONE: le riceventi possono avere la via radio disabilitata. In questi casi è necessario inserire i nuovi trasmettitori con procedura manuale.

LISTA COMPATIBILITÀ VERSIONE



ADYX	 BRAVO, TE4433	KING GATES	STYLO
ALLMATIC	 B.RO OVER, B.RO 2WN, TECH3	LABEL	SPYCO
APERTO	TX02-434-2, TX03-434-4	MHOUSE	 TX4
APRIMATIC	 TR, TM	MOOVO	 MT4
BALLAN	FM404B, 4013	NICE	 SMILO, FLOR-S
BENINCÀ	 TO.GO, T2WV, IO, CUPIDO, LOT2WCV	NOVOFERM	NOVOTRON 502-504
BFT	 MITTO, MITTO B, GHIBLI, KLEIO, TRC	O&O	T.COM, TWIN, TX
CARDIN	 S449, S486	PRASTEL	 TC2E(4E), MT2E(4E), SLIM, BFOR, MPSTP2E
DEA	TR MIO	PUJOL	 VARIO, MARTE
DITEC	 GOL	RIB	LITHIO
FAAC	 XT4 433 RC	SEAV	BE HAPPY
FAAC	XT 433SLH, XT 868SLH, T 433 SLH, T 868 SLH, TML 433SLH, TML 868 SLH, DL 868 SLH	SICE	 4790207
FADINI	 JUBI SMALL	SOMFY	 TELIS
GENIUS	 BRAVO 433	SOMMER	4014 (434), 4013 (434), 4026 (868), 4020 (868), 4022 TXO2 (434)
GENIUS	AMIGO, AMIGOLD, KILO	TAU	 250 SLIM RP, 250 T4 RP
GIBIDI	 AUO1590, AU1600, DOMINO	TELCOMA	FM 402, FM 402 E
KEY	900TXB - 42R	VDS	 TRQ

Per attivare in ricevente i modelli contrassegnati con il logo  procedere come segue:

1. Posizionarsi in prossimità dell'automazione.
2. Mantenere premuto il tasto programmato per 10 secondi circa, quando il LED inizia a lampeggiare rilasciare il tasto.
3. Attendere lo spegnimento del LED.

Per attivare in ricevente tutti gli altri modelli:

Fare riferimento alle istruzioni del modello originale.

N.B. Il codice sorgente del WHY EVO viene emesso come segue:

1. Premere contemporaneamente i pulsanti 1 e 2 del radiocomando per 8 secondi e rilasciarli quando il LED lampeggia.
2. Mentre il LED lampeggia premere il tasto del quale si necessita il codice sorgente.

ATTENZIONE: le riceventi possono avere la via radio disabilitata. In questi casi è necessario inserire i nuovi trasmettitori con procedura manuale.

LISTA COMPATIBILITÀ VERSIONE



ADYX	 BRAVO, TE4433	MHOUSE	 TX4
ALLMATIC	 B.RO OVER, B.RO 2WN, TECH3	MOOVO	 MT4
APERTO	TX02-434-2, TX03-434-4	NICE	 SMILO, FLOR-S, VERY-VR, ONE, INTI
APRIMATIC	 TR, TM	NOVOFERM	NOVOTRON 502-504-512MIX43-2, MTR40-2, MCH543-2, MHS43 (2-4), MNHS433 (2-4)
BALLAN	FM404B, 4013	O&O	T.COM, TWIN, TX
BENINCÀ	 TO.GO, T2WV, IO, CUPIDO, LOT2WCV	PRASTEL	 TC2E(4E), MT2E(4E), SLIM, BFOR, MPSTP2E
BFT	 MITTO, MITTO B, GHIBLI, KLEIO, TRC	PROEM	ER4C4ACS
CARDIN	 S449, S486	PUJOL	 VARIO, MARTE
DEA	TR MIO	RIB	LITHIO
DITEC	 GOL	SEAV	BE HAPPY
FAAC	 XT4 433 RC	SICE	 4790207
FAAC	XT 433SLH, XT 868SLH, T 433 SLH, T 868 SLH, TML 433SLH, TML 868 SLH, DL 868 SLH	SIMINOR	S433 (2T-4T), ER2C4ACS, ER4C4ACS
FADINI	 JUBI SMALL	SOMFY	 TELIS
GENIUS	 BRAVO 433	SOMMER	4014 (434), 4013 (434), 4026 (868), 4020 (868), 4022 TXO2 (434)
GENIUS	AMIGO, AMIGOLD, KILO	TAU	 250 SLIM RP, 250 T4 RP
GIBIDI	 AUO1590, AU1600, DOMINO	TELCOMA	FM 402, FM 402 E
KEY	900TXB - 42R, SUB44	VDS	 TRQ, ECO-R
KING GATES	STYLO	V2	 PHOENIX 433-868, TXC, TSC, TRC, HANDY

Per attivare in ricevente i modelli contrassegnati con il logo  procedere come segue:

1. Posizionarsi in prossimità dell'automazione.
2. Mantenere premuto il tasto programmato per 10 secondi circa, quando il LED inizia a lampeggiare rilasciare il tasto.
3. Attendere lo spegnimento del LED.

Per attivare in ricevente tutti gli altri modelli:

Fare riferimento alle istruzioni del modello originale.

N.B. Il codice sorgente del WHY EVO viene emesso come segue:

1. Premere contemporaneamente i pulsanti 1 e 2 del radiocomando per 8 secondi e rilasciarli quando il LED lampeggia.
2. Mentre il LED lampeggia premere il tasto del quale si necessita il codice sorgente.

ATTENZIONE: le riceventi possono avere la via radio disabilitata. In questi casi è necessario inserire i nuovi trasmettitori con procedura manuale.

LISTA COMPATIBILITÀ VERSIONE



ADYX	 BRAVO, TE4433	MHOUSE	 TX4
ALLMATIC	 B.RO OVER, B.RO 2WN, TECH3	MOOVO	 MT4
APERTO	TX02-434-2, TX03-434-4	NICE	 SMILO, FLOR-S, VERY-VR, ONE, INTI
APRIMATIC	 TR, TM	NOVOFERM	NOVOTRON 502-504-512MIX43-2, MTR40-2, MCH543-2, MHS43 (2-4), MNHS433 (2-4)
BALLAN	FM404B, 4013	O&O	T.COM, TWIN, TX
BENINCÀ	 TO.GO, T2WV, IO, CUPIDO, LOT2WCV	PRASTEL	 TC2E(4E), MT2E(4E), SLIM, BFOR, MPSTP2E
BFT	 MITTO, MITTO B, GHIBLI, KLEIO, TRC	PROEM	ER4C4ACS
CARDIN	 S449, S486	PUJOL	 VARIO, MARTE
DEA	TR MIO	RIB	LITHIO
DITEC	 GOL	SEAV	BE HAPPY
FAAC	 XT4 433 RC	SICE	 4790207
FAAC	XT 433SLH, XT 868SLH, T 433 SLH, T 868 SLH, TML 433SLH, TML 868 SLH, DL 868 SLH	SIMINOR	S433 (2T-4T), ER2C4ACS, ER4C4ACS
FADINI	 JUBI SMALL	SOMFY	 TELIS
GENIUS	 BRAVO 433	SOMMER	4014 (434), 4013 (434), 4026 (868), 4020 (868), 4022 TXO2 (434)
GENIUS	AMIGO, AMIGOLD, KILO	TAU	 250 SLIM RP, 250 T4 RP
GIBIDI	 AUO1590, AU1600, DOMINO	TELCOMA	FM 402, FM 402 E
KEY	900TXB - 42R, SUB44	VDS	 TRQ, ECO-R
KING GATES	STYLO	V2	 PHOENIX 433-868, TXC, TSC, TRC, HANDY
LABEL	SPYCO		

Per attivare in ricevente i modelli contrassegnati con il logo  procedere come segue:

1. Posizionarsi in prossimità dell'automazione.
2. Mantenere premuto il tasto programmato per 10 secondi circa, quando il LED inizia a lampeggiare rilasciare il tasto.
3. Attendere lo spegnimento del LED.

Per attivare in ricevente tutti gli altri modelli:

Fare riferimento alle istruzioni del modello originale.

N.B. Il codice sorgente del WHY EVO viene emesso come segue:

1. Premere contemporaneamente i pulsanti 1 e 2 del radiocomando per 8 secondi e rilasciarli quando il LED lampeggia.
2. Mentre il LED lampeggia premere il tasto del quale si necessita il codice sorgente.

ATTENZIONE: le riceventi possono avere la via radio disabilitata. In questi casi è necessario inserire i nuovi trasmettitori con procedura manuale.