

WHY-433

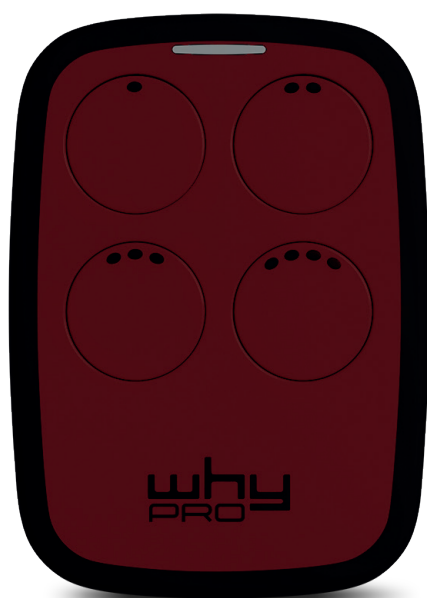
PROCEDURE PER LA DUPLICA

why
PRO

DEDICATED TO
PROFESSIONALS

why-pro.com

WHY-433



**NUOVO DESIGN
STAMPO BICOMPONENTE**



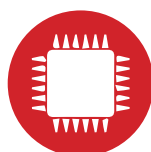
ANTISHOCK



LED ROSSO



**POTENZA SEGNALE
AUMENTATA**

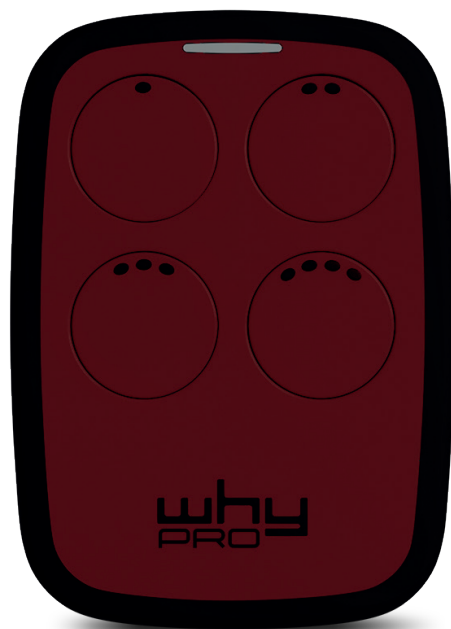


**LISTA COMPATIBILITÀ
AMPLIATA**

WHY-433

CODICE FISSO

PROCEDURE PER DUPLICA



WHY-433

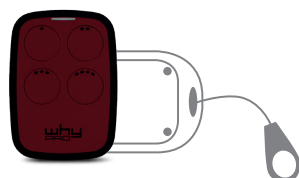
ART. 4790829



3 863349 213268

Posizione migliore per la duplicazione

**SCHIENA
CONTRO
SCHIENA**



SI CONSIGLIA

AL FINE DI EFFETTUARE UNA CORRETTA DUPLICAZIONE DEI RADIOCOMANDI, CONSIGLIAMO DI EFFETTUARE LE PROCEDURE SOTTO RIPORTATE AVENDO CURA DI TENERSI PIU LONTANO POSSIBILE DA APPARATI CHE POSSANO GENERARE DISTURBI RADIO QUALI:

- TELEFONI CORDLESS
- SISTEMI DI VIDEOSORVEGLIANZA WI-FI
- TELEFONI CELLULARI, SMARTPHONES O TABLETS
- COMPUTERS CON WI-FI O BLUETOOTH ATTIVATI
- MOTORI ELETTRICI
- LUCI AL NEON
- SISTEMI WIRELESS PER LA GESTIONE DELLE CODE NEGLI ESERCIZI COMMERCIALI

1. Premere e tenere premuto il tasto 1 del "WHY-433", e contemporaneamente premere 4 volte il tasto 2.
2. Rilasciare entrambi i tasti. A questo punto il LED del "WHY-433" emetterà un lampeggio breve circa ogni 2 sec.
3. Posizionare il radiocomando da clonare di fronte al "WHY-433" (a contatto come da figura).
4. Premere e mantenere premuto il tasto da copiare del radiocomando originale e attendere che il LED del "WHY-433" cambi lampeggio (lampeggio veloce) a conferma del corretto apprendimento del codice. Questa operazione può richiedere alcuni secondi.
5. Mentre il LED lampeggia, premere il tasto del "WHY-433" sul quale si desidera inserire il codice appena appreso e mantenerlo premuto fino a quando il LED non si spegne a conferma del corretto apprendimento del codice.
6. La copia è avvenuta con successo, verificare sull'automazione il corretto funzionamento del nuovo radiocomando WHY-433.

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-433" è completamente riscrivibile.
- Per programmare ulteriori tasti del "WHY-433", ripetere l'operazione dal punto 1.

WHY-433

ROLLING SIMPLE PROCEDURE PER DUPLICA

1. Premere e tenere premuto il tasto 1 del "WHY-433", e contemporaneamente premere 4 volte il tasto 2.
2. Rilasciare entrambi i tasti. A questo punto il LED del "WHY-433" emetterà un lampeggio breve circa ogni 2 sec.
3. Posizionare il radiocomando da clonare di fronte al "WHY-433" (a contatto come da figura a pag. 3).
4. Premere e mantenere premuto il tasto da copiare del radiocomando originale e attendere che il LED del "WHY-433" 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-433" sul quale si desidera inserire il codice appena appreso e mantenerlo premuto fino a quando il LED non si spegne a conferma del corretto apprendimento del codice.
6. La copia è avvenuta con successo.
7. Attivare ora la procedura corretta per il modello duplicato e inserire il nuovo radiocomando nel ricevitore (vedi lista compatibilità inclusa nel manuale).

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-433" è completamente riscrivibile.
- Per programmare ulteriori tasti del "WHY-433", 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-433 VIENE EMESSE COME SEGUE:

1. Premere contemporaneamente i pulsanti 1 e 2 del radiocomando per 4 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.


WHY-433

ROLLING COMPLEX

PROCEDURE PER DUPLICA

BFT 



1. Premere e tenere premuto il tasto 1 del "WHY-433", e contemporaneamente premere 4 volte il tasto 2.
2. Rilasciare entrambi i tasti. A questo punto il LED del "WHY-433" emetterà un lampeggio breve circa ogni 2 sec.
3. Posizionare il radiocomando da clonare di fronte al "WHY-433" (a contatto come da figura a pag. 3).
4. Premere e mantenere premuto il tasto da copiare del radiocomando originale, fino a che il LED non si accenderà fisso, ora rilasciare il tasto.
5. Il LED del "WHY-433" emetterà un lampeggio breve circa ogni 2 sec. Questo avverte l'operatore che è necessario emettere il SEED CODE (detto anche codice sorgente) per completare la copia.
6. Trasmettere ora il codice sorgente del radiocomando originale BFT (premendo il tasto nascosto sul retro con uno spillo o nel caso di modelli più recenti, premendo contemporaneamente i tasti 1 e 2 fino all'accensione del led del radiocomando originale).
7. Il LED del "WHY-433" ora cambierà lampeggio (lampeggio più veloce) a conferma del corretto apprendimento del codice. Questa operazione può richiedere alcuni secondi.
8. Premere a questo punto, il tasto del WHY-433 in cui si vuole memorizzare il codice e mantenerlo premuto fino a quando il LED ROSSO a conferma del corretto apprendimento del codice.
9. Attivare ora la procedura  per inserire il nuovo radiocomando sul ricevitore.

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-433 VIENE EMESSE COME SEGUE:

1. Premere contemporaneamente i pulsanti 1 e 2 del radiocomando per 4 secondi e rilasciarli quando il LED lampeggia.
2. Mentre il LED lampeggia premere il tasto del quale si necessita il codice sorgente.

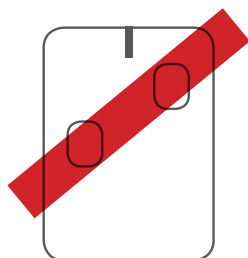
ATTENZIONE: le riceventi possono avere la via radio disabilitata. In questi casi è necessario inserire i nuovi trasmettitori con procedura manuale.



ATTENZIONE: VERIFICARE CHE IL RADIOCOMANDO DA COPIARE SIA UN MASTER.

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

1. Premere e tenere premuto il tasto 1 del "WHY-433", e contemporaneamente premere 4 volte il tasto 2.
2. Rilasciare entrambi i tasti. A questo punto il LED del "WHY-433" emetterà un lampeggio breve circa ogni 2 sec.
3. Posizionare il radiocomando da clonare di fronte al "WHY-433" (a contatto come da figura a pag. 3).
4. Premere e mantenere premuto il tasto da copiare del radiocomando originale, fino a che il LED non si accenderà fisso, ora rilasciare il tasto.
5. Il LED del "WHY-433" emetterà un doppio lampeggio rapido circa ogni 2 sec. Questo avverte l'operatore che è necessario emettere il SEED CODE (detto anche codice sorgente) per completare la copia.
6. Predisporre il radiocomando FAAC per l'emissione del codice sorgente. Premere contemporaneamente i tasti 1 e 2 e quando il LED lampeggia rilasciarli (Nota: SONO I TASTI DELLA DIAGONALE come da immagine)



7. Mentre il LED del radiocomando FAAC lampeggia, posizionare lo stesso di fronte al "WHY-433" ad una distanza di 5 cm circa e premere il tasto da copiare fino a che il LED del "WHY-433" cambierà lampeggio (lampeggio più veloce) a conferma del corretto apprendimento del codice. Questa operazione può richiedere alcuni secondi.
8. Premere a questo punto, il tasto in cui si vuole memorizzare il codice e mantenerlo premuto fino a quando il LED del WHY si spegne a conferma del corretto apprendimento del codice.
9. La copia è avvenuta con successo, verificare sull'automazione il corretto funzionamento del nuovo radiocomando WHY-433 premendo il tasto memorizzato 2 volte.

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-433" è completamente riscrivibile.
- Per programmare ulteriori tasti del "WHY-433", ripetere l'operazione dal punto 1.

1. Premere e tenere premuto il tasto 1 del "WHY-433 NUOVO", e contemporaneamente premere 4 volte il tasto 2.
2. Rilasciare entrambi i tasti. A questo punto il LED ROSSO del "WHY-433 NUOVO" emetterà un lampeggio breve circa ogni 2 sec.
3. Posizionare il "WHY-433 SORGENTE" di fronte al "WHY-433 NUOVO" (a contatto come da figura a pag. 3).
4. Premere e mantenere premuto il tasto da copiare del "WHY-433 SORGENTE"



ORA SE IL CODICE PRESENTE NEL "WHY-433 SORGENTE"



È UN CODICE FISSO O UN ROLLING-SIMPLE

5a. attendere che il LED del "WHY-433 NUOVO" cambi lampeggio (lampeggio più veloce) a conferma del corretto apprendimento del codice. Questa operazione può richiedere alcuni secondi.

6a. Mentre il LED lampeggia, premere il tasto del "WHY-433 NUOVO" sul quale si desidera inserire il codice appena appreso e mantenerlo premuto fino a quando il LED non si spegne a conferma del corretto apprendimento del codice.

7a. La copia è avvenuta con successo, verificare sull'automazione il corretto funzionamento del nuovo radiocomando "WHY-433" premendo direttamente il tasto dove si è memorizzato il codice. Se non dovesse funzionare procedere con l'inserimento nel ricevitore del nuovo "WHY-433", tramite la funzione  se presente, oppure tramite  inserimento manuale seguendo le procedure indicate dal costruttore dell'automazione.





UN ROLLING-COMPLEX

5b. Il LED del "WHY-433" emetterà un lampeggio breve circa ogni 2 sec. Questo avverte l'operatore che è necessario emettere il SEED CODE (detto anche codice sorgente) per completare la copia.

6b. Trasmettere ora il SEED CODE del radiocomando "WHY-433 SORGENTE" premendo contemporaneamente i tasti 1 e 2 per 3 secondi circa, fino all'accensione del LED. Mentre il LED lampeggia (entro 10 secondi) premere e mantenere premuto il tasto del quale si vuol copiare il codice sorgente.

7b. Il LED del "WHY-433 NUOVO" ora cambierà lampeggio (lampeggio più veloce) a conferma del corretto apprendimento del codice. Questa operazione può richiedere alcuni secondi.

8b. Premere a questo punto, il tasto del "WHY-433 NUOVO" in cui si vuole memorizzare il codice e mantenerlo premuto fino a quando il LED si spegne a conferma del corretto apprendimento del codice.

9b. La copia è avvenuta con successo, verificare sull'automazione il corretto funzionamento del nuovo radiocomando "WHY-433" premendo direttamente il tasto dove si è memorizzato il codice. Se non dovesse funzionare procedere con l'inserimento nel ricevitore del nuovo "WHY-433", tramite la funzione  se presente, oppure tramite  inserimento manuale seguendo le procedure indicate dal costruttore dell'automazione.

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-433" è completamente riscrivibile.
- Per programmare ulteriori tasti del "WHY-433", ripetere l'operazione dal punto 1.

PER RIPRISTINARE IL CODICE ROLLING SICE TECH INSERITO DI DEFAULT SU UN TASTO, PROCEDERE COME SEGUE:

1. Premere e tenere premuto il tasto 1 del "WHY-433", e contemporaneamente premere 4 volte il tasto 2.
2. Rilasciare entrambi i tasti. A questo punto il LED del "WHY-433" emetterà un lampeggio breve circa ogni 2 sec.
3. Premere il tasto sul quale si vuole ripristinare il codice rolling e mantenerlo premuto fino a quando il LED si spegne a conferma del corretto ripristino.

Nota:

- Per ripristinare ulteriori tasti del "WHY-433", ripetere l'operazione dal punto 1.

MANTENERE STESSO NUMERO SERIALE DI UN RADIOCOMANDO ROLLING

1. Premere e tenere premuto il tasto 2 del "WHY-433", e contemporaneamente premere 4 volte il tasto 1.
2. Rilasciare entrambi i tasti. A questo punto il LED del "WHY-433" emetterà un lampeggio breve circa ogni 2 sec.
3. Posizionare il radiocomando da clonare di fronte al "WHY-433" (a contatto come da figura a pag. 3).
4. Premere e mantenere premuto il tasto 1 del radiocomando originale e attendere che il LED "WHYPRO" inizi a lampeggiare velocemente.
5. Scegliere il tasto dove memorizzare il codice e premerlo. A questo punto il "WHY PRO" rimarrà a luce fissa per un paio di secondi, a conferma del corretto apprendimento del codice.
6. La copia è avvenuta con successo.
7. Attivare ora la procedura corretta per il modello duplicato e inserire il nuovo radiocomando nel ricevitore (vedi lista compatibilità inclusa nel manuale).
8. Ripetere questa operazione per tutti gli altri tasti, se necessario.

COPIARE UN ROLLING CODE SU TUTTI I 4 CANALI CON UN NUMERO SERIALE

1. Premere e tenere premuto il tasto 4 del "WHY-433", e contemporaneamente premere 4 volte il tasto 1.
2. Rilasciare entrambi i tasti. A questo punto il LED del "WHY-433" emetterà un lampeggio breve circa ogni 2 sec.
3. Posizionare il radiocomando da clonare di fronte al "WHY-433" (a contatto come da figura a pag. 3).
4. Premere e mantenere premuto il tasto 1 del radiocomando originale e attendere che il LED "WHYPRO" inizi a lampeggiare velocemente.
5. Scegliere il tasto dove memorizzare il codice e premerlo. A questo punto il "WHY PRO" rimarrà a luce fissa per un paio di secondi, a conferma del corretto apprendimento del codice.
6. La copia è avvenuta con successo.
7. Attivare ora la procedura corretta per il modello duplicato e inserire il nuovo radiocomando nel ricevitore (vedi lista compatibilità inclusa nel manuale).

WHY-433

LISTA COMPATIBILITÀ

LEGENDA:



TECNOLOGIA D.O.R.



AGIRE SULLA RICEVENTE





































FUNZIONAMENTO DIRETTO

BRAND	MODEL	D.O.R.
ACM	TX2, TX2 COLOR, TX4	
ADYX	TE4433H BLUE, 433-HG BRAVO	
AERF	COMPACT, HY-DOM, MERCURI B, MERCURI C, SABUTON, MARS, SATURN, ST3/N, TERRA, TMP-1, TMP-2, UNITECH	
ALLMATIC	BROWN, BROWN RED, BRO.OVER, PASS, MINIPASS, TECH3	
APERIO	GO, GO PRO, GO MINI	
APERTO (Sommer)	4020-TX03-434, TX02-434-2, TX02-868-2	
APRIMATIC	TR, TM4, TXM	
ATA	PTX4 BLU, PTX4 PINK	
AVIDSEN	104251, 104250, 104250 OLD, 104250 RED, 104257, 104350, 654250	
BENINCA	TO. GO. WV, TWV, ROLLKEY, APPLE, LOT WCV, CUPIDO, TO.GO. QV	
	IO	
BFT	MITTO, MITTO M, MITTO RCB, MITTO A, TRC, GHIBLI, MURALE, KLEIO	
CASALI	GENIUS/CASALI A252RC	
CLEMSA	MUTANCODE, T, T-8, E-CODE N	
	MASTERCODE MV	 ATTENZIONE! CODICE FISSO
DASPI	ZERO RC	

WHY-433














LISTA COMPATIBILITÀ

BRAND	MODEL	D.O.R.
DEA SYSTEM	PUNTO 278, GOLDR, GENIE R 273, GENIE R-GT2N, MIO TR, GT2M, TRN	
DITEC	BIXLP, GOL4, BIXLG	
DOORHAN	TRANSMITTER 4	
DOORMATIC	MILENY, MILENY-EVO	
ECOSTAR	RSC, RSE, RSZ	
ERREKA	IRIS, ROLLER 2, ROLLER 433, SOL433, VEGA 433	
FAAC	TML 433SLH, XT 433 SLH, T 433 SLH, XT 433 SLH BLACK	
FAAC	XT 433 RC, TE433HG, XT4 433 RCBE	
FADINI	JUBI-SMALL, JUBI 433	
GENIE	GITR-3, GIT, GICT390, GIFT390-1, G3T-BX, G1T-BX, GM3T, GICTD, GIFTD	
GENIUS	BRAVO, ECHO	
GIBIDI	AU1600, AU1600 WOOD, AU1680, AU1680 WOOD, DOMINO	
JCM	NEO, TWIN	
JCM	GO, GO PORTIS, GO NORTON,	
KBLUE	ETH-TEL01	
KEY	900TXB-42R, TXB 44R, SUB 44R	
KING GATES	CLIPPER, STYLO	
KLING	KUA, KUA E, KUA S	

BRAND	MODEL	D.O.R.
LIFE	FIDO	
LINEAR	MCT-11, ACT-21, ACT-22, STING RAY ACT-31, STING RAY ACT-34B	
MERLIN/PROLIFT	C945, C940, C943, M842, M844	
MHOUSE	TX3, TX4, GTX4	
MOOVO	MT4G	
NICE	SMILO, FLOR-S, VERY-VR, FLOR-S ERA, ONE (ON), ON ERA, INTI, ERGO, PLANO, ONE (ON FM)	
NORTON	NEO, TXCD	
	GO NORTON, GO MINI NORTON	
NOVOFERM	MCHS, MICRO-NOVOTRON 502, MINI-NOVOTRON 504, MICRO-NOVOTRON 502, MICRO-NOVOTRON 504, MICRO-NOVOTRON 31, MICRO-NOVOTRON 51, MINI-NOVOTRON 30, MINI-NOVOTRON 50, MNHS,	
O&O	TX, T.COM R4-2, TWIN, TX (NEO)	
PECCININ	TX MENBRANA	
PRASTEL	MTE, MPSTLE, MPSTP2E, TCE, BFOR, TRQ-P, SLIM-E	
PUJOL ATTENZIONE POSSIBILI PERSONALIZZAZIONI NON DUPLICABILI	TWIN, VARIO, VARIO MARS, VARIO OCEAN, NEO	
RIB	LITHIO	
ROPER	NEO	
	GO MINI ROPER	

WHY-433

LISTA COMPATIBILITÀ




BRAND	MODEL	D.O.R.
SABUTOM	BROOVER, BROSTAR	
SEA	HEAD, SMART DUAL ROLL, SMART-3 ROLLING CODE, COCCINELLA ROLL	
SEAV	BE HAPPY RS	
SECULUX	NEO	
SILVELOX	Mhz 2007, QUARZ SAW	
SIMINOR	CVXNL, MITTO	
	SIM433	
SOMFY	K-EASY, K-EASY NEW, K-EASY OLD, MITTO, KEY GO RTS, TELIS RTS, KEYTIS RTS, KEYTIS RTS NS, ALARMA	
STAGNOLI	KALLISTO, VENUS AV223	
TAU	250K-SLIMRP, 250K-SLIMR, 250T-4RP	
TOR LIFT	TORMIT4	
V2	TSC, TXC, TRC, HANDY, PHOENIX, PHOX 433	
VDS	ECO-R, TRQ P	




DEDICATED TO
PROFESSIONALS

 why-pro.com



 **Sede Legale / Legal Headquarter**
Via Berardo Maggi, 4 - 25124 Brescia (BS)
 +39 02 45073682
 +39 02 45073683

 **Sede Operativa / Operative Headquarter**
Via Nedo Nadi, 7/A - 43122 Parma (PR)