

RADIOCOMANDI ORIGINALI



radiocomandi originali delle migliori marche



ACM TX-SMALL pag. 2
 ACM TX2 pag. 3
 ACM TX4 pag. 4



ALLDUCKS-DUCATI pag. 5



ALLMATIC B.RO OVER pag. 6
 ALLMATIC TEC 3 pag. 6
 ALLMATIC B.RO 2WN pag. 7



APRIMATIC TG2-M pag. 7
 APRIMATIC TM4 pag. 8
 APRIMATIC TQ2 pag. 9



AVIDSEN TX4 104257 pag. 10
 KIT DUPL.



B&B PROGET BUGGY pag. 11
 B&B PROGET EMY pag. 11



BENNICA TO.GO pag. 12
 BENNICIA TO.GO VA pag. 13
 BENNICIA TO.GO 868 pag. 14
 BENNICIA CU.2 pag. 15
 BENNICIA TWV pag. 16
 BENNICIA T2WK pag. 17
 BENNICIA IO GREY pag. 17



BFT MITTO 2 pag. 18
 BFT MITTO 4 pag. 19
 BFT TO pag. 20
 BFT MURALE pag. 21



CAME ATO pag. 22
 CAME TOP pag. 23
 CAME TOP434EV pag. 24
 CAME T152 pag. 25
 CAME TOP862EV pag. 25



CARDIN TRS435 pag. 26
 CARDIN TRS466 pag. 27
 CARDIN TRS476 pag. 28
 CARDIN TRQ486 pag. 29
 CARDIN TRQ449 pag. 30
 CARDIN TRQ449 VERDE pag. 31
 CARDIN TRQ738 pag. 32
 CARDIN S504C pag. 33



CASIT ERTS21RQ pag. 34
 CASIT SEAV pag. 35



CHAMBERLAIN 94335E pag. 36



DASPI ZERO 2 RC pag. 36



DEA TR MIO pag. 37



DIEFFEMATIC EQUO pag. 38



DITEC BIX LP2 pag. 38
 DITEC BIX AG4 pag. 39
 DITEC ENTREMATIC pag. 39
 DITEC GOL 4 pag. 40
 DITEC GOL 4C pag. 40



ECOSTAR RSCS pag. 41



ERONE AM pag. 42
 ERONE FM pag. 43
 ERONE A24A S2TR2641 pag. 44



FAAC MASTER 433.92 pag. 45
 FAAC XT4 RC pag. 46
 FAAC 868 MASTER 2 pag. 47
 FAAC 868 MASTER 4 pag. 48
 FAAC TML4 MASTER pag. 49
 FAAC TM pag. 50



FADINI ASTRO 40 pag. 51
 FADINI SITI 63 pag. 52
 FADINI ASTRO 43 SMALL pag. 53
 FADINI ASTRO VIX 53 pag. 53
 FADINI JUBI SMALL pag. 54
 FADINI BIRIO868 pag. 54



GENIUS AMIGO pag. 55
 GENIUS AMIGOLD pag. 56
 GENIUS A25 pag. 57
 GENIUS ECHO TX 4 pag. 58
 GENIUS KILO 868JLC pag. 59
 GENIUS KILO 433 pag. 60



GIBIDI AU3000E-DOMINO pag. 61
 GIBIDI AU1600E pag. 61
 GIBIDI AU1680 pag. 62



HORMANN HS4 pag. 63
 HORMANN HSM4 pag. 63



KEY AUTOMATION PLAY pag. 64
 KEY AUTOMATION 900TXB-42R pag. 64



KING GATES STYLO pag. 65



JCM TECH GO PRO 2 pag. 66
 JCM TECH GO MINI pag. 66
 JCM TECH TWIST pag. 67



KLINK pag. 68



LABEL SPYCO pag. 69



LIFE FIDO2 pag. 70
 LIFE VIP2R pag. 70



MARANTEC DIGITAL pag. 71
 MARANTEC DIGITAL pag. 72



MHOUSE TX3 pag. 73
 MHOUSE GTX4 pag. 73



NICE FLOR-S pag. 74
 NICE SMILO pag. 75
 NICE ONE pag. 76
 NICE FLO pag. 77
 NICE VERY VE pag. 78
 NICE VERY VR pag. 78
 NICE BIO BT pag. 79
 NICE INTI pag. 80



NORMSTAHL RCU 433 pag. 81



NOVOFERM NOVOTRON pag. 82



O&O T.COM R4-2 pag. 83
 O&O T.COM R8-2 pag. 83
 O&O RAY pag. 84



PRASTEL BFOR pag. 85
 PRASTEL MT4R pag. 86
 PRASTEL MPSTP2E pag. 87



PUJOL VARIO pag. 88



RIB LITHIO pag. 89
 RIB MOON pag. 89



ROGER M80TX44R pag. 90
 ROGER H80TX22 pag. 90



SEA COCCINELLA pag. 91
 SEA HEAD pag. 92
 SEA HEAD pag. 93
 SEA SMART-2 pag. 94
 SEA SMART DUAL pag. 94
 ECOOPY TX3



SEAV BE HAPPY pag. 95



SERAI OG 2S pag. 96
 SERAI OG 28 / OG 48 pag. 97



SOMMER 4026/4030 pag. 98
 SOMMER 4022 TX02-434-2 pag. 99
 SOMMER 4050 2 tasti pag. 99
 SOMMER 4014/4012 pag. 100



SOMFY TELIS 1 RTS pag. 101



STAGNOLI VENUS AV221 pag. 102
 STAGNOLI VENUS AV223 pag. 102



TAU 250 SLIM-R pag. 103
 TAU 250T-4RP pag. 103



TELCOMA NOIRE pag. 104
 TELCOMA TANGO 2 SLIM pag. 105
 TELCOMA TR4 pag. 105



TELECO TVTXE868A04 pag. 106



VDS BIX AG4 pag. 107



RADIOCOMANDI ORIGINALI



RADIOCOMANDO



Codice: RO 1001

Marca: ACM

Modello: TX-SMALL

Frequenza: 433,92 Mhz

Codifica: ROLLING CODE

Batteria: 2032

Canali: 2

ISTRUZIONI

Prima di iniziare la duplicazione leggere con attenzione le seguenti istruzioni:
Per abilitare un nuovo radiocomando è necessario intervenire direttamente sulla scheda ricevente per poter accedere ai pulsanti di programmazione.

Ricevente RX2:

1. Premere il tasto PROG una volta per selezionare il canale 1 o due volte per il canale 2, il led corrispondente al canale che entra in apprendimento inizierà a lampeggiare.
 2. Premere il tasto del telecomando da memorizzare.
 3. Come conferma della corretta memorizzazione il led resterà acceso permanentemente.
- Per la memorizzazione di ulteriori radiocomandi ripetere la procedura.

Ricevente LS1240 o LS1254:

1. Premere per almeno 10 secondi un tasto del radiocomando già in funzione sulla ricevente.
2. La ricevente entrerà in programmazione attivando il lampeggiatore.
3. Premere il primo tasto del radiocomando nuovo da memorizzare, il led D2 inizierà a lampeggiare velocemente.
4. Premere il secondo tasto del radiocomando nuovo da memorizzare, il led D2 rimane acceso per segnalare l'avvenuta programmazione.*

* Se non si effettua la memorizzazione del secondo tasto entro 10 secondi dalla memorizzazione del primo tasto, la centrale esce dalla fase di programmazione, selezionando il funzionamento con un solo codice del radiocomando.

DI ORIGINALI



Codice: RO 1002

Marca: ACM

Modello: TX2

Frequenza: 433,92 Mhz

Codifica: ROLLING CODE

Batteria: CR2032

Canali: 2

ISTRUZIONI

Prima di iniziare la duplicazione leggere con attenzione le seguenti istruzioni:

Per la duplicazione è necessario un radiocomando perfettamente funzionante.

La procedura di duplicazione va effettuata nelle vicinanze della centralina ricevente (dai 5 agli 8 metri)

1. Premere il tasto del radiocomando funzionante per un tempo superiore ai 20 secondi.
2. La centrale entra in programmazione attivando il lampeggiatore ed eseguendo dei brevi movimenti.
3. Premere il tasto del radiocomando da memorizzare. Il led sulla centralina inizierà a lampeggiare velocemente.
4. Premere il secondo tasto da memorizzare. Il led sulla centralina rimane acceso per segnalare l'avvenuta programmazione.

Attenzione: Se l'operazione di memorizzazione non va a buon fine agire direttamente sulla centralina ricevente nel seguente modo:

1. Premere il tasto PROG una volta per selezionare il canale 1 o due volte per il canale 2, il led corrispondente al canale che entra in apprendimento inizierà a lampeggiare.
2. Premere il tasto del telecomando da memorizzare.
3. Come conferma della corretta memorizzazione il led resterà acceso permanentemente.

Per la memorizzazione di ulteriori radiocomandi ripetere la procedura.



RADIOCOMANDO



Codice: RO 1003

Marca: ACM

Modello: TX4

Frequenza: 433,92 Mhz

Codifica: ROLLING CODE

Batteria: CR2032

Canali: 4

ISTRUZIONI

Prima di iniziare la duplicazione leggere con attenzione le seguenti istruzioni:

Per la duplicazione è necessario un radiocomando perfettamente funzionante.

La procedura di duplicazione va effettuata nelle vicinanze della centralina ricevente (dai 5 agli 8 metri)

1. Premere il tasto del radiocomando funzionante per un tempo superiore ai 20 secondi.
2. La centrale entra in programmazione attivando il lampeggiatore ed eseguendo dei brevi movimenti.
3. Premere il tasto del radiocomando da memorizzare. Il led sulla centralina inizierà a lampeggiare velocemente.
4. Premere il secondo tasto da memorizzare. Il led sulla centralina rimane acceso per segnalare l'avvenuta programmazione.

Attenzione: Se l'operazione di memorizzazione non va a buon fine agire direttamente sulla centralina ricevente nel seguente modo:

1. Premere il tasto PROG una volta per selezionare il canale 1 o due volte per il canale 2, il led corrispondente al canale che entra in apprendimento inizierà a lampeggiare.
2. Premere il tasto del telecomando da memorizzare.
3. Come conferma della corretta memorizzazione il led resterà acceso permanentemente.

Per la memorizzazione di ulteriori radiocomandi ripetere la procedura.

IDI ORIGINALI



Codice: RO 1010

Marca: ALLDUCKS-DUCATI

Modello: 6203

Frequenza: 433,92 Mhz

Codifica: ROLLING CODE

Batteria: 2032

Canali: 2

ISTRUZIONI

Prima di iniziare la duplicazione leggere con attenzione le seguenti istruzioni:

Per abilitare un nuovo radiocomando è necessario intervenire direttamente sulla scheda ricevente per poter accedere ai pulsanti di programmazione.

1. Premere il tasto P1 sulla scheda elettronica per 1 secondo, il LED rosso si accende di luce fissa
2. Rilasciare il tasto P1
3. Entro 8 secondi mentre il LED della ricevente è acceso, premere per qualche secondo il tasto del radiocomando che volete utilizzare per l'apertura e chiusura del vostro cancello.
Il LED rosso della scheda elettronica lampeggerà 1 volta e dopo qualche secondo si spegnerà
4. Premere il tasto precedentemente programmato del radiocomando per effettuare una manovra.

Attenzione: La memoria della scheda elettronica può memorizzare un massimo di 10 telecomandi.



RADIOCOMAN

 ALLMATIC



Codice: RO 1020
Marca: ALLMATIC
Modello: B.RO OVER

Frequenza: 433,92 Mhz
Codifica: ROLLING CODE
Batteria: CR2032
Canali: 3

ISTRUZIONI

Prima di iniziare la duplicazione leggere con attenzione le seguenti istruzioni:
Per la duplicazione è necessario un radiocomando perfettamente funzionante.
La procedura di duplicazione va effettuata in prossimità della ricevente.

1. Premere per circa un secondo e poi lasciare il tasto nascosto di un trasmettitore funzionante.
2. Premere per circa due secondi e poi rilasciare il tasto del nuovo radiocomando che si vuole apprendere.

 ALLMATIC



Codice: RO 1021
Marca: ALLMATIC
Modello: TEC 3

Frequenza: 433,92 Mhz
Codifica: ROLLING CODE
Batteria: CR2032
Canali: 3

ISTRUZIONI

Prima di iniziare la duplicazione leggere con attenzione le seguenti istruzioni:
Per la duplicazione è necessario un radiocomando perfettamente funzionante.
La procedura di duplicazione va effettuata in prossimità della ricevente.

1. Premere, servendosi di uno spillo, il tasto nascosto per circa un secondo e poi rilasciare il tasto nascosto di un radiocomando funzionante.
2. Premere per circa due secondi e poi rilasciare il tasto del nuovo radiocomando che si vuole apprendere.

DI ORIGINALI



 ALLMATIC



Codice: RO 1022
Marca: ALLMATIC
Modello: B.RO 2WN

Frequenza: 433,92 Mhz
Codifica: ROLLING CODE
Batteria: CR2032
Canali: 2

ISTRUZIONI

Prima di iniziare la duplicazione leggere con attenzione le seguenti istruzioni:
Per la duplicazione è necessario un radiocomando perfettamente funzionante.
La procedura di duplicazione va effettuata in prossimità della ricevente.

1. Premere, servendosi di uno spillo, il tasto nascosto che si trova in basso a sinistra del radiocomando già funzionante.
2. Premere il tasto del radiocomando nuovo.

 APRIMATIC



Codice: RO 1032
Marca: APRIMATIC
Modello: TG2-M

Frequenza: 30,900 Mhz
Codifica: DIP SWITCH
Batteria: 12V - 23A
Canali: 3

ISTRUZIONI

Prima di iniziare la duplicazione leggere con attenzione le seguenti istruzioni:
Per la duplicazione è necessario un radiocomando perfettamente funzionante.

Per duplicare il codice di un radiocomando a dip-switch con un nuovo radiocomando, basta disporre le levette del nuovo radiocomando nel medesimo ordine di quello originale in modo da ottenere così lo stesso codice.



RADIOCOMANDO



Aprimatic

Codice: RO 1030

Marca: APRIMATIC

Modello: Aprimatic TM4

Frequenza: 433,92 Mhz

Codifica: crolling code

Batteria: 12V - 23A

Canali: 2

ISTRUZIONI

Prima di iniziare la duplicazione leggere con attenzione le seguenti istruzioni:
Per la duplicazione è necessario un radiocomando perfettamente funzionante.
La procedura di duplicazione va effettuata in prossimità della ricevente.

1. Premere contemporaneamente tutti i tasti del radiocomando originale (2 per il TR2 e 4 per il TR4) l'indicazione sonora sulla ricevente si attiverà indicando che è pronta ad apprendere un nuovo RC.
2. Premere contemporaneamente tutti i tasti del radiocomando nuovo (2 per il TR2 e 4 per il TR4) l'indicazione sonora sulla ricevente si interrompe per un attimo (circa 1.5 sec.) e poi riprende. Rilasciare i tasti.
3. Premere ora sul nuovo radiocomando un tasto qualsiasi. Il suono si deve interrompere per un attimo (circa 1.5 sec.) e poi riprendere.

Attenzione: Se i tasti non vengono premuti contemporaneamente, la ricevente non riconosce il nuovo radiocomando.

Nota: procedura per ricevitori tipo RBE4RC.

DI ORIGINALI



Aprimatic

Codice: RO 1033

Marca: APRIMATIC

Modello: TQ2

Frequenza: 40,685 Mhz

Codifica: ROLLING CODE

Batteria: 12V - 23A

Canali: 2

ISTRUZIONI

Prima di iniziare la duplicazione leggere con attenzione le seguenti istruzioni:
Per la duplicazione è necessario un radiocomando perfettamente funzionante.
La procedura di duplicazione va effettuata in prossimità della ricevente.

1. Premere contemporaneamente tutti i tasti del radiocomando originale.
L'indicazione sonora sulla ricevente si attiverà indicando che è pronta ad apprendere un nuovo radiocomando.
2. Premere contemporaneamente tutti i tasti del radiocomando nuovo l'indicazione sonora sulla ricevente si interrompe per un attimo (circa 1,5 sec) e poi riprende. Rilasciare i tasti.
3. Premere ora sul nuovo radiocomando un tasto qualsiasi. Il suono si deve interrompere per un attimo (circa 1,5 sec) e poi riprende.

Attenzione: Se i tasti non vengono premuti contemporaneamente, la ricevente non riconosce il nuovo radiocomando.



RADIOCOMANDO

KIT DUPLICAZIONE



avidsen

Codice: RO 1040

Marca: AVIDSEN

Modello: TX4 104257

Frequenza: 433,92 Mhz

Codifica: ROLLING CODE

Batteria: CR2032

Canali: 4

ISTRUZIONI

Prima di iniziare la duplicazione leggere con attenzione le seguenti istruzioni:

Per abilitare un nuovo radiocomando è necessario intervenire direttamente sulla scheda ricevente per poter accedere ai pulsanti di programmazione.

1. Aprire la scatola del ricevitore radio e premere il tasto di registrazione situato sulla scheda del ricevitore radio che, a seconda dei modelli, si chiama: ENR, MEMO, PROG, REC.
2. Il led sulla scheda radio lampeggerà.
3. Premere e mantenere premuto per un secondo il tasto del nuovo radiocomando.
4. Rilasciare il tasto: il led della scheda si spegnerà immediatamente.

DI ORIGINALI



B&B
PROGET



Codice: RO 1050
Marca: B&B PROGET
Modello: BUGGY

Frequenza: 433,92 Mhz
Codifica: ROLLING CODE
Batteria: CR2032
Canali: 2

B&B
PROGET



Codice: RO 1051
Marca: B&B PROGET
Modello: EMY

Frequenza: 433,92 Mhz
Codifica: ROLLING CODE
Batteria: 12V - 23A
Canali: 2

ISTRUZIONI

Prima di iniziare la duplicazione leggere con attenzione le seguenti istruzioni:
Per abilitare un nuovo radiocomando è necessario intervenire direttamente sulla scheda ricevente per poter accedere ai pulsanti di programmazione.

1. Sulla ricevente troverete un tasto nero con la scritta MEM o PRG
2. Premere il tastino nero (MEM/PRG) e contemporaneamente premere il tasto del nuovo radiocomando Buggy che si desidera registrare.

Attenzione: Se la procedura non dovesse andare a buon fine o se si dovessero commettere errori durante la programmazione attendere 20 secondi e ricominciare l'operazione di programmazione dal punto 1.



RADIOCOMANDO

BENINCA
AUTOMATYKA DO BRAM



Marca: BENINCA

Modello: TO.GO

Frequenza: 433,92 Mhz

Codifica: ROLLING CODE

Batteria: 12V - 23A

Canali: 2/4

Codice: RO 1060

Modello: TO.GO 2

Canali: 2

Codice: RO 1061

Modello: TO.GO 4

Canali: 4

ISTRUZIONI

Prima di iniziare la duplicazione leggere con attenzione le seguenti istruzioni:
Per la duplicazione è necessario un radiocomando perfettamente funzionante.
La procedura di duplicazione va effettuata in prossimità della ricevente.

1. Premere il tasto nascosto del radiocomando funzionante con uno spillo.
Entro 5 secondi premere anche il tasto 1.
2. Premere, entro 5 secondi, il tasto equivalente sul radiocomando nuovo.
3. La ricevente memorizza il nuovo radiocomando ed esce immediatamente dalla programmazione.
4. Per programmare il secondo tasto ripetere la procedura dall'inizio, ma utilizzando il tasto 2 su entrambi i radiocomandi.

DI ORIGINALI



BENINCA
AUTOMATYKA DO BRAM

Marca: BENINCA

Modello: TO.GO VA

Codice: RO 1068

Frequenza: 433,92 Mhz

Codifica: 64 o 128 bit ROLLING CODE

Batteria: 12V - 23A

Canali: 2/4

ISTRUZIONI

Codice QR nel retro della scatola.



RADIOCOMANDO

BENINCA
AUTOMATYKA DO BRAM

Marca: BENINCA
Modello: TO.GO 868

Frequenza: 868 Mhz
Codifica: ROLLING CODE
Batteria: 12V - 23A
Canali: 2/4



Codice: RO 1069/2
Modello: TO.GO 2
Canali: 2

Codice: RO 1069/4
Modello: TO.GO 4
Canali: 4

ISTRUZIONI

Prima di iniziare la duplicazione leggere con attenzione le seguenti istruzioni:
Per la duplicazione è necessario un radiocomando perfettamente funzionante.
La procedura di duplicazione va effettuata in prossimità della ricevente.

1. Premere con una graffetta nel piccolo foro dietro al telecomando in funzione o premere sul tasto nascosto a fianco della pila.
2. Premere il pulsante di apertura del telecomando funzionante (da questo momento avete 5 secondi per registrare il nuovo telecomando).
3. Premere il medesimo pulsante del nuovo telecomando.
4. La ricevente memorizza il nuovo telecomando. Dopo 10 secondi la ricevente torna in modalità di apertura.
5. Per il secondo tasto eseguire la stessa procedura con il tasto interessato.

DI ORIGINALI



BENINCA
AUTOMATYKA DO BRAM

Marca: BENINCA

Modello: CU.2

Frequenza: 433,92 Mhz

Codifica: ROLLING CODE

Batteria: CR2032

Canali: 2



Codice: RO 1062
Modello: CU.2 NWV
Canali: 2

Codice: RO 1063
Modello: CU.2 RWV
Canali: 2

ISTRUZIONI

Prima di iniziare la duplicazione leggere con attenzione le seguenti istruzioni:
Per la duplicazione è necessario un radiocomando perfettamente funzionante.
La procedura di duplicazione va effettuata in prossimità della ricevente.

1. Premere il tasto nascosto del radiocomando funzionante con uno spillo.
Entro 5 secondi premere anche il tasto 1.
2. Premere, entro 5 secondi, il tasto equivalente sul radiocomando nuovo.
3. La ricevente memorizza il nuovo radiocomando ed esce immediatamente dalla programmazione.
4. Per programmare il secondo tasto ripetere la procedura dall'inizio, ma utilizzando il tasto 2 su entrambi i radiocomandi.



RADIOCOMANDO

BENINCA
AUTOMATYKA DO BRAM



Marca: BENINCA

Modello: TWV

Frequenza: 433,92 Mhz

Codifica: ROLLING CODE

Batteria: 12V - 23A

Canali: 2/4

Codice: RO 1062
Modello: CU.2 NWV
Canali: 2

Codice: RO 1063
Modello: CU.2 RWV
Canali: 2

ISTRUZIONI

Prima di iniziare la duplicazione leggere con attenzione le seguenti istruzioni:
Per la duplicazione è necessario un radiocomando perfettamente funzionante.
La procedura di duplicazione va effettuata in prossimità della ricevente.

1. Premere il tasto nascosto del radiocomando funzionante con uno spillo.
Entro 5 secondi premere anche il tasto 1.
2. Premere, entro 5 secondi, il tasto equivalente sul radiocomando nuovo.
3. La ricevente memorizza il nuovo radiocomando ed esce immediatamente dalla programmazione.
4. Per programmare il secondo tasto ripetere la procedura dall'inizio, ma utilizzando il tasto 2 su entrambi i radiocomandi.

DI ORIGINALI



BENINCA
ALTIMATYKA DO BRAM



Codice: RO 1066
Marca: BENINCA
Modello: T2WK

Frequenza: 433,92 Mhz
Codifica: ROLLING CODE
Batteria: 12V - 23A
Canali: 2

ISTRUZIONI

Prima di iniziare la duplicazione leggere con attenzione le seguenti istruzioni:

Per la duplicazione è necessario un radiocomando perfettamente funzionante.

La procedura di duplicazione va effettuata in prossimità della ricevente.

1. Premere con uno spillo il tasto nascosto del radiocomando funzionante, la spia del radiocomando si accende e poi si spegne.
2. Da questo istante avete dieci secondi per memorizzare un nuovo radiocomando.
3. Premere una volta un tasto qualsiasi del nuovo radiocomando per memorizzarlo.

BENINCA
ALTIMATYKA DO BRAM



Codice: RO 1067
Marca: BENINCA
Modello: IO GREY

Frequenza: 433,92 Mhz
Codifica: ROLLING CODE
Batteria: 12V - 23A
Canali: 2

ISTRUZIONI

Prima di iniziare la duplicazione leggere con attenzione le seguenti istruzioni:

Per la duplicazione è necessario un radiocomando perfettamente funzionante.

La procedura di duplicazione va effettuata in prossimità della ricevente.

1. Premere il tasto nascosto del radiocomando funzionante con uno spillo. Entro 5 secondi premere anche il tasto 1, oppure premere il pulsante P1 della ricevente, il led si accende, in questo momento la ricevente è in apprendimento.
2. Premere, entro 5 secondi, il tasto equivalente sul radiocomando nuovo.
3. Attendere che il led si spenga: apprendimento concluso.



RADIOCOMAN



Codice: RO 1070

Marca: BFT

Modello: MITTO 2

Frequenza: 433,92 Mhz

Codifica: ROLLING CODE

Batteria: 12V - 23A

Canali: 2

ISTRUZIONI

Prima di iniziare la duplicazione leggere con attenzione le seguenti istruzioni:
Per la duplicazione è necessario un radiocomando perfettamente funzionante

1. La procedura di duplicazione va effettuata nelle vicinanze della centralina ricevente. (dai 5 e 8 metri).
 2. Servendosi di uno spillo, premere il tastino nascosto che si trova nel retro del radiocomando funzionante in ricevente*
 3. Premere il tasto del radiocomando già funzionante in ricevente.
 4. Entro 10 secondi premere contemporaneamente per qualche secondo (fino all'accensione del led) i primi due tasti del radiocomando nuovo (da programmare)
 5. Premere il tasto del radiocomando nuovo (da programmare) per completare l'apprendimento.
- Attendere almeno 10 secondi e provare ad azionare l'apertura del cancello con il radiocomando appena programmato.
Per duplicare altri radiocomandi ripetere l'operazione partendo dal punto 1.

* Nelle versioni nuove del Mitto non è presente il tastino nascosto. Per attivare la funzione tasto nascosto premere contemporaneamente i primi 2 tasti per qualche secondo.

Attenzione: Se la procedura non dovesse andare a buon fine o se si dovessero commettere errori durante la programmazione attendere 20 secondi e ricominciare l'operazione di programmazione dal punto 1.

DI ORIGINALI



Codice: RO 1071

Marca: BFT

Modello: MITTO 4

Frequenza: 433,92 Mhz

Codifica: ROLLING CODE

Batteria: 12V - 23A

Canali: 4

ISTRUZIONI

Prima di iniziare la duplicazione leggere con attenzione le seguenti istruzioni:
Per la duplicazione è necessario un radiocomando perfettamente funzionante

1. La procedura di duplicazione va effettuata nelle vicinanze della centralina ricevente. (dai 5 e 8 metri).
 2. Servendosi di uno spillo, premere il tastino nascosto che si trova nel retro del radiocomando funzionante in ricevente*
 3. Premere il tasto del radiocomando già funzionante in ricevente.
 4. Entro 10 secondi premere contemporaneamente per qualche secondo (fino all'accensione del led) i primi due tasti del radiocomando nuovo (da programmare)
 5. Premere il tasto del radiocomando nuovo (da programmare) per completare l'apprendimento.
- Attendere almeno 10 secondi e provare ad azionare l'apertura del cancello con il radiocomando appena programmato.
Per duplicare altri radiocomandi ripetere l'operazione partendo dal punto 1.

* Nelle versioni nuove del Mitto non è presente il tastino nascosto. Per attivare la funzione tasto nascosto premere contemporaneamente i primi 2 tasti per qualche secondo.

Attenzione: Se la procedura non dovesse andare a buon fine o se si dovessero commettere errori durante la programmazione attendere 20 secondi e ricominciare l'operazione di programmazione dal punto 1.



RADIOCOMAN



Marca: BFT

Modello: TO

Frequenza: 30,875 Mhz

Codifica: DIP SWITCH

Batteria: 12V - 23A

Canali: 2/4

Codice: RO 1072

Modello: TO 2

Canali: 2

Codice: RO 1073

Modello: TO 4

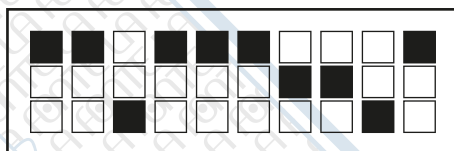
Canali: 4

ISTRUZIONI

Prima di iniziare la duplicazione leggere con attenzione le seguenti istruzioni:
Per la duplicazione è necessario un radiocomando perfettamente funzionante.
La procedura di duplicazione va effettuata in prossimità della ricevente.

Per duplicare il codice di un radiocomando a dip-switch con un nuovo radiocomando, basta disporre le levette del nuovo radiocomando nel medesimo ordine di quello originale in modo da ottenere così lo stesso codice.

Esempio:



1

10

La sequenza dei tasti risulterebbe:

+, +, -, +, +, +, 0, 0, -, +

attesa [...], memorizzazione [...]

DI ORIGINALI



Codice: RO 1074

Marca: BFT

Modello: RB4 MURALE

Frequenza: 433,92 Mhz

Codifica: ROLLING CODE

Batteria: -

Canali: 4

ISTRUZIONI

Prima di iniziare la duplicazione leggere con attenzione le seguenti istruzioni:

Per la duplicazione è necessario un radiocomando perfettamente funzionante.

La procedura di duplicazione va effettuata nelle vicinanze della centralina ricevente (dai 5 agli 8 metri)

1. Premere contemporaneamente per qualche secondo (fino all'accensione del led) i primi due tasti del radiocomando già funzionante in ricevente.
 2. Premere il tasto del radiocomando già funzionante in ricevente.
 3. Entro 10 secondi premere contemporaneamente per qualche secondo (fino all'accensione del led) i primi due tasti del radiocomando nuovo (da programmare).
 4. Premere il tasto del radiocomando nuovo (da programmare) per completare l'apprendimento.
Attendere almeno 10 secondi e provare ad azionare l'apertura del cancello con il radiocomando appena programmato.
- Per duplicare altri radiocomandi ripetere l'operazione partendo dal punto 1.

Attenzione: Se la procedura non dovesse andare a buon fine o se si dovessero commettere errori durante la programmazione attendere 20 secondi e ricominciare l'operazione di programmazione dal punto 1.



RADIOCOMANDO



Marca: CAME

Modello: ATO

Frequenza: 433,92 Mhz

Codifica: ROLLING CODE

Batteria: CR2016

Canali: 2/4

Codice: RO 1080
Modello: ATO 2 EV
Canali: 2

Codice: RO 1081
Modello: ATO 4 EV
Canali: 4

ISTRUZIONI

Prima di iniziare la duplicazione leggere con attenzione le seguenti istruzioni:
Per la duplicazione è necessario un radiocomando perfettamente funzionante.
La procedura di duplicazione va effettuata in prossimità della ricevente.

1. Premere il tasto di programmazione sulla ricevente per qualche secondo: lampeggerà un LED rosso.
2. Premere il tasto del radiocomando nuovo. Alla pressione del tasto il LED sulla centralina ricevente si accenderà fissa.
3. Attendere almeno 20 secondi prima di utilizzarlo.
4. Ripetere dal punto 1 per il secondo tasto.

Attenzione: Nel caso venga utilizzata una centralina a 4 canali, allora è necessario disporre del radiocomando MASTER che può essere identificato poiché di colore rosso.

DI ORIGINALI



Marca: CAME

Modello: TOP

Frequenza: 433,92 Mhz

Codifica: CODICE FISSO

Batteria: CR2032

Canali: 2/4

Codice: RO 1082
Modello: TOP 432 EE
Canali: 2

Codice: RO 1083
Modello: TOP 434 EE
Canali: 4

ISTRUZIONI

Prima di iniziare la duplicazione leggere con attenzione le seguenti istruzioni:
Per la duplicazione è necessario un radiocomando perfettamente funzionante.
La procedura di duplicazione va effettuata in prossimità della ricevente.

1. Premere i due tasti assieme del radiocomando vergine fino a quando il led lampeggia più velocemente;
2. Premere il tasto da attivare, sempre sul radiocomando nuovo (vergine) il led si accende a luce fissa.
3. Entro 10 secondi appoggiare il radiocomando funzionante alla parte posteriore del nuovo radiocomando e premere per qualche secondo il tasto da duplicare.
4. A memorizzazione avvenuta, il led del radiocomando nuovo lampeggerà 3 volte.
Ripetere punti 1-2-3 se si vuole memorizzare l'altro tasto.



RADIOCOMANDO



Codice: RO 1084

Marca: CAME

Modello: TOP434EV

Frequenza: 433,92 Mhz

Codifica: CODICE FISSO

Batteria: CR2032

Canali: 4

ISTRUZIONI

Prima di iniziare la duplicazione leggere con attenzione le seguenti istruzioni:
Per la duplicazione è necessario un radiocomando perfettamente funzionante.
La procedura di duplicazione va effettuata in prossimità della ricevente.

1. Premere i due tasti assieme del radiocomando vergine fino a quando il led lampeggia più velocemente;
2. Premere il tasto da attivare, sempre sul radiocomando nuovo (vergine) il led si accende a luce fissa.
3. Entro 10 secondi appoggiare il radiocomando funzionante alla parte posteriore del nuovo radiocomando e premere per qualche secondo il tasto da duplicare.
4. A memorizzazione avvenuta, il led del radiocomando nuovo lampeggerà 3 volte.
Ripetere punti 1-2-3 se si vuole memorizzare l'altro tasto.

DI ORIGINALI



Codice: RO 1085

Marca: CAME

Modello: T152

Frequenza: 30,900 Mhz

Codifica: QUARZATO

Batteria: 12 V

Canali: 2

ISTRUZIONI

Prima di iniziare la duplicazione leggere con attenzione le seguenti istruzioni: per la programmazione è necessario conoscere il codice utilizzato dalla ricevente.

Per ricavare questo codice ci sono **tre possibilità:**

- Accedere alla ricevente ed osservare la posizione dei dip switches.
 - Leggere la posizione dei dip switches del radiocomando Came sullo Sniffer 2.0.
 - Leggere la posizione del dip sullo strumento came.
1. Una volta annotati la posizione è necessario predisporre radiocomando in modalità programmazione spostando in ON il DIP6 sotto il vano batteria
 2. Immettere il codice che avete annotato nella seguente modalità:
 - il tasto sinistro del telecomando corrisponde alla posizione OFF del dip switch
 - il tasto destro del telecomando corrisponde alla posizione ON del dip switch
 3. Quando avrete inserito il decimo ed ultimo dip switch il radiocomando emetterà 2 segnali sonori.
 4. Riposizionate il Dip switch N6 in posizione OFF.
(Solo i dip switch N3 e N5 devono restare su ON)



Codice: RO 1086

Marca: CAME

Modello: TOP862EV

Frequenza: 868,35 Mhz

Codifica: CODICE FISSO

Batteria: CR2016

Canali: 2

ISTRUZIONI

Prima di iniziare la duplicazione leggere con attenzione le seguenti istruzioni:

Per la duplicazione è necessario un radiocomando perfettamente funzionante.

1. Premere i due tasti assieme del radiocomando vergine fino a quando il led lampeggia più velocemente.
2. Premere ora il tasto da attivare, sempre sul radiocomando nuovo (vergine) il led si accende a luce fissa.
3. Entro 10 secondi appoggiare il radiocomando funzionante alla parte posteriore del nuovo radiocomando e premere per qualche secondo il tasto da duplicare.
4. A memorizzazione avvenuta, il led del radiocomando nuovo lampeggerà 3 volte.

Ripetere punti 1-2-3 se si vuole memorizzare l'altro tasto.



RADIOCOMANDO



Codice: RO 1204
Modello: TRS 435.200
Canali: 2



Marca: CARDIN
Modello: TRS 435

Frequenza: 433,92 Mhz
Codifica: ROLLING CODE
Batteria: 12V - 23A
Canali: 2/4

Codice: RO 1205
Modello: TRS 435.400
Canali: 4

ISTRUZIONI

Prima di iniziare la duplicazione leggere con attenzione le seguenti istruzioni:
Per la duplicazione è necessario un radiocomando perfettamente funzionante.
La procedura di duplicazione va effettuata agendo direttamente sulla centralina dopo averla aperta.

1. Premere e mantenere premuto il tasto MEMO; lampeggerà un led rosso.
2. Avvicinare alla centralina il radiocomando vergine da duplicare e premere un tasto; il led lampeggerà più rapidamente rispetto a prima. Rilasciare entrambi i tasti.
3. Provare ad azionare l'apertura del cancello con il radiocomando appena programmato; se il cancello si attiva, la duplicazione può considerarsi conclusa.

Attenzione: Se la procedura non dovesse andare a buon fine o se si dovessero commettere errori durante la programmazione, attendere 20 secondi e ricominciare l'operazione di programmazione dal punto 1.

DI ORIGINALI



Marca: CARDIN
Modello: TRS 466

Frequenza: 29,875 Mhz
Codifica: DIP SWITCH
Batteria: 12V - 23A
Canali: 2/4

Codice: RO 1200
Modello: TRS466.200
Canali: 2

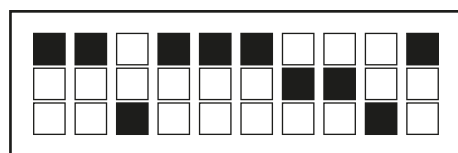
Codice: RO 1201
Modello: TRS466.400
Canali: 4

ISTRUZIONI

Prima di iniziare la duplicazione leggere con attenzione le seguenti istruzioni:
Per la duplicazione è necessario un radiocomando perfettamente funzionante.

Per duplicare il codice di un radiocomando a dip-switch con un nuovo radiocomando basta disporre le levette del nuovo radiocomando nel medesimo ordine di quello originale in modo da ottenere così lo stesso codice.

Esempio:



La sequenza dei tasti risulterebbe:
+, +, -, +, +, +, 0, 0, -, +
attesa [...], memorizzazione [...]

1

10



RADIOCOMANDO



Marca: CARDIN
Modello: TRS 476

Frequenza: 433,92 Mhz
Codifica: DIP SWITCH
Batteria: 12V - 23A
Canali: 2/4



Codice: RO 1202
Modello: TRS 476.200
Canali: 2

Codice: RO 1203
Modello: TRS 476.400
Canali: 4

ISTRUZIONI

Prima di iniziare la duplicazione leggere con attenzione le seguenti istruzioni:
Per la duplicazione è necessario un radiocomando perfettamente funzionante.

Per duplicare il codice di un radiocomando a dip-switch con un nuovo radiocomando basta disporre le levette del nuovo radiocomando nel medesimo ordine di quello originale in modo da ottenere così lo stesso codice.

Esempio:



1

10

La sequenza dei tasti risulterebbe:
+, +, -, +, +, +, 0, 0, -, +
attesa [...], memorizzazione [...]

DI ORIGINALI



Marca: CARDIN

Modello: TRQ 486

Frequenza: 868,30 Mhz

Codifica: ROLLING CODE

Batteria: CR2032

Canali: 2/4

Codice: RO 1206
Modello: TRQ 486.200
Canali: 2

Codice: RO 1207
Modello: TRQ 486.400
Canali: 4

ISTRUZIONI

Prima di iniziare la duplicazione leggere con attenzione le seguenti istruzioni:
Per la duplicazione è necessario un radiocomando perfettamente funzionante.
La procedura di duplicazione va effettuata in prossimità della ricevente.

1. Con uno spillo premere il pulsante posto nel foro sotto i tasti del radiocomando funzionante: al breve suono emesso dalla centralina rilasciare il pulsante.
 2. Premere istantaneamente il tasto del radiocomando funzionante: la centralina emetterà un altro breve suono.
 3. Premere il tasto del radiocomando nuovo (vergine) che si vuole codificare: la centralina emetterà 2 suoni consecutivi.
 4. Dopo aver rilasciato il tasto la centralina emetterà un suono più lungo rispetto ai precedenti.
- Attendere almeno 10 secondi e provare ad azionare l'apertura del cancello con il radiocomando appena programmato.
Per duplicare altri radiocomandi ripetere l'operazione partendo dal punto 1.



RADIOCOMANDO



Marca: CARDIN

Modello: TRQ 449

Frequenza: 433,92 Mhz

Codifica: ROLLING CODE

Batteria: CR2032

Canali: 2/3/4



Codice: RO 1208
Modello: TRQ 449.200
Canali: 2

Codice: RO 1209
Modello: TRQ 449.300
Canali: 3

Codice: RO 1210
Modello: TRQ 449.400
Canali: 4

ISTRUZIONI

Prima di iniziare la duplicazione leggere con attenzione le seguenti istruzioni:
Per la duplicazione è necessario un radiocomando perfettamente funzionante.
La procedura di duplicazione va effettuata in prossimità della ricevente.

1. Con uno spillo premere il pulsante posto nel foro sotto i tasti del radiocomando funzionante: al breve suono emesso dalla centralina rilasciare il pulsante.
 2. Premere istantaneamente il tasto del radiocomando funzionante: la centralina emetterà un altro breve suono.
 3. Premere il tasto del radiocomando nuovo (vergine) che si vuole codificare: la centralina emetterà 2 suoni consecutivi.
 4. Dopo aver rilasciato il tasto, la centralina emetterà un suono più lungo rispetto ai precedenti.
- Attendere almeno 10 secondi e provare ad azionare l'apertura del cancello con il radiocomando appena programmato.
Per duplicare altri radiocomandi ripetere l'operazione partendo dal punto 1.

DI ORIGINALI



Marca: CARDIN

Modello: TRQ 449

Frequenza: 433.92 Mhz

Codifica: ROLLING CODE FM
PRECODIFICATI

Batteria: CR2032

Canali: 2/4

Codice: RO 1206

Modello: TRQ 449.200 verde

Canali: 2

Codice: RO 1207

Modello: TRQ 449.200 verde

Canali: 4

ISTRUZIONI

Prima di iniziare la duplicazione leggere con attenzione le seguenti istruzioni:

Per la duplicazione è necessario un radiocomando perfettamente funzionante.

La procedura di duplicazione va effettuata nelle vicinanze della centralina ricevente (dai 5 ai 8 metri)

1. Con uno spillo premere il pulsante posto nel foro sotto i tasti del radiocomando funzionante: al breve suono emesso dalla centralina rilasciare il pulsante
2. Premere istantaneamente il tasto del radiocomando funzionante: la centralina emetterà un altro breve suono
3. Premere il tasto del radiocomando nuovo che si vuole codificare: la centralina emetterà 2 suoni consecutivi
4. Dopo aver rilasciato il tasto la centralina emetterà un suono più lungo rispetto ai precedenti.

Attendere almeno 10 secondi e provare ad azionare l'apertura del cancello con il radiocomando appena programmato.

Per duplicare altri radiocomandi ripetere l'operazione partendo dal punto 1.

Attenzione: Se la procedura non dovesse andare a buon fine o se si dovessero commettere errori durante la programmazione attendere 20 secondi e ricominciare l'operazione di programmazione dal punto 1.



RADIOCOMAN



Marca: CARDIN

Modello: TRQ 738

Frequenza: 27.195 / 30,875. Mhz

Codifica: ROLLING CODE

Batteria: 12V - 23A

Canali: 2/4

Codice: RO 1213
Modello: TRQ 738.200
Canali: 2

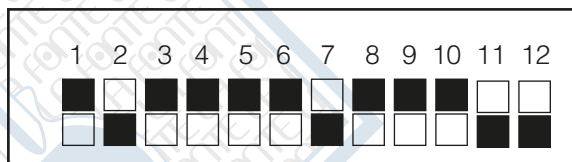
Codice: RO 1214
Modello: TRQ 738.400
Canali: 4

ISTRUZIONI

Prima di iniziare la duplicazione leggere con attenzione le seguenti istruzioni:
Per la duplicazione è necessario un radiocomando perfettamente funzionante.

1. Per duplicare il codice di un radiocomando a dip-switch con un nuovo radiocomando, basta disporre le levette dei due dip-switch del nuovo radiocomando nel medesimo ordine di quello originale in modo da ottenere così lo stesso codice.
2. Posizionando poi il jumper "JC" come sul radiocomando originale si determinerà la compatibilità o meno con i ricevitori della serie non "C":

Esempio:



- Jumper inserito: Compatibilità con RX della serie NON "C"
- Jumper disinserto: Compatibilità con RX della serie "C"

DI ORIGINALI



Marca: CARDIN

Modello: S504C

Frequenza: 433,92 Mhz

Codifica: ROLLING CODE

Batteria: CR 2032

Canali: 2/4

Codice: RO 1217

Modello: S504C

Canali: 2

Codice: RO 1218

Modello: S504C

Canali: 4

ISTRUZIONI

Istruzioni disponibili sul sito web: www.cardin.it/assistenza/video



RADIOCOMANDO



Codice: RO 1300

Marca: CASIT

Modello: ERTS21RQ

Frequenza: 433,92 Mhz

Codifica: ROLLING CODE

Batteria: CR2032

Canali: 4

ISTRUZIONI

Prima di iniziare la duplicazione leggere con attenzione le seguenti istruzioni:

Per poter abilitare il nuovo radiocomando è necessario intervenire sulla scheda ricevente per poter accedere ai tasti di programmazione.

RICEVITORE BICANALE ERS97-2224

1. Premere una volta il tasto SEL, il led CODE CH1 inizierà a lampeggiare
2. Mentre il LED CODE CH1 lampeggia premere (ad una distanza di qualche metro) un tasto del radiocomando nuovo che si desidera codificare.
3. Il Led CODE CH1 si accenderà a luce fissa come conferma della corretta memorizzazione del primo canale.
4. Per memorizzare un codice di un radiocomando nel canale CH2 eseguire la stessa procedura sopra descritta premendo il tasto SEL due volte

ISTRUZIONE RICEVENTE RADIO ERS20SB

1. Premere per un istante il pulsante P1: il led rosso si accende a segnalare che la programmazione è in corso.
2. Premere il tasto del radiocomando nuovo che si intende codificare. Durante la memorizzazione il LED posto sulla scheda ricevente lampeggia. Al termine il led torna allo stato di accensione fissa, per segnalare che è possibile inserire un nuovo codice.
3. Memorizzare tutti i trasmettitori effettuando una trasmissione con ognuno di essi.
4. Al termine dell'operazione premere di nuovo il pulsante P1 per uscire dalla procedura. Il led si spegne. L'uscita dalla procedura avviene comunque in modo automatico dopo 10 sec. dall'ultima memorizzazione.

DI ORIGINALI



Codice: RO 1301

Marca: CASIT

Modello: SEAV

Frequenza: 433,92 Mhz

Codifica: ROLLING CODE

Batteria: CR2032

Canali: 3

ISTRUZIONI

Prima di iniziare la duplicazione leggere con attenzione le seguenti istruzioni:
Per poter abilitare il nuovo radiocomando è necessario intervenire sulla scheda ricevente per poter accedere ai tasti di programmazione.

1. Premere e rilasciare il tasto di programmazione (denominato PROG. o MEMO). Il LED sulla ricevente si accenderà.
2. Premere il tasto del radiocomando nuovo che si intende codificare. Il LED sulla ricevente si accenderà a luce fissa.
3. Ripetere la procedura per tutti i tasti che si desidera programmare.

Attenzione: Se la procedura non dovesse andare a buon fine o se si dovessero commettere errori durante la programmazione attendere 20 secondi e ricominciare l'operazione di programmazione dal punto 1.



RADIOCOMANDO

CHAMBERLAIN



Codice: RO 1310

Marca: CHAMBERLAIN

Modello: 94335E

Frequenza: 433,92 Mhz

Codifica: ROLLING CODE

Batteria: CR2032

Canali: 3

ISTRUZIONI

Prima di iniziare la duplicazione leggere con attenzione le seguenti istruzioni:

Per abilitare un nuovo radiocomando è necessario intervenire direttamente sulla scheda ricevente per poter accedere ai pulsanti di programmazione.

1. Premere e rilasciare il tasto di programmazione posto sulla ricevente. Il led verde si illuminerà e rimarrà acceso per circa 30 secondi.
2. Entro i 30 secondi, premere e mantenere premuto il tasto del nuovo radiocomando.
3. Rilasciare il tasto del radiocomando quando il led verde comincia a lampeggiare.

DASPI
Automatic Sliding Door Operators



Codice: RO 1315

Marca: DASPI

Modello: ZERO 2 RC

Frequenza: 433,92 Mhz

Codifica: ROLLING CODE

Batteria: CR2032

Canali: 4

ISTRUZIONI

Prima di iniziare la duplicazione leggere con attenzione le seguenti istruzioni:

Per la duplicazione è necessario un radiocomando perfettamente funzionante.

Per abilitare un nuovo radiocomando è necessario intervenire direttamente sulla scheda ricevente per poter accedere ai pulsanti di programmazione.

RICEVITORE BICANALE ERS97-2224

1. Premere e rilasciare il pulsante di programmazione posto sulla ricevente. Il LED verde si illuminerà e rimarrà acceso per circa 30 secondi.
2. Entro i 30 secondi, premere e mantenere premuto il pulsante del nuovo telecomando.
3. Rilasciare il tasto del telecomando quando il LED verde comincia a lampeggiare.

DI ORIGINALI



DEA

Marca: DEA

Modello: TR MIO

Frequenza: 433,92 Mhz

Codifica: ROLLING CODE

Batteria: CR2032

Canali: 2/4



Codice: RO 1320

Modello: TR2 MIO

Canali: 2

Codice: RO 1321

Modello: TR4 MIO

Canali: 4

ISTRUZIONI

Prima di iniziare la duplicazione leggere con attenzione le seguenti istruzioni:
Per la duplicazione è necessario un radiocomando perfettamente funzionante.

1. Premere, servendosi di uno spillo, il tastino nascosto che si trova nella parte bassa sinistra del radiocomando già funzionante.
2. Premere il tasto del nuovo radiocomando che si vuole memorizzare.
Attendere 10 secondi e provare ad azionare l'apertura del cancello appena programmato.

Attenzione: Se l'operazione di memorizzazione non va a buon fine agire direttamente sulla centralina ricevente nel seguente modo:

- Premere il tasto P1 di programmazione sulla centralina ricevente e rilasciarlo
- Premere il tasto del nuovo radiocomando che si vuole memorizzare e rilasciarlo
- Attendere 10 secondi e provare ad azionare l'apertura del cancello.



RADIOCOMANDO



Codice: RO 1338
Marca: DIEFFEMATIC
Modello: EQUO

Frequenza: 433,92 Mhz
Codifica: ROLLING CODE
Batteria: CR 2032
Canali: 4

ISTRUZIONI

Istruzioni all'interno della scatola



Codice: RO 1332
Marca: DITEC
Modello: BIX LP2

Frequenza: 433,92 Mhz
Codifica: ROLLING CODE
Batteria: 12V - 23A
Canali: 2

ISTRUZIONI

Prima di iniziare la duplicazione leggere con attenzione e seguenti istruzioni:
Per la duplicazione è necessario un radiocomando perfettamente funzionante.

Per duplicare il codice di un radiocomando a dip-switch con un nuovo radiocomando, basta disporre le levette del nuovo radiocomando nel medesimo ordine di quello originale in modo da ottenere così lo stesso codice.

DI ORIGINALI



Codice: RO 1333
Marca: DITEC
Modello: BIX AG4

Frequenza: 40,685 Mhz
Codifica: QUARZATO ROLLING CODE
Batteria: 12V - 23A
Canali: 4

ISTRUZIONI

Prima di iniziare la duplicazione leggere con attenzione le seguenti istruzioni:

Per la duplicazione è necessario un radiocomando perfettamente funzionante.

1. La procedura di duplicazione va effettuata vicino alla ricevente.
2. Premere, con uno spillo il pulsante nascosto posto in basso a destra del radiocomando AG4 già memorizzato per 5 secondi.
3. Premere il tasto del nuovo radiocomando AG4 che si vuole programmare.
4. Attendere 10 secondi la fine del processo di programmazione.

Attenzione: Se la procedura non dovesse andare a buon fine o se si dovessero commettere errori durante la programmazione attendere 20 secondi e ricominciare dal punto 1.



Codice: RO 1332
Marca: DITEC
Modello: ENTREMATIC

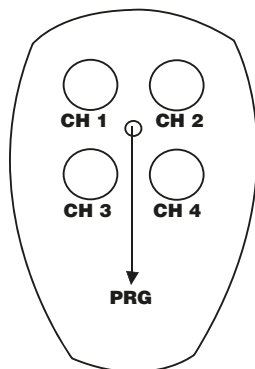
Frequenza: 433,92 / 868 Mhz
Codifica: 64 o 128 bit ROLLING CODE
Batteria: 12V - 23A
Canali: 2

ISTRUZIONI

Istruzioni interno alla scatola



RADIOCOMAN



Codice: RO 1331
Marca: DITEC
Modello: GOL 4

Frequenza: 433,92 Mhz
Codifica: ROLLING CODE
Batteria: 12V - 23A
Canali: 4

ISTRUZIONI

Prima di iniziare la duplicazione leggere con attenzione le seguenti istruzioni:
Per la duplicazione è necessario un radiocomando perfettamente funzionante.

1. La procedura di duplicazione va effettuata vicino alla ricevente.
2. Premere, con uno spillo, il pulsante nascosto posto al centro del radiocomando Gol 4 già in uso per 5 secondi.
3. Avvicinare il radiocomando Gol 4 nuovo e premere il tasto CH1 posto in alto a sinistra.
4. Attendere 10 secondi la fine del processo di programmazione.

Attenzione: Se la procedura non dovesse andare a buon fine o se si dovessero commettere errori durante la programmazione attendere 20 secondi e ricominciare dal punto 1.



Codice: RO 1330
Marca: DITEC
Modello: GOL 4C

Frequenza: 433,92 Mhz
Codifica: CODICE FISSO
Batteria: 12V - 23A
Canali: 4

ISTRUZIONI

Prima di iniziare la duplicazione leggere con attenzione le seguenti istruzioni: per la duplicazione è necessario un radiocomando perfettamente funzionante.

1. Premere e tenere premuti i tasti 1 e 2 del radiocomando nuovo fino a quando non si accende il led.
2. Posizionare il radiocomando già memorizzato sotto la parte posteriore del radiocomando vergine (nuovo); premere il tasto del radiocomando funzionante fino a quando il led del nuovo non emette 3 lampeggi.
3. Ripetere la procedura per memorizzare il secondo pulsante.

Attenzione: Se la procedura non dovesse andare a buon fine o se si dovessero commettere errori durante la programmazione attendere 20 secondi e ricominciare dal punto 1. / **N.B.** Duplicabile con i nostri frequenza europea cod. 4790724, 4790727, Big Foot, 4790755 e 4790747. In alcuni casi è necessario ricorrere al ricambio originale.

DI ORIGINALI



ECOSTAR

Codice: RO 1338

Marca: ECOSTAR

Modello: RSCS

Frequenza: 433,92 Mhz

Codifica: ROLLING CODE

Batteria: CR2032

Canali: 4

ISTRUZIONI

Prima di iniziare la duplicazione leggere con attenzione le seguenti istruzioni:

Per la duplicazione è necessario un radiocomando perfettamente funzionante.

Per abilitare un nuovo radiocomando è necessario intervenire direttamente sulla scheda ricevente per poter accedere ai pulsanti di programmazione.

1. Premere e rilasciare il pulsante situato sotto il motore ECOSTAR.
2. Il LED del motore lampeggia lentamente.
3. Premere il pulsante del nuovo telecomando fino a quando il LED del motore non inizia a lampeggiare velocemente.
4. Aspettare 15 secondi e provare ad azionare l'automazione.



RADIOCOMANDO



Codice: RO 1340

Marca: ERONE

Modello: ERONE AM

Frequenza: 433,92 Mhz

Codifica: ROLLING CODE

Batteria: CR2016

Canali: 2

ISTRUZIONI

Prima di iniziare la duplicazione leggere con attenzione le seguenti istruzioni:
La duplicazione va effettuata direttamente sulla ricevente dopo averla aperta.

Premere il pulsante del radiocomando funzionante e verificare accensione luce:

Luce rossa:

1. Premere il tasto PR del ricevitore; il led RL si accende, rilasciare PR.
2. Premere il tasto del nuovo radiocomando che si vuole memorizzare; il led RL si spegne, il relè RL scatta a conferma dell'avvenuta memorizzazione.

Luce verde:

1. Premere il tasto PV del ricevitore; il led VL si accende, rilasciare PV
2. Premere il tasto del nuovo radiocomando che si vuole memorizzare; il led VL si spegne, il relè VL scatta a conferma dell'avvenuta memorizzazione.

DI ORIGINALI



Codice: RO 1341

Marca: ERONE

Modello: ERONE FM

Frequenza: 433,92 Mhz

Codifica: ROLLING CODE

Batteria: CR2016

Canali: 2

ISTRUZIONI

Prima di iniziare la duplicazione leggere con attenzione le seguenti istruzioni:
La duplicazione va effettuata direttamente sulla ricevente dopo averla aperta.

Premere il pulsante del radiocomando funzionante e verificare accensione luce:

Luce rossa:

1. Premere il tasto PR del ricevitore; il led RL si accende, rilasciare PR.
2. Premere il tasto del nuovo radiocomando che si vuole memorizzare; il led RL si spegne, il relè RL scatta a conferma dell'avvenuta memorizzazione.

Luce verde:

1. Premere il tasto PV del ricevitore; il led VL si accende, rilasciare PV
2. Premere il tasto del nuovo radiocomando che si vuole memorizzare; il led VL si spegne, il relè VL scatta a conferma dell'avvenuta memorizzazione.



RADIOCOMANDO



Marca: ERONE

Modello: A24A S2TR2641

Frequenza: 433,92 Mhz

Codifica: ROLLING CODE

Batteria: 12V - 23A

Canali: 2/4

Codice: RO 1342
Modello: A24A S2TR2641
Canali: 2

Codice: RO 1343
Modello: A24A S2TR2641
Canali: 4

ISTRUZIONI

Prima di iniziare la duplicazione leggere con attenzione le seguenti istruzioni:

Da ricevente modello SEL 2641

1. Premere il tasto Rosso sulla ricevente contrassegnato con la sigla PR il led Rosso si accende.
2. Premere ora il tasto sul telecomando che si vuole programmare, il led sulla ricevente si illuminerà per un secondo per poi spegnersi.
3. Premere di nuovo il tasto sul telecomando, ora il led lampeggia a conferma della programmazione.
Attendere 20 secondi prima di provare il telecomando.
Per programmare il secondo canale procedere allo stesso modo partendo dal pulsante contrassegnato PV (la luce del led sarà Verde).

Da ricevente modello ERONE NANO (SEL2641R433-NN)

1. Premere il pulsante Rosso all'interno del contenitore (in alto a destra) per 2 secondi, sentirete un fischio.
2. Rilasciate il pulsante, prendete il telecomando e premete il pulsante che si vuole programmare, sentirete un secondo fischio e lo scatto del relè a conferma della programmazione.
3. Rilasciate il tasto del telecomando.
Attendere 20 secondi prima di provare il telecomando.

DI ORIGINALI



FAAC

Marca: FAAC

Modello: Master 433.92

Frequenza: 433,92 Mhz

Codifica: HOPPING CODE

Batteria: CR2032

Canali: 2/4

Codice: RO 1350
Modello: XT2 Master 433.92
Canali: 2

Codice: RO 1351
Modello: XT4 Master 433.92
Canali: 4

ISTRUZIONI

Prima di iniziare la duplicazione leggere con attenzione le seguenti istruzioni:
Per la duplicazione è necessario un radiocomando MASTER perfettamente funzionante.

1. Premere contemporaneamente i primi 2 pulsanti del radiocomando MASTER originale e tenerli premuti fino a quando il led lampeggia e rilasciare poi i 2 pulsanti.
2. Mentre il led lampeggia, accostare frontalmente il radiocomando MASTER al NUOVO.
3. Sul radiocomando MASTER originale (mentre il led è ancora lampeggiante) premere e tenere premuto il primo tasto da copiare (il led si accende a luce fissa).
4. Premere (sul radiocomando nuovo) il tasto equivalente da copiare e rilasciarlo solo dopo che il led si è spento dopo aver fatto un lampeggio doppio.
5. Rilasciare il tasto del radiocomando originale.
6. Ripetere la procedura per tutti i tasti.

Attenzione: Se la procedura non dovesse andare a buon fine o se si dovessero commettere errori durante la programmazione attendere 20 secondi e ricominciare l'operazione di programmazione dal punto 1.

Note: Premere un tasto di trasmissione qualsiasi del radiocomando del cliente e verificare che tipo di lampeggio emette il led. Se si accende subito a luce fissa è uno SLAVE (non può essere copiato) Se emette un breve lampeggio prima di accendersi a luce fissa è MASTER (copiabile).



RADIOCOMANDO



FAAC

Codice: RO 1352

Marca: FAAC

Modello: XT4 RC

Frequenza: 433,92 Mhz

Codifica: ROLLING CODE

Batteria: CR2032

Canali: 4

ISTRUZIONI

Prima di iniziare la duplicazione leggere con attenzione le seguenti istruzioni:
La procedura va effettuata vicino alla ricevente sul cancello.

1. Premere il tasto 1 e 2 del radiocomando funzionante (tasto in alto a destra e in basso a sinistra) per 5 secondi.
2. Sempre sul radiocomando funzionante premere entro 10 secondi il tasto apertura cancello.
3. Premere sul nuovo radiocomando il tasto che si vuole memorizzare.
4. Ripetere la procedura per tutti i tasti.

Attenzione: Se la procedura non dovesse andare a buon fine o se si dovessero commettere errori durante la programmazione attendere 20 secondi e ricominciare l'operazione di programmazione dal punto 1.

Note: Attenzione a non confondere questo radiocomando con la serie FAAC XT2/XT4 SLH. Il radiocomando XT4 433 RC non è infatti compatibile con la serie XT2/XT4SLH. Per distinguerli prestate attenzione ai tasti ed in particolar modo alla circonferenza serigrafata che circonda i tasti. Sulla serie XT4 433 RC non vi è alcuna serigrafia, mentre sulla serie XT2/XT4 SLH troverete una circonferenza grigia o nera. Inoltre il led del radiocomando XT4 Rc è rosso mentre quello della serie XT SLH è blu.

DI ORIGINALI



FAAC

Marca: FAAC

Modello: 868 MASTER

Frequenza: 868,35 Mhz

Codifica: HOPPING CODE

Batteria: CR2032

Canali: 2

Codice: RO 1355
Modello: DL2 868 MASTER
Canali: 2

Codice: RO 1353
Modello: XT2 868 MASTER
Canali: 2

ISTRUZIONI

Prima di iniziare la duplicazione leggere con attenzione le seguenti istruzioni:
Per la duplicazione è necessario un radiocomando MASTER perfettamente funzionante.

1. Premere contemporaneamente i primi 2 pulsanti del radiocomando MASTER originale e tenerli premuti fino a quando il led lampeggia e rilasciare poi i 2 pulsanti.
2. Mentre il led lampeggia, accostare frontalmente il radiocomando MASTER al NUOVO.
3. Sul radiocomando MASTER originale (mentre il led è ancora lampeggiante) premere e tenere premuto il primo tasto da copiare (il led si accende a luce fissa).
4. Premere (sul radiocomando nuovo) il tasto equivalente da copiare e rilasciarlo solo dopo che il led si è spento dopo aver fatto un lampeggio doppio.
5. Rilasciare il tasto del radiocomando originale.
6. Ripetere la procedura per tutti i tasti.

Attenzione: Se la procedura non dovesse andare a buon fine o se si dovessero commettere errori durante la programmazione attendere 20 secondi e ricominciare l'operazione di programmazione dal punto 1.

Note: Premere un tasto di trasmissione qualsiasi del radiocomando del cliente e verificare che tipo di lampeggio emette il led. Se si accende subito a luce fissa è uno SLAVE (non può essere copiato). Se emette un breve lampeggio prima di accendersi a luce fissa è MASTER (copiabile).



RADIOCOMANDO



FAAC

Marca: FAAC

Modello: 868 MASTER

Frequenza: 868,35 Mhz

Codifica: HOPPING CODE

Batteria: CR2032

Canali: 4

Codice: RO 1356
Modello: DL4 868 MASTER
Canali: 4

Codice: RO 1354
Modello: XT4 868 MASTER
Canali: 4

ISTRUZIONI

Prima di iniziare la duplicazione leggere con attenzione le seguenti istruzioni:
Per la duplicazione è necessario un radiocomando MASTER perfettamente funzionante.

1. Premere contemporaneamente i primi 2 pulsanti del radiocomando MASTER originale e tenerli premuti fino a quando il led lampeggia e rilasciare poi i 2 pulsanti.
2. Mentre il led lampeggia, accostare frontalmente il radiocomando MASTER al NUOVO.
3. Sul radiocomando MASTER originale (mentre il led è ancora lampeggiante) premere e tenere premuto il primo tasto da copiare (il led si accende a luce fissa).
4. Premere (sul radiocomando nuovo) il tasto equivalente da copiare e rilasciarlo solo dopo che il led si è spento dopo aver fatto un lampeggio doppio.
5. Rilasciare il tasto del radiocomando originale.
6. Ripetere la procedura per tutti i tasti.

Attenzione: Se la procedura non dovesse andare a buon fine o se si dovessero commettere errori durante la programmazione attendere 20 secondi e ricominciare l'operazione di programmazione dal punto 1.

Note: Premere un tasto di trasmissione qualsiasi del radiocomando del cliente e verificare che tipo di lampeggio emette il led. Se si accende subito a luce fissa è uno SLAVE (non può essere copiato). Se emette un breve lampeggio prima di accendersi a luce fissa è MASTER (copiabile).

DI ORIGINALI



FAAC

Codice: RO 1357

Marca: FAAC

Modello: TML4 MASTER

Frequenza: 433,92 Mhz

Codifica: ROLLING CODE

Batteria: 12V - 23A

Canali: 2

ISTRUZIONI

Prima di iniziare la duplicazione leggere con attenzione le seguenti istruzioni:

Per la duplicazione è necessario un radiocomando MASTER perfettamente funzionante.

1. Premere contemporaneamente i primi 2 pulsanti del radiocomando MASTER originale e tenerli premuti fino a quando il led lampeggia e rilasciare poi i 2 pulsanti.
2. Mentre il led lampeggia, accostare frontalmente il radiocomando MASTER al NUOVO.
3. Sul radiocomando MASTER originale (mentre il led è ancora lampeggiante) premere e tenere premuto il primo tasto da copiare (il led si accende a luce fissa).
4. Premere (sul radiocomando nuovo) il tasto equivalente da copiare e rilasciarlo solo dopo che il led si è spento dopo aver fatto un lampeggio doppio.
5. Rilasciare il tasto del radiocomando originale.
6. Ripetere la procedura per tutti i tasti.

Attenzione: Se la procedura non dovesse andare a buon fine o se si dovessero commettere errori durante la programmazione attendere 20 secondi e ricominciare l'operazione di programmazione dal punto 1.

Note: Premere un tasto di trasmissione qualsiasi del radiocomando del cliente e verificare che tipo di lampeggio emette il led. Se si accende subito a luce fissa è uno SLAVE (non può essere copiato) Se emette un breve lampeggio prima di accendersi a luce fissa è MASTER (copiabile).



RADIOCOMANDO

FAAC

Marca: FAAC

Modello: TM

Frequenza: 433,92 Mhz

Codifica: DIP SWITCH

Batteria: 12V - 23A

Canali: 1/2



Codice: RO 1358

Modello: TM1

Canali: 1

Codice: RO 1359

Modello: TM2

Canali: 2

ISTRUZIONI

Prima di iniziare la duplicazione leggere con attenzione le seguenti istruzioni:
Per la duplicazione è necessario un radiocomando perfettamente funzionante.

Per duplicare il codice di un radiocomando a dip-switch con un nuovo radiocomando, basta disporre le levette del nuovo radiocomando nel medesimo ordine di quello originale in modo da ottenere così lo stesso codice.

Esempio:

	↑	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
O	■	□	■	■	■	■	□	■	■	■	□	□	
N	□	■	□	□	□	□	■	□	□	□	■	■	

DI ORIGINALI



FADINI

Marca: FADINI

Modello: ASTRO 40

Frequenza: 40,685 Mhz

Codifica: QUARZATO ROLLING CODE

Batteria: 12V - 23A

Canali: 2/4

FUORI PRODUZIONE

Modello: ASTRO 40

Canali: 2

Modello: ASTRO 40

Canali: 4

ISTRUZIONI

Prima di iniziare la duplicazione leggere con attenzione le seguenti istruzioni:

Per duplicare o modificare nuovi trasmettitori, che devono comandare la stessa ricevente, bisogna eseguire due operazioni in sequenza ed avere a disposizione un trasmettitore già codificato.

Tali operazioni devono essere fatte nelle vicinanze di 10 o 20 metri dalla ricevente attivata con antenna.

1. Con il nuovo trasmettitore "a" (non codificato in precedenza) si schiacciano due pulsanti qualsiasi contemporaneamente per 10 secondi. Una volta lasciati i due pulsanti si hanno 15 secondi di tempo per fare la seconda operazione
2. Con il trasmettitore "b" (codificato in precedenza) si schiacciano due pulsanti contemporaneamente (gli equivalenti del trasmettitore "a") per un tempo di 10 secondi. Una volta lasciati liberi i pulsanti la ricevente leggerà la codifica del nuovo trasmettitore quando questo verrà usato.

Questa sequenza di operazioni va fatta per ogni trasmettitore singolo che si vuole aggregare a quelli già codificati.

Con due pulsanti schiacciati contemporaneamente non si aziona nessun relè di comando.



FADINI

Marca: FADINI

Modello: SITI 63

Frequenza: 433,92 Mhz

Codifica: ROLLING CODE

Batteria: CR2032

Canali: 2/4

Codice: RO 1380

Modello: SITI 63

Canali: 2

Codice: RO 1381

Modello: SITI 63

Canali: 4

ISTRUZIONI

Prima di iniziare la duplicazione leggere con attenzione le seguenti istruzioni:
Per la duplicazione è necessario un radiocomando perfettamente funzionante.
La procedura di duplicazione va effettuata in prossimità della ricevente.

1. Premere e mantenere premuto il primo tasto del radiocomando nuovo (da codificare) fino a quando il LED si spegne quindi rilasciare il tasto;
2. Premere e mantenere premuto il secondo tasto del radiocomando nuovo (da codificare) fino a quando il LED si spegne quindi rilasciare il tasto;
3. Premere e mantenere premuto il primo tasto del radiocomando già funzionante in ricevente fino a quando il LED si spegne quindi rilasciare il tasto;
4. Premere e mantenere premuto il secondo tasto del radiocomando già funzionante in ricevente fino a quando il LED si spegne quindi rilasciare il tasto;
5. Attendere qualche secondo e provare il nuovo radiocomando.

N.B. Spesso i radiocomandi Fadini SITI sono pre-codificati con un "codice impianto" dall'installatore.

In questo caso la procedura precedentemente descritta non funziona. Per duplicare questi radiocomandi dovrete rivolgervi esclusivamente all'installatore che vi ha montato l'automazione.

DI ORIGINALI



FADINI



Codice: RO 1384
Marca: FADINI
Modello: ASTRO 43 SMALL

Frequenza: 433,92 Mhz
Codifica: DIP SWITCH
Batteria: MN21
Canali: 2

ISTRUZIONI

Prima di iniziare la duplicazione leggere con attenzione le seguenti istruzioni:
Per la duplicazione è necessario un radiocomando perfettamente funzionante.

Per duplicare il codice di un radiocomando a dip-switch con un nuovo radiocomando, basta disporre le levette del nuovo radiocomando nel medesimo ordine di quello originale in modo da ottenere così lo stesso codice

FADINI



Codice: RO 1385
Marca: FADINI
Modello: VIX 53

Frequenza: 433,92 Mhz
Codifica: DIP SWITCH
Batteria: MN21
Canali: 2

ISTRUZIONI

Contenute nella confezione.



RADIOCOMANDO

FADINI



Codice: RO 1382

Marca: FADINI

Modello: JUBI SMALL

Frequenza: 433,92 Mhz

Codifica: ROLLING CODE

Batteria: 12V - 23A

Canali: 2

ISTRUZIONI

Prima di iniziare la duplicazione leggere con attenzione le seguenti istruzioni: Per duplicare o modificare nuovi trasmettitori, che devono comandare la stessa ricevente, bisogna eseguire due operazioni in sequenza ed avere a disposizione un trasmettitore già codificato. Tali operazioni devono essere fatte nelle vicinanze di 10 o 20 metri dalla ricevente attivata con antenna.

1. Con il nuovo trasmettitore "A" (non codificato in precedenza) si schiacciano due pulsanti qualsiasi contemporaneamente per 10 secondi. Una volta lasciati i due pulsanti si hanno 15 secondi di tempo per fare la seconda operazione
2. Con il trasmettitore "B" si schiacciano due pulsanti contemporaneamente (gli equivalenti del trasmettitore "A") per un tempo di 10 secondi. Una volta lasciati liberi i pulsanti la ricevente leggerà la codifica del nuovo trasmettitore quando questo verrà usato.

Questa sequenza di operazioni va fatta per ogni trasmettitore singolo che si vuole aggregare a quelli già codificati. Con due pulsanti schiacciati contemporaneamente non si aziona nessun relè di comando.

FADINI



Codice: RO 1383

Marca: FADINI

Modello: BIRIO868

Frequenza: 433,92 Mhz

Codifica: ROLLING CODE

Batteria: CR2032

Canali: 2

ISTRUZIONI

Prima di iniziare la duplicazione leggere con attenzione le seguenti istruzioni:

Per la duplicazione è necessario un radiocomando perfettamente funzionante.

1. La procedura di duplicazione va effettuata vicino alla ricevente.
2. Premere e mantenere premuto il primo tasto del nuovo radiocomando fino a che il led si spegne quindi rilasciare il tasto;
3. Premere e mantenere premuto il secondo tasto del nuovo radiocomando fino a che il led si spegne, più 2 secondi quindi rilasciare il tasto;
4. Premere e mantenere premuto il primo tasto del vecchio radiocomando fino a che il led si spegne quindi rilasciare il tasto;
5. Premere e mantenere premuto il secondo tasto del vecchio radiocomando fino a che il led si spegne; il radiocomando è pronto.

Se la procedura non dovesse andare a buon fine o se si dovessero commettere errori durante la programmazione attendere 20 secondi e ricominciare dal punto 1.

IDI ORIGINALI



GENIUS

Marca: GENIUS

Modello: AMIGO

Frequenza: 868,30 Mhz

Codifica: ROLLING CODE

Batteria: CR2032

Canali: 2/4

Codice: RO 1900

Modello: AMIGO

Canali: 2

Codice: RO 1901

Modello: AMIGO

Canali: 4

ISTRUZIONI

Prima di iniziare la duplicazione leggere con attenzione le seguenti istruzioni:
Per la duplicazione è necessario un radiocomando MASTER* perfettamente funzionante.

1. Premere contemporaneamente i primi 2 tasti del radiocomando MASTER già funzionante in ricevente** e mantenerli premuti fino a quando il LED dello stesso lampeggi. Rilasciare entrambi i tasti.
2. Mentre il LED lampeggia, accostare frontalmente il radiocomando MASTER già funzionante in ricevente al NUOVO radiocomando (da codificare).
3. Sul radiocomando MASTER (già funzionante in ricevente), mentre il LED è ancora lampeggiante, premere e mantenere premuto il primo tasto che si desidera duplicare. Il LED dello stesso si accenderà a luce fissa.
4. Premere sul radiocomando nuovo (da codificare) il tasto equivalente da copiare e rilasciarlo solo quando il LED dello stesso non abbia effettuato un doppio lampeggio.
5. Rilasciare il tasto del radiocomando MASTER (già funzionante in ricevente).
6. Ripetere la procedura per tutti i tasti che si desidera duplicare.

Attenzione: Se la procedura non dovesse andare a buon fine o se si dovessero commettere errori durante la programmazione attendere 20 secondi e ricominciare dal punto 1.

* Per riconoscere un radiocomando MASTER premere un qualsiasi tasto del radiocomando già funzionante in ricevente e verificare che tipo di lampeggio emette il LED dello stesso:

- se emette un breve lampeggio prima di accendersi a luce fissa si tratta di un MASTER e può essere duplicato seguendo la procedura descritta in questa pagina.
- se si accende immediatamente a luce fissa si tratta di un radiocomando SLAVE e non può essere duplicato. In questo caso dovete rivolgervi esclusivamente all'installatore che ha montato l'automazione.

** **Attenzione:** non confondere i due radiocomandi: il radiocomando MASTER già funzionante in ricevente con quello nuovo da codificare.



RADIOCOMANDO

GENIUS



Marca: GENIUS

Modello: AMIGOLD

Frequenza: 868,35 Mhz

Codifica: ROLLING CODE

Batteria: CR2032

Canali: 2/4

Codice: RO 1902
Modello: AMIGOLD
Canali: 2

Codice: RO 1903
Modello: AMIGOLD
Canali: 4

ISTRUZIONI

Prima di iniziare la duplicazione leggere con attenzione le seguenti istruzioni:
Per la duplicazione è necessario un radiocomando MASTER perfettamente funzionante.

1. Premere contemporaneamente il pulsante in alto a destra e il pulsante in basso a sinistra del radiocomando MASTER originale e tenerli premuti fino a quando il led lampeggia e rilasciare poi i 2 pulsanti.
2. Mentre il led lampeggia, accostare frontalmente il radiocomando MASTER al NUOVO.
3. Sul radiocomando MASTER originale (mentre il led è ancora lampeggiante) premere e tenere premuto il primo tasto da copiare (il led si accende a luce fissa)
4. Premere (sul radiocomando nuovo) il tasto equivalente da copiare e rilasciarlo solo dopo che il led si è spento dopo aver fatto un lampeggio doppio.
5. Rilasciare il tasto del radiocomando originale.
6. Premere per 2 volte consecutive in breve successione il tasto del radiocomando appena memorizzato.

Attenzione: Se la procedura non dovesse andare a buon fine o se si dovessero commettere errori durante la programmazione attendere 20 secondi e ricominciare l'operazione di programmazione dal punto 1.

DI ORIGINALI



GENIUS

Marca: GENIUS

Modello: A25

Frequenza: 433,92 Mhz

Codifica: ROLLING CODE

Batteria: 12V - 23A

Canali: 2/4

Codice: RO 1904

Modello: A252

Canali: 2

Codice: RO 1905

Modello: A254

Canali: 4

ISTRUZIONI

Prima di iniziare la duplicazione leggere con attenzione le seguenti istruzioni:
Per duplicazione è necessario un radiocomando perfettamente funzionante
La procedura va effettuata in prossimità della ricevente

1. Premere il tasto nascosto nel vano batteria del radiocomando già funzionante: la centralina emetterà un breve suono
2. Premere il tasto del radiocomando funzionante: la centralina emetterà un altro breve suono
3. Premere il tasto del radiocomando nuovo (da codificare in ricevente) che si vuole codificare: la centralina emetterà due suoni consecutivi.
4. Dopo 3 secondi senza premere nessun tasto la centralina emetterà un suono lungo 5 secondi ed uscirà dalla modalità memorizzazione.

Attenzione: Se la procedura non dovesse andare a buon fine o se si dovessero commettere errori durante la programmazione attendere 20 secondi e ricominciare l'operazione di programmazione dal punto 1.



RADIOCOMANDO



GENIUS

Codice: RO 1906

Marca: GENIUS

Modello: ECHO TX 4

Frequenza: 433,92 Mhz

Codifica: ROLLING CODE

Batteria: 12V - 23A

Canali: 4

ISTRUZIONI

Prima di iniziare la duplicazione leggere con attenzione le seguenti istruzioni:
Per la duplicazione è necessario un radiocomando perfettamente funzionante.
La duplicazione va effettuata in prossimità della ricevente

1. Premere contemporaneamente i tasti 1 e 2 del radiocomando funzionante per 5 secondi e rilasciarli
2. Premere il tasto del radiocomando già memorizzato e rilasciarlo
3. Premere ora il tasto del nuovo radiocomando che si vuole memorizzare
4. Attendere 10 secondi che la centralina esca dalla modalità di apprendimento e provare il nuovo radiocomando

Attenzione: Se la procedura non dovesse andare a buon fine o se si dovesse commettere errori durante la programmazione attendere 20 secondi e ricominciare l'operazione di programmazione dal punto 1.

DI ORIGINALI



GENIUS

Marca: GENIUS

Modello: KILO 868JLC

Frequenza: 433,92 Mhz

Codifica: ROLLING CODE

Batteria: 12V - 23A

Canali: 2/4

Codice: RO 1907
Modello: KILO TX2 868
Canali: 2

Codice: RO 1908
Modello: KILO TX4 868
Canali: 4

ISTRUZIONI

Prima di iniziare la duplicazione leggere con attenzione le seguenti istruzioni:
Per la duplicazione è necessario un radiocomando MASTER* perfettamente funzionante.

1. Premere contemporaneamente i primi 2 tasti del radiocomando MASTER già funzionante in ricevente** e mantenerli premuti fino a quando il LED dello stesso lampeggia. Rilasciare entrambi i tasti.
2. Mentre il LED lampeggia, accostare frontalmente il radiocomando MASTER già funzionante in ricevente al NUOVO radiocomando (da codificare).
3. Sul radiocomando MASTER (già funzionante in ricevente), mentre il LED è ancora lampeggiante, premere e mantenere premuto il primo tasto che si desidera duplicare. Il LED dello stesso si accenderà a luce fissa.
4. Premere sul radiocomando nuovo (da codificare) il tasto equivalente da copiare e rilasciarlo solo quando il LED dello stesso non abbia effettuato un doppio lampeggio.
5. Rilasciare il tasto del radiocomando MASTER (già funzionante in ricevente).
6. Ripetere la procedura per tutti i tasti che si desidera duplicare. Se la procedura non dovesse andare a buon fine o se si dovessero commettere errori durante la programmazione attendere 20 secondi e ricominciare dal punto 1.

*Per riconoscere un radiocomando Master premere un qualsiasi tasto del radiocomando già funzionante in ricevente e verificare che tipo di lampeggia emette il LED dello stesso:

- se emette un breve lampeggio prima di accendersi a luce fissa si tratta di un MASTER e può essere duplicato seguendo la procedura descritta in questa pagina.
- se si accende immediatamente a luce fissa si tratta di un radiocomando SLAVE e non può essere duplicato. In questo caso dovrete rivolgervi esclusivamente all'installatore che vi ha montato l'automazione.

**Attenzione non confondere i due radiocomandi: il radiocomando MASTER già funzionante in ricevente con quello nuovo da codificare.



RADIOCOMAN



GENIUS

Marca: GENIUS

Modello: KILO 433

Frequenza: 868,30 Mhz

Codifica: ROLLING CODE

Batteria: 12V - 23A

Canali: 2/4

Codice: RO 1909
Modello: KILO TX2 433
Canali: 2

Codice: RO 1910
Modello: KILO TX4 433
Canali: 4

ISTRUZIONI

Prima di iniziare la duplicazione leggere con attenzione le seguenti istruzioni:
Per la duplicazione è necessario un radiocomando MASTER* perfettamente funzionante.

1. Premere contemporaneamente i primi 2 tasti del radiocomando MASTER già funzionante in ricevente** e mantenerli premuti fino a quando il LED dello stesso lampeggia .Rilasciare entrambi i tasti.
2. Mentre il LED lampeggia, accostare frontalmente il radiocomando MASTER già funzionante in ricevente al NUOVO radiocomando (da codificare).
3. Sul radiocomando MASTER (già funzionante in ricevente), mentre il LED è ancora lampeggiante,premere e mantenere premuto il primo tasto che si desidera duplicare. Il LED dello stesso si accenderà a luce fissa.
4. Premere sul radiocomando nuovo(da codificare) il tasto equivalente da copiare e rilasciarlo solo quando il LED dello stesso non abbia effettuato un doppio lampeggio.
5. Rilasciare il tasto del radiocomando MASTER (già funzionante in ricevente).
6. Ripetere la procedura per tutti i tasti che si desidera duplicare. Se la procedura non dovesse andare a buon fine o se si dovessero commettere errori durante la programmazione attendere 20 secondi e ricominciare dal punto 1.

* Per riconoscere un radiocomando Master premere un qualsiasi tasto del radiocomando già funzionante in ricevente e verificare che tipo di lampeggia emette il LED dello stesso:

- se emette un breve lampeggia prima di accendersi a luce fissa si tratta di un MASTER e può essere duplicato seguendo la procedura descritta in questa pagina.
- se si accende immediatamente a luce fissa si tratta di un radiocomando SLAVE e non può essere duplicato. In questo caso dovrete rivolgervi esclusivamente all'installatore che vi ha montato l'automazione.

**Attenzione non confondere i due radiocomandi: il radiocomando MASTER già funzionante in ricevente con quello nuovo da codificare.

DI ORIGINALI



GIBIDI



Codice: RO 1910
Marca: GIBIDI
Modello: AU3000E-DOMINO

Frequenza: 433,92 Mhz
Codifica: ROLLING CODE
Batteria: CR2016
Canali: 4

GIBIDI



Codice: RO 1911
Marca: GIBIDI
Modello: AU1600E

Frequenza: 433,92 Mhz
Codifica: ROLLING CODE
Batteria: 12V - 23A
Canali: 4

ISTRUZIONI

Prima di iniziare la duplicazione leggere con attenzione le seguenti istruzioni:
Per la duplicazione è necessario un radiocomando perfettamente funzionante.

1. La procedura di duplicazione va effettuata vicino alla ricevente.
2. Premere contemporaneamente i tasti 1 e 2 del radiocomando originale per circa 5 secondi quindi premere il tasto 1 del radiocomando nuovo per qualche secondo.

Attenzione: Se la procedura non dovesse andare a buon fine o se si dovessero commettere errori durante la programmazione attendere 20 secondi e ricominciare l'operazione di programmazione dal punto 1.



RADIOCOMANDO



GIBIDI

Codice: RO 1912

Marca: GIBIDI

Modello: AU1680

Frequenza: 433,92 Mhz

Codifica: ROLLING CODE

Batteria: 12V - 23A

Canali: 4

ISTRUZIONI

Prima di iniziare la duplicazione leggere con attenzione le seguenti istruzioni:
Per la duplicazione è necessario un radiocomando perfettamente funzionante.

1. La procedura di duplicazione va effettuata vicino alla ricevente.
2. Premere contemporaneamente i tasti 1 e 2 del radiocomando originale per circa 5 secondi quindi premere il tasto 1 del radiocomando nuovo per qualche secondo.

Attenzione: Se la procedura non dovesse andare a buon fine o se si dovessero commettere errori durante la programmazione attendere 20 secondi e ricominciare l'operazione di programmazione dal punto 1.

DI ORIGINALI



Marca: HORMANN

Modello: HS4

Frequenza: 868,35 Mhz

Codifica: ROLLING FISSO

Batteria: 12V - 23A

Canali: 4

Codice: RO 1920

Modello: HS4M

Codice: RO 1921

Modello: HS4

Codice: RO 1922

Marca: HORMANN

Modello: HSM4

Frequenza: 40,685 Mhz

Codifica: QUARZATO

Batteria: 12V - 23A

Canali: 4

ISTRUZIONI

Prima di iniziare la duplicazione leggere con attenzione le seguenti istruzioni:
Per la duplicazione è necessario un radiocomando perfettamente funzionante.

1. Tenere il trasmettitore che deve "insegnare" il codice (trasmettitore mittente) direttamente accanto al trasmettitore che deve "imparare" il codice (trasmettitore ricevente).
2. Premere e tenere premuto il tasto scelto del trasmettitore istruttore. Il LED del trasmettitore istruttore si accende e rimarrà acceso.
3. Premere subito dopo il tasto prescelto del trasmettitore allievo e tenerlo premuto: il LED del trasmettitore allievo lampeggia lentamente per 4 secondi, poi comincia a lampeggiare più velocemente ad operazione di apprendimento avvenuta con esito positivo.
4. Rilasciare i tasti del trasmettitore istruttore e del trasmettitore allievo.

In assenza di un accesso separato al garage, ogni modifica o estensione delle programmazioni va eseguita all'interno del garage. Accertarsi che al momento della programmazione o dell'estensione del comando a distanza non si trovino né persone né oggetti nella zona di manovra del portone. Se la procedura non dovesse andare a buon fine o se si dovessero commettere errori durante la programmazione attendere 20 secondi e ricominciare dal punto 1.

N.B. Il modello HS4M è duplicabile con Big Foot 868 cod. 4790741, 4790757.
Il modello ATO4 è duplicabile con cod. 6900291, 6900298, 6900288.



RADIOCOMANDO



Codice: RO 1931

Marca: KEY AUTOMATION

Modello: PLAY

Frequenza: 433,92 Mhz

Codifica: ROLLING CODE

Batteria: CR2032

Canali: 4

ISTRUZIONI

Prima di iniziare la duplicazione leggere con attenzione le seguenti istruzioni:

Per abilitare un nuovo radiocomando è necessario intervenire direttamente sulla scheda ricevente per poter accedere ai pulsanti di programmazione.

1. Premere il pulsante P (sulla ricevente), il led 1 emetterà una serie di lampeggi lenti per circa 10 secondi.
2. Entro questo tempo premere il tasto del nuovo radiocomando che si vuole memorizzare.
3. Se la memorizzazione è andata a buon fine il LED 1 e il LED 2 si accenderanno a luce fissa per circa 2 secondi.
4. Entro 6 secondi è possibile inserire un altro radiocomando, dopo questo tempo la centralina esce dalla modalità di apprendimento.



Codice: RO 1940

Marca: KEY AUTOMATION

Modello: 900TXB-42R

Frequenza: 433,92 Mhz

Codifica: ROLLING CODE

Batteria: CR2032

Canali: 4

ISTRUZIONI

Prima di iniziare la duplicazione leggere con attenzione le seguenti istruzioni:

Per abilitare un nuovo radiocomando è necessario intervenire direttamente sulla scheda ricevente per poter accedere ai pulsanti di programmazione.

1. Premere il pulsante P (sulla ricevente), il led 1 emetterà una serie di lampeggi lenti per circa 10 secondi.
2. Entro questo tempo premere il tasto del nuovo radiocomando che si vuole memorizzare.
3. Se la memorizzazione è andata a buon fine il LED 1 e il LED 2 si accenderanno a luce fissa per circa 2 secondi.
4. Entro 6 secondi è possibile inserire un altro radiocomando, dopo questo tempo la centralina esce dalla modalità di apprendimento.

DI ORIGINALI



Codice: RO 1950

Marca: KING GATES

Modello: STYLO

Frequenza: 433,92 Mhz

Codifica: ROLLING CODE

Batteria: CR2032

Canali: 4

ISTRUZIONI

Prima di iniziare la duplicazione leggere con attenzione le seguenti istruzioni:
per la duplicazione via radio è necessario disporre un radiocomando perfettamente funzionante.

1. La duplicazione va effettuata a circa 3 metri dal cancello.
2. Premere contemporaneamente il tasto 1 e 2 del radiocomando già funzionante.
Attendere che il led del trasmettitore si spenga e si accenda nuovamente. Premere di nuovo i pulsanti 1 e 2 finchè il led lampeggia al termine del lampeggio la ricevente entra in fase di programmazione.
3. Premere il pulsante del radiocomando nuovo da memorizzare. Attendere 10 secondi che la ricevente sul cancello esca dalla modalita' programmazione e provare il nuovo radiocomando.

Procedura alternativa

Procedura direttamente sulla ricevente (senza vecchio radiocomando)

1. Premere il tasto sulla centralina ricevente, si accenderà un led rosso.
 2. Premere il tasto del nuovo radiocomando per 3 secondi.
- Attendere 10 secondi e provare il radiocomando nuovo.



RADIOCOMANDO

jcm tech



Codice: RO 1031
Marca: JCM TECH
Modello: GO PRO 2

Frequenza: 433,92 Mhz
Codifica: ROLLING CODE
Batteria: CR2016
Canali: 4

jcm tech



Codice: RO 1030
Marca: JCM TECH
Modello: GO MINI

Frequenza: 433,92 Mhz
Codifica: ROLLING CODE
Batteria: CR2016
Canali: 2

ISTRUZIONI

Prima di iniziare la duplicazione leggere con attenzione le seguenti istruzioni:
Per la duplicazione è necessario un radiocomando perfettamente funzionante.

1. Posizionare il radiocomando funzionante di fronte al radiocomando nuovo
2. Premere e tenere premuto il tasto da duplicare di quello vecchio
3. Premere entrambi i tasti del nuovo radiocomando che emettere un triplo lampeggio quando avrà appreso il codice.

Procedura su ricevente

1. Premere e rilasciare il tasto di programmazione sulla scheda ricevente. (P, PG, PROG, M, REC, CH1, ENR, MEMO)
2. Premere e tenere premuto il tasto del nuovo radiocomando per 5 secondi
3. Aspettare 15 secondi e provare ad azionare l'automazione per verificarne il corretto

jcm  tech



Codice: RO 2032

Marca: JCM TECH

Modello: TWIST

Frequenza: 433,92 Mhz

Codifica: ROLLING CODE

Batteria: CR2016

Canali: 2

ISTRUZIONI

Prima di iniziare la duplicazione leggere con attenzione le seguenti istruzioni:

Per la programmazione è necessario un radiocomando perfettamente funzionante.

La procedura di duplicazione va effettuata nelle vicinanze della centralina ricevente (da 5 a 8 metri).

1. Premere contemporaneamente i primi 2 tasti per qualche secondo.
2. Premere il tasto del radiocomando funzionante che si desidera duplicare nel nuovo radiocomando (da programmare)
3. Entro 10 secondi premere, servendosi di uno spillo, il tastino nascosto che si trova nel retro del radiocomando nuovo (da programmare)
4. Premere il tasto del radiocomando nuovo (da programmare) per completare l'apprendimento.

Attendere almeno 10 secondi e provare ad azionare l'apertura del cancello con il radiocomando appena programmato.

Per duplicare altri radiocomandi ripetere l'operazione partendo dal punto 1.

Attenzione: Se la procedura non dovesse andare a buon fine o se si dovessero commettere errori durante la programmazione attendere 20 secondi e ricominciare l'operazione di programmazione dal punto 1.



RADIOCOMANDO



KLINK

Codice: RO 1970

Marca: KLINK-INTERPRINT

Modello: KLINK

Frequenza: 433,92 Mhz

Codifica: ROLLING CODE

Batteria: 6V - MN11

Canali: 2

ISTRUZIONI

Istruzioni all'interno della scatola.

DI ORIGINALI



Codice: RO 1075

Marca: LABEL

Modello: SPYCO

Frequenza: 433,92 Mhz

Codifica: ROLLING CODE

Batteria: 12V - 23A

Canali: 3

ISTRUZIONI

Prima di iniziare la duplicazione leggere con attenzione le seguenti istruzioni:
Per la duplicazione è necessario un radiocomando perfettamente funzionante.

1. La procedura di duplicazione va effettuata vicino alla ricevente.
2. Togliere lo sportellino anteriore del trasmettitore già memorizzato, facendo leva nella feritoia in basso.
3. Premere e tenere premuto il pulsante di programmazione remota.
4. Premere per un secondo il tasto del trasmettitore SPYCO già memorizzato (il radiocomando che si aggiungerà funzionerà nello stesso modo di questo pulsante).
5. Rilasciare entrambi i pulsanti del trasmettitore SPYCO già memorizzato.
6. Entro 8 secondi premere il tasto di uso normale del nuovo trasmettitore SPYCO. Il radiocomando è pronto.
7. Per aggiungere un altro trasmettitore ripetere le fasi dal punto 1 a 6.

Attenzione: Se la procedura non dovesse andare a buon fine o se si dovessero commettere errori durante la programmazione attendere 20 secondi e ricominciare l'operazione di programmazione dal punto 1.



RADIOCOMANDO



Codice: RO 1980
Marca: LIFE
Modello: FIDO2

Frequenza: 433,92 Mhz
Codifica: ROLLING CODE
Batteria: 12V - 23A
Canali: 2



Codice: RO 1981
Marca: LIFE
Modello: VIP2R

Frequenza: 433,92 Mhz
Codifica: ROLLING CODE
Batteria: CR2032
Canali: 2

ISTRUZIONI

Prima di iniziare la duplicazione leggere con attenzione le seguenti istruzioni:
Per abilitare un nuovo radiocomando è necessario intervenire direttamente sulla scheda ricevente per poter accedere ai pulsanti di programmazione.

1. Premere sulla ricevente il tasto "T" come da figura sotto, si accenderà il LED "A"
2. Premere il tasto del radiocomando che si vuole attivare.
3. Il LED "A" si accende e si spegne a conferma dell'avvenuta programmazione.

DI ORIGINALI



Marantec 

Marca: MARANTEC

Modello: DIGITAL

Frequenza: 433,92 Mhz

Codifica: ROLLING CODE

Batteria: CR2032

Canali: 2/4

Codice: RO 1990

Modello: DIGITAL2

Canali: 2

Codice: RO 1991

Modello: DIGITAL4

Canali: 4

ISTRUZIONI

Prima di iniziare la duplicazione leggere con attenzione le seguenti istruzioni:
Per la duplicazione è necessario un radiocomando perfettamente funzionante.

1. Collegare i due telecomandi tramite la spina di memorizzazione (1) compresa nella dotazione
2. Azionare il telecomando già esistente e tenere premuto il tasto. Il LED del telecomando si accende.
3. Azionare il tasto desiderato del telecomando nuovo tenendo premuto il tasto del telecomando già esistente.
Dopo 1-2 secondi il LED del telecomando nuovo si accende in modo costante. La programmazione è finita.
Il telecomando nuovo ha memorizzato la codifica del telecomando preesistente.
4. Togliere la spina di memorizzazione (1).



RADIOCOMAN



Marantec 

Marca: MARANTEC

Modello: DIGITAL

Frequenza: 868,35 Mhz

Codifica: ROLLING CODE

Batteria: CR2032

Canali: 2/4

Codice: RO 1992

Modello: DIGITAL2

Canali: 2

Codice: RO 1993

Modello: DIGITAL4

Canali: 4

ISTRUZIONI

Prima di iniziare la duplicazione leggere con attenzione le seguenti istruzioni:
Per la duplicazione è necessario un radiocomando perfettamente funzionante.

1. Collegare i due telecomandi tramite la spina di memorizzazione (1) compresa nella dotazione
2. Azionare il telecomando già esistente e tenere premuto il tasto. Il LED del telecomando si accende.
3. Azionare il tasto desiderato del telecomando nuovo tenendo premuto il tasto del telecomando già esistente.
Dopo 1-2 secondi il LED del telecomando nuovo si accende in modo costante.
La programmazione è finita. Il telecomando nuovo ha memorizzato la codifica del telecomando preesistente.
4. Togliere la spina di memorizzazione (1).

DI ORIGINALI



mhouse
4



Codice: RO 2000
Marca: MHOUSE
Modello: TX3

Frequenza: 433,92 Mhz
Codifica: ROLLING CODE
Batteria: CR2016
Canali: 3

mhouse
4



Codice: RO 2001
Marca: MHOUSE
Modello: GTX4

Frequenza: 433,92 Mhz
Codifica: ROLLING CODE
Batteria: CR2032
Canali: 4

ISTRUZIONI

Prima di iniziare la duplicazione leggere con attenzione le seguenti istruzioni:
Per la duplicazione è necessario un radiocomando perfettamente funzionante.

1. La procedura di duplicazione va effettuata vicino alla ricevente.
2. Premere per 5 secondi circa il tasto che si vuole codificare del radiocomando nuovo.
3. Premere per 3 volte consecutive il tasto del radiocomando funzionante.
4. Premere nuovamente il tasto del radiocomando nuovo.

Attendere almeno 10 secondi e provare ad azionare l'apertura del cancello con il radiocomando appena programmato.
Per duplicare altri radiocomandi ripetere l'operazione partendo dal punto 1.

Attenzione: Se la procedura non dovesse andare a buon fine o se si dovessero commettere errori durante la programmazione attendere 20 secondi e ricominciare l'operazione di programmazione dal punto 1.



RADIOCOMAN



Marca: NICE

Modello: FLOR-S

Frequenza: 433,92 Mhz

Codifica: ROLLING CODE

Batteria: 12V - 23A

Canali: 1/2/4

Codice: RO 2010

Modello: FLOR-S1

Canali: 1

Codice: RO 2011

Modello: FLOR-S2

Canali: 2

Codice: RO 2012

Modello: FLOR-S4

Canali: 4

ISTRUZIONI

Prima di iniziare la duplicazione leggere con attenzione le seguenti istruzioni:
Per la duplicazione è necessario un radiocomando perfettamente funzionante.
La procedura di duplicazione viene effettuata vicino alla ricevente.

1. Premere per 5 secondi circa il tasto che si vuole codificare del radiocomando nuovo.
2. Premere per 3 volte consecutive il tasto del radiocomando funzionante.
3. Premere per 3 volte consecutive il tasto del radiocomando nuovo.

Attendere almeno 10 secondi e provare ad azionare l'apertura del cancello con il radiocomando appena programmato.
Per duplicare altri radiocomandi ripetere l'operazione partendo dal punto 1.

Attenzione: Se la procedura non dovesse andare a buon fine o se si dovessero commettere errori durante la programmazione attendere 20 secondi e ricominciare l'operazione di programmazione dal punto 1.

DI ORIGINALI



Nice

Codice: RO 2013

Marca: NICE

Modello: SMILO

Frequenza: 433,92 Mhz

Codifica: ROLLING CODE

Batteria: 12V - 23A

Canali: 2

ISTRUZIONI

Prima di iniziare la duplicazione leggere con attenzione le seguenti istruzioni:
Per la duplicazione è necessario un radiocomando perfettamente funzionante.

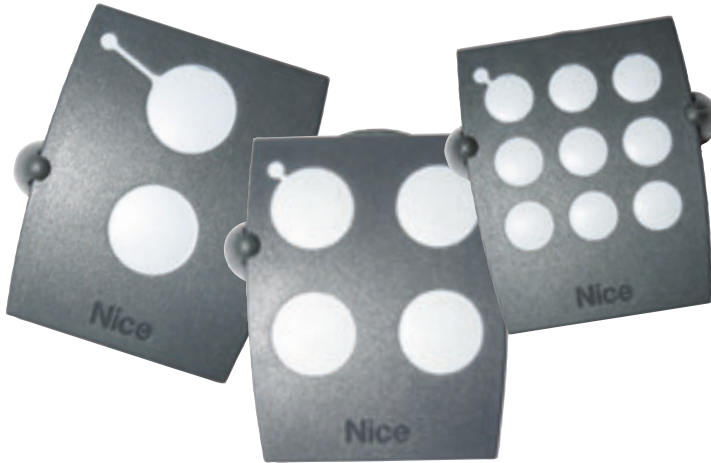
1. La procedura di duplicazione va effettuata vicino alla ricevente.
2. Premere per 5 secondi circa il tasto che si vuole codificare del radiocomando nuovo.
3. Premere per 3 volte consecutive il tasto del radiocomando funzionante.
4. Premere nuovamente il tasto del radiocomando nuovo.

Attendere almeno 10 secondi e provare ad azionare l'apertura del cancello con il radiocomando appena programmato.
Per duplicare altri radiocomandi ripetere l'operazione partendo dal punto 1.

Attenzione: Se la procedura non dovesse andare a buon fine o se si dovessero commettere errori durante la programmazione attendere 20 secondi e ricominciare l'operazione di programmazione dal punto 1.



RADIOCOMANDO



Marca: NICE

Modello: ONE

Frequenza: 433,92 Mhz

Codifica: ROLLING CODE

Batteria: CR2032

Canali: 2/4/9

Codice: RO 2014

Modello: ONE2

Canali: 2

Codice: RO 2015

Modello: ONE4

Canali: 4

Codice: RO 2016

Modello: ONE9

Canali: 9

ISTRUZIONI

Prima di iniziare la duplicazione leggere con attenzione le seguenti istruzioni:
Per la duplicazione è necessario un radiocomando perfettamente funzionante.

1. Radiocomando nuovo e vecchio devono essere vicini uno di fronte all'altro.
2. Mantenere premuto il tasto del nuovo radiocomando fino a quando non si accende il led rosso del vecchio radiocomando, quindi rilasciare il tasto.
3. Premere il tasto del vecchio radiocomando mentre sta lampeggiando, si accenderà il led del nuovo radiocomando ad avvenuta duplicazione.

Attenzione: Nel caso la procedura sopra scritta non dovesse andare a buon fine procedere con la seguente:

1. Sul nuovo radiocomando mantenere premuto per almeno 3 secondi il tasto e poi rilasciarlo.
2. Sul vecchio radiocomando mantenere premuto per almeno 3 secondi il tasto e poi rilasciarlo.
3. Sul nuovo radiocomando mantenere premuto per almeno 3 secondi il tasto e poi rilasciarlo.
4. Sul vecchio radiocomando mantenere premuto per almeno 3 secondi il tasto e poi rilasciarlo.

Nota: nel caso di sostituzione dei radiocomandi FLOR-S e VeryVR utilizzare le loro istruzioni.

DI ORIGINALI



Marca: NICE
Modello: FLO

Frequenza: 433,32 Mhz
Codifica: DIP SWITCH
Batteria: 12V - 23A
Canali: 1/2/4

Codice: RO 2017
Modello: FLO1
Canali: 1

Codice: RO 2018
Modello: FLO2
Canali: 2

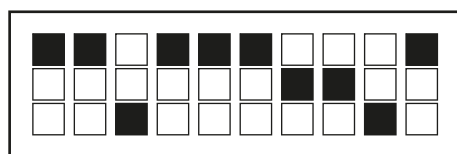
Codice: RO 2019
Modello: FLO4
Canali: 4

ISTRUZIONI

Prima di iniziare la duplicazione leggere con attenzione le seguenti istruzioni:
Per la duplicazione è necessario un radiocomando perfettamente funzionante.

Per la duplicazione del codice di un radiocomando a dip-switch con un nuovo radiocomando, basta disporre le levette del nuovo radiocomando nel medesimo ordine di quello originale in modo da ottenere così lo stesso codice.

Esempio:



La sequenza dei tasti risulterebbe:
+, +, -, +, +, +, 0, 0, -, +
attesa [...], memorizzazione [...]

Nice



Codice: RO 2022
Marca: NICE
Modello: VERY VE

Frequenza: 433,92 Mhz
Codifica: DIP SWITCH
Batteria: CR2016
Canali: 2

ISTRUZIONI

Prima di iniziare la duplicazione leggere con attenzione le seguenti istruzioni: Per la duplicazione è necessario un radiocomando perfettamente funzionante. Per la duplicazione del codice di un radiocomando a dip-switch con un nuovo radiocomando, basta disporre le levette del nuovo radiocomando nel medesimo ordine di quello originale in modo da ottenere così lo stesso codice.

Esempio:



1

10

La sequenza dei tasti risulterebbe:
 +, +, -, +, +, +, 0, 0, -, +
 attesa [...], memorizzazione [...]

Nice



Codice: RO 2023
Marca: NICE
Modello: VERY VR

Frequenza: 433,92 Mhz
Codifica: ROLLING CODE
Batteria: CR2016
Canali: 2

ISTRUZIONI

Prima di iniziare la duplicazione leggere con attenzione e seguenti istruzioni: Per la duplicazione è necessario un radiocomando perfettamente funzionante. La procedura di duplicazione va effettuata vicino alla ricevente.

1. Premere per 5 secondi circa il tasto che si vuole codificare del radiocomando nuovo
2. Premere per 3 volte consecutive il tasto del radiocomando funzionante.
3. Premere nuovamente il tasto del radiocomando nuovo. Attendere almeno 10 secondi e provare ad azionare l'apertura del cancello con il radiocomando appena programmato. Per duplicare altri radiocomandi ripetere l'operazione partendo dal punto 1.

Attenzione: Se la procedura non dovesse andare a buon fine o se si dovessero commettere errori durante la programmazione attendere 20 secondi e ricominciare l'operazione di programmazione dal punto 1.

DI ORIGINALI



Marca: NICE

Modello: BIO BT

Frequenza: 30,875 Mhz

Codifica: QUARZATO

Batteria: 12V - 23A

Canali: 2/4

Codice: RO 2024

Modello: BIO BT2K

Canali: 2

Codice: RO 2026

Modello: BIO BT4K

Canali: 4

ISTRUZIONI

Prima di iniziare la duplicazione leggere con attenzione le seguenti istruzioni:
Per la duplicazione è necessario un radiocomando perfettamente funzionante.
La procedura di duplicazione va effettuata vicino alla ricevente.

1. Premere per 5 secondi circa il tasto che si vuole codificare del radiocomando nuovo
2. Premere per 3 volte consecutive il tasto del radiocomando funzionante.
3. Premere nuovamente il tasto del radiocomando nuovo.

Attendere almeno 10 secondi e provare ad azionare l'apertura del cancello con il radiocomando appena programmato.
Per duplicare altri radiocomandi ripetere l'operazione partendo dal punto 1.

Attenzione: Se la procedura non dovesse andare a buon fine o se si dovessero commettere errori durante la programmazione attendere 20 secondi e ricominciare l'operazione di programmazione dal punto 1.



RADIOCOMANDO



Codice: RO 2025

Marca: NICE

Modello: INTI

Frequenza: 433.92 Mhz

Codifica: ROLLING CODE

Batteria: 12V - 23A

Canali: 2

ISTRUZIONI

Prima di iniziare la duplicazione leggere con attenzione le seguenti istruzioni:
Per la duplicazione è necessario un radiocomando perfettamente funzionante

1. Disporre il nuovo radiocomando (da codificare) ed il vecchio radiocomando (già funzionante in ricevente) uno di fronte all'altro.
2. Premere e mantenere premuto il tasto del nuovo radiocomando (da codificare) fino a quando non si accenda il led rosso del vecchio radiocomando (già funzionante in ricevente). A questo punto rilasciare il tasto.
3. Premere il tasto del vecchio radiocomando (già funzionante in ricevente) mentre sta lampeggiando. Il led del nuovo radiocomando si accenderà a conferma della corretta duplicazione.

Attenzione: Nel caso la procedura sopra scritta non dovesse andare a buon fine procedere con le seguenti istruzioni;

1. Premere per circa 5 secondi il tasto che si vuole codificare del radiocomando nuovo (da codificare)
2. Premere per 3 volte consecutive il tasto del radiocomando vecchio (già funzionante in ricevente)
3. Premere nuovamente per qualche secondo il tasto del radiocomando nuovo (da codificare)

Attendere almeno 10 secondi e provare ad azionare l'apertura del cancello con il radiocomando appena programmato.

Per duplicare altri radiocomandi ripetere l'operazione partendo dal punto 1.

Attenzione: Se la procedura non dovesse andare a buon fine o se si dovessero commettere errori durante la programmazione attendere 20 secondi e ricominciare l'operazione di programmazione dal punto 1.

DI ORIGINALI



Marca: NORMSTAHL

Modello: RCU 433

Frequenza: 433,92 Mhz

Codifica: ROLLING CODE

Batteria: 12V - 23A

Canali: 2/4

Codice: RO 2101
Modello: RCU 433 2K
Canali: 2

Codice: RO 2100
Modello: RCU 433 4K
Canali: 4

ISTRUZIONI

Prima di iniziare la duplicazione leggere con attenzione le seguenti istruzioni:

Per la duplicazione è necessario un radiocomando perfettamente funzionante.

Per abilitare un nuovo radiocomando è necessario intervenire direttamente sulla scheda ricevente per poter accedere ai pulsanti di programmazione.

1. Premere e rilasciare il tasto PROG presente sulla scheda ricevente; si accendono un led verde e uno rosso.
2. Premere il tasto del nuovo radiocomando; i led sulla scheda si spegneranno e poi si accenderanno
3. Premere nuovamente lo stesso tasto del radiocomando nuovo; i LED si spegneranno e poi si accenderanno nuovamente.
4. Aspettare 15 secondi e provare ad azionare l'automazione.



RADIOCOMANDO



Codice: RO 2110

Marca: NOVOFERM

Modello: NOVOTRON

Frequenza: 433,92 Mhz

Codifica: ROLLING CODE

Batteria: 12V - 23A

Canali: 2/4

ISTRUZIONI:

Prima di iniziare la duplicazione leggere con attenzione le seguenti istruzioni:

Per la duplicazione è necessario un radiocomando perfettamente funzionante.

Per abilitare un nuovo radiocomando è necessario intervenire direttamente sulla scheda ricevente per poter accedere ai pulsanti di programmazione.

1. Trovare sul motore i 3 tasti di programmazione.
2. Premere il tasto ovale fino a che sul display compare "1".
3. Premere e tenere premuto il tasto del radiocomando nuovo per due secondi.
Quando il led inizia a lampeggiare sta a significare la riuscita dell'operazione.
4. Per terminare l'operazione tenere premuto il tasto ovale finchè sul display compare "0".
5. Aspettare 15 secondi e provare ad attivare l'automazione.
4. Aspettare 15 secondi e provare ad azionare l'automazione.

DI ORIGINALI



Codice: RO 2030

Marca: O&O

Modello: T.COM R4-2

Frequenza: 433,92 Mhz

Codifica: ROLLING CODE

Batteria: 12V - 23A

Canali: 2/4



Codice: RO 2031

Marca: O&O

Modello: T.COM R8-2

Frequenza: 868,35 Mhz

Codifica: ROLLING CODE

Batteria: 12V - 23A

Canali: 2/4

ISTRUZIONI

Prima di iniziare la duplicazione leggere con attenzione le seguenti istruzioni:
Per la duplicazione è necessario un radiocomando perfettamente funzionante.

1. La procedura di duplicazione va effettuata vicino alla ricevente.
2. Premere il tasto nascosto del radiocomando funzionante, la ricevente emetterà un segnale acustico lungo ad indicare l'inizio della programmazione.
3. Premere il tasto che si vuole attivare del radiocomando nuovo, a conferma dell'avvenuta attivazione la ricevente emetterà un breve segnale acustico.
4. Attendere 10 secondi e la ricevente emetterà un doppio segnale acustico ad indicare l'uscita dalla fase di programmazione.

Attenzione: Se la procedura non dovesse andare a buon fine o se si dovessero commettere errori durante la programmazione attendere 20 secondi e ricominciare l'operazione di programmazione dal punto 1.



RADIOCOMANDO



Codice: RO 2032

Marca: O&O

Modello: RAY

Frequenza: 433,92 Mhz.

Codifica: ROLLING CODE

Batteria: CR2016

Canali: 2



ISTRUZIONI

Prima di iniziare la duplicazione leggere con attenzione le seguenti istruzioni:

Per la programmazione è necessario un radiocomando perfettamente funzionante.

La procedura di duplicazione va effettuata nelle vicinanze della centralina ricevente (da 5 a 8 metri).

1. Premere contemporaneamente i primi 2 tasti per qualche secondo.
2. Premere il tasto del radiocomando funzionante che si desidera duplicare nel nuovo radiocomando (da programmare)
3. Entro 10 secondi premere, servendosi di uno spillo, il tastino nascosto che si trova nel retro del radiocomando nuovo (da programmare)
4. Premere il tasto del radiocomando nuovo (da programmare) per completare l'apprendimento.

Attendere almeno 10 secondi e provare ad azionare l'apertura del cancello con il radiocomando appena programmato.

Per duplicare altri radiocomandi ripetere l'operazione partendo dal punto 1.

Attenzione: Se la procedura non dovesse andare a buon fine o se si dovessero commettere errori durante la programmazione attendere 20 secondi e ricominciare l'operazione di programmazione dal punto 1.

DI ORIGINALI



PRASTEL

Codice: RO 2040

Marca: PRASTEL

Modello: BFOR

Frequenza: 433,92 Mhz

Codifica: ROLLING CODE

Batteria: CR1616

Canali: 2

ISTRUZIONI

Prima di iniziare la duplicazione leggere con attenzione le seguenti istruzioni:
Per la duplicazione è necessario un radiocomando perfettamente funzionante.
La procedura di duplicazione viene effettuata vicino alla ricevente.

1. Sul radiocomando originale premere contemporaneamente i pulsanti 1 e 2 del radiocomando funzionante e rilasciarli:
il led si accende e dopo circa 2 secondi si spegne.
2. Quando il led si riaccende premere ancora contemporaneamente i 2 pulsanti e tenerli premuti fino a quando il led non inizia a lampeggiare alternativamente rosso/verde.
3. Al termine del lampeggio il radiocomando effettua una trasmissione, attivando l'apprendimento della ricevente.
4. La ricevente rimane in apprendimento per 10 secondi entro i quali bisogna premere il pulsante del nuovo trasmettitore che si vuole memorizzare.
5. La ricevente ad ogni inserimento di un nuovo radiocomando ripristina la modalità di apprendimento per altri 10 secondi per eventuali nuove memorizzazioni, se non si effettuano nuovi inserimenti al termine del tempo la ricevente chiude la fase di programmazione riabilitando il funzionamento dell'automazione.

Attenzione: Se la procedura non dovesse andare a buon fine o se si dovessero commettere errori durante la programmazione attendere 20 secondi e ricominciare l'operazione di programmazione dal punto 1.



RADIOCOMANDO



PRASTEL

Codice: RO 2041

Marca: PRASTEL

Modello: MT4R

Frequenza: 433,92 Mhz

Codifica: ROLLING CODE

Batteria: 12V - 23A

Canali: 4

ISTRUZIONI

Prima di iniziare la duplicazione leggere con attenzione le seguenti istruzioni:
Per la duplicazione è necessario un radiocomando perfettamente funzionante.
La procedura di duplicazione viene effettuata vicino alla ricevente

1. Premere (con uno spillo o graffetta) il tasto nascosto sul retro del radiocomando originale (si attiva la ricevente in programmazione)
2. Premere uno dei tasti del radiocomando nuovo per abilitarlo.
3. Aspettare una decina di secondi che la ricevente esca dalla fase di programmazione e provare il radiocomando nuovo.

Attenzione: Se la procedura non dovesse andare a buon fine o se si dovessero commettere errori durante la programmazione attendere 20 secondi e ricominciare l'operazione di programmazione dal punto 1.

IDI ORIGINALI



PRASTEL

Marca: PRASTEL

Modello: MPSTP2E

Frequenza: 433,92 Mhz

Codifica: ROLLING CODE

Batteria: CR2025

Canali: 2

Codice: RO 2042
Modello: MPSTP2E
Canali: 2

Codice: RO 2043
Modello: MPSTP2E
Canali: 2

ISTRUZIONI

Prima di iniziare la duplicazione leggere con attenzione le seguenti istruzioni:
Per la duplicazione è necessario un radiocomando perfettamente funzionante
La procedura di duplicazione viene effettuata vicino alla ricevente.

1. Sul radiocomando originale premere contemporaneamente i pulsanti 1 e 2 del radiocomando funzionante e rilasciarli:
il led si accende e dopo circa 2 secondi si spegne.
2. Quando il led si riaccende premere ancora contemporaneamente i 2 pulsanti e tenerli premuti fino a quando il led non inizia a lampeggiare.
3. Al termine del lampeggio il radiocomando effettua una trasmissione, attivando l'apprendimento della ricevente.
4. La ricevente rimane in apprendimento per 10 secondi entro quali bisogna premere il pulsante del nuovo trasmettitore che si vuole memorizzare.
5. La ricevente ad ogni inserimento di un nuovo radiocomando ripristina la modalità di apprendimento per altri 10 secondi per eventuali nuove memorizzazioni, se non si effettuano nuovi inserimenti al termine del tempo la ricevente chiude la fase di programmazione riabilitando il funzionamento dell'automazione.

Attenzione: Se la procedura non dovesse andare a buon fine o se si dovessero commettere errori durante la programmazione attendere 20 secondi e ricominciare l'operazione di programmazione dal punto 1.



RADIOCOMAN



Codice: RO 2045

Marca: PUJOL

Modello: VARIO

Frequenza: 433,92 Mhz

Codifica: ROLLING CODE

Batteria: MN21

Canali: 3

ISTRUZIONI

Prima di iniziare la duplicazione leggere con attenzione le seguenti istruzioni:

Per la duplicazione è necessario un radiocomando perfettamente funzionante.

La procedura di duplicazione va effettuata nelle vicinanze della centralina ricevente (dai 5 e 8 metri).

1. Premere, servendosi di uno spillo, il tastino nascosto che si trova nel retro del radiocomando funzionante.
 2. Premere il tasto del radiocomando nuovo (da programmare) per completare l'apprendimento.
- Attendere almeno 10 secondi e provare ad azionare l'apertura del cancello con il radiocomando appena programmato.
Per duplicare altri radiocomandi ripetere l'operazione partendo dal punto 1.

Attenzione: Se la procedura non dovesse andare a buon fine o se si dovessero commettere errori durante la programmazione attendere 20 secondi e ricominciare l'operazione di programmazione dal punto 1.

DI ORIGINALI



RIB



Codice: RO 2050

Marca: RIB

Modello: LITHIO

Frequenza: 433,92 Mhz

Codifica: ROLLING CODE

Batteria: 12V - 23A

Canali: 4

ISTRUZIONI

Prima di iniziare la duplicazione leggere con attenzione le seguenti istruzioni:

Per la duplicazione è necessario un radiocomando perfettamente funzionante.

La procedura di duplicazione va effettuata direttamente sulla ricevente

1. Premere il tastino S1 situato sul bordo della ricevente, il led rosso si attiva lampeggiando per circa 10 secondi.
2. Durante questo intervallo di tempo è sufficiente premere uno dei tasti sul trasmettitore Lithio per memorizzarne il codice.

Nota: Il ricevitore oltre al codice apprende anche il canale che si vuole utilizzare, fare quindi attenzione al pulsante del radiocomando che utilizzate durante la fase di memorizzazione perché sarà quello che in seguito attiverà il sistema

Attenzione: Se la procedura non dovesse andare a buon fine o se si dovessero commettere errori durante la programmazione attendere 20 secondi e ricominciare dal punto 1.

RIB



Codice: RO 2051

Marca: RIB

Modello: MOON

Frequenza: 433,92 Mhz

Codifica: DIP SWITCH

Batteria: 12V - 23A

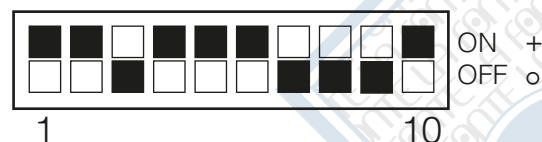
Canali: 2

ISTRUZIONI

Prima di iniziare la duplicazione leggere con attenzione le seguenti istruzioni: per la duplicazione è necessario un radiocomando perfettamente funzionante.

1. Per la duplicazione, è necessario disporre almeno di un radiocomando da cui copiare la posizione dei dip-switch.
2. Aprire il vano batteria posto nella parte inferiore frontale per accedere ai dip-switch.
3. Disporre le 10 levette nella medesima posizione del radiocomando originale.

Esempio:





RADIOCOMANDO



Codice: RO 2060
Marca: ROGER
Modello: M80TX44R

Frequenza: 433,92 Mhz
Codifica: ROLLING CODE
Batteria: CR2032
Canali: 4

ISTRUZIONI

Prima di iniziare la duplicazione leggere con attenzione le seguenti istruzioni:

Ricevente di tipo 1:

1. Premere il tasto di programmazione P1 finché non si accende il led L1 (posto nelle immediate vicinanze del tasto P1)
2. Premere il tasto che si vuole memorizzare del nuovo radiocomando e rilasciarlo
3. Attendere 10 secondi e provare ad azionare l'apertura del cancello.



Codice: RO 2061
Marca: ROGER
Modello: H80TX22

Frequenza: 433,92 Mhz
Codifica: ROLLING CODE
Batteria: 12V - 23A
Canali: 2

ISTRUZIONI

Prima di iniziare la duplicazione leggere con attenzione le seguenti istruzioni:

Ricevente di tipo 1:

1. Premere il tasto di programmazione P1 finché non si accende il led L1 (posto nelle immediate vicinanze del tasto P1)
2. Premere il tasto che si vuole memorizzare del nuovo radiocomando e rilasciarlo
3. Attendere 10 secondi e provare ad azionare l'apertura del cancello.

DI ORIGINALI



SEA

Marca: SEA

Modello: COCCINELLA

Frequenza: 433,92 Mhz

Codifica: ROLLING CODE

Batteria: 12V - 23A

Canali: 2/4

Codice: RO 2076/2
Modello: COCCINELLA
Canali: 2

Codice: RO 2076/4
Modello: COCCINELLA
Canali: 4

ISTRUZIONI

Prima di iniziare la duplicazione leggere con attenzione le seguenti istruzioni:

Ricevente di tipo 1:

1. Premere il tasto di programmazione P1 finchè non si accende il led L1 (posto nelle immediate vicinanze del tasto P1)
2. Premere il tasto che si vuole memorizzare del nuovo radiocomando e rilasciarlo
3. Attendere 10 secondi e provare ad azionare l'apertura del cancello.



RADIOCOMAN



SEA

Marca: SEA

Modello: HEAD

Frequenza: 868,35 Mhz

Codifica: ROLLING CODE

Batteria: 12V - 23A

Canali: 2/4

Codice: RO 2070

Modello: HEAD 2

Canali: 2

Codice: RO 2071

Modello: HEAD 4

Canali: 4

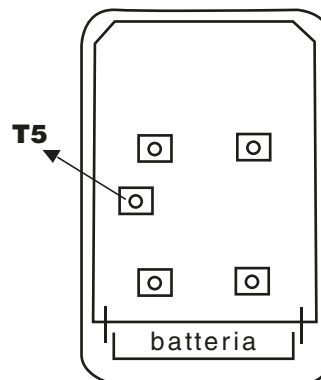
ISTRUZIONI

Prima di iniziare la duplicazione leggere con attenzione le seguenti istruzioni:
Per la duplicazione è necessario un radiocomando perfettamente funzionante.
La procedura di duplicazione va effettuata direttamente sulla ricevente

1. Aprire il radiocomando già memorizzato e premere il tasto 5 (come in figura) e rilasciare.
2. Entro 18 secondi premere il tasto del nuovo radiocomando che si vuole memorizzare.

Se i due tasti del radiocomando già funzionante sono memorizzati in centralina nel nuovo radiocomando verranno memorizzati entrambi i tasti.

Attenzione: Se la procedura non dovesse andare a buon fine o se si dovessero commettere errori durante la programmazione attendere 20 secondi e ricominciare l'operazione di programmazione dal punto 1.



DI ORIGINALI



SEA

Marca: SEA

Modello: HEAD

Frequenza: 433,92 Mhz

Codifica: ROLLING CODE

Batteria: 12V - 23A

Canali: 2/4

Codice: RO 2072

Modello: HEAD 2

Canali: 2

Codice: RO 2073

Modello: HEAD 4

Canali: 4

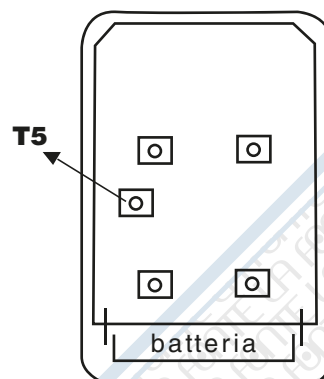
ISTRUZIONI

Prima di iniziare la duplicazione leggere con attenzione le seguenti istruzioni: Per la duplicazione è necessario un radiocomando perfettamente funzionante. La procedura di duplicazione va effettuata direttamente sulla ricevente

1. Aprire il radiocomando già memorizzato e premere il tasto 5 (come in figura) e rilasciare.
2. Entro 18 secondi premere il tasto del nuovo radiocomando che si vuole memorizzare.

Se i due tasti del radiocomando già funzionante sono memorizzati in centralina nel nuovo radiocomando verranno memorizzati entrambi i tasti.

Attenzione: Se la procedura non dovesse andare a buon fine o se si dovessero commettere errori durante la programmazione attendere 20 secondi e ricominciare l'operazione di programmazione dal punto 1.





RADIOCOMANDO

SEA



Codice: RO 2074

Marca: SEA

Modello: SMART-2

Frequenza: 433,92 Mhz

Codifica: ROLLING CODE

Batteria: 12V - 23A

Canali: 2

ISTRUZIONI

Prima di iniziare la duplicazione leggere con attenzione le seguenti istruzioni:

Ricevente di tipo 1:

1. Premere il tasto di programmazione P1 finché non si accende il led L1 (posto nelle immediate vicinanze del tasto P1)
2. Premere il tasto che si vuole memorizzare del nuovo radiocomando e rilasciarlo
3. Attendere 10 secondi e provare ad azionare l'apertura del cancello.

SEA



Codice: RO 2075

Marca: SEA

Modello: SMART DUAL
ECOPY TX3

Frequenza: 433,92 Mhz

Codifica: ROLLING CODE

Batteria: 12V - 23A

Canali: 2

ISTRUZIONI

Prima di iniziare la duplicazione leggere con attenzione le seguenti istruzioni:

Per la duplicazione è necessario un radiocomando perfettamente funzionante.

1. Premere, e tenere premuti, i tasti 1 e 2 del nuovo radiocomando fino a quando il LED non inizia a lampeggiare velocemente. Rilasciare i tasti.
2. Premere ora il tasto del nuovo radiocomando che si desidera programmare. IL LED resta fisso. Rilasciare il tasto
3. Avvicinare il radiocomando funzionante a quello nuovo e premere il tasto che volete programmare. IL LED lampeggerà 2 volte ad indicare l'avvenuta duplicazione.

DI ORIGINALI



 **seav**

Codice: RO 2080

Marca: SEAV

Modello: BE HAPPY

Frequenza: 433,92 Mhz

Codifica: ROLLING CODE

Batteria: CR2032

Canali: 2

ISTRUZIONI

Prima di iniziare la duplicazione leggere con attenzione le seguenti istruzioni:

Per poter abilitare il nuovo radiocomando è necessario intervenire sulla scheda ricevente per poter accedere ai tasti programmazione.

1. Premere e rilasciare il tasto di programmazione (denominato PROG. o MEMO). Il led sulla ricevente si accenderà
2. Premere il tasto del radiocomando nuovo (da codificare). Il led sulla ricevente si accenderà a luce fissa.
3. Ripetere la procedura per tutti i tasti che si desidera programmare.

Attenzione: Se la procedura non dovesse andare a buon fine o se si dovessero commettere errori durante la programmazione attendere 20 secondi e ricominciare l'operazione di programmazione dal punto 1.



RADIOCOMAN



Codice: RO 2090

Marca: SERAI

Modello: OG 2S

Frequenza: 433,92 Mhz

Codifica: ROLLING CODE

Batteria: CR2032

Canali: 2

ISTRUZIONI

Prima di iniziare la duplicazione leggere con attenzione le seguenti istruzioni:
Per la duplicazione è necessario un radiocomando perfettamente funzionante.

1. Rimuovere il coperchio copripulsanti facendo leva con un cacciavite nella fessura in basso
2. Posizionare entrambi i radiocomandi con il led rivolto verso chi guarda facendo attenzione a tenere il nuovo a sinistra e quello già funzionante a destra
3. Premere servendosi di uno spillo il pulsante nascosto del nuovo radiocomando
4. Premere servendosi di uno spillo il pulsante nascosto del vecchio radiocomando (funzionante)
5. Avvicinare (entro 30 secondi) l'originale al clone, quindi premere e rilasciare il pulsante 1.

Attenzione: Se la procedura non dovesse andare a buon fine o se si dovessero commettere errori durante la programmazione attendere 20 secondi e ricominciare l'operazione di programmazione dal punto 1.

DI ORIGINALI



Codice: RO 2091

Marca: SERAI

Modello: OG 28 / OG 48

Frequenza: 433,92 Mhz

Codifica: ROLLING CODE

Batteria: CR2032

Canali: 2 / 4

ISTRUZIONI

Prima di iniziare la duplicazione leggere con attenzione le seguenti istruzioni:
Per la duplicazione è necessario un radiocomando perfettamente funzionante.

1. La procedura di duplicazione va effettuata direttamente sulla centralina Ricevente.
2. Premere brevemente (0,5 sec.) il tasto della ricevente relativo al canale che si vuole memorizzare.
3. Il led della ricevente emetterà 4 lampeggi indicando che è pronta a ricevere il nuovo codice.
4. Premere e tenere premuto il tasto del nuovo radiocomando che si vuole apprendere fino a quando il led della ricevente non emetterà 5 lampeggi.
5. Ripremere brevemente (0,5 sec.) il tasto della ricevente per uscire dalla procedura di programmazione.

Attenzione: Se la procedura non dovesse andare a buon fine o se si dovessero commettere errori durante la programmazione attendere 20 secondi e ricominciare l'operazione di programmazione dal punto 1.

Note: Duplicabile con tutta la serie dei radiocomandi 433,92 mhz sia ad autoapprendimento che programmabili.
Duplicabile con la serie WHY EVO.



RADIOCOMANDO



SOMMER

Marca: SOMMER

Modello: 4026/4030

Frequenza: 868,35 Mhz

Codifica: ROLLING CODE FM

Batteria: CR2032

Canali: 2/4

Codice: RO 2020
Modello: 4026 868-2
Canali: 2

Codice: RO 2021
Modello: 4030 868-4
Canali: 4

ISTRUZIONI

Prima di iniziare la duplicazione leggere con attenzione le seguenti istruzioni:
La procedura di duplicazione va effettuata direttamente sulla ricevente

1. Premere il tastino di apprendimento delle ricevente
1 volta per selezionare il canale 1 della ricevente
2 volta per selezionare il canale 2 della ricevente
3 volta per selezionare il canale 3 della ricevente
4 volta per selezionare il canale 4 della ricevente
2. Si accenderà, sulla ricevente, il led relativo al canale da copiare
3. Premere il tasto del nuovo radiocomando che si vuole abbinare al canale selezionato
4. Il led della ricevente si spegne ad indicare l'avvenuta abilitazione del codice del radiocomando

NOTE: prestare attenzione al colore del LED del radiocomando SOMMER.

Il LED della versione 434 è di colore GIALLO mentre quello della versione 868 è di colore ROSSO

DI ORIGINALI



SOMMER



Codice: RO 2022
Marca: SOMMER
Modello: 4022 TX02-434-2

Frequenza: 433,92 Mhz
Codifica: ROLLING CODE
Batteria: CR2032
Canali: 2

ISTRUZIONI

Prima di iniziare la duplicazione leggere con attenzione le seguenti istruzioni: La procedura di duplicazione va effettuata direttamente sulla ricevente

1. Premere il tastino di apprendimento delle ricevente
 - 1 volta per selezionare il canale 1 della ricevente
 - 2 volta per selezionare il canale 2 della ricevente
 - 3 volta per selezionare il canale 3 della ricevente
 - 4 volta per selezionare il canale 4 della ricevente
2. Si accenderà, sulla ricevente, il led relativo al canale da copiare
3. Premere il tasto del nuovo radiocomando che si vuole abbinare al canale selezionato
4. Il led della ricevente si spegne ad indicare l'avvenuta abilitazione del codice del radiocomando

SOMMER



Codice: RO 2023
Marca: SOMMER
Modello: 4050 2 tasti

Frequenza: 40,685 Mhz
Codifica: QUARZATO FM
Batteria: 23A
Canali: 2

ISTRUZIONI

Prima di iniziare la duplicazione leggere con attenzione le seguenti istruzioni: La procedura di duplicazione va effettuata direttamente sulla ricevente

1. Premere il tastino di apprendimento delle ricevente
 - 1 volta per selezionare il canale 1 della ricevente
 - 2 volta per selezionare il canale 2 della ricevente
 - 3 volta per selezionare il canale 3 della ricevente
 - 4 volta per selezionare il canale 4 della ricevente
2. Si accenderà, sulla ricevente, il led relativo al canale da copiare
3. Premere il tasto del nuovo radiocomando che si vuole abbinare al canale selezionato
4. Il led della ricevente si spegne ad indicare l'avvenuta abilitazione del codice del radiocomando



RADIOCOMANDO



SOMMER

Marca: SOMMER

Modello: 4014/4012

Frequenza: 433.92 Mhz

Codifica: ROLLING CODE

Batteria: CR2032

Canali: 2/4

Codice: RO 2024

Modello: 4014 434

Canali: 2

Codice: RO 2025

Modello: 4012 432

Canali: 4

ISTRUZIONI

Prima di iniziare la duplicazione leggere con attenzione le seguenti istruzioni:
La procedura di duplicazione va effettuata direttamente sulla ricevente

1. Premere il tastino di apprendimento della ricevente
1 volta per selezionare il canale 1 della ricevente
2 volta per selezionare il canale 2 della ricevente
3 volta per selezionare il canale 3 della ricevente
4 volta per selezionare il canale 4 della ricevente
2. Si accenderà, sulla ricevente, il led relativo al canale da copiare
3. Premere il tasto del nuovo radiocomando che si vuole abbinare al canale selezionato
4. Il led della ricevente si spegne ad indicare l'avvenuta abilitazione del codice del radiocomando

NOTE: prestare attenzione al colore del LED del radiocomando SOMMER.

Il LED della versione 434 è di colore GIALLO mentre quello della versione 868 è di colore ROSSO

DI ORIGINALI



somfy.

Codice: RO 2030

Marca: SOMFY

Modello: TELIS 1 RTS

Frequenza: 433,92 Mhz

Codifica: ROLLING CODE

Batteria: CR2032

Canali: 2

ISTRUZIONI

Prima di iniziare la duplicazione leggere con attenzione le seguenti istruzioni:

Ricevente di tipo 1

1. Premere il tasto di programmazione P1 finché non si accende il led L1 (posto nelle immediate vicinanze del tasto P1)
2. Premere il tasto che si vuole memorizzare del nuovo radiocomando e rilasciarlo
3. Attendere 10 secondi e provare ad azionare l'apertura del cancello.

Ricevente di tipo Axroll

1. Aprire la cassetta della ricevente che si trova in prossimità del motore.
2. Sulla scheda ricevente, premere le frecce fino a che sul display non compare P:8
3. Dopo un secondo sullo schermo compare 0.0
4. Premere contemporaneamente il tasto del nuovo radiocomando e il tasto "+" della ricevente
5. Rilasciare entrambi i tasti quando sullo schermo digitale compaiono due trattini.
6. Attendere 10 secondi e provare ad azionare l'apertura del cancello.

Ricevente di tipo Passeo

1. Appoggiare il nuovo radiocomando sul bersaglio disegnato sul coperchio della ricevente posta in prossimità del motore
2. Premere e tenere premuto il tasto del nuovo radiocomando fino a quando inizia a lampeggiare un led.
3. Attendere 10 secondi e provare ad azionare l'apertura del cancello



RADIOCOMAN



Codice: RO 2100
Marca: STAGNOLI
Modello: VENUS AV221

Frequenza: 433,92 Mhz
Codifica: ROLLING CODE
Batteria: CR2032
Canali: 2

ISTRUZIONI

Prima di iniziare la duplicazione leggere con attenzione le seguenti istruzioni:
Per abilitare un nuovo radiocomando è necessario intervenire direttamente sulla scheda ricevente per poter accedere ai pulsanti di programmazione.

1. Per memorizzare il nuovo radiocomando premere 2 volte il pulsante di programmazione (PG) prolungando l'ultima pressione.
 2. Il Led 1 che si trova sopra il tasto PG emetterà 2 lampeggi
 3. Premere il pulsante del nuovo radiocomando da memorizzare
 4. Quando il nuovo trasmettitore viene memorizzato il LED 1 si accende a luce fissa per qualche istante.
- Per memorizzare altri radiocomandi ripetere l'operazione dal punto 1.

Attenzione: Il radiocomando Stagnoli Venus AV223 non è compatibile con il vecchio modello Stagnoli Venus AV221.
Per distinguere i due radiocomandi fare attenzione alla rifinitura in gomma non presente nel nuovo radiocomando Venus AV223



Codice: RO 2101
Marca: STAGNOLI
Modello: VENUS AV223

Frequenza: 433,92 Mhz
Codifica: ROLLING CODE
Batteria: CR2032
Canali: 2

DI ORIGINALI



TAU
►MOVING LIFE



Codice: RO 2040
Marca: TAU
Modello: 250 SLIM-R

Frequenza: 433,92 Mhz
Codifica: ROLLING CODE
Batteria: CR2032
Canali: 2

ISTRUZIONI

Prima di iniziare la duplicazione leggere con attenzione le seguenti istruzioni: per la duplicazione è necessario un radiocomando perfettamente funzionante. La procedura di duplicazione va effettuata in prossimità della ricevente

1. Premere il tasto "T1" sulla ricevente una volta se si vuole memorizzare il radiocomando sul primo canale, si accenderanno i led L1 (rosso) e L5 (verde).
2. Avvicinare il radiocomando nuovo alla ricevente e premere e tenere premuto il tasto che si vuole memorizzare fino allo spegnimento del led della ricevente.
3. Per la memorizzazione del secondo canale della ricevente premere 2 volte il tasto "T1", all'accensione del led proseguire come per il primo canale ma utilizzando il secondo tasto del radiocomando.

TAU
►MOVING LIFE



**NUOVO
MODELLO**

Codice: RO 2041
Marca: TAU
Modello: 250T-4RP

Frequenza: 433,92 Mhz
Codifica: ROLLING CODE
Batteria: CR2032
Canali: 4

ISTRUZIONI

Prima di iniziare la duplicazione leggere con attenzione le seguenti istruzioni:
Autoapprendimento su centrali con ricevente integrata o su RXDC. Per la duplicazione è necessario un radiocomando TAU 250T-4RP perfettamente funzionante.

1. Nel radiocomando già in uso (vecchio) tenendo premuto il tasto del canale 1, premere per 3 volte il tasto del canale 2.
2. Rilasciare i tasti. Il led del radiocomando inizierà a lampeggiare indicando l'abilitazione della modalità di autoapprendimento.
3. Sempre nel radiocomando già in uso (vecchio), premere per almeno 3 secondi, il tasto che attualmente attiva l'automatismo.
4. A questo punto la centrale confermerà il passaggio in modalità di programmazione accendendo il lampeggiante (salvo per ricevente esterna della serie RXDC)
5. Premere sul nuovo radiocomando il tasto da memorizzare. Se la programmazione è andata a buon fine il lampeggiante della centrale si spegne.

NOTE: Evitare l'apprendimento remoto se con lo stesso radiocomando si devono azionare più riceventi poste nelle vicinanze.



TELCOMA

Marca: TELCOMA

Modello: NOIRE

Frequenza: 433,92 Mhz

Codifica: ROLLING CODE

Batteria: CR2032

Canali: 2/4

Codice: RO 2050

Modello: NOIRE 2

Canali: 2

Codice: RO 2051

Modello: NOIRE 4

Canali: 4

ISTRUZIONI

Prima di iniziare la duplicazione leggere con attenzione le seguenti istruzioni:

1. Per poter abilitare il nuovo radiocomando bisogna intervenire sulla centralina ricevente per potere accedere ai pulsanti di programmazione.
2. Premere per un attimo il tasto P1 (sulla ricevente) il led L1 emetterà una serie di 5 lampeggi.
3. Entro questo periodo trasmettere con il radiocomando nuovo il tasto che si vuole programmare.
4. L'accensione fissa di L1 (sulla ricevente) per circa 3 secondi indica che il codice è stato appreso con successo.
5. Il led L1 riprende a lampeggiare aspettando un nuovo radiocomando, se entro 5 lampeggi non ne riceve nessuno il ricevitore esce automaticamente dalla procedura di programmazione.
6. Seguire la stessa procedura per l'altro tasto (P2 sulla ricevente).

NOTE:

1. Il lampeggio contemporaneo di tutti i led del ricevitore in fase di programmazione indica che il radiocomando è già abilitato
2. Il lampeggio alternato di tutti i led del ricevitore in fase di programmazione indica che la memoria è piena.

DI ORIGINALI



TELCOMA



Codice: RO 2052
Marca: TELCOMA
Modello: TANGO 2 SLIM

Frequenza: 433,92 Mhz
Codifica: ROLLING CODE
Batteria: CR2016
Canali: 2

TELCOMA



Codice: RO 2053
Marca: TELCOMA
Modello: TR4

Frequenza: 433,92 Mhz
Codifica: ROLLING CODE-FM
Batteria: CR2016
Canali: 2

ISTRUZIONI

Prima di iniziare la duplicazione leggere con attenzione le seguenti istruzioni:

1. Per poter abilitare il nuovo radiocomando bisogna intervenire sulla centralina ricevente per potere accedere ai pulsanti di programmazione.
2. Premere per un attimo il tasto P1 (sulla ricevente) il led L1 emetterà una serie di 5 lampeggi.
3. Entro questo periodo trasmettere con il radiocomando nuovo il tasto che si vuole programmare
4. L'accensione fissa di L1 (sulla ricevente) per circa 3 secondi indica che il codice è stato appreso con successo.
5. Il led L1 riprende a lampeggiare aspettando un nuovo radiocomando, se entro 5 lampeggi non ne riceve nessuno il ricevitore esce automaticamente dalla procedura di programmazione.
6. Seguire la stessa procedura per l'altro tasto (P2 sulla ricevente).

NOTE:

1. Il lampeggio contemporaneo di tutti i led del ricevitore in fase di programmazione indica che il radiocomando è già abilitato
2. Il lampeggio alternato di tutti i led del ricevitore in fase di programmazione indica che la memoria è piena.

Il TANGO 2 SLIM è duplicabile con i radiocomandi SICE NINI, BIG FOOT E MIKO, SIRIO FIX.



RADIOCOMANDO



Codice: RO 2060

Marca: TELECO

Modello: TVTXE868A04

Frequenza: 868,35 Mhz

Codifica: ROLLING CODE

Batteria: CR2032

Canali: 4

ISTRUZIONI

Prima di iniziare la duplicazione leggere con attenzione le seguenti istruzioni:
Per la duplicazione è necessario un radiocomando perfettamente funzionante.

1. Premere il tasto interno P3 di un trasmettitore già in memoria, il ricevitore abilitato emette un suono continuo per 5 sec.
2. Entro 5 sec. trasmettere un canale presente nella memoria del ricevitore che deve memorizzare il nuovo codice, il buzzer interromperà il suono per 1 sec. e riprenderà per altri 5 sec. (questa operazione serve ad indirizzare il nuovo codice nel ricevitore voluto)
3. Entro 5 sec. trasmettere il nuovo canale da memorizzare l'avvenuta memorizzazione è segnalata da un suono intermittente del buzzer

Attenzione: Se la procedura non dovesse andare a buon fine o se si dovessero commettere errori durante la programmazione attendere 20 secondi e ricominciare l'operazione di programmazione dal punto 1.

DI ORIGINALI



Codice: RO 2070

Marca: VDS

Modello: BIX AG4

Frequenza: 40,685 Mhz

Codifica: QUARZATO ROLLING CODE

Batteria: 12V - 23A

Canali: 4

ISTRUZIONI

Prima di iniziare la duplicazione leggere con attenzione le seguenti istruzioni:
Per la duplicazione è necessario un radiocomando perfettamente funzionante.

1. Premere tutti i tasti del radiocomando del trasmettitore già funzionante: la ricevente emetterà un suono
2. Premere un tasto del radiocomando nuovo (da memorizzare);
la ricevente emetterà due suoni consecutivi a conferma della corretta memorizzazione dei due suoni.
3. Attendere 10 secondi: la ricevente emetterà nuovamente due segnali acustici.
4. Provare il nuovo radiocomando

Attenzione: Se la procedura non dovesse andare a buon fine o se si dovessero commettere errori durante la programmazione attendere 20 secondi e ricominciare l'operazione di programmazione dal punto 1.



TUTTI I MARCHI E I NOMI UTILIZZATI SONO DI PROPRIETÀ DEI LEGITTIMI PROPRIETARI
SONO PUBBLICATI CON L'UNICO E SOLO FINE DI AIUTARE IL CLIENTE FINALE NELL'IDENTIFICAZIONE DEL PRODOTTO DI RICAMBIO DA UTILIZZARE