

- Radiocomando compatibile, codici rolling-code.
- Memorizza due differenti radiocomandi uno per pulsante.



PROCEDURA INIZIALE

- 1 - Posizionare il radiocomando da copiare **X** di fronte al **BABY-R** a circa 4 cm.
- 2 - Premere e tener premuto il pulsante **1** il LED è **verde**
- 3 - Premere **quattro** volte il pulsante **2** il LED **verde** lampeggia
- 4 - Rilasciare i pulsanti

Il LED emette un lampeggio **verde** breve circa ogni 2,5” (8 lampeggi) per un tempo massimo di 20” **entro i quali.....**

DUPLICARE RADIOCOMANDI ROLLING SENZA IL CODICE SORGENTE

Tutti i radiocomandi rolling elencati nella lista scaricabile dal sito, ad esclusione di quelli con il codice sorgente descritti nei paragrafi successivi.

- 5 - Premere e tener premuto il pulsante da copiare del radiocomando originale e attendere alcuni secondi fino a quando il LED del **BABY-R** lampeggi più velocemente a conferma del corretto apprendimento del codice.
- 6 - Mentre il LED lampeggia (*max 20”*), premere e mantener premuto il pulsante del **BABY-R** sul quale si desidera inserire il codice appena appreso fino allo spegnimento del LED a conferma del corretto apprendimento del codice.

NELLA RADIO-RICEVENTE

Scegliere il “MODE” giusto nella tabella: **MODE FAST** oppure **MODE ENTER** oppure **MODE MANUAL**

DUPLICARE RADIOCOMANDI ROLLING FAAC / GENIUS CON IL CODICE SORGENTE

FAAC 433 / 868 **GENIUS 433 / 868**

Il radiocomando da copiare deve essere un MASTER, lo sarà se premendo un pulsante il LED emetterà subito un doppio lampeggio anziché subito una luce fissa.

- 5 - Premere e mantenere premuto il pulsante da copiare del radiocomando originale, fino a che il LED del **BABY-R** si accenderà fisso.
- 6 - Rilasciare il pulsante ed attendere...
- 7 - Il LED del **BABY-R** poco dopo emetterà un lampeggio breve circa ogni 2”.
*Questo avverte l'operatore che è necessario emettere il **codice sorgente**.*
- 8 - Premere **contemporaneamente i pulsanti 1 e 2 del radiocomando FAAC/GENIUS** e rilasciarli
- 9 - Il LED del radiocomando FAAC/GENIUS lampeggia, **subito dopo...**
- 10 - Premere e tener premuto il pulsante da copiare del radiocomando FAAC/GENIUS e attendere alcuni secondi fino a quando il LED del **BABY-R** lampeggi più velocemente.
- 11 - Premere il pulsante in cui si vuole memorizzare il codice e mantenerlo premuto fino a quando il LED del **BABY-R** si spegne.

NELLA RADIO-RICEVENTE

Verificare il corretto funzionamento del nuovo radiocomando **BABY-R**

Vedi **FAAC / GENIUS: MODE FAST** oppure **MODE ENTER** premendo il pulsante 2 volte.



DUPLICARE RADIOCOMANDI ROLLING BFT CON IL CODICE SORGENTE

BFT

- 5 - Premere e mantenere premuto il pulsante da copiare del radiocomando originale, fino a che il LED del **BABY-R** si accenderà fisso.
- 6 - Rilasciare il pulsante ed attendere.
- 7 - Il LED del **BABY-R** poco dopo emetterà un lampeggio breve circa ogni 2".
*Questo avverte l'operatore che è necessario emettere il **codice sorgente**.*
- 8 - Premere contemporaneamente i pulsanti 1 e 2 (oppure il pulsante nascosto sul retro con uno spillo) del radiocomando BFT e rilasciarli fino all'accensione del LED BFT.
- 9 - Il LED del **BABY-R** ora lampeggia più veloce
- 10 - Premere e mantener premuto il pulsante del **BABY-R** sul quale si desidera inserire il codice appena appreso ed attendere alcuni secondi fino allo spegnimento del LED a conferma del corretto apprendimento del codice.
- 11 - Attivare ora la procedura per inserire il nuovo radiocomando sul ricevitore.

NELLA RADIO-RICEVENTE

Verificare il corretto funzionamento del nuovo radiocomando **BABY-R** vedi **BFT: MODE FAST**

DUPLICARE RADIOCOMANDI ROLLING V2 CON IL CODICE SORGENTE

V2

- 5 - Premere e mantenere premuto il pulsante da copiare del radiocomando originale, fino a che il LED del **BABY-R** si accenderà fisso.
- 6 - Rilasciare il pulsante ed attendere.
- 7 - Il LED del **BABY-R** poco dopo emetterà un lampeggio breve circa ogni 2".
*Questo avverte l'operatore che è necessario emettere il **codice sorgente**.*
- 8 - Premere contemporaneamente i pulsanti 1 e 2 del radiocomando V2 e rilasciarli
- 9 - Il LED del **BABY-R** ora lampeggerà più veloce
- 10 - Premere e mantener premuto il pulsante del **BABY-R** sul quale si desidera inserire il codice appena appreso ed attendere alcuni secondi fino allo spegnimento del LED a conferma del corretto apprendimento del codice.
- 11 - Attivare ora la procedura per inserire il nuovo radiocomando sul ricevitore.

NELLA RADIO-RICEVENTE

Verificare il corretto funzionamento del nuovo radiocomando **BABY-R** vedi **V2: MODE FAST**



Fotografare il QR per entrare nel sito dedicato al radiocomandi CARTY-R BABY-R

!!! Se il LED lampeggia solo 3 volte e si spegne il codice non è stato appreso, ripetere l'operazione dal punto 2.
 !!! La memoria del **BABY-R** è completamente riscrivibile.
 !!! Per programmare ulteriori pulsanti del **BABY-R**, ripetere l'operazione dal punto 2.

CONFORMITY DECLARATION

Declare under our sole responsibility that the product **EB Technology CARTY-R / BABY-R** to which this declaration relates is in conformity with all the essential requirements of the European Directive 1999/5/EC (R&TTE) and the Council Recommendation 1999/915/EC (Human Exposure). The conformity with the essential requirements of the above Regulations has been verified against the following harmonised standards: • EN 300 220-2 • EN 301 489-1 • EN 301 489-3 • EN 60950-1:2006 +A11:2009+A12:2010+A12:2011 • EN 50371:2002

CARATTERISTICHE TECNICHE

Alimentazione: batteria 3V CR2032
 Portata: da 60 a 100 mt.
 Frequenze zona UE: 433,92Mhz e 868,30Mhz