



- Kompatibilní dálkové ovládání, kódové dálkové ovládání.
- Pamatuje si dva různé kódy po jednom tlačítku.



INICIALIZACE

- 1 - Umístěte originální dálkový ovladač X před BABY-R ve vzdálenosti 4 cm
- 2 - Stiskněte a podržte tlačítko **1**, LED svítí **zeleně**
- 3 - Stiskněte čtyřikrát tlačítko **2** a kontrolka se rozsvítí **zeleně**
- 4 - Uvolněte všechna tlačítka

Zelená LED krátce zabliká každých 2,5 sekundy. (8 bliknutí) po dobu maximálně 20 sekund. který....

KLONUJTE OPRAVNÝ A ROLLING KÓD BEZ ZDROJOVÉHO KÓDU

Veškerý pohyblivý kód dálkového ovladače nebo opravný kód v seznamu, který lze stáhnout z webové stránky, kromě dálkových ovladačů se zdrojovým kódem, viz další odstavec.

5 - Stiskněte a uvolněte tlačítko pro kopírování na dálkovém ovladači a chvíli počkejte, dokud LED BABY-R rychle nezačne blikat, abyste potvrdili správný proces učení kopírování.

6 - Zatímco LED bliká (max 20s), stiskněte a držte stisknuté odpovídající tlačítko na CARTY-R, kam potřebujete zkopírovat původní kód, dokud LED nezhasne, aby se potvrdil správný proces učení kopírování.

V RÁDIOVÉM PŘÍJÍMAČI

V tabulce zvolte "MODE" : **MODE FAST** nebo **MODE ENTER** nebo **MODE MANUAL**

KLONUJTE ROLLING FAAC / GÉNIUS ZDROJOVÝM KÓDEM

FAAC 433 / 868 GENIUS 433 / 868

Dálkové ovládání musí být MASTER, pokud stisknete tlačítko, LED dioda dvakrát zabliká místo trvalého světla.

5 - Stiskněte a podržte tlačítko, které chcete zkopírovat, dokud se nerozsvítí kontrolka BABY-R .

6 - Uvolněte tlačítko a počkejte.

7 - LED dioda BABY-R krátce zabliká každé 2 sekundy.

To znamená, že je čas zapamatovat si **zdrojový kód**.

8 - Stiskněte **současně tlačítka 1 a 2 na dálkovém ovladači FAAC nebo GENIUS a uvolněte je** 9 - LED na dálkovém ovladači FAAC nebo GENIUS bliká (max. 9 sekund)

10 - Stiskněte a podržte tlačítko pro zkopírování dálkového ovladače FAAC nebo GENIUS a počkejte, několik sekund, dokud LED BABY-R rychle nezačne blikat.

11 - Stiskněte tlačítko, které je třeba zkopírovat, a držte jej stisknuté, dokud LED dioda BABY-R nezhasne.

V RÁDIOVÉM PŘÍJÍMAČI Zkontrolujte

správnou funkci nového dálkového ovladače BABY-R Viz **MODE FAST** nebo **MODE ENTER** dvojitým stisknutím tlačítka uloženého v paměti.

IT DÁLKOVÉ OVLÁDÁNÍ CARTY-R



KLONUJTE DÁLKOVÉ OVLÁDÁNÍ ROLLING BFT SE ZDROJOVÝM KÓDEM BFT

BFT

- 5 - Stiskněte a držte stisknuté odpovídající tlačítko originálního dálkového ovladače, dokud se nerozsvítí LED BABY-R 6 - Uvolněte tlačítko a počkejte.
- 7 - Po chvíli LED BABY-R bude blikat každé 2 sekundy.
To znamená, že je nutné vložit zdrojový kód
- 8 - Stiskněte současně tlačítka 1 a 2 (nebo zatlačte špendlíkem na skryté tlačítko na zadní straně) dálkového ovladače BFT a uvolněte je, dokud se nerozsvítí LED BFT.
- 9 - LED BABY-R rychle bliká
- 10 - Stiskněte a držte stisknuté tlačítko BABY-R, kde si musíte kód zapamatovat a počkejte několik sekund, dokud LED nezhasne, abyste potvrdili, že kód byl úspěšně zkopírován
- 11 - Aktivujte proces učení v přijímači

V RÁDIOVÉM PŘIJÍMAČI

Zkontrolujte správnou funkci nového BABY-R viz BFT: **MODE FAST**

KLONUJTE DÁLKOVÉ OVLÁDÁNÍ V2 SE ZDROJOVÝM KÓDEM V2

V2

- 5 - Stiskněte a podržte odpovídající tlačítko na originálním dálkovém ovladači, dokud se nerozsvítí LED BABY-R 6 - Uvolněte tlačítko a počkejte.
- 7 - LED dioda BABY-R bude krátce blikat po dobu 2 sekund To znamená, že je vyžadován zdrojový kód
- 8 - Stiskněte současně tlačítka 1 a 2 na dálkovém ovladači V2 a obě je uvolněte
- 9 - LED dioda BABY-R bude rychle blikat
- 10 - Stiskněte a držte stisknuté tlačítko BABY-R , kde si potřebujete zapamatovat kód a počkejte několik sekund, dokud LED nezhasne, abyste potvrdili správný proces kopírování.
- 11 - Aktivujte proces učení v přijímači

V RÁDIOVÉM PŘIJÍMAČI

Zkontrolujte, zda nový BABY-R funguje, viz V2: **MODE FAST**

Naskenujte
QR a stáhněte si
informace o
CARTY-R
BABY-R

!!! Pokud kontrolka LED třikrát zabliká a zhasne, znamená to, že kód nebyl uložen do paměti, opakujte postup od kroku č.2.

!!! Paměť BABY-R je kompletně přepisovatelná.

!!! Chcete-li si zapamatovat více tlačítek CARTY-R, opakujte operaci od kroku č.2.

PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

TECHNICKÉ ÚDAJE

Prohlašujeme na naši výhradní odpovědnost, že produkt EB Technology BABY-R, kterého se toto prohlášení týká, je v souladu se všemi základními požadavky evropské směrnice 1999/5/EC (R&TTE) a doporučení Rady 1999/915/

EC (vystavení člověka) . Shoda se základními požadavky výše uvedených nařízení byla ověřena podle následujících harmonizovaných norem: • EN 300 220-2 • EN 301 489-1 • EN 301 489-3 • EN 60950-1:2006 +A11:2009+A1 :2010+A12:2011 • EN 50371:2002

Zdroj napájení: baterie 3V CR2032

Rozsah nahoru: od 60 do 100 mt.

UE frekvence: 433,92 MHz / 868,30 MHz