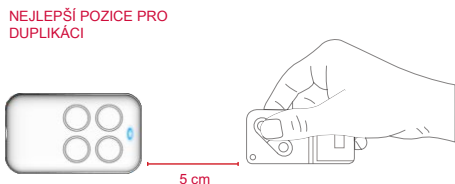


Uživatelská příručka k duplikátoru vícefrekvenčního dálkového ovládání s pohyblivým kódem

Funkce:

1 za všechny
Vícefrekvenční a
automatické skenování
Snadné kopírování
Patentové právo vyhrazeno
Postupy duplikace:



Část 1: Pevné postupy kopírování kódu

1. Stiskněte a podržte tlačítko 1 na duplikátoru, mezitím stiskněte 4krát tlačítko 2.
2. Uvolněte obě tlačítka. ČERVENÁ LED nyní krátce blikne každé 2 sekundy.
3. Umístěte originální dálkový ovladač vedle duplikátoru asi 5 cm
4. Držte stisknuté tlačítko na originálním dálkovém ovladači a počkejte, až se změní záblesk (jako rychlejší záblesk) ČERVENÉ LED diody duplikátoru a změna jeho barvy (MODRÁ), která potvrdí správné naučení kódu. Tento krok může trvat několik sekund a během toho svítí LED dioda ČERVENĚ.
5. Zatímco MODRÁ LED bliká, stiskněte tlačítko na duplikátoru, kam chcete naprogramovat právě naučený kód, a držte stisknuté, dokud LED nezhasne.
6. Tento krok může trvat několik sekund.
7. Kopie proběhla úspěšně. Opakujte duplikaci od kroku 1 ke zbývajícím tlačítkům.

Část 2: Postupy kopírování postupného kódu (jednoduchý kód).

1. Stiskněte a podržte tlačítko 1 na duplikátoru, mezitím stiskněte 4krát tlačítko 2.
2. Uvolněte obě tlačítka. Nyní bude ČERVENÁ LED dioda duplikátoru vydávat krátké bliknutí každé 2 sekundy.
3. Umístěte originální dálkový ovladač vedle duplikátoru asi 5 cm
4. Držte stisknuté tlačítko na originálním dálkovém ovladači a počkejte, až se změní záblesk (jako rychlejší záblesk) ČERVENÉ LED diody duplikátoru a změna jeho barvy (MODRÁ), která potvrdí správné naučení kódu. Tento krok může trvat několik sekund a během toho svítí LED dioda ČERVENĚ.
5. Zatímco MODRÁ LED bliká, stiskněte tlačítko „duplikátor“, kam chcete naprogramovat právě naučený kód, a držte stisknuté, dokud LED nezhasne.
6. Opakujte duplikaci od kroku 1 ke zbývajícím tlačítkům.
7. Nyní aktivujte správný postup pro naprogramovaný model a vložte nový dálkový ovladač do přijímače (viz seznam kompatibility v tomto návodu).

Část 3: Postupy pro kopírování postupného kódu (složitý kód).

3.1 : BFT

1. Stiskněte a podržte tlačítko 1 na duplikátoru, mezitím stiskněte 4krát tlačítko 2.
2. Uvolněte obě tlačítka. Nyní bude ČERVENÁ LED dioda duplikátoru vydávat krátké bliknutí každé 2 sekundy.
3. Umístěte originální dálkový ovladač vedle duplikátoru asi 5 cm
4. Držte stisknuté tlačítko původního dálkového ovladače, které chcete naprogramovat, dokud se ČERVENÁ LED nerozsvítí jako stálé světlo; nyní tlačítko uvolněte.
5. ČERVENÁ LED dioda duplikátoru krátce zabliká každé 2 sekundy. To znamená, že pro realizaci kopie je nutné vyslat SEED CODE.
6. Chcete-li odeslat SEED CODE originálního dálkového ovladače BFT, použijte prosím špendlík, stiskněte zadní tlačítko skrytí nebo, podle nového

reference, stiskněte tlačítka 1 a 2, dokud se nerozsvítí LED původního dálkového ovladače.

7. Nyní ČERVENÁ LED dioda duplikátoru změní režim blikání (rychlejší) a barvu (MODRÁ), aby se znovu potvrdilo správné naučení kódu. Tento krok může trvat několik sekund.
8. V tuto chvíli stiskněte tlačítko duplikátoru, když chcete kód uložit, a držte ho stisknuté, dokud MODRÁ LED dioda duplikátoru nezhasne. Opakujte duplikaci od kroku 1 ke zbývajícím tlačítkům.
9. Aktivujte nyní proceduru RCC pro vložení nového dálkového ovládání do přijímače.
10. POZNÁMKA: KÓD SEED DÁLKOVÉHO OVLÁDÁNÍ DUPLIKÁTORU MŮŽE BÝT VYSÍLÁN TAK NIŽE:
 1. Stiskněte současně tlačítka 1 a 2 na 8 sekund a uvolněte je, jakmile LED začne blikat;
 2. Zatímco LED bliká, stiskněte tlačítko s potřebným kódem osiva.

3.2: V2 433 - 868

1. Stiskněte a podržte tlačítko 1 na duplikátoru, mezitím stiskněte 4krát tlačítko 2. Uvolněte obě tlačítka. Nyní bude ČERVENÁ LED dioda duplikátoru vydávat krátké bliknutí každé 2 sekundy.
3. Umístěte originální dálkový ovladač vedle duplikátoru asi 5 cm
4. Držte stisknuté tlačítko původního dálkového ovladače, které chcete naprogramovat, dokud se ČERVENÁ LED nerozsvítí jako stálé světlo; nyní tlačítko uvolněte.
5. ČERVENÁ LED dioda duplikátoru krátce zabliká každé 2 sekundy. To znamená, že pro realizaci kopie je nutné vyslat SEED CODE.

6. Chcete-li odeslat SEED CODE originálního dálkového ovladače V2, stiskněte současně tlačítka 1 a 2.
7. Nyní ČERVENÁ LED dioda duplikátoru změní režim blesku (rychlejší) a barvu (BLUE), pro opětovné potvrzení správného učení kódu. Tento krok může trvat několik sekund.
8. V tuto chvíli stiskněte tlačítko duplikátoru, když chcete kód uložit, a držte ho stisknuté, dokud MODRÁ LED dioda duplikátoru nezhasne. Opakujte duplikaci od kroku 1 ke zbývajícím tlačítkům.
9. Aktivujte nyní proceduru RCC pro vložení nového dálkového ovládání do přijímače.
10. POZNÁMKA: KÓD SEED DÁLKOVÉHO OVLÁDÁNÍ DUPLIKÁTORU MŮŽE BÝT VYSÍLÁN TAK NIŽE:
 1. Stiskněte současně tlačítka 1 a 2 na 8 sekund a uvolněte je, jakmile LED začne blikat;
 2. Zatímco LED bliká, stiskněte tlačítko s potřebným kódem osiva.

3.3:FAAC 433 - 868

- Pozor: ověřte, že programovací dálkový ovladač je MASTER. Stisknutím jakéhokoliv tlačítka musí LED dioda dvakrát zablikat, než aby se rozsvítila jako stálé světlo.
1. Stiskněte a podržte tlačítko 1 na duplikátoru, mezitím stiskněte 4krát tlačítko 2. Uvolněte obě tlačítka. Nyní bude ČERVENÁ LED dioda duplikátoru vydávat krátké bliknutí každé 2 sekundy.
 3. Umístěte originální dálkový ovladač vedle duplikátoru asi 5 cm
 4. Držte stisknuté tlačítko původního dálkového ovladače, které chcete naprogramovat, dokud se ČERVENÁ LED nerozsvítí jako stálé světlo; nyní tlačítko uvolněte.
 5. ČERVENÁ LED dioda duplikátoru krátce zabliká každé 2 sekundy. To znamená, že pro realizaci kopie je nutné vyslat SEED CODE
 6. Připravte dálkový ovladač FAAC/GENIUS pro emisi SEED CODE. Stiskněte současně tlačítka 1 a 2 (poznámka: TOTO JSOU TLAČÍTKA DIAGONÁLNÍ ČÁRY).
 7. Zatímco LED na dálkovém ovladači FAAC/GENIUS bliká, umístěte jej před duplikátor ve vzdálenosti 5 cm a stiskněte tlačítko, které chcete naprogramovat, dokud ČERVENÁ LED dioda duplikátoru nezmění režim blesku (rychlejší) a barvu (MODRÝ), pro potvrzení správného učení kódu. Tento krok může trvat několik sekund.

8. V tuto chvíli stiskněte tlačítko, když chcete kód uložit a držte ho stisknuté, dokud MODRÁ LED dioda duplikátoru nezhasne. Opakujte duplikaci od kroku 1 ke zbývajícím tlačítkům.
9. Kopie proběhla úspěšně. Nyní zkontrolujte na automatizaci správnou funkci nového dálkového ovládání duplikátoru dvojitým stisknutím zkopírovaného tlačítka.
10. POZNÁMKA: KÓD SEED DÁLKOVÉHO OVLÁDÁNÍ DUPLIKÁTORU MŮŽE BÝT VYSÍLÁN TAK NIŽE:
 1. Stiskněte současně tlačítka 1 a 2 na 8 sekund a uvolněte je, jakmile LED začne blikat;
 2. Zatímco LED bliká, stiskněte tlačítko s potřebným kódem osiva.

Část 4: Zdrojový duplikátor do nového duplikátoru

1. Stiskněte a podržte tlačítko 1 na NOVÉM duplikátoru, mezitím stiskněte 4krát tlačítko 2.
2. Uvolněte obě tlačítka. Nyní ČERVENÁ LED „NOVÝ duplikátor“ krátce zabliká každé 2 sekundy.
3. Umístěte „SOURCE duplikátor“ před „NEW duplikátor“ asi 5 cm
4. Držte stisknuté tlačítko „SOURCE duplikátor“, které chcete naprogramovat.

JE PEVNÝ NEBO ROLOVACÍ JEDNODUCHÝ KÓD

5a počkejte na změnu bliknutí (jako rychlejší bliknutí) ČERVENÉ LED „NOVÉHO duplikátoru“ a na změnu jeho barvy (MODRÉ), která potvrdí správné naučení kódu. Tato operace může trvat několik sekund.

6a Zatímco MODRÁ LED bliká, stiskněte tlačítko „NOVÉHO duplikátoru“, kam chcete naprogramovat právě naučený kód, a držte stisknuté, dokud LED nezhasne.

7a Kopírování proběhlo úspěšně. Nyní zkontrolujte v automatizaci správnou funkci NOVÉHO dálkového ovládání duplikátoru stisknutím tlačítka, kde byl kód naprogramován. Pokud to nebude fungovat, pokračujte prosím vložním NOVÉHO duplikátoru na přijímač, pomocí funkce, pokud je přítomna, nebo podle postupů uvedených výrobcem automatizace.

JE SLOŽITÝ KÓD

5b ČERVENÁ LED dioda duplikátoru krátce zabliká každé 2 sekundy. To informuje uživatele, že pro duplikování dálkového ovladače je nutné vyslat SEED CODE pro realizaci kopie.

6b Nyní vyšlete SEED CODE „SOURCE duplikátoru“ současným stisknutím tlačítek 1 a 2 po dobu 3 sekund, dokud se nerozsvítí ČERVENÁ LED. Zatímco LED bliká, (do 10 sekund) stiskněte a podržte stisknuté tlačítko, kam chcete naprogramovat SEED CODE.

7b Nyní ČERVENÁ LED dioda „NOVÉHO duplikátoru“ změní blikání (rychlejší) a barvu (MODRÁ), aby se potvrdilo správné naučení kódu. Tento krok může trvat několik sekund.

8b V tuto chvíli stiskněte tlačítko NOVÝ duplikátor, když chcete kód uložit, a držte ho stisknuté, dokud MODRÁ LED dioda duplikátoru nezhasne.

9b Kopírování proběhlo úspěšně. Nyní zkontrolujte na automatizaci správnou funkci NOVÉHO dálkového ovládání duplikátoru stisknutím tlačítka, kde byl kód naprogramován. Pokud to nebude fungovat, pokračujte prosím vložním NOVÉHO duplikátoru na přijímač, pomocí funkce, pokud je přítomna, nebo pomocí postupů uvedených výrobcem automatizace.

Poznámky:

- Pokud ČERVENÁ LED blikne pouze 3x (ČERVENÉ barvy) a zhasne, kód se nenaučil správně. Opakujte prosím operaci od kroku 1.
- Paměť duplikátoru je zcela přepisovatelná.
- Značka dálkového ovládání s RCS nebo RCC by měla být naprogramována na originální přijímač

KOMPATIBILNÍ SEZNAM		
RCS plovoucí kód jednoduchý		
RCC Plovoucí kód		
SC znamená jednoduchý kód		
BRAND	MODEL	REMARKS
ACM	TX2, TX2 COLOR, TX4	RCS
ADYX	TE4433H BLUE, 433-HG BRAVO	RCC
AERF	COMPACT, HY-DOM, MERCURI B, MERCURI C, SABUTON, MARS, SATURN, ST3/N, TERRA, TMP-1, TMP-2, UNITECH	RCC
ALLMATIC	BROWN, BROWN RED, BRO.OVER, PASS, MINIPASS, TECH3	RCC
APERIO	GO, GO PRO, GO MINI	SC
APERTO (Sommer)	4020-TX03-434, TX02-434-2, TX02-868-2	RCS
APRIMATIC	TR, TM4, TXM	RCC
ATA	PTX4 BLU, PTX4 PINK	RCS
AVIDSEN	104251, 104250, 104250 OLD, 104250 RED, 104257, 104350, 654250	RCS
BALLAN	FM400, FM400E	RCS
BENINCA	TO. GO. WV, TWV, ROLLKEY, APPLE, LOT WCV, CUPIDO, TO.GO. QV	RCC
BENINCA	IO	RCS
BFT	MITTO, MITTO M, MITTO RCB, MITTO A, TRC, GHIBLI, MURALE, KLEIO	RCC
CARDIN	TRQ S449,XRADO TRQ S449 GREEN (PRECODE), TXQ S449, TXQ S449 GREEN, TRQ S486, TXQ S486, S437 TX,	RCC
CASALI	JA33 AMIGO	SC
CASALI	GENIUS/CASALI A252RC	RCC
CAME	T432, T434, TOP432A, TOP434A, TOP432, TOP432NA, TOP434NA, TOP432M, TOP434M, TAM432SA, TOP432SA, TOP432NA, TWIN2, TWIN4, TOP432S, TOP434M	SC
CHAMBERLAIN /LIFT MASTER/ MOTOR LIFT	953ESTD, 971LM, 84330E, 94334CE, 94333E/ 94334E/ 94335E,9747E,1A5639-7, 1A5477, 1A6487,132B2372,94330EML/9333EML/94335EML ,84330EML/84333EML/84335EML,8747EML	RCS
CLEMSA	MUTANCODE, T, T-8, E-CODE N	RCS
CLEMSA	MASTERCODE MV	SC ATTENTION! FIXED CODE

BRAND	MODEL	REMARKS
DASPI	ZERO RC	RCS
DEA SYSTEM	PUNTO 278, GOLDR, GENIE R 273, GENIE R-GT2N, MIO TR, GT2M, TRN	RCS
DITEC	BIXLP, GOL4, BIXLG	RCC
DOORHAN	TRANSMITTER 4	RCS
DOORMATIC	MILENY, MILENY-EVO	RCS
ECOSTAR	RSC, RSE, RSZ	RCS
ERREKA	IRIS, ROLLER 2, ROLLER 433, ROLLER 868, SOL433, SOL868, VEGA 433, VEGA 868	RCC
FAAC	TML 433SLH, DL 868 SLH,XT 868 SLH, T 868 SLH, T 433 SLH, XT 868 SLH BLACK	SC
FAAC	XT 433 RC, TE433HG, XT4 433 RCBE	RCC
FADINI	JUBI-SMALL, JUBI 433	RCC
GENIE	GITR-3, GIT, GICT390, GIFT390-1, G3T-BX, G1T-BX, GM3T, GICTD, GIFTD	RCS
GENIUS	AMIGOLD, AMIGO, KILO	SC
GENIUS	BRAVO, ECHO	RCC
GIBIDI	Au1600, AU1600 WOOD, AU1680, AU1680 WOOD, DOMINO	RCC
HORMANN	HSM2,HSM4,HSE2 868	RCS
JCM	NEO, TWIN	RCC
JCM	GO, GO PORTIS, GO NORTON	SC
KBLUE	ETH-TEL01	RCS
KEY	900TXB-42R, TXB 44R, SUB 44R	RCS
KING GATES	CLIPPER, STYLO	RCC
KLING	KUA, KUA E, KUA S	RCS
LABEL	SPYCO	RCS
LIFE	FIDO	RCS
LINEAR	MCT-11, ACT-21, ACT-22, STING RAY ACT-31, STING RAY ACT-	RCS
MERLIN 2.0	E945M, E943M, E940M	RCS
MERLIN/ PROLIFT	C945, C940, C943, M842, M844	RCS
MHOUSE	TX3, TX4, GTX4	RCC
NICE	SMILO, FLOR-S, VERY-VR, FLOR-S ERA	RCS
NICE	ONE (ON), ON ERA, INTI, ERGO, PLANO, ONE (ON FM)	SC RCC
NORTON	NEO, TXCD	RCC
NORTON	GO NORTON,GO MINI NORTON	SC

BRAND	MODEL	REMARKS
NOVOFERM	MCHS, MICRO-NOVOTRON 502, MINI-NOVOTRON 504, MICRO-NOVOTRON 502, MICRO-NOVOTRON 504, MICRO-NOVOTRON 31, MICRO-NOVOTRON 51, MINI-NOVOTRON 30, MINI-NOVOTRON 50, MNHS,	RCS
O&O	TX, T.COM R4-2, T.COM R8-2, TWIN, TX (NEO)	RCC
PECCININ	TX MENBRANA	RCS
PRASTEL	MTE, MPSTLE, MPSTP2E, TCE, BFOR,TRQ-P, SLIM-E	RCC
PROTECO	TX312	SC
PUJOL WARNING YOU MIGHT FACE CUSTOMISED CODES NOT DUPLICABLE	TWIN, VARIO, VARIO MARS, VARIO OCEAN, NEO	RCC
RIB	LITHIO	RCS
ROPER	NEO	RCC
ROPER	GO ROPER, GO MINI ROPER	SC
ROLOGREC		SC
SABUTOM	BROOVER, BROSTAR	RCC
SAMMAN		SC
SEA	HEAD, SMART DUAL ROLL,SMART-3 ROLLING CODE,COCCINELLA	RCS
SEAV	BE HAPPY RS	RCS
SECULUX	NEO	RCC
SILVELOX	Mhz 2007, QUARZ SAW	RCS
SIMINOR	CVXNL, MITTO	RCC
SIMINOR	SIM433	RCS
SOMFY	K-EASY, K-EASY NEW, K-EASY OLD, MITTO, KEY GO RTS, TELIS RTS, KEYTIS RTS, KEYTIS RTS NS, ALARMA	RCC
SOMMER	4010, 4011, 4014 TX03-434-2, 4013 TX03-434-4, 4020 TX03-868-4, 4026 TX03-868-2, 4022 TX02-434-2, 4025 TX02-868-2, 4031 TX08-868-4	RCS
STAGNOLI	KALLISTO, VENUS AV223	RCS
TAU	250K-SLIMRP, 250K-SLIMR,250T-4RP	RCC
TELCOMA	FM400E, FM400	RCS
TOR LIFT	TORMIT4	RCS
V2	TSC, TXC, TRC, HANDY, PHOENIX, PHOX 433	RCC
VDS	ECO-R, TRQ P	RCC