NUEVO MANDO UNIVERSAL EMISOR TP MULTI



Multifrequencia All-in-one

Unifica 3 mandos en 1

CODIGO FIJO – CODIGO EVOLUTIVO





CODIGO FIJO PROCEDIMIENTO DE DUPLICACION

- 1. Mientras pulsa el botón 1 del "TP MULTI", pulse 4 veces el botón 2.
- 2. Suelte los dos botones. Ahora el led del TP MULTI emite un flash lento cada 2 s.
- 3. Coloque el mando original frente al "TP MULTI", a unos 4-5 cm de distancia.
- 4. Pulsar y mantener presionado el botón del mando a distancia original que desea copiar hasta que el LED del TP MULTI parpadee rápidamente, ya que confirma la copia correcta del código.
- 5. Mientras el LED parpadea, presione el botón del "TP MULTI" donde desea almacenar el código (1, 2 o 3) hasta que el LED se apague.
- 6. La copia se ha efectuado con éxito.

Nota:

- Si el LED parpadea sólo 3 veces y que se apaga, significa que el código no se ha copiado bien. En este caso repetir la operación desde el punto 1.
- La memoria del "TP MULTI" es re-escribible por completo.
- Para duplicar un segundo botón, repita la operación desde el punto 1.



ROLLING CODE PROCESO DE DUPLICACION

- 1. Mientras pulsa el botón 1 del "TP MULTI", pulse 4 veces el botón 2.
- 2. Suelte los dos botones. Ahora el led del TP MULTI emite un flash lento cada 2 s.
- 3. Coloque el mando original frente al "TP MULTI", a unos 4-5 cm de distancia.
- 4. Pulsar y mantener presionado el botón del mando a distancia original que desea copiar hasta que el LED del TP MULTI parpadee rápidamente, ya que confirma la copia correcta del código.
- 5. Mientras el LED parpadea, presione el botón del "TP MULTI" donde desea almacenar el código (1, 2 o 3) hasta que el LED se apague.
- 6. La copia se ha efectuado con éxito.

Nota:

- Si el LED parpadea sólo 3 veces y que se apaga, significa que el código no se ha copiado bien. En este caso repetir la operación desde el punto 1.
- La memoria del "TP MULTI" es re-escribible por completo.
- Para duplicar un segundo botón, repita la operación desde el punto 1.



ROLLING COMPLEJO PROCEDIMIENTO DE DUPLICACION



- 1. Mientras pulsa el botón 1 del "TP MULTI", pulse 4 veces el botón 2.
- 2. Suelte los dos botones. Ahora el LED del TP MULTI emite un flash lento cada 2 s.
- 3. Coloque el mando a distancia original en frente del "TP MULTI", a unos 4-5 cm de distancia.
- 4. Pulsar y mantener presionado el botón del mando a distancia original que desea copiar hasta que el LED de la TP MULTI se encienda con una luz fija y luego emite un flash doble cada 2 s.
- 5. Transmitir ahora el código de semilla del mando a distancia original (pulsando el botón oculto de la parte trasera o los botones 1 y 2 simultáneamente en los nuevos modelos)
- 6. Ahora el LED parpadea rápidamente, presione el botón del "TP MULTI" donde desea almacenar el código, hasta que el LED se apague.













Atención: Verificar que el mando que se tiene que copiar sea un MASTER.

Pulsar cualquier tecla del mando original, el LED debe emitir un doble parpadeo en lugar de encenderse rápido con luz fija.

- 1. Mientras pulsa el botón 1 del "TP MULTI", pulse 4 veces el botón 2.
- 2. Suelte los dos botones. Ahora el LED del TP MULTI emite un flash lento cada 2 s.
- 3. Disponer del mando GENIUS/FAAC para la emisión del código semilla (pulsando simultáneamente los botones 2 y 3)
- 4. Mientras el LED FAAC/GENIUS parpadea, colóquelo en frente del "TP MULTI", a unos 4-5 cm de distancia y pulse el botón que desea copiar hasta que el LED del TP MULTI cambié la frecuencia de parpadeo (más rápido que antes), ya que confirman la copia correcta del código.
- 5. Mientras el LED parpadea, presione el botón del "TP MULTI" donde desea almacenar el código, hasta que el LED se apagará.

SISTEMA DE ALTA AUTOMATICA

El sistema de alta automática solo funcionará si está activado el vía radio o alta a distancia, si la memoria del receptor está llena o tiene un sistema de bloqueo (protegido) no será posible realizar esta función.

ATENCIÓN: NO USAR EL MANDO ORIGINAL HASTA HABER FINALIZADO EL PROCESO DE ALTA AUTOMATICA.

El procedimiento es el siguiente:

Sitúese en frente de su puerta de garaje con el TP MULTI ya programado. Apretar el botón del TP MULTI que deseemos dar de alta hasta que el LED empiece a parpadear, este proceso dura casi 10 segundos, a partir de ese momento soltar dicho botón, cuando el LED deje de parpadear su mando estará dado de alta.



LISTA DE VERSIONES COMPATIBLES

MARCA / BRAND	MODELOS / MODELS
ADYX	BRAVO, TE4433, TE4433H BLUE
ADVISEN	104250, 104250 OLD2, 104250 RED, 104251, 104257
AERF	Vds, Hydom, Aerf standard, E. García, TMP Link, TMP Trim, Portamatic, Medva
ALLMATIC	B.RO OVER, BR.OVER 3, B.RO 2WN, TECH3, BRO4WN, BROSTAR, BROVER, MINIPASS
APERTO	TX024342, TX034344
APRIMATIC	TR, TM , TM4, TR2, TR4, TX2M, TX4M
ASTRO	
ATA	PTX4 BLUE, PTX4 PINK
BALLAN ,	FM404B, 4013, FM404 (FM)
BENINCÀ	TO.GO, T2WV, IO, CUPIDO, LOT2WCV, CUPIDO 4, IO, LOT, ROLLKEY, T2 VW, T4, TO GO2 VW, TO GO4 VW
BFT	MITTO, MITTO B, GHIBLI, KLEIO, TRC, GHIBLI, KLEIO, KLEIO 2 4RP, KLEIO 4, 4RP, MITTO 2A, MITTO 4, MITTO M, MITTO 40 MITTO
CARDIN	4 RCB, MITTO 4°, MITTO 4A, MURACLE, TRC2, TRC4 S449, S486, S449100, TRQ449100 (FM), S449200, TRQ449100 (FM), S449200, TRQ449200, P0 GREEN (FM), S449300, TRQ449300 PO GREEN (FM), S486200, TRQ449400 GREEN (FM), S486200, TRQ486200 868 (FM), S486400, TRQ486400 (FM), S449200 GREEN (FM), S449200, TXQ449200, S449400, TXQ486200 868 (FM), S486400, TXQ486400 868 (FM), XRADO
CEL INCA	
CELINSA	MOVICODE
CHAMBERLAIN,	4333E, 4333EML, 4335E, 4335EML, 84334EML, 94334E, 94335E
LIFTMASTER	
CLEMSA	MASTERCODE, MUTANCODE
CYACSA	NEO, TWIN
DEA NOVOEERM	TR MIO, GENIE GREY, MIO TR2, MIO TR4 Novotron 502 MAX 432, NOVOTRON MAX 434
DICKERT, NOVOFERM DITEC	GOL, BIXLG4, BIXLP2, BIXLP2 RED, GOL 4
DMIL	GOL, BIALG4, BIALP2, BIALP2 RED, GOL 4 GO, NEO
DOORHAN	TRANSMITTER 4
DOORMATIC	MILENY
ECOSTAR	RSC, RSE, RSZ
EMFA	GO, MAP, NEO
ERREKA	SMAT 3, SOL 2R, SOL 4R, ROLLER 1, ROLLER 2, ROLLER 4, SOL 2R 868, SOL 4R 868, IRIS 2, IRIS 4, LIRA,
ERRENA	ROLLER 1 868, ROLLER 4 868, ROLLER 2 EKO, VEGA 4, VEGA 2 868, VEGA 4 868, IRIS 2 868, IRIS 4 868, IRIS
FAAC	T2 433 SLH, T4 433 SLH, TML2 433 SLH, TML4 433 SLH, XT2 433 SLH, XT2 433 SLH LR, XT3 433 SLH LR, XT4 433 SLH, XT4 433 SLH LR, XT4 433 SLH, XT4 433 SLH LR, XT4 868 SLH, XT4 868 SLH LR
FADINI	JUBI SMALL, JUBI
FORSA	GO. NEO
GENIUS	BRAVO 433, AMIGO, AMIGOLD, KILO, AMIGO 868, AMIGOLD 2 868, AMIGOLD 868, JA332, AMGO 2 868, JA334, AMIGO 4 868, KILO 868, KILO 433
GIBIDI	AUO1590, AU1600, DOMINO, AU1660, AU3000, DTC4334
HYDOM	GO
JCM	Standard twin, Neo standard, Maquinas DE Tabaco
JCM GO	DMIL GO, ALFA TORRES GO, HIBRID GO, HYDOM GO, PUERTAS CAREN GO, FORSA GO, TECH GO, BALEATO GO, CYACSA GO, ELEMAT GO, NORTON GO, PORTIS GO, GIB GO
KEY	900TXB 42R, 4R2, 44 TXB R, SUB 44R
KING GATES	STYLO, STYLO 4
LABEL	SPYCO
MERLIN	C940, C943, C945, M832 (Green), M842 (Green), M844 (Green)
MERLIN PRORLIFT	M230T, M430R
MHOUSE	TX4, GTX4, TX3
MOOVO	MT4
VICE	SMILO, FLORS, FLOR2S, FLOR4S, SMILO 2, SMILO 4, VERY VR, INTRI, ONE, ONE ERA
NORTON	GO, NEO
NOVOFERM	NOVOTRON 502504, GO, NEO
PORTIS	GO
PRASTEL	TC2E(4E), MT2E(4E), SLIM, BFOR, MPSTP2E, BFOR, MPSTP2E, MT4E, SLIM2, SLIM4, TC2E, TC4E, TRQ4P
PROEM	ERXC4ACS, ER2C4ACS, ER4C4CS
PUJOL	VARIO 3 BLACK, VARIO 3 OCEAN, VARIO LUNA, VARIO, MARTE, VARIO MARTE 868,
RIB	LITHIO
ROPER	GO, NEO
SEAV	BE HAPPY, BE GOOD S2, BE GOOD S3, RS2 BE HAPPY, RS3 BE HAPPY
SICE	4790207
SIMINOR	ERXC4ACS, ER2C4ACS, ER4C4CS
SMILE SOMFY	KEYGO 4 RTS, KEYTIS 2 NS, KEYTIS 4 NS, TELIS 1 RTS, TELIS
SOMMER	4 RTS 4014 (434), 4013 (434), 4026 (868), 4020 (868), 4022 TXO2 (434), 4013 TX03 2, 4014 434 TX03 4
STAGNOLI	(FM), 4020 868 TX03 4 (FM), 4022 434 TX02 2, 4025 868 TX02 2, 4026 868TX03 2 (FM) AV223
TEC	GO
TELCOMA	FM 402, FM 402 E, FM402 (FM), FM402E(FM), FM404 (FM), FM404E(FM)
,	
V2	DHOENIY 133 TYC TSC TRC HANDY PHOENIY 969
V2 VDS	PHOENIX 433, TXC, TSC, TRC, HANDY, PHOENIX 868 TRQ, ECOR, TRQ2P, TRQ4, TRQ4P