


SMART ADVANCE

Novo Multifrequências

Smart-control by urban key [®]



- * Tecnologia - código fixo - rollingcode
- * Sistema inovador - direto no receptor 
- * Acabamento - Soft Touch
- * Multifrequência auto-ajustável (280-868Mhz)

CODIGOS FIXOS - COPIA DIRETA



1- Prima e mantenha premido o 1º botão do ADVANCE, de seguida prima 3 vezes o 2º botão.
O led irá piscar lento intermitente, largue os botões.

2- A uma distância de 3cm prima o botão do original a copiar.

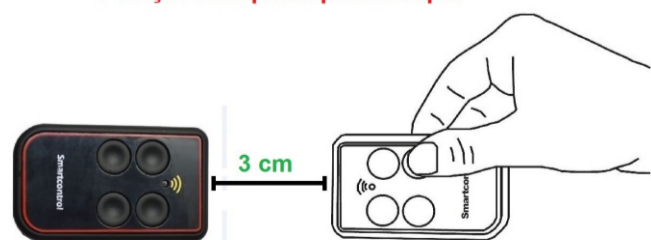
Quando o led do ADVANCE piscar rápido indicando que a gravação foi bem sucedida largue os botões

3- Enquanto o led do ADVANCE pisca, prima e largue o botão onde deseja efetuar a gravação.
O led pisca e apaga indicando que a gravação está concluída, está pronto a funcionar.

NOTAS:

- Para gravar os restantes botões repetir o mesmo procedimento nos passos a cima descritos.
- No 2º passo e caso o led pisque apenas 3 vezes e desligue significa que o código não foi copiado. Volte a tentar a partir do passo nº 1.
- Podemos gravar sempre que necessário um código por cima de outro, marcas e frequências diferentes em cada botão.
- Relembramos que a utilização de frequências inferiores a 433Mhz são proibidas na EU.

Posição Adequada para a cópia



ADYX BRAVO, TE4433H, TE4433H BLUE	DITEC GOL4, BIXLP2, BIXLP2 RED, BIXLG4	KING GATES STYLO 4	PUJOL VARIO, MARTE
ALLMATIC B.RO OVER, B.RO 2WN, TECH3, MINI-PASS, BRO.STAR	ERREKA LIRA, SOL, ROLLER, IRIS	LABEL SPYCO	SIMINOR ER4C4CS
APRIMATIC TR2/TR4, TM4	FAAC XT4 433 RC, TE4433H	MHOUSE TX4, TX3, GTX4	SOMFY TELIS 1 RTS/ TELIS 4 RTS KEYGO 4 RTS, KEYTIS
BFT MITTO, MITTO RCB, TRC, MURALE	FADINI JUBI SMALL, JUBI-2, JUBI-4	MOOVO Mt4	STAGNOLI Av223
BENINCA TO.GO2 VW/TO.GO4 VW, TO.GO2 QV, TO.GO4 QV, IO, T2 VW/TO.GO4 VW, APPLE, LOT2WCV	GENIUS JA332 AMIGO 2 868, JA334 AMIGO 4, AMIGOLD 2/AMIGOLD 4, KILO 2/KILO 4 433 JLC, KILO2/KILO4 868 JLC, BRAVO TE4433H, ECHO	NICE SMILO2/SMILO4, FLO1R-S, FLO2R-S, FLO4R-S, VERY VR, FLO1RE/ FLO2RE/FLO4RE	TAU 250 SLIM RP, 250 T4 RP
CARDIN S449 TRQ449100/TRQ449200/ TRQ449300/TRQ449400, TXQ449200/TXQ449300/ TXQ449400, S486:TRQ486200/ TRQ486400, TXQ486200/ TXQ486400	GIBIDI AU1680 WOOD, GIBIDI AU1610 GIBIDI AU1680, AU1810, AU1600, Au01590 AUO3000 DOMINO, DTC 4334	NOVOTECNICA BIXL2	VDS TRQ, ECO-R
CELINSA MOVE CODE 2 / 4 , LIGUR	JCM EMFA MAP NEO, NORTON NEO ROPER NEO	PRATEL MPSTF2RE, MPSTF4RE, MPSTL-1E, MPSTL-2E, MPSTL-4E, MPSTP2E, MPSTP2E BLUE, MT4E, MT2E, BFOR, TRQ4P, TC2E, TRQ2P	V2 PHOENIX 433-868, TXC, TSC, TRC, HANDY

O SISTEMA PERMITE-NOS EFETUAR A PROGRAMAÇÃO À DISTANCIA JUNTO AO MOTOR



1- Prima e mantenha premido o 1º botão do ADVANCE , de seguida prima 3 vezes o 2º botão. O led irá piscar intermitente lentamente, largue os botões.

2- A uma distância de 3cm prima o botão do original a copiar. Quando o led do ADVANCE piscar rápido, indica que a gravação foi bem sucedida, largue o botão.

3- Enquanto o led do ADVANCE pisca, prima e largue o botão onde deseja efetuar a gravação. O led pisca e apaga e indica que a gravação está concluída.

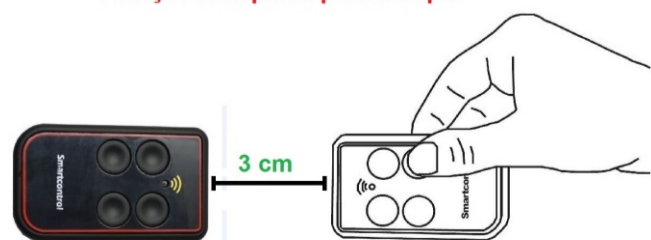
4- Nas marcas a cima mencionadas teremos de finalizar a programação junto do motor. Junto do motor e se possível antes de utilizar o original, pressionamos o botão que foi selecionado para o automatismos em questão até que o led do ADVANCE comece apiscar . De seguida largar o botão e o led do ADVANCE irá piscar intermitente, quando apagar o comando fica programado sem ser necessário alguma intervenção no recetor.

Nalgumas marcas pode ser necessário pressionar até 5 vezes no original ou cópia para que fiquem a funcionar em pleno.

NOTAS:

- Para gravar os restantes botões repetir o mesmo procedimento nos passos a cima descritos.
- No 2º passo e caso o led pisque apenas 3 vezes e desligue, significa que o código não foi copiado. Volte a tentar a partir do passo nº 1.
- Podemos gravar sempre que necessário um código por cima de outro, marcas e frequências diferentes em cada botão. O novo código substituirá o antigo.
- ATENÇÃO: Para que este procedimento funcione, fechar sempre o automatismo e certifique-se de que o sistema de programação à distância está ativo. Caso contrário teremos que efetuar a programação diretamente no recetor.

Posição Adequada para a cópia



BFT



MITTO 2M/MITTO4M, MITTO 2A/
MITTO 4A, MITTO RCB02/MITTO
RCB04, GHIBLI, KLEIO,
TRC2/ TRC4, RB4 MURALE



O SISTEMA PERMITE-NOS EFETUAR A PROGRAMAÇÃO À DISTANCIA JUNTO AO MOTOR



1- Prima e mantenha premido o 1º botão do ADVANCE , de seguida prima 3 vezes o 2º botão.
O led irá piscar lento intermitente, largue os botões.

2- A uma distância de 3cm prima o botão do original a copiar. Quando o led do ADVANCE ficar fixo largue o botão.

3- Aguarde até o led começar a piscar 2 vezes intermitente, emita o código escondido do original, até que o led do ADVANCE fixe e volte a piscar intermitente muito rápido, largue os botões.

4- Enquanto o led do ADVANCE pisca, prima e largue o botão onde deseja efetuar a gravação.
O led pisca e apaga indicando que a gravação está concluída.

5- Nesta marca teremos que finalizar a programação junto do motor.

Junto do motor e se possível antes de utilizar o original, pressionamos o botão do ADVANCE que foi selecionado para o automatismos em questão até que o led comece apiscar .

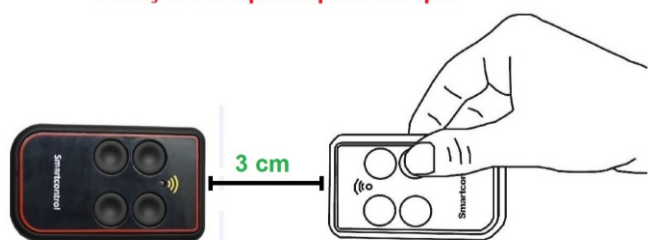
De seguida largar o botão e o led irá piscar intermitente, quando o led apagar o comando fica programado sem ser necessário alguma intervenção no recetor.

Pode apenas ser necessário pressionar até 5 vezes no original e cópia para que fiquem a funcionar em pleno.

NOTAS:

- Para gravar os restantes botões repetir o mesmo procedimento nos passos a cima descritos.
- No 2º passo e caso o led pisque apenas 3 vezes e desligue significa que o código não foi copiado. Volte a tentar a partir do passo nº 1.
- Podemos gravar sempre que necessário um código por cima de outro, marcas e frequências diferentes em cada botão.
- **ATENÇÃO:** Para que este procedimento funcione fechar sempre o automatismo e certifique-se de que o sistema de programação à distância está ativo. Caso contrário teremos que dar efetuar a programação diretamente no recetor.
- Para emitir o código escondido pressione os botões do ADVANCE 1 e 2 simultaneamente ate o led do ADVANCE piscar.
De seguida pressione o botão do ADVANCE onde inseriu o código BFT, o led do ADVANCE irá fixar, aguarde até apagar.
Depois pressione novamente o mesmo botão do ADVANCE para finalizar a programação.

Posição Adequada para a cópia



ERREKA



SOL 2R, MAT-2, ROLLER 2 868,
LIRA, IRIS 4 868



CLEMSA



T-2, MUTANCODE T82



O SISTEMA PERMITE-NOS EFETUAR A PROGRAMAÇÃO À DISTANCIA JUNTO AO MOTOR



1- Prima e mantenha premido o 1º botão do ADVANCE , de seguida prima 3 vezes o 2º botão.
O led irá piscar lento intermitente, largue os botões.

2- A uma distância de 3cm prima o botão do original a copiar. Quando o led do ADVANCE ficar fixo largue o botão.

3- Aguarde até o led começar a piscar 2 vezes intermitente, emita o código escondido do original até que o led do ADVANCE fixe e volte a piscar intermitente muito rápido, largue os botões.

4- Enquanto o led do ADVANCE pisca prima e largue o botão onde deseja efetuar a gravação.
O led pisca e apaga indicando que a gravação está concluída.

5- Nesta marca teremos que finalizar a programação junto do motor.

Junto do motor e se possível antes de utilizar o original, pressione o botão do ADVANCE que foi selecionado para o automatismos em questão até que o led pisque.

De seguida largue o botão e o led irá piscar intermitente, quando o led apagar o comando fica programado sem ser necessário alguma intervenção no recetor.

No final da programação pressione várias vezes no original e na cópia para que fiquem a funcionar em pleno.

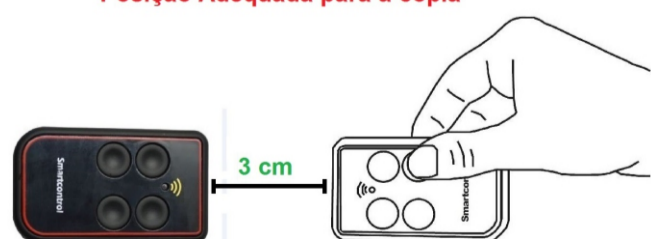
Nestas marcas podemos encontrar recetores de código instalador. No caso da programação anterior não funcionar teremos de proceder do seguinte modo:

1- Uma vez o ADVANCE gravado junto ao motor, prima e mantenha pressionado o botão do ADVANCE onde gravou o código.
O led do ADVANCE irá piscar rápido, mantenha pressionado o botão até que o led comece a piscar lentamente.

2- Nesta fase o ADVANCE iniciará o sistema de auto aprendizagem, terá que prestar atenção assim que o recetor acionar, prima uma vez o botão que iniciou a aprendizagem.

O ADVANCE continuará com a auto aprendizagem, quando o recetor acionar novamente, prima o 1º e 2º botão do ADVANCE durante 2 segundos para finalizar e fixar o código.

Posição Adequada para a cópia



3- Quando o led do ADVANCE apagar, indica que a gravação está concluída e está pronto a funcionar.

ROLLING COPIA DIRETA

FAAC SLH

XT2433SLH, XT2868SLH, TML2433SLH
TML2868SLHLR, T2868SLH, DL2868SLH



GENIUS JLC

AMIGOJA332, AMIGOJA334
AMIGOLD868, KILO2JLC



1- Prima e mantenha premido o 1º botão do ADVANCE , de seguida prima 3 vezes o 2º botão. O led irá piscar intermitente lentamente, largue os botões.

2- A uma distância de 3cm prima o botão do original a copiar. Quando o led do ADVANCE ficar fixo largue o botão, aguarde até que o led pisque 2 vezes intermitente.

3- Para emitir o código escondido do original:

Premir os botões P1 e P2 em simultâneo até o led do original começar piscar.

De seguida prima novamente o botão do original a copiar até que o led do ADVANCE pisque rápido.

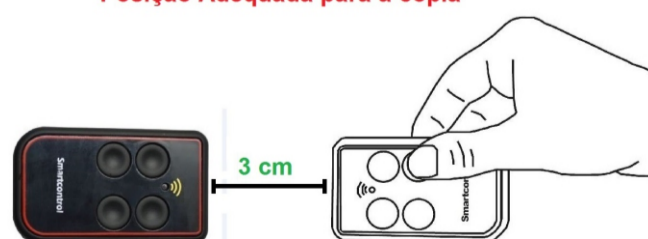
4- Prima e largue o botão onde deseja efetuar a gravação. O led pisca e apaga indicando que a gravação está concluída

Está pronto a funcionar, contudo junto do motor poderemos ter que accionar 5 vezes o ADVANCE para emparelhar com o recetor.

NOTAS:

- Para gravar os restantes botões repetir o mesmo procedimento nos passos a cima descritos.
- No 2º passo e caso o led pisca apenas 3 vezes e desligar, significa que o código não foi copiado. Volte a tentar a partir do passo nr. 1.
- Podemos gravar sempre que necessário um código por cima de outro, marcas e frequências diferentes em cada botão.
- Relembramos que a utilização de frequências inferiores a 433Mhz são proibidas na EU.

Posição Adequada para a cópia



ROLLING A PROGRAMAR NO RECETOR

APERTO

TX02-434-2, TX02-868-2 BLUE,
4025 TX02-868-2, 4022 TX02-
434-2, 4020 TX-03-868-4, 4013

AVIDSEN

104251, 104250, 1042257

CLEMSA

MUTAN CODE, MASTER CODE

CHAMBERLAIN LIFTMASTER MOTORLIFT

94335E, 4333E, 4335E, 94334E,
4333EML, 4335EML, 84334EML,
4335EML

DEA

TR2 MIO/TR4 MIO, GENIE R, TS2 MIO
868/TS4 MIO 868

DOORHANVV

TRANSMITTER 4

DICKERT / NOVOFERM

NOVOTRON MAX 43-4

JCM

STANDART TWIN
STANDART NEO
CYACSA NEO
DMIL NEO
NORTON NEO

ECOSTAR

RSE, RSC, RSZ

KEY

X42R, 44TXB, SUB 44R

LABEL

SPYCO

LIFE

FIDO, VIP

MERLIN

M842 (GREEN REMOTE),
M832 (GREEN REMOTE),
M844 (GREEN REMOTE), C945,
C940, C943

MERLIN/PROLIFT

M230T (PROLIFT), M430R (PROLIFT)

MERLIN 2.0

E945M, E943M, E940M, E940M

NOVOFER

NOVOTRON 502-504-512MIX43-2,
MTR40-2, MCHS43-2, MHS43 (2-4),
MNHS433 (2-4)

O&O

TWIN, TX2/TX4

TT.COM R4-2

TT.COM R8-2

NICE

ONE:ON1/ON2/ON4/ON9,
ONE ERA:ON1E/ON2E/ON4E/ON9E,
INTI1, INTI2

PROEM

ER2C4ACS/ER4C4ACS

PORTMATIC

MPH02B

PROEM

ERXC4ACS, ER2C4ACS
ER4C4CS

RIB

LITHIO

SIMINOR

ERXC4ACS, ER2C4ACS
ER4C4CS

SEAV

BE-HAPPY-RS1, BE-HAPPY-RS2,
BE-HAPPY RS3, BE-SMART RSX,
BE-HAPPY RH1, BE-HAPPY RH2,
BE-HAPPY RH3

SOMFY

KEYTIS 2 NS/KEYTIS 4 NS,KEYGO 4
RTS,SOMFY 433-NLT4 BEIGE, SOMFY
433-NLT2 RTR, SOMFY TX2 433MHZ

SOMMER

4014 TX03-434-2, 4013 TX02-434-4,
4022 TX03-434-2, 4026 TX03-868-2,
4020 TX03-868-4, 4025-TX02-
868.4011, 4010

SKY-MASTER

Fr42, FR46,

TELCOMA

FM 402, FM 402 E, 404 E



1- Prima e mantenha premido o 1º botão do ADVANCE , de seguida prima 3 vezes o 2º botão.
O led irá piscar intermitente lentamente, largue os botões.

2- A uma distância de 3cm prima o botão do original a copiar. Quando o led do ADVANCE piscar rápido indica que a gravação foi bem sucedida, pode largar o botão.

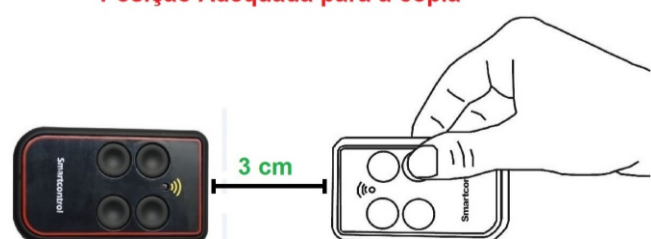
3- Enquanto o led do ADVANCE pisca, prima e largue o botão onde deseja efetuar a gravação.
O led irá piscar e apagar indicando que a gravação está concluída.

4- Nestas marcas em cima descritas temos que efetuar a gravação no recetor exatamente igual ao original.

NOTAS:

- Para gravar os restantes botões repetir o mesmo procedimento nos passos a cima descritos.
- No 2º passo e caso o led pisque apenas 3 vezes e desligue significa que o código não foi copiado, volte a tentar a partir do passo nº1.
- Podemos gravar sempre que necessário um código por cima de outro, marcas e frequências diferentes em cada botão.
- Relembramos que a utilização de frequências inferiores a 433Mhz são proibidas na EU.

Posição Adequada para a cópia



MARCAS E DIFERENTES MODOS DE PROGRAMAÇÃO:

No ADVANCE podemos duplicar todos os códigos fixos, binários e trinários nas frequências entre 280-868Mhz.

Nos códigos fixos, binários e trinários é efetuada a cópia direta sem ser necessária nenhuma intervenção no recetor.

Também para o ajuste de frequência não é necessário também qualquer tipo de intervenção, o ADVANCE quando duplica o código e ajusta automaticamente a frequência.

Marcas rolling code suportadas pelo AVANCE e as diferentes formas de programação:

MARCAS	MODELOS	Rolling Code/Secure Learning	FREQUENCIA	TIPO DE PROGRAMAÇÃO
ADYX	TE4433H BLUE	Rolling Code	433,92	" DOR " Programado à distância
AERF	TUTTI	Rolling Code	433,92	" DOR " Programado à distância
ALLMATIC	BRO1WN	Rolling Code	433,92	" DOR " Programado à distância
ALLMATIC	BRO2WN/BRO2WN/BRO4WN	Rolling Code	433,92	" DOR " Programado à distância
ALLMATIC	BR.OSTAR	Rolling Code	433,92	" DOR " Programado à distância
ALLMATIC	BROVER	Rolling Code	433,92	" DOR " Programado à distância
ALLMATIC	MINIPASS	Rolling Code	433,92	" DOR " Programado à distância
ALLMATIC	TECH3	Rolling Code	433,92	" DOR " Programado à distância
ALLMATIC	BR.OVER 3	Rolling Code	433,92	" DOR " Programado à distância
APRIMATIC	TM4	Rolling Code	433,92	" DOR " Programado à distância
APRIMATIC	TR2/TR4	Rolling Code	433,92	" DOR " Programado à distância
AVIDSEN	104251	Rolling Code	433,92	Programado direto recetor
AVIDSEN	104250	Rolling Code	433,92	Programado direto recetor
AVIDSEN	104250 OLD2	Rolling Code	433,92	Programado direto recetor
AVIDSEN	104250 RED	Rolling Code	433,92	Programado direto recetor
AVIDSEN	104257	Rolling Code	433,92	Programado direto recetor
BALLAN	FM402/FM404 (FM)	Rolling Code	433,92	" DOR " Programado à distância
BALLAN	FM402E/FM404E (FM)	Rolling Code	433,92	" DOR " Programado à distância
BENINCA'	CUPIDO 2/CUPIDO4	Rolling Code	433,92	" DOR " Programado à distância
BENINCA'	APPLE MURALE	Rolling Code	433,92	" DOR " Programado à distância
BENINCA'	IO	Rolling Code	433,92	" DOR " Programado à distância
BENINCA'	LOT	Rolling Code	433,92	" DOR " Programado à distância
BENINCA'	ROLLKEY	Rolling Code	433,92	" DOR " Programado à distância
BENINCA'	T2 VW/T4 VW	Rolling Code	433,92	" DOR " Programado à distância
BENINCA'	TO GO2 VW/TO.GO4 VW	Rolling Code	433,92	" DOR " Programado à distância
BENINCA'	TO GO2VW 868/TO.GO4VW 868	Rolling Code	868,3	" DOR " Programado à distância
BFT	GHIBLI	Rolling Secure Learning	433,92	" DOR " Programado à distância
BFT	KLEIO	Rolling Secure Learning	433,92	" DOR " Programado à distância
BFT	KLEIO 4 RP	Rolling Secure Learning	433,92	" DOR " Programado à distância
BFT	MURALE	Rolling Secure Learning	433,92	" DOR " Programado à distância
BFT	MITTO 2/MITTO 4	Rolling Secure Learning	433,92	" DOR " Programado à distância
BFT	MITTO RCB02/MITTO RCB04	Rolling Secure Learning	433,92	" DOR " Programado à distância
BFT	MITTO 2A/MITTO 4A	Rolling Secure Learning	433,92	" DOR " Programado à distância
BFT	MITTO 2 M/MITTO 4M	Rolling Secure Learning	433,92	" DOR " Programado à distância
BFT	TRC2/TRC4	Rolling Secure Learning	433,92	" DOR " Programado à distância

MARCAS	MODELOS	Rolling Code/Secure Learning	FREQUENCIA	TIPO DE PROGRAMAÇÃO
CARDIN	S449100 TRQ449100 (FM)	Rolling Code	433,92	" DOR " Programado à distância
CARDIN	S449200 TRQ449200 (FM)	Rolling Code	433,92	" DOR " Programado à distância
CARDIN	S449200 TRQ449200 PO GREEN (FM)	Rolling Code	433,92	" DOR " Programado à distância
CARDIN	S449300 TRQ449300 (FM)	Rolling Code	433,92	" DOR " Programado à distância
CARDIN	S449300 TRQ449300 PO GREEN (FM)	Rolling Code	433,92	" DOR " Programado à distância
CARDIN	S449400 TRQ449400 (FM)	Rolling Code	433,92	" DOR " Programado à distância
CARDIN	S449400 TRQ449400 GREEN (FM)	Rolling Code	433,92	" DOR " Programado à distância
CARDIN	S486200 TRQ486200 868 (FM)	Rolling Code	868	" DOR " Programado à distância
CARDIN	S486400 TRQ486400 868 (FM)	Rolling Code	868	" DOR " Programado à distância
CARDIN	S449200 TXQ449200 (FM)	Rolling Code	433,92	" DOR " Programado à distância
CARDIN	S449400 TXQ449200 GREEN (FM)	Rolling Code	433,92	" DOR " Programado à distância
CARDIN	S449200 TXQ449400	Rolling Code	434,92	" DOR " Programado à distância
CARDIN	S449400 TXQ449400 GREEN (FM)	Rolling Code	435,92	" DOR " Programado à distância
CARDIN	S486200 TXQ486200 868 (FM)	Rolling Code	868	" DOR " Programado à distância
CARDIN	S486400 TXQ486400 868 (FM)	Rolling Code	868	" DOR " Programado à distância
CARDIN	XRADO	Rolling Code	433,92	" DOR " Programado à distância
CELINSA	MOVECODE 2/MOVECODE-4	Rolling Code	433,92	" DOR " Programado à distância
CELINSA	LIGUR	Rolling Code	433,92	" DOR " Programado à distância
CHAMBERLAIN/LIFTMASTER	TUTTI	Rolling code	433,92	Programado direto recetor
CLEMSA	T-2	Rolling Code	433,92	" DOR " Programado à distância
CLEMSA	MUTANCODE T82	Rolling Code	868,3	" DOR " Programado à distância
DASPI	ZERO 2 RC/ZERO 4 RC	Rolling Code	433,92	Programado direto recetor
DEA	GENIE GREY	Rolling Code	433,92	Programado direto recetor
DEA	MIO TR2/MIO TR4	Rolling Code	433,92	Programado direto recetor
DEA	MIO TR2/TR4 868	Rolling Code	868,3	Programado direto recetor
DOORHAN	TRANSMITTER 4	Rolling Code	433,92	Programado direto recetor
DICKERT/ NOVOFERM	NOVOTRON MAX 43-4	Rolling Code	433,92	Programado direto recetor
DITEC	BIXLG4	Rolling Code	433,92	" DOR " Programado à distância
DITEC	BIX-LP2	Rolling Code	433,92	" DOR " Programado à distância
DITEC	BIX-LP2 RED	Rolling Code	433,92	" DOR " Programado à distância
DITEC	GOL4	Rolling Code	433,92	" DOR " Programado à distância
ECOSTAR	RSE	Rolling Code	433,92	Programado direto recetor
ECOSTAR	RSC	Rolling Code	433,92	Programado direto recetor
ECOSTAR	RSZ	Rolling Code	433,92	Programado direto recetor
ERREKA	Lira	Rolling Secure Learning	433,92	" DOR " Programado à distância
ERREKA	Sol	Rolling Secure Learning	433,92/867	" DOR " Programado à distância
ERREKA	Iris	Rolling Secure Learning	433,92/868	" DOR " Programado à distância

MARCAS	MODELOS	Rolling Code/Secure Learning	FREQUENCIA	TIPO DE PROGRAMAÇÃO
FAAC	DL2 868 SLH/DL4 SLH	Rolling Secure Learning	868	Copia direta
FAAC	T2 433 SLH/T4 433 SLH	Rolling Secure Learning	433,92	Copia direta
FAAC	T2 868 SLH/T4 868 SLH	Rolling Secure Learning	868	Copia direta
FAAC	TE 433H	Rolling Code	433,92	" DOR " Programado à distância
FAAC	TML2 433 SLH/TML4 433 SLH	Rolling Secure Learning	433,92	Copia direta
FAAC	TML2 868 SLH/TML4 868 SLH	Rolling Secure Learning	868	Copia direta
FAAC	XT2 433 SLH/XT4 433 SLH	Rolling Secure Learning	433,92	Copia direta
FAAC	XT2 433 SLH LR/XT4 433 SLH LR	Rolling Secure Learning	433,92	Copia direta
FAAC	XT2 868 SLH LR/XT4 868 SLH LR	Rolling Secure Learning	868	Copia direta
FAAC	XT4 433 RC	Rolling Code	433,92	" DOR " Programado à distância
FADINI	JUBI	Rolling Code	433,92	" DOR " Programado à distância
FADINI	JUBI SMALL	Rolling Code	433,92	" DOR " Programado à distância
GENIUS	AMIGO 868	Rolling Secure Learning	868	Copia direta
GENIUS	AMIGOLD 2 868	Rolling Code	868	Copia direta
GENIUS	AMIGOLD 4 868	Rolling Code	868	Copia direta
GENIUS	AMIGOLD 868	Rolling Secure Learning	868	Copia direta
GENIUS	JA332 AMIGO 2 868	Rolling Code	868	Copia direta
GENIUS	JA334 AMIGO 4 868	Rolling Code	868	Copia direta
GENIUS	TE4433H BRAVO 433	Rolling Code	433,92	" DOR " Programado à distância
GENIUS	ECHO	Rolling Code	433,92	" DOR " Programado à distância
GENIUS	KILO 2 433 JLC/KILO 4 433 JLC	Rolling Secure Learning	433,92	Copia direta
GENIUS	KILO 2 868 JLC/KILO 4 868 JLC	Rolling Secure Learning	868	Copia direta
GIBIDI	AU1590	Rolling Code	433,92	" DOR " Programado à distância
GIBIDI	AU1660	Rolling Code	433,92	" DOR " Programado à distância
GIBIDI	AU3000	Rolling Code	433,92	" DOR " Programado à distância
GIBIDI	DTC4334	Rolling Code	433,92	" DOR " Programado à distância
JCM	Standard Twin	Rolling Code	433,92	Programado direto recetor
JCM	Standard Neo	Rolling Code	433,92	Programado direto recetor
JCM	CyaCsa NEO	Rolling Code	433,92	Programado direto recetor
JCM	CyaCsa Twin	Rolling Code	433,92	Programado direto recetor
JCM	Dmil Neo	Rolling Code	433,92	Programado direto recetor
JCM	EMFA MAP Neo	Rolling Code	433,92	" DOR " Programado à distância
JCM	EMFA Neo	Rolling Code	433,92	" DOR " Programado à distância
JCM	NORTON Neo	Rolling Code	433,92	Programado direto recetor
JCM	ROPER Neo	Rolling Code	433,92	" DOR " Programado à distância
JCM	Standard Go	Rolling Code	868.3	Copia direta
JCM	Dmil Go,	Rolling Code	868.3	Copia direta

MARCAS	MODELOS	Rolling Code/Secure Learning	FREQUENCIA	TIPO DE PROGRAMAÇÃO
JCM	Forsa Go,	Rolling Code	868.3	Copia direta
JCM	Emfa Go,	Rolling Code	868.3	Copia direta
JCM	Hydom Go,	Rolling Code	868.3	Copia direta
JCM	Gibidi Go,	Rolling Code	868.3	Copia direta
JCM	Roper Go,	Rolling Code	868.3	Copia direta
JCM	Tec Go,	Rolling Code	868.3	Copia direta
JCM	Norton Go,	Rolling Code	868.3	Copia direta
KEY	42R	Rolling Code	433,92	Programado direto recetor
KEY	44 TXB R	Rolling Code	433,92	Programado direto recetor
KEY	SUB 44R	Rolling Code	433,92	Programado direto recetor
KING GATES	STYLO 4	Rolling Code	433,92	" DOR " Programado à distância
LABEL	SPYCO	Rolling Code	433,92	" DOR " Programado à distância
LIFE ELECTRONICS	FIDO / VIP	Rolling Code	433,92/868	Programado direto recetor
MHOUSE	GTX4	Rolling Code	433,92	" DOR " Programado à distância
MHOUSE	TX3	Rolling Code	433,92	" DOR " Programado à distância
MHOUSE	TX4	Rolling Code	433,92	" DOR " Programado à distância
MOOVO	MT4	Rolling Code	433,92	" DOR " Programado à distância
NICE	FLOR-2S/FLOR-4S	Rolling Code	433,92	" DOR " Programado à distância
NICE	SMILO 2/SMILO 4	Rolling Code	433,92	" DOR " Programado à distância
NICE	VERY VR	Rolling Code	433,92	" DOR " Programado à distância
NICE	ON2/ON4	Rolling Code	433,92	Programado direto recetor
NICE	ON2E/ON4E	Rolling Code	433,92	Programado direto recetor
NICE	INTI	Rolling Code	433,92	Programado direto recetor
NOVOFERM	NOVOFERM	Rolling Code	433,92	Programado direto recetor
O&O	Twin	Rolling Code	433,92	Programado direto recetor
O&O	TX2/TX4 (NEO)	Rolling Code	433,92	Programado direto recetor
O&O	T.COM R4-2/T.COM R4-4	Rolling Code	433,92	Programado direto recetor
O&O	T.COM R8-2/T.COM R8-4	Rolling Code	868,3	Programado direto recetor
PORTAMATIC	MPH02B	FIX	433	Programado direto recetor
PRASTEL	BFOR	Rolling Code	433,92	" DOR " Programado à distância
PRASTEL	MPSTP2E	Rolling Code	433,92	" DOR " Programado à distância
PRASTEL	MT4E	Rolling Code	433,92	" DOR " Programado à distância
PRASTEL	SLIM2/SLIM4	Rolling Code	433,92	" DOR " Programado à distância
PRASTEL	TC2E/TC4E	Rolling Code	433,92	" DOR " Programado à distância
PRASTEL	TRQ4P	Rolling Code	433,92	" DOR " Programado à distância
PROEM	ERXC4ACS	Rolling Code	433,92	Programado direto recetor
PROEM	ER2C4ACS	Rolling Code	433,92	Programado direto recetor

MARCAS	MODELOS	Rolling Code/Secure Learning	FREQUENCIA	TIPO DE PROGRAMAÇÃO
PUJOL	P.215	Rolling Code	433,92	" DOR " Programado à distância
PUJOL	VARIO 3 BLACK	Rolling Code	433,92	" DOR " Programado à distância
PUJOL	VARIO 3 OCEAN	Rolling Code	433,92	" DOR " Programado à distância
PUJOL	VARIO MARTE 868	Rolling Code	433,92	" DOR " Programado à distância
PUJOL	VARIO LUNA	Rolling Code	433,92	" DOR " Programado à distância
RIB	LITHIO	Rolling Code	433,92	Programado direto recetor
SEAV	BE GOOD S2	Rolling Code	433,92	Programado direto recetor
SEAV	BE GOOD S3	Rolling Code	433,92	Programado direto recetor
SEAV	RS2 BE HAPPY	Rolling Code	433,92	Programado direto recetor
SEAV	RS3 BE HAPPY	Rolling Code	433,92	Programado direto recetor
SIMINOR	ERXC4ACS	Rolling Code	433,92	Programado direto recetor
SIMINOR	ER2C4ACS	Rolling Code	433,92	Programado direto recetor
SIMINOR	ER4C4CS	Rolling Code	433,92	" DOR " Programado à distância
SOMFY	TELIS 1 RTS/TELIS 4 RTS	Rolling Code	433,42	" DOR " Programado à distância
SOMFY	KEYGO 4 RTS	Rolling Code	433,42	" DOR " Programado à distância
SOMFY	KEYTIS 2 NS/KEYTIS 4 NS	Rolling Code	433,42	" DOR " Programado à distância
SOMMER	4013 TX03 2	Rolling Code	434,4	Programado direto recetor
SOMMER	4014 434 TX03 4 (FM)	Rolling Code	434,4	Programado direto recetor
SOMMER	4020 868 TX03 4 (FM)	Rolling Code	868	Programado direto recetor
SOMMER	4022 434 TX02 2	Rolling Code	434,4	Programado direto recetor
SOMMER	4025 868 TX02 2	Rolling Code	868	Programado direto recetor
SOMMER	4026 868 TX03 2 (FM)	Rolling Code	868	Programado direto recetor
STAGNOLY	AV223	Rolling Code	433,92	" DOR " Programado à distância
TAU	T4RP	Rolling Code	433,92	" DOR " Programado à distância
TAU	250T-SLIMRP	Rolling Code	433,92	" DOR " Programado à distância
TELCOMA	FM402 (FM)	Rolling Code	433,92	Programado direto recetor
TELCOMA	FM402E(FM)	Rolling Code	433,92	Programado direto recetor
TELCOMA	FM404 (FM)	Rolling Code	433,92	Programado direto recetor
TELCOMA	FM404E(FM)	Rolling Code	433,92	Programado direto recetor
V2	PHOENIX 433	Rolling Code	433,92	" DOR " Programado à distância
V2	PHOENIX 868	Rolling Code	868	" DOR " Programado à distância
V2	TXC	Rolling Code	433,92	" DOR " Programado à distância
V2	TSC	Rolling Code	433,92	" DOR " Programado à distância
V2	TRC	Rolling Code	433,92	" DOR " Programado à distância
V2	HANDY	Rolling Code	433,92	" DOR " Programado à distância
VDS	ECO-R	Rolling Code	433,92	" DOR " Programado à distância
VDS	TRQ2P	Rolling Code	433,92	" DOR " Programado à distância