

A3

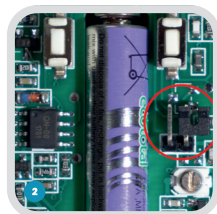
Urban Key®

Manual de Utilizador

Notas:

Pode ajustar a posição do jumper consoante a frequência que pretende.

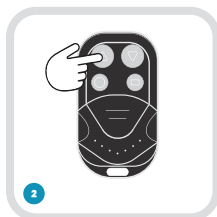
Na 1ª foto, a posição do jumper, permite que o comando emita frequências entre 220 MHz e 275 MHz, já na 2ª foto a posição do jumper permite que o comando emita frequências entre 260MHz e 495 MHz.



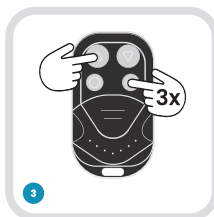
Cópia Direta



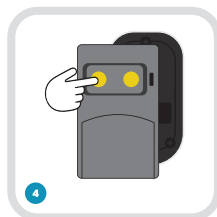
Com o auxílio de um medidor de frequência, ajuste a frequência do A3, para coincidir com a frequência do emissor original.



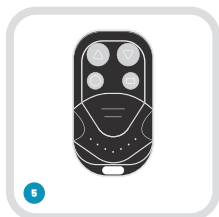
Pressione e mantenha pressionado o botão do A3 onde quer inserir o código.



Pressione 3 vezes qualquer outro botão, o LED irá piscar duas vezes e apagar.



Aproxime o emissor original se possível, costas com costas, pressione o botão do original que quer copiar até que o LED do A3 fixe, de seguida largue os botões.



Repita o processo para outros botões se assim o desejar.

A3

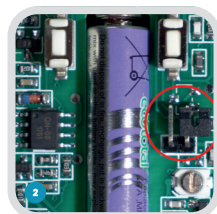
Manual de usuario

Urban Key® 

Notas:

Puede ajustar la posición del jumper de acuerdo con la frecuencia que desee.

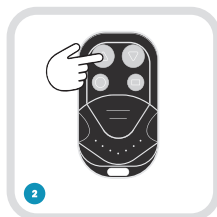
En la primera imagen, la jumper permite que el comando emita frecuencias entre 220 MHz y 275 MHz, ya en la segunda imagen la posición del jumper permite que el comando emita frecuencias entre 260 MHz y 495 MHz.



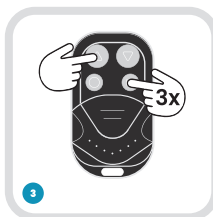
Copia Directa



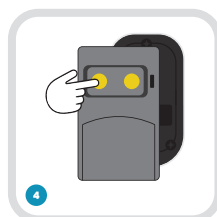
Con la ayuda de un medidor de frecuencia, ajuste la frecuencia del A3, para que coincida con la frecuencia del original.



Presione y mantenga presionado el botón del A3 donde quiere introducir el código.



Presione 3 veces cualquiera de los otros botones, el led empezará a parpadear 2 veces y se apaga.



Aproxime el emisor original lo más posible espalda con espalda, presione el botón del original que quiere copiar hasta que el led del A3 quede fija. Suelte todos los botones.



Repita el proceso para los otros botones si así lo desea.

A3

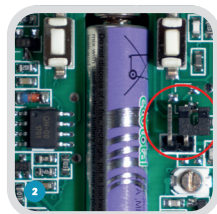
User Manual

Urban Key® 

Notes:

You can adjust the jumper position depending on the frequency you want.

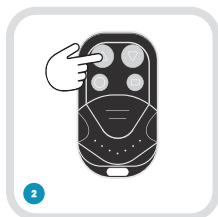
In the 1st photo, the position of the jumper allows the remote to emit frequencies between 220 MHz and 275 MHz, while in the 2nd photo the position of the jumper allows the remote to emit frequencies between 260MHz and 495MHz.



Direct Copy



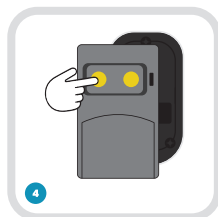
With the help of a frequency meter, adjust the frequency of the A3 to match the frequency of the original remote.



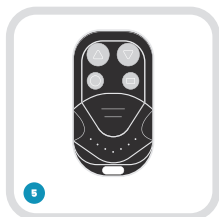
Press and hold the A3 button where you want to enter the code.



Press any other button 3 times, the LED will flash twice and then go out.



Place the original remote if possible, back to back, press the button on the original you want to copy until the LED on the A3 turns on, then release the buttons.



Repeat the process for other buttons if desired