

Modèle déposé (R) reproduction intégrale sans aucune modification autorisée. PAC 2010

Référence CARDIN PROG_9 (TRQ466-2P9.00F) :

Distribué par SIMINOR avant 1998.

Codage par 9 trous (non traversant) sur le circuit imprimé, sous la pile.

Vous pouvez remplacer cette télécommande par le modèle CARDIN S466-TX2, codage par 9 mini-interrupteurs.

Attention il existe un modèle de télécommande avec un codage 12 trous, non compatible.

Correspondance entre CARDIN PROG_9 (TRQ466-2P9.00F) et un modèle CARDIN S466-TX2, codage par 9 mini-interrupteurs :

- Ouvrir la trappe d'accès aux mini-interrupteurs de codage de votre nouvelle télécommande S466_TX2.

Vous observez une barrette de 9 mini-interrupteurs numérotés de 1 à 9.

- Démontez complètement votre ancienne télécommande PROG_9.

Au dos de l'endroit où se trouve la barrette de mini-interrupteurs sur la nouvelle télécommande, vous observez 9 petits trous sur le circuit imprimé de votre ancienne télécommande.

De part et d'autre de ces trous, vous observez d'autres petits trous non-traversant qui coupent les pistes du circuit imprimé et déterminent le codage de votre télécommande :

- 1 petit trou non-traversant en bas correspond à la position + d'un mini-interrupteur sur la nouvelle télécommande.

- 1 petit trou non-traversant en haut correspond à la position - d'un mini-interrupteur sur la nouvelle télécommande.

- 2 petits trous non-traversant, 1 en haut 1 en bas correspondent à la position 0 d'un mini-interrupteur sur la nouvelle télécommande.

ATTENTION à l'inversion vu de dessus/dessous :

Le trou N°1 à DROITE sur le circuit imprimé de votre ancienne télécommande, correspond aux mini-interrupteurs 1 à GAUCHE dans votre nouvelle télécommande.