

Notice de programmation

GENIUS ECHO TX4



Comment mémoriser cette télécommande en 433 MHz

- Utiliser les télécommandes 433 qu'avec le module récepteur à 433 MHz
- Appuyer sur le bouton poussoir **LOGIC (SW3)** ou **SPEED (SW2)** (colorées en rouge sur la photo) pour mémoriser respectivement l'ouverture totale (open A) ou l'ouverture partielle (open B) et on le maintenant enfoncé.
- Appuyer également sur le bouton poussoir **SETUP (SW1)** (coloré en rouge sur la photo). La led correspondante commencera à clignoter lentement pendant 5 s
- Relâcher les deux boutons-poussoirs. Pendant ces 5 secondes, appuyer sur le bouton poussoir souhaité de la télécommande.
- La LED s'allumera fixe pendant 1 seconde, indiquant que la mémorisation a été effectuée, puis elle recommencera à clignoter pendant 5 s supplémentaires durant lesquelles on peut mémoriser une autre radiocommande
- Au bout des 5s, la LED s'éteint indiquant la fin de la procédure
- Pour ajouter d'autres radiocommandes, répéter l'opération à partir de point 1.

Merci d'avoir choisi Allotelecommande

Notice de programmation

GENIUS TE433HG et ECHO TX4

Programmation de votre nouvelle télécommande:

Programmation à partir d'une télécommande déjà programmée:

Muni de votre télécommande déjà programmée et de votre nouvelle télécommande, approchez-vous de votre récepteur.

- Sur la télécommande déjà programmée, appuyez simultanément sur les boutons P1 et P2 et maintenez-les enfoncés jusqu'à ce que les deux diodes L1 et L2 du récepteur clignotent. Relâchez les boutons.
- Pendant que les deux diodes du récepteur clignotent, sur l'ancienne télécommande, appuyez sur le bouton à copier. La diode (L1 ou L2) associée au bouton clignote.
- Pendant que la diode clignote, sur la nouvelle télécommande, appuyez sur le bouton à programmer. La diode du récepteur clignote ensuite devient fixe. Relâchez le bouton.
- Au bout de 10 secondes, la diode du récepteur s'éteint.
- Votre nouvelle télécommande est programmée.

