



## Notice de programmation NICE MOON MOTX-R

- Fréquence : 433.92 MHz
- Nombre de boutons : 12
- Type de codage : Enregistrement dans le récepteur

Achetez la [télécommande NICE MOON MOTX-R](#)  
Voir toutes les [télécommandes NICE](#)



### Programmation de votre clavier à partir d'un récepteur de type FLOX-R



1. Ouvrez le boîtier de votre récepteur. Il se trouve à proximité de votre motorisation ;
2. Sur la carte du récepteur, appuyez sur le bouton de programmation **P1**. Maintenez-le enfoncé. La diode du récepteur s'allume. Relâchez le bouton ;
3. Tapez 11 sur le clavier. Appuyez sur le bouton **FLÈCHE GAUCHE**. Maintenez-le enfoncé. La diode du récepteur s'éteint. Relâchez le bouton ;
4. De nouveau, appuyez sur le bouton **FLÈCHE GAUCHE** pendant 2 secondes. La diode du récepteur clignote 3 fois ;
5. Attendez 10 secondes ;

Votre clavier est programmé.

## Programmation de votre clavier à partir d'un récepteur de type SMXI en MODE I (général)

1. Ouvrez le boîtier de votre récepteur. Il se trouve à proximité de votre motorisation ;
2. Sur la carte du récepteur, appuyez sur le bouton de programmation. Maintenez-le enfoncé. La diode du récepteur s'allume. Relâchez le bouton ;
3. Tapez **11** sur le clavier. Appuyez sur le bouton **FLÈCHE GAUCHE** pendant 3 secondes ;
4. La diode du récepteur clignote 3 fois puis reste allumée ;
5. Attendez 10 secondes. La diode s'éteint ;

Votre clavier est programmé.

## Programmation de votre clavier à partir d'un récepteur de type SMXI en mode II (personnalisé)

### Programmation du premier canal

1. Ouvrez le boîtier de votre récepteur. Il se trouve à proximité de votre motorisation ;
2. Sur la carte du récepteur, appuyez sur le bouton de programmation le nombre de fois correspondant à l'opération désirée :
  - 1 fois : Pas à pas
  - 2 fois : Ouverture partielle
  - 3 fois : Ouvre/Stop
  - 4 fois : Ferme/Stop
3. La diode du récepteur clignote le même nombre de fois ;
4. Tapez **22** sur votre clavier. Appuyez sur le bouton **FLÈCHE GAUCHE** pendant 3 secondes ;
5. La diode du récepteur clignote 3 fois puis reste allumée ;
6. Attendez 10 secondes. La diode du récepteur s'éteint.

Le premier canal est programmé.

### Programmation du deuxième canal

1. Sur la carte du récepteur, appuyez sur le bouton de programmation le nombre de fois correspondant à l'opération désirée :
  - 1 fois : Pas à pas
  - 2 fois : Ouverture partielle
  - 3 fois : Ouvre/Stop
  - 4 fois : Ferme/Stop
2. La diode du récepteur clignote le même nombre de fois ;
3. Tapez **22** sur votre clavier. Appuyez sur le bouton **FLÈCHE DROITE** pendant 3 secondes ;
4. La diode du récepteur clignote 3 fois puis reste allumée ;

5. Attendez 10 secondes. La diode du récepteur s'éteint ;
6. Le deuxième canal est programmé.

Votre clavier est programmé.