

## PROGRAMMATION D'UNE TELECOMMANDE

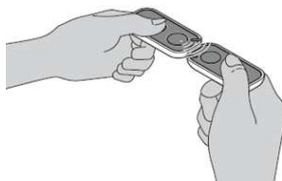
### MODELE : NICE ERA INTI

Avant toute utilisation, il est indispensable de programmer votre nouvelle télécommande. Pour la programmation de cette nouvelle télécommande NICE, veuillez suivre la procédure suivante :



#### Programmation avec votre ancienne télécommande déjà programmée

1. Tenez votre nouvelle télécommande que vous souhaitez programmer à côté de votre ancienne télécommande déjà programmée – voir dessin ci-dessous.



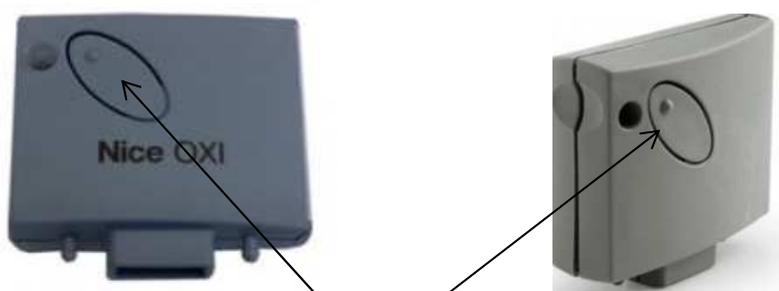
2. Appuyez maintenant sur un bouton de votre nouvelle télécommande jusqu'à ce que la LED de votre ancienne télécommande déjà programmée s'allume, puis relâchez cette touche. La LED de votre ancienne télécommande commence à clignoter.
3. Appuyez maintenant sur un bouton de votre ancienne télécommande jusqu'à ce que la LED de votre nouvelle télécommande s'allume, puis relâchez ce bouton. La LED s'éteint et signale ainsi la programmation réussie de votre nouvelle télécommande.

#### ATTENTION :

- L'opération de programmation peut provoquer l'ouverture de votre portail. Par conséquent et afin d'éviter tout accident, nous vous recommandons de programmer votre nouvelle télécommande à l'intérieur de votre garage.
- Une pile usagée contient des substances polluantes et ne doit pas être mélangée aux ordures ménagères. Pour son élimination, veuillez respecter la réglementation locale en vigueur.

Il est également possible de programmer votre nouvelle télécommande à l'aide de votre récepteur. La programmation dépend du type de récepteur.

**Enregistrement d'une télécommande sur récepteur - modèle OXI ou SMXI :**



(P) Bouton de programmation

Les 4 canaux de ces récepteurs ont les fonctions suivantes :

Canal N°1 : ouverture totale – arrêt – fermeture totale

Canal N°2 : ouverture partielle

Canal N°3 : ouverture totale – arrêt

Canal N°4 : fermeture totale – arrêt

L'enregistrement de votre nouvelle télécommande s'effectue comme suit :

**FONCTION OUVERTURE TOTALE :**

1. Appuyez brièvement 1 fois sur le bouton de programmation (P) de votre récepteur.
2. La diode commence à clignoter lentement pendant 10 secondes.
3. Appuyez maintenant pendant 3 secondes sur le bouton auquel vous souhaitez attribuer cette fonction.
4. La diode clignote 3 fois signalisant ainsi l'enregistrement de cette fonction.

**FONCTION OUVERTURE PARTIELLE :**

1. Appuyez brièvement 2 fois sur le bouton de programmation (P) de votre récepteur.
2. La diode commence à clignoter plus rapidement pendant 10 secondes.
3. Appuyez maintenant pendant 3 secondes sur le bouton auquel vous souhaitez attribuer cette fonction.
4. La diode clignote encore plus rapidement signalisant ainsi l'enregistrement de cette fonction.

Pour effacer toutes les télécommandes déjà enregistrées dans votre récepteur, veuillez appuyer sur le bouton de programmation (P). La diode du récepteur s'allume, puis s'éteint et clignote 3 fois. Lâchez le bouton de programmation, lorsque la diode clignote pour la 3<sup>ème</sup> fois. La diode clignote 5 fois signalant ainsi l'effacement de toutes les télécommandes déjà enregistrées.

### Enregistrement d'une nouvelle télécommande sur récepteur - modèle FLOX ou FLOXIR

1. Approchez-vous du récepteur et ouvrez le boîtier.
2. Appuyez brièvement sur le bouton de programmation jaune ou noir (selon le modèle)



3. La diode sur la platine du récepteur s'allume.
4. Appuyez maintenant pendant 5 secondes sur un bouton de votre nouvelle télécommande. Lorsque la diode s'éteint, lâchez ce bouton.
5. Après une seconde, appuyez à nouveau sur le même bouton de votre nouvelle télécommande.
6. La diode devrait clignoter 3 fois très lentement pour signaler la programmation réussie.

Pour effacer toutes les télécommandes déjà enregistrées :

1. Appuyez sur le bouton de programmation de votre récepteur et maintenez ce bouton enfoncé.
2. La diode du récepteur s'éteint après environ 3 secondes, puis elle commence à clignoter 3 fois.
3. Lorsque la diode clignote pour la 3<sup>ème</sup> fois, relâchez le bouton de programmation.
4. Attendez 3 secondes, puis appuyez sur le bouton, lorsque la diode se rallume.
5. Relâchez ce bouton, lorsque la diode s'éteint à nouveau.