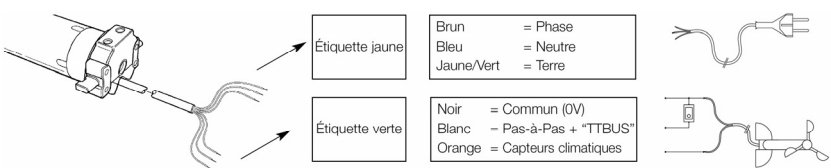


NOTICE SIMPLIFIEE



neomat A



Avant de programmer un moteur par la radiocommande, il est préférable de couper l'alimentation des moteurs ou logiques Nice environnants.

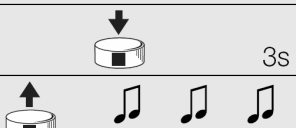
Mémorisation des émetteurs

Mémorisation du premier émetteur

Dès que la logique est alimentée, on entend 2 longs bips (biiip).



Dans les 5 secondes qui suivent, presser et maintenir enfoncée la touche ■ de l'émetteur à mémoriser (pendant environ 3 secondes).

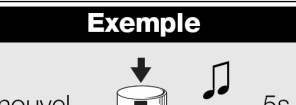


Relâcher la touche ■ quand on entend le premier des 3 bips qui confirment la mémorisation.

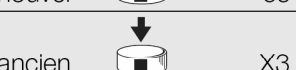


Mémorisation d'autres émetteurs

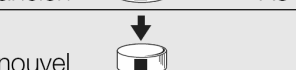
Maintenir enfoncée la touche ■ du nouvel émetteur jusqu'à ce que l'on entende un bip (au bout d'environ 5 secondes).



Presser lentement 3 fois la touche ■ d'un émetteur déjà activé (ancien).



Presser encore la touche ■ du nouvel émetteur.



À la fin, 3 bips signaleront que le nouvel émetteur a été mémorisé correctement.



Programmation des positions “0” et “1”



Volet ouvert (Pos. “0”)



Volet fermé (Pos. “1”)

Programmation MANUELLE des Positions “0” et “1”

Exemple

Presser et maintenir enfoncée la touche ▲ ou la touche ▼ d'un émetteur mémorisé jusqu'à la position d'ouverture désirée.



Maintenir enfoncée la touche ■ de l'émetteur jusqu'à ce que l'on entende un bip (au bout d'environ 5 secondes).



Relâcher la touche ■ et la presser de nouveau pendant encore 5 secondes jusqu'à ce que l'on entende 4 bips rapides.



Presser et maintenir enfoncée la touche ▲ jusqu'à ce que 3 bips signalent que la position d'ouverture a été mémorisée



Presser et maintenir enfoncée la touche ▲ ou la touche ▼ d'un émetteur mémorisé jusqu'à la position de fermeture désirée.



Maintenir enfoncée la touche ■ de l'émetteur jusqu'à ce que l'on entende un bip (au bout d'environ 5 secondes).



Relâcher la touche ■ et la presser de nouveau pendant encore 5 secondes jusqu'à ce que l'on entende 4 bips rapides.



Presser et maintenir enfoncée la touche ▼ jusqu'à ce que 3 bips signalent que la position de fermeture “1” a été mémorisée



Programmation SEMI-AUTOMATIQUE des positions “0” et “1”

Exemple

Presser et maintenir enfoncée la touche ▲ ou la touche ▼ d'un émetteur mémorisé jusqu'à l'ouverture complète du volet roulant et l'arrêt automatique du moteur sur les bouchons en montée.



Presser et maintenir enfoncée la touche ▼ qui fait descendre le volet.



Relâcher la touche ▼ quand le volet atteint la position désirée (“1”)



Maintenir enfoncée la touche ■ de l'émetteur jusqu'à ce que l'on entende un bip (au bout d'environ 5 secondes)



Relâcher la touche ■ et la presser de nouveau pendant encore 5 secondes jusqu'à ce que l'on entende 4 bips rapides



Presser et maintenir enfoncée la touche ▼ jusqu'à ce que 3 bips signalent que la position de fermeture “1” a été mémorisée



Programmation AUTOMATIQUE des positions “0” et “1”

Exemple

Vérifier que le volet roulant est environ à mi-course, utiliser éventuellement les touches

▲ et ▼ d'un émetteur déjà mémorisé pour déplacer le volet roulant à mi-course.

Maintenir enfoncée la touche ■ d'un émetteur déjà mémorisé jusqu'à ce que l'on entende un bip (au bout d'environ 5 secondes).

Presser de nouveau la touche ■ pendant encore 5 secondes jusqu'à ce que l'on entende 4 bips rapides puis la relâcher.

Presser de nouveau la touche ■ jusqu'à ce que l'on entende le premier des 2 bips lents.

Le volet roulant doit bouger vers le haut, si le mouvement est vers le bas, il faut presser la touche ▲ ou ▼ pour faire bouger le volet vers le haut.

La procédure à ce point continuera **automatiquement**:

on aura d'abord l'identification de la position “0” au niveau des bouchons en ouverture puis de la position “1” au niveau des ressorts anti-intrusion en fermeture.

La procédure se conclura avec le volet roulant complètement fermé et un signal sonore de 3 bips.

Programmations en option

Programmation position intermédiaire “I”

Exemple

En utilisant les touches ▲ ■ ▼ d'un émetteur mettre le volet dans la position que l'on désire mémoriser comme position “I”.

Maintenir enfoncée la touche ■ jusqu'à ce que l'on entende un bip (au bout d'environ 5 secondes).

Relâcher la touche ■ et la presser de nouveau pendant encore 5 secondes jusqu'à ce que l'on entende 4 bips rapides.

Presser simultanément les touches ▼ ▲ jusqu'à ce que 3 bips signalent que la position a été mémorisée.

Modification des positions mémorisées

Effacement des positions “0” et “1”

Exemple

Maintenir enfoncée la touche ■ d'un émetteur déjà mémorisé jusqu'à ce que l'on entende un bip (au bout d'environ 5 secondes).

Relâcher la touche ■ et la presser de nouveau pendant encore 5 secondes jusqu'à ce que l'on entende 4 bips rapides.

Presser la touche ▲ (dans le cas de programmation automatique ou manuelle) ou la touche ▼ (dans le cas de programmation semi-automatique), jusqu'à ce que 5 bips signalent que les positions “0” et “1” ont été effacées

Effacement de la mémoire

Exemple

Sans émetteur ➔ Avec le moteur non alimenté, activer l'entrée pas-à-pas (connecter le fil blanc et noir) et la maintenir active jusqu'à la fin de la procédure.

Alimenter le moteur et attendre les 2 bips initiaux.



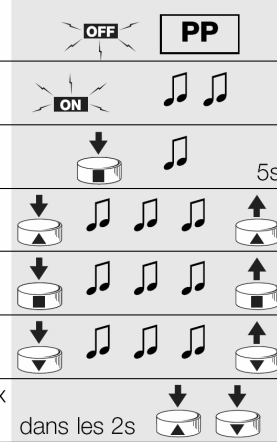
Avec émetteur ➔ Maintenir enfoncée la touche ■ d'un émetteur déjà mémorisé jusqu'à ce que l'on entende un bip (au bout d'environ 5 secondes).

Maintenir enfoncée la touche ▲ de l'émetteur jusqu'à ce que l'on entende 3 bips; relâcher la touche ▲ exactement durant le troisième bip.

Maintenir enfoncée la touche ■ de l'émetteur jusqu'à ce que l'on entende 3 bips; relâcher la touche ■ exactement durant le troisième bip.

Maintenir enfoncée la touche ▼ de l'émetteur jusqu'à ce que l'on entende 3 bips; relâcher la touche ▼ exactement durant le troisième bip.

Si l'on veut effacer toutes les données, dans les 2 secondes, presser simultanément les deux touches ▲ et ▼, puis les relâcher.



Au bout de quelques secondes, 5 bips signalent que tous les codes en mémoire ont été effacés.



Nice SpA
Oderzo TV Italia
Tel. +39.0422.85.38.38
Fax +39.0422.85.35.85
info@niceforyou.com

Nice France
Buchelay
Tel. +33.(0)1.30.33.95.95
Fax +33.(0)1.30.33.95.96
info@nicefrance.fr

