

WHY EVO Quasi-Universelle 280-433-868 AM/FM + Rolling Code 433-868

Enregistrement d'une télécommande originale ou compatible WHY EVO Sur une motorisation MHOUSE® MOOVO®



PROSS. Copyright.2013



QRC Notice complète

Éloignez vous des parasites radios générés par téléphone sans fils, gsm, ordinateur, moteur électrique, néon..

ATTENTION : La télécommande originale doit être en bon état et être équipée d'une pile neuve

Procédure standard

- | | | | |
|---------------------------|--|--|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| Tenir enfoncé la touche 1 | Appuyer 4 fois sur la touche 2, puis relâcher tout | Le voyant clignote lentement 1 fois toute les 2 secondes | Positionner la WHY EVO et la télécommande originale selon le dessin ci-dessous.
Tenir enfoncé la touche de la télécommande originale à copier. la procédure prend entre 3 et 8 secondes.
Le voyant de la WHY EVO, s'éteint, s'allume puis clignote rapidement 3 fois par seconde.
Relâcher la touche de la télécommande originale. |



FAQ :

la poursuite du clignotement lent, L'allumage fixe ou l'extinction du voyant de la WHY EVO signifie l'échec de la copie : erreur de copie, fréquence ou protocole inconnu de la WHY EVO (exemple : télécommande bi-bande de système d'alarme)

Pour ADYX® BRAVO / ECHO l'espace entre les 2 télécommandes lors de la copie est de 5 cm minimum

Attention procédures spécifique pour FAAC® XT et SLH, GENIUS® AMIGO et BFT® MITO et BRCB, disponible sur www.why-evo.com



Sauf exception, la bonne distance est de 5 cm

Clignotement 3 / seconde = Copie OK

5.

Choisir et enfoncer la touche de la WHY EVO qui va enregistrer les informations de la télécommande originale.

(Illustration : choix de la touche 1)

Attendre l'extinction du voyant, qui signifie la fin de la procédure.

Si besoin, répéter la procédure pour chaque touche

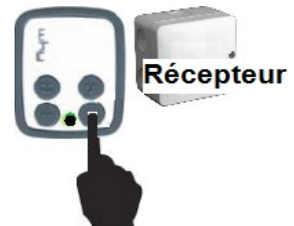
Finalisation :

Enregistrement sur la motorisation MHOUSE® ou MOOVO® avec la Procédure D.O.R. exclusif à la WHY EVO

1. Se placer à 3-4 mètres du portail (ou du récepteur radio)
2. Tenir enfoncé la touche de la WHY EVO (dans notre exemple la touche 1)
3. Après 8 secondes Le voyant de la WHY EVO se met à clignoter. Relâcher la touche
4. Attendre que le voyant de la WHY EVO s'éteigne (entre 10 et 20 secondes)
5. Attendre encore 10 secondes. Tester votre télécommande WHY EVO

FAQ :

1. Au point 4, si après les 8 secondes le voyant de la WHY EVO s'éteint au lieu de clignoter c'est une erreur de copie : refaire la « PROCEDURE STANDARD »
2. Où se trouve le récepteur radio d'une installation ?
En principe le récepteur radio est intégré dans l'armoire électrique de commande du portail. Si l'installation est équipée d'une antenne, il faut se placer à coté de l'antenne.
3. Si la procédure D.O.R. ne fonctionne pas, (récepteur bloqué ou erreur de manipulation) faire suivre la notice du fabricant (voir paragraphe suivant)



Compatible D.O.R. :
ADYX®, BFT®, CARDIN® S449,
DITEC® gol, MHOUSE®,
MOOVO®, PRASTEL® V2® ...
liste complète sur
www.why-evo.com

Enregistrement sur l'installation du client en suivant la notice du fabricant :

Faire la « PROCEDURE STANDARD » puis enregistrer votre WHY EVO en suivant la notice originale de programmation du fabricant, exactement comme si la WHY EVO était une télécommande originale neuve.

** les marques citées dans ce document appartiennent à leurs propriétaires respectifs.*

WHY EVO Quasi-Universelle 280-433-868 AM/FM + Rolling Code 433-868

**Enregistrement d'une télécommande originale ou compatible WHY EVO
Sur installation MHOUSE® MOOVO®**



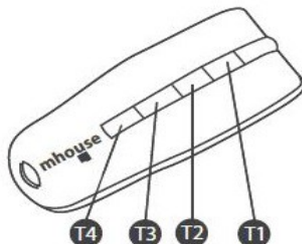
PROSS. Copyright.2013

QRC Notice complète

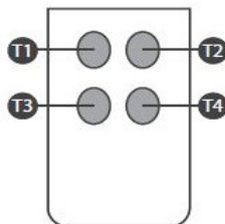
Télécommandes originales MHOUSE® MOOVO®



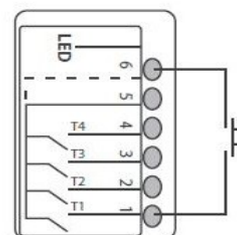
GTX4



TX4



MT4



Module MT14

Enregistrement d'une télécommande originale ou **WHY EVO** (après procédure standard) sur la platine électronique.
AVERTISSEMENT ! Chaque appui sur la touche P1 du bloc électronique MHOUSE ou MOOVO à une durée de 1 seconde.

Commande Ouverture total	Appuyer 1 fois sur la touche P1 de la platine électronique de votre motorisation	
Commande Ouverture partiel	Appuyer 2 fois sur la touche P1 de la platine électronique de votre motorisation	
Tenir enfoncé la touche de votre choix de votre nouvelle télécommande pendant 5 secondes, Le voyant sur la platine électronique clignote lentement 3 fois, signifiant la réussite de l'opération. Attendre 10 secondes la n de l'opération avant de tester la nouvelle télécommande.		

Module MT14 : C'est une télécommande radio dont les touches sont remplacées par une commande de type, bouton poussoir, contacteur à clé ou contact « sec » d'un interphone entre une des bornes T1, T2, T3 ou T4 et la borne « commun » 5 ou 6.
Dans l'exemple on montre un contact entre T1 et borne 6, équivalent à l'appui sur la touche T1 d'une télécommande.
Le module MT14 s'enregistre sur l'installation exactement comme une télécommande

Enregistrement d'une nouvelle télécommande originale à partir d'une télécommande déjà en service :
L'opération se fait en se plaçant à coté de l'installation. NB : Cette procédure ne fonctionne pas avec la WHY EVO

Nouvelle télécommande	Télécommande déjà en service
1. Presser pendant au moins 5 s la touche T1 de la nouvelle télécommande, puis relâcher.	2. Presser lentement 3 fois la touche T1 sur la télécommande déjà en service (Appuyer 1 seconde, relâcher 1 seconde, 3 fois).
3. Tenir enfoncé 1 seconde la touche T1 sur la nouvelle télécommande. Relâcher, puis attendre 10 secondes avant de tester votre nouvelle télécommande.	

Effacement d'une touche d'une télécommande au préalable déjà enregistrée.

Mhouse

1	Maintenir enfoncé la touche P1 du bloc électronique de la motorisation Mhouse pendant toute la durée de l'opération	Dans les 3 secondes suivant l'allumage du LED correspondant à la touche P1 du bloc électronique
2	Maintenir enfoncé 5 secondes la touche T1, T2, T3 ou T4 à effacer.	Le LED P1 clignote rapidement 5 fois signifiant la réussite de l'opération.
3	Relâcher P1 et la touche de la télécommande	

Moovo

1	Maintenir enfoncé la touche P1 du bloc MCI1 pendant toute la durée de l'opération.	Le LED vert s'allume. Au bout de 5 secondes le LED vert s'éteint et le LED rouge s'allume fixe Au bout de 10 secondes les 2 LED vert et rouge sont allumés :
2	Maintenir enfoncé 5 secondes la touche T1, T2, T3 ou T4 à effacer	Le LED vert clignote brièvement signifiant la réussite de l'opération
3	Relâcher P1 et la touche de la télécommande	

* Les marques et images représentées sur ce document sont la propriété exclusive de leurs déposants
Conseil : La WHY EVO n'est qu'un produit compatible, conserver toujours une télécommande originale en état de marche.