

why^{EVO} NEW

PROCÉDURES DE DUPLICATION

VERSION
11



why EVO NEW



**NOUVEAU DESIGN
MOULE BICOMPOSANT**



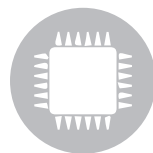
ANTI-SHOCS



**DOUBLE DIODE
BLEUE-BLANCHE**



**PUISSANCE DU SIGNAL
INTENSIFIÉE**



**LISTE COMPATIBILITÉ
AUGMENTÉE**

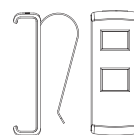
Totalement renouvelé, soignée de manière exhaustive, tout en gardant les lignes qui ont déterminé le succès atteint jusqu'aujourd'hui.

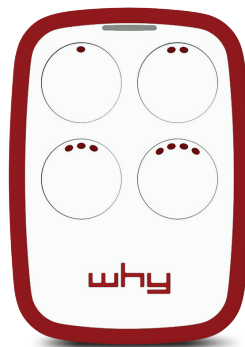
Une nouvelle importante a été représentée par une intégration base, sur chaque bouton, de 64 bit Sice code variable. Cela permet utiliser la télécommande WHY EVO dans une nouvelle installation avec un de nos récepteurs universels multifréquence SICE TECH (code 4790333). Les autres copies et procédures d'apprentissage dans le récepteur ont lieu d'une façon si simple et direct.

Accessoire disponible sur demande

why visor clip

cod. 8999966





why licorice black
cod. 4791010



why magnolia white
cod. 4791011



why granade red
cod. 4791012



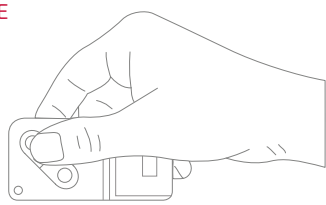
why sky blue
cod. 4791013



POSITION RECOMMANDÉE POUR LA DUPLICATION



1-3 cm



ON RECOMMANDE:

POUR REUSSIR DANS LA PHASE DE PROGRAMMATION, DE PROCÉDER À LA DUPLICATION EN S'ÉLOIGNANT LE PLUS POSSIBLE DES APPAREILS QUI PEUVENT CAUSER DES DÉRANGEMENTS DE FRÉQUENCE, COMMENT PAR EXEMPLE:

- TÉLÉPHONES SANS FIL
- SYSTÈMES DE VIDEOSURVEILLANCE WI-FI
- PORTABLES, SMARTPHONES OU TABLETS
- ORDINATEURS CONNECTÉS AU WI-FI OU BLUETOOTH
- MOTEURS ÉLECTRIQUES
- NÉONS
- SYSTÈMES SANS FIL POUR LA GESTION DES QUEUES DANS LES CENTRES COMMERCIAUX

1. Appuyer et maintenir enfoncée la touche 1 de la « WHY EVO », et au même temps appuyer 4 fois sur la touche 2.
2. Relâcher les deux touches. À partir de ce moment la diode ROUGE de la « WHY EVO » émettra un petit clignotement tous les 2 secondes.
3. Placer la télécommande à programmer face à la « WHY EVO » à une distance de presque 1-3 cm.
4. Appuyer et tout en appuyant la touche de la télécommande originale qui doit être copiée et attendre que la diode ROUGE de la « WHY EVO » change le clignotement (clignotement plus rapide) et couleur VERTE, pour confirmer le correct apprentissage du code. Cette opération peut demander quelques secondes.
5. Maintenant la diode VERTE clignote; appuyer sur la touche de la « WHY EVO » sur laquelle on souhaite insérer le code qu'on vient d'apprendre et maintenir enfoncée jusqu'à quand la diode s'éteint.
6. La copie est réussie avec succès, vérifier sur l'automation le correct fonctionnement de la nouvelle télécommande WHY EVO.

Remarques:

- Si la diode ROUGE clignote seulement 3 fois et ensuite s'éteint, le code n'a pas été programmé correctement. Veuillez répéter l'opération du point 1
- Le mémoire de la « WHY EVO » est complètement réinscriptible.
- Pour programmer les autres touches de la « WHY EVO », répéter l'opération du point 1.

1. Appuyer et maintenez enfoncée la touche 1 de la « WHY EVO », et au même temps appuyer 4 fois sur la touche 2.
2. Relâcher les deux touches. À partir de ce moment la diode ROUGE de la « WHY EVO » émettra un petit clignotement tous les 2 secondes.
3. Placer la télécommande à programmer face à la « WHY EVO » à une distance de presque 1-3 cm.
4. Appuyer et tout en appuyant la touche de la télécommande originale qui doit être copiée et attendre que la diode ROUGE de la « WHY EVO » change le clignotement (clignotement plus rapide) et couleur VERTE, pour confirmer le correct apprentissage du code. Cette opération peut demander quelques secondes.
5. Maintenant la diode VERTE clignote; appuyer sur la touche de la « WHY EVO » sur laquelle on souhaite insérer le code qu'on vient d'apprendre et maintenir enfoncée jusqu'à quand la diode s'éteigne.
6. La copie est réussie avec succès.
7. Maintenant activer la procédure correcte pour le modèle programmé et insérer la nouvelle télécommande dans le récepteur (voir la liste de compatibilité tout au fond des pages).

Remarques:

- Si la diode ROUGE clignote seulement 3 fois et ensuite s'éteint, le code n'a pas été programmé correctement. Veuillez répéter l'opération du point 1
- Le mémoire de la « WHY EVO » est complètement réinscriptible.
- Pour programmer les autres touches de la « WHY EVO », répéter l'opération du point 1.

Pour activer dans le récepteur les modèles marqués par le symbole  il faut procéder comme il suit :

1. Se placer près de l'automation.
2. Maintenir enfoncée la touche programmée pour 10 secondes quand la diode BLEUE commence à clignoter, après relâcher la touche.
3. Attendre que la diode s'éteigne.

Pour activer tous les autres modelés, lire aies instructions de la télécommande originale.


NB : LE CODE SOURCE DE LA WHY EVO EST ÉMIS DE CETTE MANIÈRE :

1. Appuyer au même temps les touches 1 et 2 de la télécommande pour 4 secondes et les relâchez quand la diode BLEUE clignote.
2. Alors que la diode clignote appuyez sur la touche désirée pour le code source.

ATTENTION : les récepteurs peuvent avoir la voie radio fermée. Dans ces cas il faut programmer les nouvelles télécommandes avec la normale procédure manuelle.


BFT 



1. Appuyer et maintenir enfoncée la touche 1 de la « WHY EVO », et au même temps appuyer 4 fois sur la touche 2.
2. Relâcher les deux touches. À partir de ce moment la diode ROUGE de la « WHY EVO » émettra un petit clignotement tous les 2 secondes.
3. Placer la télécommande à programmer face à la « WHY EVO » à une distance de presque 1-3 cm.
4. Appuyer et maintenir enfoncée la touche à programmer de la télécommande originale jusqu'à ce que la diode ROUGE s'allumera de manière fixe. Maintenant relâcher la touche.
5. La diode ROUGE de la WHY EVO émettra un petit clignotement chaque 2 secondes.
6. Transmettre maintenant le code source de la télécommande BFT (en appuyant la touche cachée dans l'arrière à l'aide d'une épingle ou pour les modèles plus récents, en appuyant au même temps les touches 1 et 2 jusqu'à quand la diode de la télécommande originale s'allume).
7. La diode ROUGE de la WHY EVO maintenant changera le clignotement (plus rapide) et couleur VERTE, pour confirmer le correct apprentissage du code. Cette opération peut demander quelques secondes.
8. Appuyer à ce moment, la touche de la WHY EVO dans laquelle on veut programmer le code et maintenir enfoncée jusqu'à quand la diode s'éteint, pour confirmer le correct apprentissage du code.
9. Maintenant activer la procédure  pour insérer la nouvelle télécommande dans le récepteur.

V2 
433 - 868



1. Appuyer et maintenir enfoncée la touche 1 de la « WHY EVO », et au même temps appuyer 4 fois sur la touche 2.
2. Relâcher les deux touches. À partir de ce moment la diode ROUGE de la « WHY EVO » émettra un petit clignotement tous les 2 secondes.
3. Placer la télécommande à programmer face à la « WHY EVO » à une distance de presque 1-3 cm.
4. Appuyer et maintenir enfoncée la touche à programmer de la télécommande originale jusqu'à ce que la diode ROUGE s'allumera de manière fixe. Maintenant relâcher la touche.
5. La diode ROUGE de la WHY EVO émettra un petit clignotement chaque 2 secondes.
6. Transmettre maintenant le code source de la télécommande V2 en appuyant au même temps les touches 1 et 2.
7. La diode ROUGE de la WHY EVO maintenant changera le clignotement (plus rapide) et couleur VERTE, pour confirmer le correct apprentissage du code. Cette opération peut demander quelques secondes.
8. Appuyer à ce moment, la touche de la WHY EVO dans laquelle on veut programmer le code et maintenir enfoncée jusqu'à quand la diode s'éteint, pour confirmer le correct apprentissage du code.
9. Maintenant activer la procédure  pour insérer la nouvelle télécommande dans le récepteur.

Pour activer dans le récepteur les modèles marqués par le symbole  il faut procéder comme il suit :

1. Se placer près de l'automation.
2. Maintenir enfoncée la touche programmée pour 10 secondes quand la diode BLEUE commence à clignoter, après relâcher la touche.
3. Attendre que la diode s'éteigne.

Pour activer tous les autres modèles, lire les instructions de la télécommande originale.

NB : LE CODE SOURCE DE LA WHY EVO EST ÉMIS DE CETTE MANIÈRE :

1. Appuyer au même temps les touches 1 et 2 de la télécommande pour 4 secondes et les relâchez quand la diode BLEUE clignote.
2. Alors que la diode clignote appuyez sur la touche désirée pour le code source.

ATTENTION : les récepteurs peuvent avoir la voie radio fermée. Dans ces cas il faut programmer les nouvelles télécommandes avec la normale procédure manuelle.

FAAC 
433 - 868



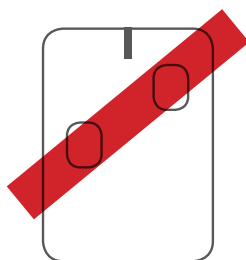
GENIUS 
433 - 868



ATTENTION : VERIFIER QUE LA TÉLÉCOMMANDE À PROGRAMMER EST UNE MASTER.

En appuyant n'importe quelle touche, la diode doit émettre un double clignotement au lieu de s'allumer de manière fixe.

1. Appuyer et maintenez enfoncée la touche 1 de la « WHY EVO », et au même temps appuyer 4 fois sur la touche 2.
2. Relâcher les deux touches. À partir de ce moment la diode ROUGE de la « WHY EVO » émettra un petit clignotement tous les 2 secondes.
3. Placer la télécommande à programmer face à la « WHY EVO » à une distance de presque 1-3 cm.
4. Appuyer et maintenir enfoncée la touche à programmer de la télécommande originale jusqu'à ce que la diode ROUGE s'allume de manière fixe. Maintenant relâcher la touche.
5. La diode ROUGE de la WHY EVO émettra un petit clignotement chaque 2 secondes.
6. Préparer la télécommande FAAC/GENIUS pour l'émission du code source. Appuyer au même temps sur les touches 1 et 2 et quand la diode clignote, relâchez-les. (Remarque : il s'agit des touches placées en diagonal comme dans la photo).



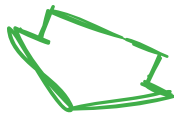
7. Alors que la diode de la télécommande FAAC/GENIUS clignote, placez-la en face de la WHY EVO à une distance de 1-3 cm et appuyer sur la touche à programmer jusqu'à quand la diode ROUGE de la WHY EVO changera le clignotement (plus rapide) et couleur VERTE, pour confirmer le correct apprentissage du code. Cette opération peut demander quelques secondes.
8. Appuyer à ce moment, la touche de la WHY EVO dans laquelle on veut programmer le code et maintenir enfoncée jusqu'à quand la diode VERTE s'éteint pour confirmer le correct apprentissage du code.
9. La copie est réussie avec succès, vérifier sur l'automatisme le correct fonctionnement de la nouvelles telecommande WHY EVO en appuyant sur la touche programmée 2 fois.

Remarques :


- Si la diode ROUGE clignote seulement 3 fois et ensuite s'éteint, le code n'a pas été programmé correctement. Veuillez répéter l'opération du point 1
- Le mémoire de la « WHY EVO » est complètement réinscriptible.
- Pour programmer les autres touches de la « WHY EVO », répéter l'opération du point 1.

1. Appuyer et maintenir enfoncée la touche 1 de la « NOUVELLE WHY EVO », et au même temps appuyer 4 fois sur la touche 2.
2. Relâcher les deux touches. À partir de ce moment la diode ROUGE de la « NOUVELLE WHY EVO » émettra un petit clignotement tous les 2 secondes.
3. Placer la télécommande à programmer face à la « NOUVELLE WHY EVO » à une distance de presque 1-3 cm.
4. Appuyer et maintenir enfoncée la touche à programmer de la « WHY EVO déjà programmée ».

MAINTENANT SI LE CODE PRESENT DANS LA WHY EVO DÉJÀ PROGRAMMÉE




EST UN CODE FIXE OU ROLLING SIMPLE

- 5a. attendre que la diode ROUGE de la « NOUVELLE WHY EVO » change clignotement (plus rapide) et couleur VERTE, pour confirmer le correct apprentissage du code. Cette opération peut demander quelques secondes.
- 6a. alors que la diode VERTE clignote, appuyer sur la touche de la « NOUVELLE WHY EVO » sur laquelle on veut insérer le code juste appris et le maintenir enfoncé jusqu'à quand la diode s'éteint, pour confirmer le correct apprentissage du code.
- 7a. la copie est réussie avec succès, vérifier sur l'automatisme le correct fonctionnement de la nouvelle WHY EVO en appuyant directement sur la touche où le code a été programmé. Si la procédure ne devrait pas fonctionner, procéder avec l'insertion dans le récepteur de la nouvelle WHY EVO, à travers la fonction  si disponible, ou à travers les procédures indiquées par le fabricant de l'automatisme (vous trouverez marqué dans ce cas le logo d'insertion manuelle).



EST UN ROLLING-COMPLEX

- 5b. la diode ROUGE de la « WHY EVO » émettra un petit clignotement chaque 2 secondes.
- 6b. Maintenant transmettre le CODE SOURCE de la télécommande « WHY EVO déjà programmée » en appuyant au même temps sur les touches 1 et 2 pour 3 secondes jusqu'à quand la diode ROUGE s'allume. Alors que la diode clignote (dans les 10 secondes) appuyer et maintenir enfoncée la touche de laquelle on veut copier le CODE SOURCE.
- 7b. Maintenant la diode ROUGE de la « NOUVELLE WHY EVO » changera clignotement (un peu plus rapide) et couleur VERTE, pour confirmer le correct apprentissage du code. Cette opération peut demander quelques secondes.
- 8b. Donc appuyer sur la touche de la NOUVELLE WHY EVO où on veut programmer le code et la maintenir enfoncée jusqu'à quand la diode VERTE s'éteint, pour confirmer le correct apprentissage du code.
- 9b. La copie est réussie avec succès. Vérifier sur l'automatisme le correct fonctionnement de la nouvelle télécommande WHY EVO en appuyant sur la touche qu'on vient de programmer. Si l'opération ne devrait pas réussir, il faut procéder avec l'insertion dans le récepteur, automatique ou fonction , ou manuelle, en suivant le mode d'emploi indiqué par le fabricant de l'automatisme.

Remarques :

- Si la diode ROUGE clignote seulement 3 fois et ensuite s'éteint, le code n'a pas été programmé correctement. Veuillez répéter l'opération du point 1
- Le mémoire de la « WHY EVO » est complètement réinscriptible.
- Pour programmer les autres touches de la « WHY EVO », répéter l'opération du point 1.

MAINTENIR LE MÊME NUMERO EN SERIE D'UNE TELECOMMANDE ROLLING

1. Appuyer et maintenir enfoncée la touche 2 de la WHY EVO et au même temps appuyer 4 fois sur la touche 1.
2. Relâcher toutes les deux touches. À ce point la diode ROUGE de la WHY EVO émettra un petit clignotement chaque deux seconds.
3. Placer la télécommande à programmer face à la WHY EVO à une distance de presque 1-3 cm (comme dans la photo de la page 3).
4. Appuyer et tout en appuyant la touche qui doit être dupliqué de la télécommande originale et attendre que la diode ROUGE de la « WHY EVO » change le clignotement (clignotement plus rapide) et couleur VERTE.
5. Choisir la touche où vous désirez enregistrer le code et l'appuyer. Cette opération peut demander quelques secondes.
6. La copie est réussie avec succès.
7. Maintenant activer la procédure correcte pour le modèle copié et insérer la nouvelle telecommande dans le récepteur (voir la liste de comptabilité tout au fond despages).
8. Répéter cette opération pour toutes les autres touches, si nécessaire.

COPIER UN ROLLING CODE SUR TOUTES LES 4 TOUCHES AVEC UN NUMERO EN SERIE

1. Appuyer et maintenir enfoncée la touche 4 de la WHY EVO et au même temps appuyer 4 fois sur la touche 1.
2. Relâcher toutes les deux touches. À ce point la diode ROUGE de la WHY EVO émettra un petit clignotement chaque deux seconds.
3. Placer la télécommande à programmer face à la WHY EVO à une distance de presque 1-3 cm (comme dans la photo de la page 3).
4. Appuyer et tout en appuyant la touche qui doit être dupliqué de la télécommande originale et attendre que la diode ROUGE de la « WHY EVO » change le clignotement (clignotement plus rapide) et couleur VERTE.
5. Choisir la touche où vous désirez enregistrer le code et l'appuyer. Cette opération peut demander quelques secondes.
6. La copie est réussie avec succès.
7. Maintenant activer la procédure correcte pour le modèle copié et insérer la nouvelle telecommande dans le récepteur (voir la liste de comptabilité tout au fond despages).

LÉGENDE:



TECHNOLOGIE DOR



OPÉRER DANS LE RÉCEPTEUR



fonctionnement direct

ACM TX2, TX2 COLOR, TX4		DITEC/ENTREMATI BIXLP, GOL4, BIXLG, ZEN		NICE SMILO, FLOR-S, VERY-VR, FLOR-S ERA, ONE (ON), ON ERA, INTI, ERGO, PLANO, ONE (ON FM)		STAGNOLI KALLISTO, VENUS AV223	
ADYX TE4433H BLUE, 433-HG BRAVO		DOORHAN TRANSMITTER 4		NORMSTHAL RCU 2/4 K, EA 433 2/4 K		TAU 250K-SLIMRP, 250K-SLIMR, 250T-4RP	
AERF COMPACT, HY-DOM, MERCURI B, MERCURI C, SABUTON, MARS, SATURN, ST3/N, TERRA, TMP-1, TMP-2, UNITECH		DOORMATIC MILENY, MILENY-EVO		NORTON NEO, TXCD		TELCOMA FM400E, FM400	
ALLMATIC BROWN, BROWN RED, BRO.OVER, PASS, MINIPASS, TECH3, FOR4		ECOSTAR RSC, RSE, RSZ		NORTON GO NORTON, GO MINI NORTON		TOR LIFT TORMIT4	
APERIO GO, GO PRO, GO MINI		ERREKA IRIS, ROLLER 2, ROLLER 433, ROLLER 868, SOL433, SOL868, VEGA 433, VEGA 868		NOVOFERM MCHS, MICRO-NOVOTRON 502, MINI-NOVOTRON 504, MICRO-NOVOTRON 502, MICRO-NOVOTRON 504, MICRO-NOVOTRON 31, MICRO-NOVOTRON 51, MINI-NOVOTRON 30, MINI-NOVOTRON 50, MNHS, MINI NOVOTRON 522		V2 TSC, TXC, TRC, HANDY, PHOENIX, PHOX 433, PHOENIX 868, PHOX 868	
APERTO (Sommer) 4020-TX03-434, TX02-434-2, TX02-868-2		FAAC TML 433SLH, DL 868 SLH, XT 868 SLH, XT 433 SLH, T 868 SLH, T 433 SLH, XT 868 SLH BLACK, XT 433 SLH BLACK		O&O TX, T.COM R4-2, T.COM R8-2, TWIN, TX (NEO)		VDS ECO-R, TRQ P	
APRIMATIC TR, TM4, TXM		FAAC XT 433 RC, TE433HG, XT4 433 RCBE		PRASTEL MTE, MPSTLE, MPSTP2E, TCE, BFOR, TRQ-P, SLIM-E			
AVIDSEN 104251, 104250, 104250 OLD, 104250 RED, 104257, 104350, 654250, TX4 114253		FADINI JUBI-SMALL, JUBI 433, DIVO 71/4		PUJOL TWIN, VARIO, VARIO MARS, VARIO OCEAN, NEO			
BALLAN FM400, FM400E		GENIUS AMIGO JA332-JA334 868, AMIGOLD 868, KILO 433 JLC, KILO 868 JLC		RIB LITHIO			
BENINCA TO.GO, WV, TWV, ROLLKEY, APPLE, LOT WCV, CUPIDO, TO.GO, QV, HAPPY VA		GENIUS BRAVO, ECHO		ROPER NEO			
BENINCA IO, TO.GO, VA		GIBIDI AU1600, AU1600 WOOD, AU1680, AU1680 WOOD, DOMINO, MAKO		ROPER GO ROPER, GO MINI ROPER			
BFT MITTO, MITTO M, MITTO RCB, MITTO A, TRC, GHIBLI, MURALE, KLEIO		JCM NEO, TWIN		SABUTOM BROOVER, BROSTAR			
CARDIN TRQ 5449, TRQ 5449 GREEN (PRECODE), TXQ 5449, TXQ 5449 GREEN, TRQ 5486, TXQ 5486, 5437 TX, XRADO		JCM GO, GO PORTIS, GO NORTON, GO MINI		SEAV BE HAPPY RS, BE SMART			
CASALI GENIUS/CASALI A252RC		KBLUE ETH-TEL01		SECULUX NEO			
CHAMBERLAIN/LIFT MASTER/MOTOR LIFT 953ESTD, 371 LM, 971LM, 84330E, 94334CE, 94333E/94334E/94335E, 9747E, 1A5639-7, 1A5477, 1A6487, 132B2372, 94330EM-L/9333EML/94335EML, 84330EML/84333EM-L/84335EML, 8747EML		KEY 900TXB-42R, TXB 44R, SUB 44R		SILVELOX Mhz 2007, QUARZ SAW			
CLEMSA MUTANCODE, T, T-8, E-CODE N		KING GATES CLIPPER, STYLO		SIMINOR CVXNL, MITTO			
CLEMSA Attenzione! Codice Fisso MASTERCOD MV		KLING KUA, KUA E, KUA S		SIMINOR SIM433			
DASPI ZERO RC		LABEL SPYCO		SOMFY K-EASY, K-EASY NEW, K-EASY OLD, MITTO, KEY GO RTS, TELIS RTS, KEYTIS RTS, KEYTIS RTS NS, ALARMA			
DEA SYSTEM PUNTO 278, GOLDR, GENIE R 273, GENIE R-GT2M, MIO TR, GT2M, TRN		LIFE FIDO		SOMMER 4010, 4011, 4014 TX03-434-2, 4013 TX03-434-4, 4020 TX03-868-4, 4026 TX03-868-2, 4022 TX02-434-2, 4025 TX02-868-2, 4031 TX08-868-4			
		MHOUSE TX3, TX4, GTX4					
		MOOVO MT4G					

TECHNOLOGIE D.O.R.

Près de l'automation, appuyer et maintenir enfoncée la touche de la télécommande WHY EVO jusqu'à quand la diode commencera à clignoter. Attendre la fin du clignotement.

TRAVAILLER SUR LE RECEPTEUR

Près de l'automation, appuyer et relâcher la touche PRG ou PRGM présent dans le récepteur ; ensuite appuyer sur la touche de la télécommande WHY EVO.

FONCTIONNEMENT DIRECT

Près de l'automation, appuyer sur la touche de la WHY EVO 4/5 fois.

why EVO NEW

THE MULTIFREQUENCY REMOTE CONTROL



Sice Tech Srl

Via Berardo Maggi, 4 - 25124 Brescia (BS)

Tel. +39 02 45073682

Fax +39 02 45073683

pour commandes: sales@sicetech.it

www.sicetech.it - www.why-evo.com

Siège opérationnel:

Via Nedo Nadi, 7/A - 43122 Parma (PR)