

FR - FABRICANTS ET MODELES COMPATIBLES

EN - COMPATIBLE MAKES AND MODELS

NL - FABRIKANTEN EN COMPATIBELE MODELLEN

DE - HERSTELLER UND KOMPATIBLE MODELLE

ES - FABRICANTES Y MODELOS COMPATIBLES

PT - FABRICANTES E MODELOS COMPATÍVEIS

IT - FABBRICANTI E MODELLI COMPATIBILI

FABRICANT MANUFACTURER FABRIKANT HERSTELLER FABRICANTE FABBRICANTE	MODELES DE TELECOMMANDES COMPATIBLES COMPATIBLE REMOTE CONTROL MODELS COMPATIBELE MODELLEN AFSTANDSBEDIENING KOMPATIBELE FERNBEDIENUNGSMODELLE MODELOS DE MANDOS A DISTANCIA COMPATIBLES MODELOS DE TELECOMANDOS COMPATÍVEIS MODELLI DI TELECOMANDO COMPATIBILI
ACM	TX2, TX2 COLOR, TX4
ADYX	BRAVO, TE4433H, TE4433H BLUE
AERF	Compact, Hy-Dom, Mercuri B, Mercuri C, Sabuton, Mars, Saturn, ST3/N, Terra, TMP-1, TMP-2, Unitech
ALLDUCKS	6203 (touches transparentes uniquement)
ALLMATIC	B.RO OVER, B.RO 2WN, TECH3, MINI-PASS, BRO. STAR, ASMX4 306, AEMX4, ARMY2, ASMY4, EA PASS 4, EA S3
ALLTRONIC	S429-4, S429-2, S429-1, S429-MINI
ALULUX	ALULUX 868 2
APERIO	Go, Go Pro, Go mini
APERTO	TX02-434-2, TX02-868-2 BLUE, 4025 TX02-868-2, 4022TX02-434-2, 4020 TX-03-868-4, 4013 TX03-434-4
APRIMATIC	TR2/TR4, TM4, TX2
APRITECH	MARS, TERRA, TERRA COPY
ASTRELL	614700, 614701
ATA	PTX4 BLUE/PTX 4 PINK
AVIDSEN	100951, 100955, 104505, 104601, 104700, 104250, 104257, 104350, 654250, 654300
BALLAN	FM404B, 4013
BESIDE	Bezap, Hit
BENINCA	LOT1W, LOT2W, LOT4W, LOT2WM, T2WK, T4WK, ROLLKEY, LOT1A, LOT2A, LOT4A, LOTX1A, LOTX2A, LOTX4A, LOTX1PS, LOTX2PS, LOT1WCV, LOT2WCV, LOT4WCV, T2WV, T4WV, TOGO2WK, TOGO4WK, TOGO2WP, TOGO4WP, TOGOWV2, TOGOWV4, TOGO2QV, TOGO4QV, CU2RWW, CU4RWW, CU2NWW, CU4NWW, IO BLEU, IO NOIR, IO ORANGE, IO VERT, IO ROSE, IO JAUNE
BERNER	ROBE868, SKX1MD, SKX2MD, SKX3MD, SKX4MD
BESIDE	BEZAP, HIT
BFT	MITTO 2M/MITTO4M, MITTO 2A/ MITTO 4A, MITTO RCB02/MITTO RCB04, GHI BLI, KLEIO, TRC2/ TRC4, RB4 MURALE
BLYSS	582858, 582864, 582883, 582886, 599031, 637141, 637144, 664296

CAME	TOP432SA, TOP432NA, TOP434NA, TOP432EV, TOP434EV, TWIN2, TWIN4, TOP432M, TOP434M, TOP432A, TOP434A, TOP432S, TOP862EV, TOP862NA, TAM432SA
CARDIN	S476TX2, S476TX4, S486QZ1, S486QZ2, S486QZ4, S449QZ/2P, S449QZ/4P, S449QZ1, S449QZ2, S449QZ4, TXQ4492P, TXQ4494P, S437/TX2, S437/TX4, S449QZ4 murale, S438TX2, S438TX4, S300
CASALI	JA33 AMIGO, GENIUS/CASALI A252RC
CASIT	ERTS92B, ERTS92T, ERTS476D, ERTS20DQ, ERTS476D, ERTS476Q
CELISA	S10 1, S10 2
CENTURION	CLASSIC, NOVA, SMART
CHAMBER-LAIN	94335E, 4330E, 4333E, 4335E, 94330E, 94334E, 94335E, 4333EML, 4335EML, 84334EML, 4335EML, 54332E, 751E, 752E, 754E, 94335EML
CLEMSA	MUTANCODE, T, T-8, E-CODE N, MARSTERCODE MV
CPS	EM1CV-433, EM2CV-433, EM4CV-433, P433, JOLLY4, P433 PINK, TCP3, CPS1, TCP3, CPS2, TCP3, CPS4, TCP3
DASPI	ZERO 2 RC/ZERO 4 RC, HAPPY2, HAPPY4, POPS2, POPS2R, HAPPY2R, ONE
DEA	TR2 MIO/TR4 MIO, GENIE R, TS2 MOI 868/TS4 MIO 868
DELMA	ASTER E1100, ASTER E1101, APOLLO300 4, KING433 4, BAME RC2, MIZAR433 2, APOLLO433 4, E1001, E1002, MIZAR300 1
DICKERT	S10868, S5868, S5U868, HS868, S20868, S20868L
DITEC	GOL4, GOL4C, BIXLP2, BIXLP2 RED, BIXLG4
DOITRAND	TS2DE, TS4DE, MPSTF2R RJ, MPSTF4E RJ
DOORHAN	TRANSMITTER 4
DOORMATIC	SAW
DORMA	HS43 1E, HS43 2E, HS43 3E, HS43 4E, MHS43
DUCATI	6203, TCP3, 6204, TE2, TSAW2N; TSAW4N, TSAW1, TSAW2, TSAW3, TPR10A, TPR20A
EA	STYLO4, MYO4C, AXMX4, ARMY2, ASMY4, EA PASS 4, EA S3, BROSTAR
ECOSTAR	RSE, RSC, RSZ
ELBE	501, 502, 504, 502A, 504A
ELCA	IRIS, ASTER2, ASTER1000, ASTER1001
ERREKA	IRIS, ROLLER 2, ROLLER 433, ROLLER 868, SOL433, SOL868, VEGA433, VEGA868
EXTEL	ATEM2, ATEM3, ATEM4, ATEM5, LIFTI
FAAC	XT4 433 RC, TE4433H, XT2/XT4 433 SLH, XT2/XT4 868, SLH, XT2/XT4 433 SLH LR, XT2/XT4, 868 SLH LR, T2/T4 433 SLH, T2/T4 868 SLH, TML2/TML4 433 SLH, TML2/TML4 868 SLH, DL2/DL4 868 SLH
FADINI	JUBI SMALL, JUBI-2, JUBI-4, ASTRO
FERPORT	TAC2K, TAC2KA, TAC4KA, TAC4KAR, KAC2KRN, KAC4KRN, RAC2KR, TAC4KR
GATES	ONLYONE 3T/6T
GENIE	GITR-3, GIT, GICT390, CIFT-390-1, C3T-BX, G1T-BX, GM3T, GICTD, GIFTD
GENIUS	BRAVO TE4433H, ECHO, JA332 AMIGO 2 868, JA334 AMIGO 4, AMIGOLD 2/AMIGOLD 4, KILO 2/KILO 4 433 JLC, KILO2/KILO4 868 JLC
GIBIDI	AU1680 WOOD, GIBIDI AU1610, GIBIDI AU1680, AU1810, AU1600, AU01590 AUO3000 DOMINO, DTC 4334
GULLIVER	MDW

HÖRMANN	HS1, HS1, HS4, HSM2, HSM4, HSD2, HSE, HSP4
JAY	UBEI X1SL1, UBET 11, UBET 21, UBET 31, UBET 41, UBET 61
JCM	NEO, TWIN, GO, GO PORTIS, GO NORTON
KBLUE	ETH-TEL*1
KEY	900TXB - 42R, SUB44, TXB-44R, TXG-44R
KING GATES	STYLO 4, MYO 4C, CLIPPER 2, CLIPPER 4
KLING	KUA, KUA E, KUA S
LABEL	SPYCO, MDW-2E
LEB	TMW
LEROY	664700
MERLIN	
LIFE	FIDO
LIFTMASTER	94335E, 4330E, 4333E, 4335E, 94330E, 94334E, 94335E, 4333EML, 4335EML, 84334EML, 4335EML, 54332E, 751E, 752E, 754E, 94335EML
LINCE	LR2035
LINEAR	MCT-11, ACT-21, ACT-22, STING RAY ACT-31, STING RAY ACT-34B
MA	TX1, TX2, TX3
MARANTEC	D101 433, D124, D231, D232, D221, D222, D224, D212RN, D214RN, D211, D212, D214, D302 433, D304 433, D313 433, D321 433, D302 868, D304 868, D313 868, D321 868
MERLIN	M842 (GREEN REMOTE), M832 (GREEN REMOTE), M844 (GREEN REMOTE), C945, C940, C943
MERLIN/PRO-LIFT	M230T (PROLIFT), M430R (PROLIFT)
MERLIN 2.0	E945M, E943M, E940M, E940M
MHOUSE	TX4, TX3, GTX4, MT4, MT4V, MT4G
MONSEI-GNEUR	ARC2, ARC4, TDR1, TDR2, TDR4
MOOVO	MT4
MOTORLIFT	94335E, 4333E, 4335E, 94334E, 4333EML, 4335EML, 84334EML, 4335EML
MOTOSTAR	CLIK4M, CLIKSTAR 532, CLICKSTAR 534, 4C
NICE	ONE:ON1/ON2/ON4/ON9, ONE ERA:ON1E/ON2E/ON4E/ON9E, INT11, INT12, SMLO2/SMLO4, FLO1R-S, FLO2RS, FLO4R-S, VERY VR, FLO1RE/FLO2RE/FLO4RE
NOLOGO	SMART C4, SMART C6, ECO DIP, SWING, 306, SMILE C, SMILE, BANDY ONE
NORMSTAHL	TX433
NORTON	NEO, TXCD, GO NORTON, GO MINI NORTON
NOVOFERM	NOVOTRON 502-504-512MIX43-2, MTR40-2, MCHS43-2, MHS43 (2-4), MNHS433 (2-4)
NOVOTEC-NICA	BIXL2
OG	OG62, OG64
OPENOUT	TMQ
O&O	TWIN, TX2/TX4 (NEO), T.COM R4-2/T.COM R4-4, T.COM R8-2/T.COM R8-4
PECCININ	TX MENBRANA
PORTAMATIC	MPH01, MPH02
PRASTEL	MPSTF2RE, MPSTF4RE, MPSTL-1E, MPSTL-2E, MPSTL-4E, MPSTP2E, MPSTP2E BLUE, MT4E, MT2E, BFOR, TRQ4P, TC2E, TRQ2P
PROEM	ER2C4ACS/ER4C4ACS, ER2C4ACD/ER4C4ACD, ER2C4ACM/ER4C4ACM
PROGET	ETY 433N2/N4, EMY 433N2/N4

PROTECO	TX312, TX3, PTX 433
PUJOL	VARIO, MARTE
QUASAR	433
REMOCON	RMC610 433, RMC611 433, RMC558 433
RIB	LITHIO, MOON, SUN, 433
RONDY	TSAW1n TSAW2n TSAW3, TPR10A, TPR20A
ROPER	NEO, GO ROPER, GO MINI ROPER
SABUTOM	BROOVER, BROSTAR
SEA	SMART433-2, SMART433-3, SMART868-2, SMART868-4, SEA 868-2, SEA868-4
SEAV	BE-HAPPY-RS1, BE-HAPPY-RS2, BE-HAPPY RS3, BE-SMART RSX, BE-HAPPY RH1, BE-HAPPY RH2, BE-HAPPY RH3, MURALE2
SECURVERA	SV R2C/R4C/R6C
SERAI	OG 62, OG 28, PG 02, 433-2, 310-2
SIMBA	RC1, RC4
SICE	4790207
SIMINOR	S433-4T/S433.4T SIMINOR 433-NLT42/433-NLT4
SOMFY	TELIS 1 RTS/TELIS 4 RTS, KEYTIS 2 NS/KEYTIS 4 NS,KEYGO 4 RTS,SOMFY 433-NLT4 BEIGE, SOMFY 433-NLT2 RTR, SOMFY TX2 433MHZ
SOMMER	4014 TX03-434-2, 4013 TX02-434-4, 4022 TX03-434-2, 4026 TX03-868-2, 4020 TX03-868-4, 4025-TX02- 868.4011, 4010
STAGNOLI	AV223, VENUS, KALLISTO, ZEUS
TAU	250 SLIM RP, 250 T4 RP, T4, 250K SLIM, BUG2, BUG4, TX2D, TX4D, 250TXA2H, 250TXA4H
TELCOMA	FM 402, FM 402 E, TANGO, QUASAR
THOMSON	500030, toute motorisation de portail Thomson
TOR LIFT	TORMIT 4
TORMATIC	MHS43-2/-4, MAHS433-01/-04, NOVOTRON 502, MCHS43 2, MHS 43, HS43-1E/-2E/-3E/-4E
TUBAUTO	D101 433, D104 433, HS2, HS4, HSM2, HSM4
VDS	TRQ, ECO-R, TOV-4
V2	PHOENIX 433-868, TXC, TSC, TRC, HANDY, TPR, TRR, TCP, MATCH, 306

FR Télécommande universelle

Pour motorisations de portails et de portes de garage

réf. 114252



A - CONSIGNES DE SÉCURITÉ

A1 - PRECAUTIONS D'UTILISATION

- Ne laissez pas les enfants manipuler le produit.
- Ce produit est conçu pour fonctionner sur les appareils pilotés par les télécommandes listées dans la présente notice.
- Durant la mise en service de votre télécommande universelle, vous devrez appuyez sur les touches de la télécommande d'origine. Attention : l'appareil que vous souhaitez piloter se déclenchera si vous êtes à sa portée.

A2 - ENTRETIEN ET NETTOYAGE

- Utilisez un simple chiffon doux légèrement humidifié pour nettoyer votre produit.
- N'utilisez pas de substances abrasives ou corrosives.
- Ne vaporisez pas directement le produit avec un aérosol.

A3 - RECYCLAGE



Il est interdit de jeter les piles usagées dans une poubelle ordinaire. Les piles/accus contenant des substances nocives sont marqués du symbole ci-contre qui renvoie à l'interdiction de les jeter dans une poubelle ordinaire. Les désignations des métaux lourds correspondants sont les suivants : Cd= cadmium, Hg= mercure, Pb= plomb. Vous pouvez restituer ces piles/accus usagés auprès des déchetteries communales (centres de tri de matériaux recyclables) qui sont dans l'obligation de les récupérer. Ne laissez pas les piles/piles boutons/accus à la portée des enfants, conservez-les dans un endroit qui leur est inaccessible. Il y a risque qu'elles soient avalées par des enfants ou des animaux domestiques. Danger de mort ! Si cela devait arriver malgré tout, consultez immédiatement un médecin ou rendez-vous à l'hôpital. Fais attention à ne pas court-circuiter les piles, ni les jeter dans le feu, ni les recharger. Il y a risque d'explosion !



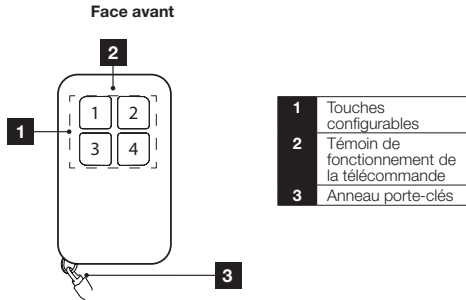
Ce logo signifie qu'il ne faut pas jeter les appareils hors d'usage avec les ordures ménagères. Les substances dangereuses qu'ils sont susceptibles de contenir peuvent nuire à la santé et à l'environnement. Faites reprendre ces appareils par votre distributeur ou utilisez les moyens de collecte sélective mis à votre disposition par votre commune.



Pour en savoir plus :
www.quefairedemesdechets.fr

B - DESCRIPTION DU PRODUIT

B1 - TÉLÉCOMMANDE



Dans la suite de la présente notice, les touches 1, 2, 3 et 4 de votre télécommande universelle font référence aux numéros ci-dessus.

B1 - PRINCIPE

Chaque touche de votre télécommande universelle peut être utilisée pour copier une touche d'une télécommande compatible (et une seule). La programmation de chaque touche est indépendante. Si vous souhaitez copier plusieurs touches de votre télécommande existante dans votre télécommande universelle, il vous faudra répéter la procédure de copie pour chacune des touches. On peut tout à fait copier des touches de plusieurs télécommandes de fabricants différents sur la télécommande universelle. La procédure de programmation diffère suivant le constructeur et le modèle de la télécommande dont vous voulez copier une touche. La procédure comporte deux étapes : la copie de la touche de la télécommande d'origine, et l'activation de la touche copiée.

C - 1ère ÉTAPE : COPIE D'UNE TOUCHE

FABRICANTS :
ASTRELL - AVIDSEN - ALLTRONIK - BLYSS - DICKERT - EA - EXTEL - LEROY MERLIN - PROGET - V2 - THOMSON

Référez-vous à la liste des fabricants et de leurs modèles compatibles.

Pour les télécommandes provenant des fabricants listés ci-dessus :

- 1 - Sur votre télécommande universelle, maintenez la touche 4 pendant environ 5 secondes jusqu'au clignotement rapide du témoin de fonctionnement, puis relâchez. Le témoin de fonctionnement de la télécommande universelle clignote lentement, un bref clignotement toutes les 2 secondes.
- 2 - Pendant que le témoin de votre télécommande universelle clignote, placez face à face la télécommande universelle et la télécommande d'origine dont vous voulez copier une touche. Sur la télécommande d'origine, maintenez enfoncée la touche que vous souhaitez copier. Le témoin de fonctionnement de la télécommande universelle s'allume fixe, puis émet des double-flashes.
- 3 - Sur la télécommande d'origine, relâchez puis maintenez une seconde fois la touche à copier. Le témoin de fonctionnement de la télécommande universelle clignote rapidement, plusieurs clignotements réguliers par seconde.
- 4 - Relâchez la touche de la télécommande d'origine. Sur la télécommande universelle, pendant que le témoin clignote rapidement, appuyez une fois sur la touche que vous souhaitez utiliser. Le témoin de fonctionnement de la télécommande universelle s'allume fixe pendant une seconde, puis s'éteint. la copie est terminée. Rendez-vous au paragraphe **2ème étape : activation d'une touche**.

FABRICANTS :

ACM - ADYX - AERF - ALLMATIC - ALLDUCKS - ALLTRONIK - ALULUX - APERIO - APERTO - APRIMATIC - APRITECH - ATA - BALLAN - BENINCA - BERNER - BESIDE - CARDIN - CAME - CASALI - CASIT - CELISA - CENTURION - CHAMBERLAIN - CLEMSA - CPS - DASPI - DEA - DELMA - DICKERT - DITEC - DOITRAND - DORMA - DOORHAN - DOORMATIC - DUCATI - EA - ECOSTAR - ELBE - ELCA - ERREKA - FAAC(1) - FADINI - FERPORT - GATES - GENIE - GENIUS(2) - GIBIDI - GULLIVER - HÖRMANN - JAY - JCM - KBLUE - KEY - KING GATES - KLING - LABEL - LEB - LEROY MERLIN - LIFE - LIFMASTER - LINCE - LNIER - MA - MARANTEC - MERLIN - MERLIN/PROLIFT - MERLIN 2.0 - MHOUSE - MONSEIGNEUR - MOOVO - MOTORLIFT - MOTOSTAR - NICE - NOLOGO - NORMSTALL - NORTON - NOVOFERM - NOVOTECNICA - O&O - OG - OPENOUT - PECCININ - PORTAMATIC - PRASTEL - PROEM - PROGET - PROTECO - PUJOL - QUASAR - RIB - RONDY - ROPER - SABUTOM - SEA - SEAV - SECULUX - SECURVERA - SERAI - SICE - SILVELOX - SIMBA - SIMINOR - SOMFY - SOMMER - STAGNOLI - TAU - TELCOMA - TOR LIFT - TORMATIC - TUBAUTO - V2 - VDS - VRAWFORD

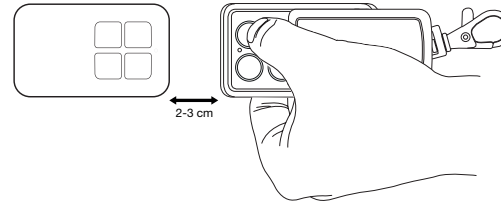
Référez-vous au début de la présente notice pour la liste des fabricants et de leurs modèles compatibles

- (1) FAAC : hors télécommande série SLH
- (2) GENIUS : hors télécommande série JLC

Pour les télécommandes provenant des fabricants listés ci-dessus :

- 1 - Sur votre télécommande universelle, maintenez la touche 4 pendant environ 5 secondes jusqu'au clignotement rapide du témoin de fonctionnement, puis relâchez. Le témoin de fonctionnement de la télécommande universelle clignote lentement, un bref clignotement toutes les 2 secondes.

- 2 - Pendant que le témoin de votre télécommande universelle clignote, placez face à face la télécommande universelle et la télécommande d'origine dont vous voulez copier une touche. Sur la télécommande d'origine, maintenez enfoncée la touche que vous souhaitez copier jusqu'au clignotement rapide du témoin de fonctionnement.



Le témoin de fonctionnement de la télécommande universelle clignote rapidement

- 3 - Relâchez la touche de la télécommande d'origine. Sur la télécommande universelle, pendant que le témoin clignote rapidement, appuyez une fois sur la touche que vous souhaitez utiliser.

Le témoin de fonctionnement de la télécommande universelle s'allume fixe pendant une seconde, puis s'éteint. la copie est terminée. Rendez-vous au paragraphe **2ème étape : activation d'une touche**.

FABRICANTS :
FAAC (télécommande série SLH uniquement) - GENIUS (télécommande série JLC uniquement)

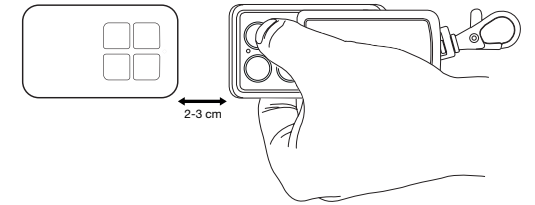
Référez-vous au début de la présente notice pour la liste des fabricants et de leurs modèles compatibles

Pour les télécommandes des modèles et fabricants listés ci-dessus :

ATTENTION : la télécommande qu'on veut copier doit être de type « MASTER ». Son témoin de fonctionnement doit émettre un double-flash lorsqu'une touche est pressée. Référez-vous à la notice du fabricant pour plus de détails.

- 1 - Sur votre télécommande universelle, maintenez la touche 4 pendant environ 5 secondes jusqu'au clignotement rapide du témoin de fonctionnement, puis relâchez. Le témoin de fonctionnement de la télécommande universelle clignote lentement, un bref clignotement toutes les 2 secondes.

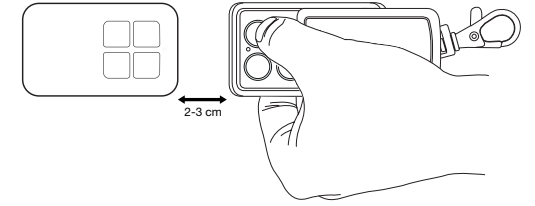
- 2 - Pendant que le témoin de votre télécommande universelle clignote, placez face à face la télécommande universelle et la télécommande d'origine dont vous voulez copier une touche. Sur la télécommande d'origine, maintenez enfoncée la touche que vous souhaitez copier jusqu'au clignotement rapide du témoin de fonctionnement.



Le témoin de fonctionnement de la télécommande universelle clignote rapidement

- 3 - Sur la télécommande d'origine, relâchez la touche à copier. Appuyez maintenant sur les touches 2 et 3 pour émission du seed code. Le témoin de fonctionnement de la télécommande d'origine clignote.

- 4 - Replacez face à face la télécommande universelle et la télécommande d'origine dont vous voulez copier une touche. Sur la télécommande d'origine, maintenez de nouveau enfoncée la touche que vous souhaitez copier.



Le clignotement du témoin de fonctionnement de la télécommande universelle s'accélère.

- 5 - Relâchez la touche de la télécommande d'origine. Sur la télécommande universelle, pendant que son témoin clignote, appuyez une fois sur la touche que vous souhaitez utiliser.

Le témoin de fonctionnement de la télécommande universelle s'allume fixe pendant une seconde, puis s'éteint. la copie est terminée. Rendez-vous au paragraphe **2ème étape : activation d'une touche**.

FABRICANTS :

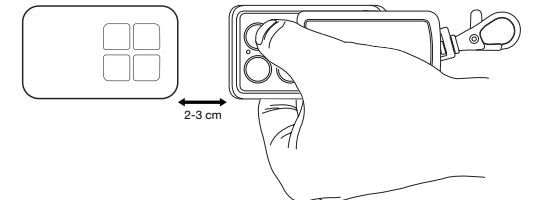
BFT

Référez-vous au début de la présente notice pour la liste des fabricants et de leurs modèles compatibles

Pour les télécommandes provenant des fabricants listés ci-dessus :

- 1 - Sur votre télécommande universelle, maintenez la touche 4 pendant environ 5 secondes jusqu'au clignotement rapide du témoin de fonctionnement, puis relâchez. Le témoin de fonctionnement de la télécommande universelle clignote lentement, un bref clignotement toutes les 2 secondes.

Pendant que le témoin de votre télécommande universelle clignote, placez face à face la télécommande universelle et la télécommande d'origine dont vous voulez copier une touche. Sur la télécommande d'origine, maintenez enfoncée la touche que vous souhaitez copier jusqu'au clignotement rapide du témoin de fonctionnement.



Le témoin de fonctionnement de la télécommande universelle clignote rapidement

2. Sur la télécommande d'origine, relâchez la touche à copier. Appuyez maintenant sur les touches 2 et 3 pour émission du seed code. Le témoin de fonctionnement de la télécommande d'origine clignote.

3. Sur la télécommande d'origine, appuyez maintenant sur la touche à l'arrière de la télécommande (anciens modèles) ou sur les deux premières touches (modèles récents).

Le témoin de fonctionnement de la télécommande universelle clignote rapidement, plusieurs clignotements réguliers par seconde.

Remarque : si le témoin clignote 3 fois seulement puis s'éteint, la copie a échoué. Reprenez la procédure de copie depuis le début.

4. Relâchez la touche de la télécommande d'origine. Sur la télécommande universelle, pendant que le témoin clignote rapidement, appuyez une fois sur la touche que vous souhaitez utiliser.

Le témoin de fonctionnement de la télécommande universelle s'allume fixe pendant une seconde, puis s'éteint. La copie est terminée. Rendez-vous au paragraphe **2ème étape : activation d'une touche**.

D - 2ème ETAPE : ACTIVATION D'UNE TOUCHE

Remarque importante : Suivant le modèle et l'ancienneté du matériel que vous souhaitez contrôler avec la télécommande universelle, l'étape d'activation peut être facultative. Testez la touche que vous venez de programmer sur votre télécommande universelle en vous plaçant à proximité du matériel que vous souhaitez contrôler pour vérifier si l'activation est nécessaire.

Si la touche que vous venez de programmer sur votre télécommande n'a aucune action sur le matériel que vous souhaitez contrôler, l'étape d'activation est nécessaire.

Vous devez vous trouver à proximité du matériel que vous souhaitez commander pour effectuer l'étape d'activation.

L'étape d'activation n'est possible que si l'étape de copie a été correctement effectuée. Si ce n'est pas le cas, rendez-vous au paragraphe **1ère étape : copie d'une touche**.

FABRICANTS :

ADYX - ALLMATIC - ALLDUCKS - APRIMATIC - ALLTRONIK - ALLULUX - APRITECH - BENINCA - BERNER - BESIDE - BFT - CARDIN - CPS - DASPI - DICKERT - DITEC - EA - FAAC(1) - FADINI - FERPORT - GATES - GENIUS(2) - GIBIDI - KING GATES - MHOUSE - MOOVO - NICE(3) - NOLOGO - NOVOTECNICA - O&O - PRASTEL - PROGET - RONDY - SICE - SOMFY(4) - TAU - VDS - V2

Vérifiez au préalable que l'activation de la touche est nécessaire (voir remarque importante ci-dessus)

Référez-vous au début de la présente notice pour la liste des fabricants et de leurs modèles compatibles

- (1) FAAC : télécommandes modèle XT4 433 RC ou TE4433H uniquement
(2) GENIUS : télécommandes modèle BRAVI TE4433H ou ECHO uniquement
(3) NICE : télécommandes modèles SMIL02/SMIL04, FLOIR-S/FLO2R-S/FLO4R-S, VERY VR, FLOIRE/FLO2RE/FLO4RE uniquement
(4) SOMFY : télécommandes modèle TELIS 1 RTS ou TELIS 4 RTS uniquement

Pour les télécommandes provenant des fabricants listés ci-dessus, il n'est pas nécessaire d'intervenir physiquement sur le matériel qu'on souhaite commander :

- Placez-vous à proximité du matériel que vous souhaitez commander avec la touche que vous venez de programmer sur votre télécommande universelle.
- Assurez-vous que le matériel à commander est disponible (mémoire non pleine, déclenchement probable du matériel lors de cette étape).
- Sur votre télécommande universelle, maintenez pendant 10 secondes la touche que vous avez programmée lors de l'étape de copie. Le témoin de fonctionnement de la télécommande universelle clignote, puis s'éteint.

L'étape d'activation est terminée. Vous pouvez utiliser la touche que vous avez programmée sur votre télécommande universelle

Si vous souhaitez utiliser d'autres touches de votre télécommande universelle, répétez les étapes de copie puis d'activation pour chacune d'entre elles.

Remarque : Certains matériels disposent de fonctions de verrouillage empêchant le bon déroulement de la procédure et l'apprentissage d'une télécommande supplémentaire. Déverrouillez l'apprentissage de télécommandes supplémentaires au préalable ou utilisez la procédure décrite ci-dessous.

FABRICANTS :

APERTO - ATA - ASTRELL - AVIDSEN - BALLAN - BLYSS - GAME - CHAMBERLAIN - DEA - DELMA - DOITRAND - DORMA - DOORHAN - DUCATI - ECOSTAR - EXTEL - FAAC - GENIUS - HORMANN - KEY - LABEL - LEROY MERLIN - LIFTMASTER - MARANTEC - MERLIN - MERLIN/PROLIFT - MERLIN 2.0 - MONSEigneur - MOTORLIFT - MOTOSTAR - NICE - NOVOFERM - PROEM - PROTECO - PUJOL - RIB - SEA - SEAV - SERAI - SIMBA - SIMINOR - SOMFY - SOMMER - STAGNOLI - TELCOMA - THOMSON - TORMATIC - TUBAUTO

TOUT AUTRE FABRICANT POUR LEQUEL L'ACTIVATION DECRITE PRECEDEMENT EST IMPOSSIBLE

Vérifiez au préalable que l'activation de la touche est nécessaire (voir remarque importante ci-dessus)

Référez-vous au début de la présente notice pour la liste des fabricants et de leurs modèles compatibles

Pour les télécommandes provenant des fabricants listés ci-dessus :

- Référez-vous à la notice du fabricant de votre matériel pour connaître la procédure d'apprentissage de la touche de votre télécommande universelle sur son matériel.
- Assurez-vous que le matériel à commander est disponible (mémoire non pleine, déclenchement probable du matériel lors de cette étape).
- Placez-vous à proximité du matériel que vous souhaitez commander avec la touche que vous venez de programmer sur votre télécommande universelle.
- Programmez la touche de votre télécommande universelle comme s'il s'agissait de la télécommande d'origine du fabricant de votre matériel.

L'étape d'activation est terminée. Vous pouvez utiliser la touche que vous avez programmée sur votre télécommande universelle

Si vous souhaitez utiliser d'autres touches de votre télécommande universelle, répétez les étapes de copie puis d'activation pour chacune d'entre elles.

E - EFFACEMENT/REMISE A 0 D'UNE TOUCHE

Pour effacer la programmation faite sur une touche de votre télécommande universelle :

- Sur votre télécommande universelle, maintenez la touche 4 pendant environ 5 secondes jusqu'au clignotement rapide du témoin de fonctionnement, puis relâchez. Le témoin de fonctionnement de la télécommande universelle clignote lentement, un bref clignotement toutes les 2 secondes.
- Pendant que le témoin de votre télécommande universelle clignote, maintenez la touche que vous souhaitez remettre à 0. Le témoin de fonctionnement de la télécommande universelle s'accélère, plusieurs clignotements réguliers par seconde.
- Relâchez la touche que vous souhaitez remettre à 0, puis maintenez-la de nouveau jusqu'à l'extinction du témoin de fonctionnement.

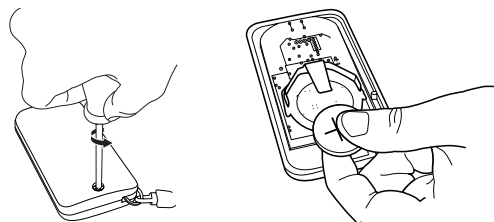
La remise à 0 de la touche est terminée.

Si vous souhaitez remettre à 0 d'autres touches de votre télécommande universelle, répétez les étapes de remise à 0 pour chacune d'entre elles.

Remarque : Une touche remise à 0 cessera d'actionner le matériel que vous commandez avec elle auparavant. Cependant, la touche effacée restera en mémoire du matériel et continuera d'occuper une place en mémoire dans ce matériel. Pour libérer cet espace mémoire, référez-vous à la notice du fabricant de votre matériel.

F - REMPLACEMENT DE LA PILE DE LA TELECOMMANDE

Ouvrez soigneusement la télécommande pour accéder à sa pile.



La télécommande est alimentée par une pile bouton de type CR2032. Retirez l'ancienne pile et insérez la nouvelle en respectant la polarité indiquée.

G - INFORMATIONS TECHNIQUES ET LEGALES

G1 - CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Fréquence radio : 433.92MHz et 868.3MHz
- Portée radio : jusqu'à 70m*
- Alimentation : 3Vdc par une pile CR2032
- Nombre de canaux : 4
- Température de fonctionnement : 0°C à 40°C

* La portée indiquée est exprimée en champ libre. Tout obstacle ou perturbation réduira cette portée.

G2 - GARANTIE

Ce produit est garanti 2 ans, pièces et main d'œuvre, à compter de la date d'achat. Il est impératif de garder une preuve d'achat durant toute cette période de garantie. La garantie ne couvre pas les dommages causés par chocs et accidents. Aucun des éléments de ce produit ne doit être ouvert ou réparé, hormis pour l'insertion et le remplacement des piles ou batteries, par des personnes étrangères à la société avidsen. Les éléments dits consommables tels que les piles ne rentrent pas dans le cadre de la garantie.

G3 - ASSISTANCE ET CONSEILS

- Malgré tout le soin que nous avons porté à la conception de nos produits et à la réalisation de cette notice, si vous rencontrez des difficultés lors de l'installation de votre produit ou des questions, il est fortement conseillé de contacter nos spécialistes qui sont à votre disposition pour vous conseiller.
- En cas de problème de fonctionnement pendant l'installation ou après quelques jours d'utilisation, il est impératif de nous contacter avant votre installation afin que l'un de nos techniciens diagnostique l'origine du problème car celui-ci provient certainement d'un réglage non adapté ou d'une installation non conforme. Si le problème vient du produit, le technicien vous donnera un numéro de dossier pour un retour en magasin. Sans ce numéro de dossier le magasin sera en droit de refuser l'échange de votre produit.

Contactez les techniciens de notre service après-vente au :

0 892 701 369 Service 0,35 € / min + prix appel

Du lundi au vendredi de 9H à 12H et de 14H à 18H.

Avidsen s'engage à disposer d'un stock de pièces détachées sur ce produit pendant la période de garantie contractuelle

G4 - DÉCLARATION DE CONFORMITÉ

A la directive RED

Avidsen déclare que l'équipement :
Télécommande universelle 500021
Est conforme à la directive RED 2014/53/EU et que sa conformité a été évaluée selon les normes applicables en vigueur :
EN 300 220-1 V3.1.1
EN 300 220-2 V3.2.1
EN 62368-1:2014 + A11:2017
EN 62479:2010
EN 301 489-1 V2.2.3
EN 301 489-3 V2.1.1

A Tours le 29/09/2022

Alexandre Chaverot, président



Retrouvez l'intégralité de notre gamme
sur www.avidsen.com