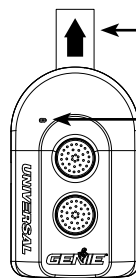


UNIVERSAL 2-BUTTON REMOTE INSTRUCTIONS

STEP 2 - Activate Remote/Button Layout & LED



← Activation Tab: Pull tab to activate the remote.

LED - The LED will light with each button press and will also light in response to button presses during different programming modes.

STEP 3 - Programming Remote

IMPORTANT: For ID#4 Chamberlain®/LiftMaster®/Craftsman® Yellow Learn Button - move immediately to the proper section below. For all other ID#s, proceed to LEARN METHOD section.

LEARN METHOD

Review Chart A to find your specifications and available programming options. Each button can be programmed individually to operate up to 2 different brands of garage door openers and gate receivers.

1. Remove activation tab from inside battery compartment.
2. Find and remember the required number of button presses (ID#) in the LEARN METHOD column next to your brands/specification in Chart A.
REMEMBER: For ID#4 Chamberlain®/LiftMaster®/Craftsman® Yellow Learn Button ONLY - Move immediately to instructions below. For all other ID#s, proceed to step 3.
3. On remote, press and hold down BOTH buttons at the same time – as soon as the RED LED begins flashing, immediately release both buttons (@ 5 seconds).
4. On remote, press button of your choice the required number of times from CHART A.
5. When presses are complete, simply WAIT until the GREEN LED blinks and then goes out.
6. On opener, press LEARN/PROGRAM button for 2-3 seconds and then release.
7. Press and release button you just programmed once every 2 seconds until the garage door opener operates.
8. Test the button - programming is complete.
TIP: Allow the LED light on the universal transmitter to stop flashing before your next button press.

ONLY for ID#4 Chamberlain®/LiftMaster®/Craftsman® Yellow Learn:

1. Remove activation tab from inside battery compartment.
2. On remote, press and hold down BOTH buttons at the same time – as soon as the RED LED begins flashing, immediately release both buttons (@ 5 seconds).
3. On remote, press button of your choice four times.
4. When presses are complete, simply WAIT until the GREEN LED blinks and then goes out.
5. On remote, press and hold down the button you just chose until the GREEN LED blinks and goes out again – then release (@5 seconds).
6. On opener, press LEARN/PROGRAM button for 2-3 seconds and then release.
7. Press the remote button you chose ONE time. Opener will click.
8. On the opener, press the LEARN/PROGRAM button again for 2-3 seconds then release.
9. Press the remote button you chose ONE time again. Opener will click again.
10. Press the remote button again and the opener will activate.
11. Test the button - programming is complete.
TIP: Allow the LED light on the universal remote to stop flashing before your next button press.

Clearing Remote

Clearing out the remote

To clear any existing programming from the remote, perform the following:
1. Press and hold down BOTH buttons at the same time – continue holding down both buttons until the GREEN LED blinks and goes out (@10 seconds).

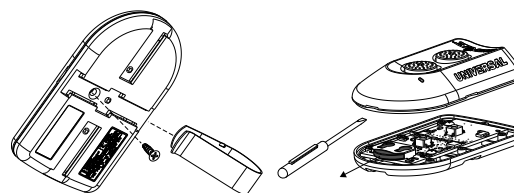
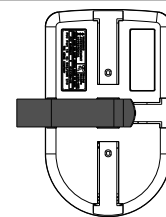
Installing Visor Clip - Changing Batteries

Visor Clip

Insert visor clip to any of the 4 slots in back of case dependent on mounting preference.

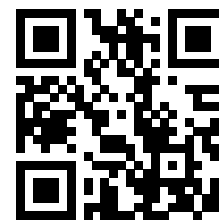
Change Battery

Remove visor clip and screw from back of remote. Pry case open with small coin or screwdriver. Replace battery with **CR2032 coin cell**.



Programming Assistance:

If the opener does not activate after the steps shown, repeat steps or contact Customer Care by website chat (www.geniecompany.com) or by phone at: 1-800-354-3643 for programming assistance. You may also scan this QR code for additional information and links.



For Patent Information: www.geniecompany.com/patents, ©2021, The Genie Company

FCC Part 15.21 Statement: Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

FCC / IC Statement: This device complies with FCC Part 15 and Industry Canada licence-exempt RSS standard(s). Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation of the device.

Le présent appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes : (1) l'appareil ne doit pas produire de brouillage, et (2) l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

NOT FOR USE WITH ANY GARAGE DOOR OPENER MANUFACTURED PRIOR TO 1993. SAFETY BEAMS (PHOTOCELLS) MUST BE IN PLACE AND OPERATIONAL.

WARNING



MOVING DOOR CAN CAUSE SERIOUS INJURY OR DEATH.

- **DO NOT** install transmitter unless the door operator's safety device works as required by the door operator's manual.
- **DO NOT** allow children to play with the transmitter or door operator.
- **Keep people clear** of opening while door is moving.
- **DO NOT** allow children to play with the transmitter or door operator.
- If safety reverse does not work properly:
 - **Close door then disconnect opener** using the manual release handle.
 - **DO NOT** use transmitter or door operator.
 - Refer to Door and Door Opener Owner's Manuals before attempting any repairs.

AVERTISSEMENT



UNE PORTE EN MOUVEMENT PEUT CAUSER DE GRAVES BLESSURES, VOIRE LA MORT.

- N'installez PAS le transmetteur à moins que l'appareil de sécurité du dispositif de fermeture de porte ne fonctionne conformément au manuel du dispositif de fermeture de porte. La console murale doit être montée à la vue de la porte, à au moins 5 pieds au-dessus du sol et il ne doit y avoir aucune pièce de porte en mouvement à proximité.
- Éloignez les gens de l'ouverture lorsque la porte est en mouvement.
- NE permettez PAS aux enfants de jouer avec le transmetteur ou le dispositif de fermeture de porte.
- Si l'inversion de sécurité ne fonctionne pas correctement :
- Fermez la porte, puis déconnectez le dispositif d'ouverture à l'aide de la poignée de dégagement manuel.
- N'utilisez PAS le transmetteur ni le dispositif de fermeture de porte.
- Référez-vous aux manuels du propriétaire de la porte et de l'ouvre-porte avant de tenter toute réparation.

THINGS TO KNOW BEFORE STARTING:

- During programming, the garage door opener may operate. Ensure that the garage door opening is clear of personnel or any obstructions.
- Do not to press the LEARN button for longer than the noted 2-3 seconds as it could cause your existing, operational remotes and keypads to no longer work.
- All buttons are factory set to Genie Intellicode® 1.

Below are the brands and specifications that this remote is compatible with. Find the ID# in Chart A below that references your specific opener specification. You will need this number during programming. Refer to STEP 1 to find the type and/or LEARN/PROGRAM button.

Chart A

AVAILABLE PROGRAM METHOD		LEARN METHOD ID#
Brand Name	Specification Notes	Number of Button Presses (ID#)
Genie®	315/390 MHz, Intellicode® I, 1995-current	1
Overhead Door®	315/390 MHz, CodeDodger® I, 1995-current	1
Chamberlain® LiftMaster® CraftsMan®	Purple Learn Button, Security +®, 2006-2014, 315 MHz	2
	Orange/Red Learn Button, Security +®, 1996-2005, 390 MHz	3
	Yellow Learn Button, Security +2.0®, 2011-current, 390 MHz	4
	Green Learn Button, Billion Code®, 1993-1995, 390 MHz	5
Genie®	315/390 MHz, Intellicode® II, 2010-2011	6
Overhead Door®	315/390 MHz, CodeDodger® II, 2010-2011	6
Sommer®	310 MHz, Rolling Code	7
Linear®	318 MHz, Mega Code®	8
Wayne Dalton®	372.5 MHz, Rolling Code, 1999-current	9
Ryobi®	372.5 MHz, Rolling Code	10
Guardian®	303 MHz, Fixed Learn Code	11
Xtreme® brand	303 MHz, Fixed Learn Code	11
Marantec®	315 MHz, Fixed Learn Code	12
FAAC®	433.92 MHz, Rolling Code	13

Genie® and Intellicode® are registered trademarks of The Genie Company. All other listed names and trademarks are the property of their respective owners.

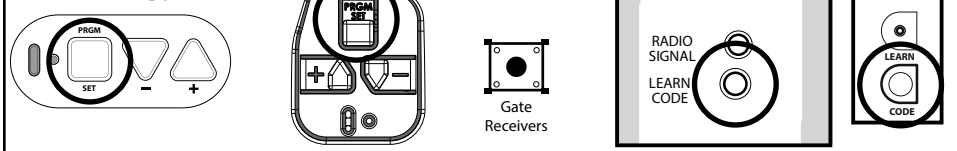
NOTE: During programming, the garage door opener will operate. Ensure that the garage door opening is clear of personnel or any obstructions.

STEP 1 - Find Specifications & Learn Button

1. Locate the brand and opener/receiver specifications for your device by consulting the label on the opener/receiver, the instruction manual, the current remote controls for the opener, or the original manufacturer of the opener/receiver.
2. Find the LEARN/PROG button on your device - shape, color or name of this button could vary by brand. For garage door openers, be sure to check under the light covers. For commercial or gate openers, this button may be on the circuit board of the opener. In some cases, this button could also be on an external receiver that is mounted on or nearby the product. Consult the devices manual if needed.

*For Marantec® openers, reference operator manual to program remotes to the operator head.

EXAMPLES:





INSTRUCCIONES DEL CONTROL REMOTO UNIVERSAL DE 2 BOTONES

NO SE RECOMIENDA USAR CON NINGÚN ABREPUERTAS DE GARAJE FABRICADO ANTES DE 1993. ES NECESARIO QUE HAYAN RAYOS DE SEGURIDAD (FOTOCÉLULAS) INSTALADOS Y OPERACIONALES.

⚠ ADVERTENCIA

UNA PUERTA EN MOVIMIENTO PUEDE PROVOCAR LESIONES GRAVES O MUERTE..

- **NO instale el transmisor a menos que el dispositivo de seguridad del operador de la puerta funcione como se requiera conforme al manual del operador de la puerta.**
 - La consola mural debe estar instalada a la vista de la puerta, a un mínimo de 5 pies (1.52 m) por encima del suelo y alejada de las piezas móviles de la puerta.
 - **Mantenga a la gente alejada de la abertura cuando la puerta se esté moviendo.**
 - **NO permita que niños jueguen con el transmisor o con el operador de la puerta.**
- Si el dispositivo de reversa de seguridad no funciona correctamente:
- **Cierre la puerta y luego desconecte el abrepuertas usando el mango de desenganche manual.**
 - **NO use el transmisor ni el operador de la puerta.**
- Consulte los manuales del propietario de la Puerta y del Abrepuertas antes de tratar de realizar reparaciones.

INFORMACIÓN IMPORTANTE ANTES DE COMENZAR:

- Durante la programación, es posible que el abrepuertas de garaje funcione. Verifique que no haya gente ni obstrucciones en la abertura de la puerta del garaje.
- No oprima el botón de aprendizaje LEARN por más de los 2-3 segundos indicados ya que podría hacer que sus controles remotos y teclados actuales y operacionales ya no funcionen.
- Todos los botones vienen programados de fábrica para Genie Intellicode® 1

A continuación están las marcas y las especificaciones con las cuales este control remoto es compatible. Encuentre el No. de identificación (ID#) en el Cuadro A aquí abajo que indique la especificación de su abrepuertas. Usted necesitará este número durante la programación. Consulte el PASO 1 para encontrar el tipo y/o el botón de aprendizaje/programación, LEARN/PROGRAM.

Chart A

AVAILABLE PROGRAM METHOD		LEARN METHOD ID#
Brand Name	Specification Notes	Number of Button Presses (ID#)
Genie®	315/390 MHz, Intellicode® I, 1995-current	1
Overhead Door®	315/390 MHz, CodeDodger® I, 1995-current	1
Chamberlain® LiftMaster® CraftsMan®	Purple Learn Button, Security +®, 2006-2014, 315 MHz	2
	Orange/Red Learn Button, Security +®, 1996-2005, 390 MHz	3
	Yellow Learn Button, Security +2.0®, 2011-current, 390 MHz	4
	Green Learn Button, Billion Code®, 1993-1995, 390 MHz	5
Genie®	315/390 MHz, Intellicode® II, 2010-2011	6
Overhead Door®	315/390 MHz, CodeDodger® II, 2010-2011	6
Sommer®	310 MHz, Rolling Code	7
Linear®	318 MHz, Mega Code®	8
Wayne Dalton®	372.5 MHz, Rolling Code, 1999-current	9
Ryobi®	372.5 MHz, Rolling Code	10
Guardian®	303 MHz, Fixed Learn Code	11
Xtreme® brand	303 MHz, Fixed Learn Code	11
Marantec®	315 MHz, Fixed Learn Code	12
FAAC®	433.92 MHz, Rolling Code	13

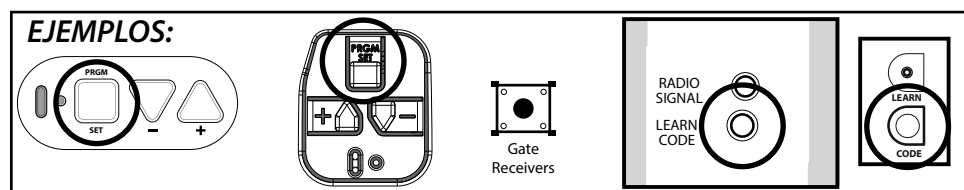
Genie® and Intellicode® are registered trademarks of The Genie Company. All other listed names and trademarks are the property of their respective owners.

NOTA: Durante la programación, es posible que el abrepuertas de garaje funcione. Verifique que no haya gente ni obstrucciones en la abertura de la puerta del garaje.

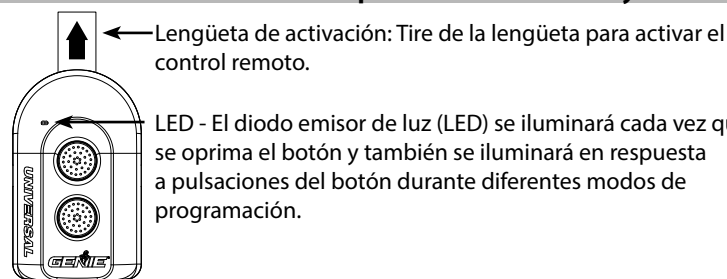
PASO 1 - Encuentre las especificaciones y el botón de aprendizaje

1. Ubique la marca y las especificaciones del abrepuertas/receptor para su aparato consultando la etiqueta en el abrepuertas/receptor, el manual de instrucciones, los controles remotos actuales para el abrepuertas, o el fabricante original del abrepuertas/receptor.
2. Encuentre el botón de aprendizaje/programación, LEARN/PROG en su aparato - el formato, color o nombre de este botón puede variar según la marca. Para abrepuertas de garaje, es importante chequear debajo de las tapas de las luces. Para abrepuertas comerciales o de compuertas, este botón puede estar en el tablero de circuitos del abrepuertas. En ciertos casos, este botón también puede estar en un receptor externo instalado sobre o cerca del producto. Consulte el manual de los aparatos si es necesario.

*Para abrepuertas Marantec®, consulte el manual del operador para programar controles remotos al cabezal de operación.



PASO 2 - Active el control remoto/Disposición del botón y LED



PASO 3 - Programación del control remoto

IMPORTANTE: Para el botón de aprendizaje amarillo ID#4 de Chamberlain®/LiftMaster®/Craftsman® - pase inmediatamente a la sección correspondiente aquí abajo. Para todos los otros ID#, proceda con la sección del método de aprendizaje, LEARN METHOD.

MÉTODO DE APRENDIZAJE

Examine el Cuadro A para encontrar sus especificaciones y las opciones de programación disponibles. Cada botón se puede programar individualmente para operar hasta 2 marcas diferentes de abrepuertas de garaje y receptores de compuerta.

1. Retire la lengüeta de activación del interior del compartimento de pilas.
2. Encuentre y recuerde el número requerido de pulsaciones del botón (ID#) en la columna del método de aprendizaje, LEARN METHOD próxima a las marcas/especificaciones de su aparato en el Cuadro A.
3. En el control remoto, oprima y mantenga oprimidos AMBOS botones al mismo tiempo - tan pronto como el LED ROJO comience a centellear, suelte ambos botones inmediatamente (@ 5 segundos).
4. En el control remoto, oprima el botón de su selección la cantidad de veces requeridas del CUADRO A.
5. Cuando haya terminado de oprimir, simplemente ESPERE hasta que el LED VERDE comience a pestañar y luego se apague.
6. En el abrepuertas, oprima el botón de aprendizaje/programación, LEARN/PROGRAM entre 2 y 3 segundos y luego suéltelo.
7. Oprima y suelte el botón que acaba de programar una vez cada 2 segundos hasta que el abrepuertas de garaje funcione.
8. Pruebe el botón - se ha finalizado la programación.

SUGERENCIA: Permita que la luz del LED en el transmisor universal deje de centellear antes de oprimir el botón nuevamente.

SÓLO para el botón amarillo de aprendizaje ID#4 de Chamberlain®/LiftMaster®/Craftsman®:

1. Retire la lengüeta de activación del interior del compartimento de pilas.
 2. En el control remoto, oprima y mantenga oprimidos AMBOS botones al mismo tiempo - tan pronto como el LED ROJO comience a centellear, suelte ambos botones inmediatamente (@ 5 segundos).
 3. En el control remoto, oprima el botón de su elección cuatro veces.
 4. Cuando haya terminado de oprimir, simplemente ESPERE hasta que el LED VERDE comience a parpadear y luego se apague.
 5. En el control remoto, oprima y mantenga oprimido el botón que acaba de escoger hasta que el LED VERDE comience a parpadear y se apague nuevamente - luego suéltelo (@5 segundos).
 6. En el abrepuertas, oprima el botón de aprendizaje/programación, LEARN/PROGRAM entre 2 y 3 segundos y luego suéltelo.
 7. Oprima el botón del control remoto que escogió UNA vez. El abrepuertas hará clic.
 8. En el abrepuertas, oprima el botón de aprendizaje/programación, LEARN/PROGRAM nuevamente entre 2 y 3 segundos y luego suéltelo.
 9. Oprima el botón del control remoto que escogió UNA vez nuevamente. El abrepuertas hará clic nuevamente.
 10. Oprima el botón del control remoto nuevamente y el abrepuertas se activará.
 11. Pruebe el botón - se ha finalizado la programación.
- SUGERENCIA:** Permita que la luz del LED en el transmisor universal deje de centellear antes de oprimir el botón nuevamente.

Cómo borrar la programación del control remoto

Cómo borrar la programación del control remoto

Para borrar la programación actual del control remoto, haga lo siguiente:

1. Oprima y mantenga oprimidos AMBOS botones al mismo tiempo - continúe oprimiendo ambos botones hasta que el LED VERDE parpadee y se apague (@10 segundos).

Instalación del clip de la visera - Cambio de pilas

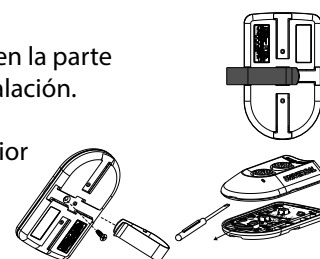
Clip de la visera

Inserte el clip de la visera en cualquiera de las 4 ranuras en la parte posterior de la caja, en base a su preferencia para la instalación.

Cambio de pilas

Retire el clip de la visera y atornille desde la parte posterior del control remoto.

Abra la caja con una moneda o destornillador pequeño. Cambie la pila con una de tipo moneda CR2032.



Ayuda con la programación:

Si el abrepuertas no se activa después de haber seguido los pasos ilustrados, repítalos o contáctese con el departamento de Atención al Cliente, por videoconferencia en internet (www.geniecompany.com) o por teléfono: 1-800-354-3643 para obtener ayuda con la programación. También puede escanear este código QR para obtener más información y enlaces.



For Patent Information: www.geniecompany.com/patents, ©2021, The Genie Company

Declaración de FCC Parte 15.21:

Cambios o modificaciones que no hayan sido expresamente aprobados por la parte responsable del cumplimiento pueden invalidar la autoridad del usuario de operar el aparato.

Declaración de FCC / IC:

Este aparato cumple con la(s) norma(s) de FCC Parte 15 y del Ministerio de Industria de Canadá para RSS exentos de licencia. La operación está sujeta a las dos condiciones siguientes: (1) este aparato no puede provocar interferencias perjudiciales, y (2) este aparato debe aceptar toda interferencia recibida, incluyendo la interferencia que pueda provocar un funcionamiento indeseado del aparato.



INSTRUCTIONS POUR LA TÉLÉCOMMANDE UNIVERSELLE À 2 BOUTONS

NE DOIT PAS ÊTRE UTILISÉ AVEC UN OUVERE-PORTE DE GARAGE FABRIQUÉ AVANT 1993. LES FAISCEAUX DE SÉCURITÉ (CELLULES PHOTOÉLECTRIQUES) DOIVENT ÊTRE EN PLACE ET ÊTRE FONCTIONNELS.

⚠ AVERTISSEMENT

**UNE PORTE EN MOUVEMENT PEUT CAUSER DE GRAVES
BLESSURES, VOIRE LA MORT.**



- N'installez PAS le transmetteur à moins que l'appareil de sécurité du dispositif de fermeture de porte ne fonctionne conformément au manuel du dispositif de fermeture de porte. La console murale doit être montée à la vue de la porte, à au moins 5 pieds au-dessus du sol et il ne doit y avoir aucune pièce de porte en mouvement à proximité.
- Éloignez les gens de l'ouverture lorsque la porte est en mouvement.
- NE permettez PAS aux enfants de jouer avec le transmetteur ou le dispositif de fermeture de porte.
- Si l'inversion de sécurité ne fonctionne pas correctement :
- Fermez la porte, puis déconnectez le dispositif d'ouverture à l'aide de la poignée de dégagement manuel.
- N'utilisez PAS le transmetteur ni le dispositif de fermeture de porte.
- Référez-vous aux manuels du propriétaire de la porte et de l'ouvre-porte avant de tenter toute réparation.

CHOSSES À SAVOIR AVANT DE COMMENCER :

- Durant la programmation, l'ouvre-porte de garage peut fonctionner. Assurez-vous que l'ouverture de la porte de garage est exempte de personnes ou d'obstructions.
- N'appuyez pas sur le bouton APPRENTISSAGE pendant plus que les 2 à 3 secondes indiquées, car cela pourrait faire en sorte que vos télécommandes et pavés numériques actuels ne fonctionnent plus.
- Tous les boutons sont réglés à l'usine à Genie Intellicode® 1.

Voici quelques marques et spécifications avec lesquelles votre télécommande est compatible. Trouvez le ID# dans le tableau A ci-dessous mentionnant la spécification de votre ouvre-porte spécifique. Vous aurez besoin de ce numéro durant la programmation. Référez-vous à l'ÉTAPE 1 pour trouver le type et/ou le bouton APPRENTISSAGE/PROGRAMMATION.

Chart A

AVAILABLE PROGRAM METHOD		LEARN METHOD ID#
Brand Name	Specification Notes	Number of Button Presses (ID#)
Genie®	315/390 MHz, Intellicode® I, 1995-current	1
Overhead Door®	315/390 MHz, CodeDodger® I, 1995-current	1
Chamberlain® LiftMaster® CraftsMan®	Purple Learn Button, Security +®, 2006-2014, 315 MHz	2
	Orange/Red Learn Button, Security +®, 1996-2005, 390 MHz	3
	Yellow Learn Button, Security +2.0®, 2011-current, 390 MHz	4
	Green Learn Button, Billion Code®, 1993-1995, 390 MHz	5
Genie®	315/390 MHz, Intellicode® II, 2010-2011	6
Overhead Door®	315/390 MHz, CodeDodger® II, 2010-2011	6
Sommer®	310 MHz, Rolling Code	7
Linear®	318 MHz, Mega Code®	8
Wayne Dalton®	372.5 MHz, Rolling Code, 1999-current	9
Ryobi®	372.5 MHz, Rolling Code	10
Guardian®	303 MHz, Fixed Learn Code	11
Xtreme® brand	303 MHz, Fixed Learn Code	11
Marantec®	315 MHz, Fixed Learn Code	12
FAAC®	433.92 MHz, Rolling Code	13

Genie® et Intellicode® sont des marques déposées de The Genie Company. Les autres noms et marques de commerce énumérés appartiennent à leurs titulaires respectifs.

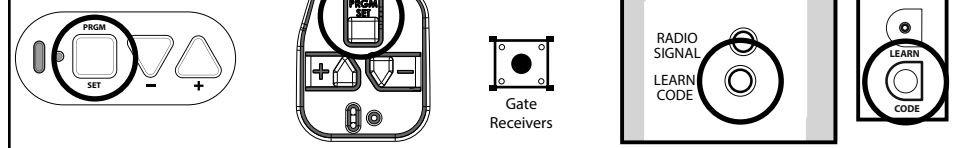
REMARQUE : Durant la programmation, l'ouvre-porte de garage fonctionnera. Assurez-vous que l'ouverture de la porte de garage est exempte de personnes ou d'obstructions.

ÉTAPE 1 : Trouvez les spécifications et le bouton Apprentissage

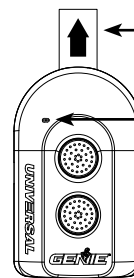
1. Repérez la marque et les spécifications de l'ouvre-porte/du récepteur pour votre appareil en consultant l'étiquette de l'ouvre-porte/du récepteur, le manuel d'instructions, les télécommandes actuelles de l'ouvre-porte ou le fabricant d'origine de l'ouvre-porte/du récepteur.
2. Trouvez le bouton APPRENTISSAGE/PROGRAMMATION de votre appareil - la forme, la couleur ou le nom de ce bouton peuvent varier selon la marque. Pour les ouvre-portes de garage, assurez-vous de vérifier sous les couvercles des voyants lumineux. Pour les ouvre-portes commerciaux ou les ouvre-barrières, ce bouton peut être sur la carte de circuit imprimé de l'ouvre-porte. Dans certains cas, ce bouton peut également être sur un récepteur externe qui est monté sur le produit ou à proximité du produit. Consultez le manuel de l'appareil au besoin.

*Pour les ouvre-portes Marantec®, consultez le manuel de l'ouvre-porte pour programmer les télécommandes à la tête de l'ouvre-porte.

EXEMPLES:



ÉTAPE 2 : Activez la télécommande/Disposition des boutons et DEL



Languette d'activation : Tirez la languette pour activer la télécommande.

DEL : La DEL s'illuminera lors de chaque pression de bouton et s'illuminera également en réponse aux pressions des boutons durant les divers modes de programmation.

ÉTAPE 3 : Programmation de la télécommande

IMPORTANT: Pour le bouton jaune d'apprentissage avec ID# 4 Chamberlain®/LiftMaster®/Craftsman® : passez immédiatement à la section appropriée ci-dessous. Pour tous les autres ID#, passez à la section MÉTHODE D'APPRENTISSAGE.

MÉTHODE D'APPRENTISSAGE

Consultez le tableau A pour trouver vos spécifications et les options de programmation disponibles. Chaque bouton peut être programmé individuellement pour faire fonctionner jusqu'à 2 marques différentes d'ouvre-portes de garage et récepteurs de barrières.

1. Retirez la languette d'activation de l'intérieur du compartiment à piles.
2. Trouvez et mémorisez le nombre requis de pressions de bouton (ID#) à la colonne MÉTHODE D'APPRENTISSAGE à côté de vos marques/spécifications du tableau A.

N'OUBLIEZ PAS : Pour le bouton jaune Apprentissage avec ID# 4 ChamberlainMD/LiftMasterMD/CraftsmanMD UNIQUEMENT : passez immédiatement aux instructions ci-dessous. Pour tous les autres ID#, passez à l'étape 3.

3. Sur la télécommande, appuyez sur les DEUX boutons simultanément et maintenez-les enfoncés – dès que la DEL ROUGE commence à clignoter, relâchez immédiatement les deux boutons (@ 5 secondes).
4. Sur la télécommande, appuyez sur le bouton de votre choix le nombre de fois requis d'après le TABLEAU A.
5. Après avoir terminé les pressions, attendez simplement que la DEL VERTE clignote, puis s'éteigne.
6. Sur l'ouvre-porte, appuyez sur le bouton APPRENTISSAGE/PROGRAMMATION pendant 2 ou 3 secondes, puis relâchez-le.
7. Appuyez sur le bouton que vous venez de programmer une fois aux 2 secondes et relâchez-le jusqu'à ce que l'ouvre-porte de garage fonctionne.
8. Testez le bouton : la programmation est terminée.

CONSEIL : Attendez que le voyant DEL de l'émetteur universel cesse de clignoter avant d'appuyer sur un autre bouton.

UNIQUEMENT pour le bouton Apprentissage jaune ID#4 Chamberlain®/LiftMaster®/Craftsman®:

1. Retirez la languette d'activation de l'intérieur du compartiment à piles.
2. Sur la télécommande, appuyez sur les DEUX boutons simultanément et maintenez-les enfoncés – dès que la DEL ROUGE commence à clignoter, relâchez immédiatement les deux boutons (@ 5 secondes).
3. Sur la télécommande, appuyez sur le bouton de votre choix quatre fois.
4. Après avoir terminé les pressions, attendez simplement que la DEL VERTE clignote, puis s'éteigne.
5. Sur la télécommande, appuyez sur le bouton que vous venez de choisir et maintenez-le enfoncé jusqu'à ce que la DEL VERTE clignote, puis s'éteigne à nouveau – puis relâchez-le (@5 secondes).
6. Sur l'ouvre-porte, appuyez sur le bouton APPRENTISSAGE/PROGRAMMATION pendant 2 à 3 secondes, puis relâchez-le.
7. Appuyez sur le bouton que vous avez choisi sur la télécommande UNE fois. L'ouvre-porte cliquera.
8. Sur l'ouvre-porte, appuyez sur le bouton APPRENTISSAGE/PROGRAMMATION à nouveau pendant 2 à 3 secondes, puis relâchez-le.
9. Appuyez UNE AUTRE fois sur le bouton de la télécommande que vous avez choisi. L'ouvre-porte cliquera à nouveau.
10. Appuyez sur le bouton de la télécommande à nouveau et l'ouvre-porte s'activera.
11. Testez le bouton - la programmation est terminée.

CONSEIL : Attendez que le voyant DEL de la télécommande universelle cesse de clignoter avant d'appuyer sur le prochain bouton.

Pour effacer la télécommande

Effacement de la télécommande:

Pour effacer toute programmation actuelle de la télécommande, effectuez ce qui suit:

1. Appuyez sur les DEUX boutons simultanément et maintenez-les enfoncés – continuez de maintenir les deux boutons enfoncés jusqu'à ce que la DEL VERTE clignote, puis s'éteigne (@10 secondes).

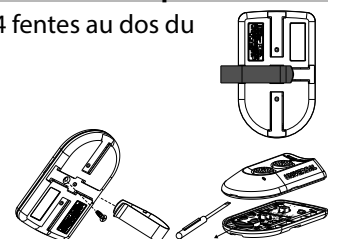
Installation de la pince de pare-soleil - remplacement des piles

Insérez la pince de pare-soleil dans n'importe quelle des 4 fentes au dos du boîtier, selon la préférence d'installation.

Retirez la pince de pare-soleil et la vis au dos de la télécommande.

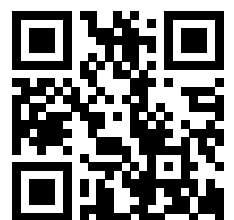
Ouvrez le boîtier en le forçant avec une petite pièce de monnaie ou un tournevis.

Remplacez la pile par une pile bouton CR2032.



Aide à la programmation :

Si l'ouvre-porte ne s'active pas après avoir effectué les étapes montrées, répétez les étapes ou contactez le service d'assistance à la clientèle par dialogue en ligne sur (www.geniecompany.com) ou par téléphone au : 1-800-354-3643 pour obtenir une aide à la programmation. Vous pouvez également numériser ce code à barres 2D pour obtenir des informations et des liens supplémentaires



For Patent Information: www.geniecompany.com/patents, ©2021, The Genie Company

Déclaration de la partie 15.21 de la FCC :

Les changements ou modifications de cet appareil non formellement autorisés par le tiers responsable de la conformité pourraient annuler l'autorité de l'utilisateur à faire fonctionner cet appareil.
Déclaration FCC / IC :
Cet appareil est conforme à la partie 15 de la FCC et aux normes d'Industrie Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes : (1) l'appareil ne doit pas produire de brouillage, et (2) l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.