

UNIVERSAL REMOTE INSTRUCTIONS



NOT FOR USE WITH ANY GARAGE DOOR OPENER MANUFACTURED PRIOR TO 1993. NON-CONTACT SAFETY REVERSING SYSTEM (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.
- Wall Console must be mounted in sight of door, at least 5 feet above floor and clear of moving door parts.
- **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.



The universal remote can be programmed to operate many brands and types of garage door openers. Locate the brand and opener specifications by consulting the label on the opener head, the instruction manual, the current remote controls for the opener, or the original manufacturer of the opener.

Below are the brands and specifications that this remote is compatible with and the methods that can be used to program them. Use Chart A below to find your opener/specification combination and then proceed to an available programming method. ALL combinations shown can be programmed using the CLONING METHOD.

Chart A

AVAILABLE PROGRAM METHOD		QUICK START METHOD	LEARN METHOD
Brand Name	Megahertz (MHz) & Specification Notes	Pre-set Button Number on Remote	Number of Button Presses
Genie®	315/390 MHz, Intellicode® I, 1995-current	1	1
Overhead Door®	315/390 MHz, CodeDodger® I, 1995-current	1	1
*Chamberlain®	315 MHz, Purple Learn Button, Security +®, 2006-2014	2	2
*Chamberlain®	390 MHz, Orange/Red Learn Button, Security +®, 1996-2005	3	3
*Chamberlain®	390 MHz, Yellow Learn Button, Security +2.0®, 2011-current	4	4
*Chamberlain®	390 MHz, Green Learn Button, Billion Code®, 1993-1995		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

CLONING METHOD

This method will work with ALL brands and specifications noted here if you have an existing operational remote.

Chamberlain = LiftMaster®/Craftsman

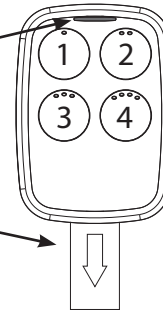
Genie and Intellicode are registered trademarks of The Genie Company. All other listed names and trademarks are the property of their respective owners.

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

STEP 1 - ACTIVATE REMOTE/BUTTON LAYOUT & LED

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

Activation Tab: Pull tab to activate the remote.



NOTE: If you have more than one of the same brand/MHz opener, please note that all 4 buttons can be programmed individually from each other. You may use any combination of programming methods available for your opener/specification combination to achieve your desired button setup.

OPTION 1: QUICK START METHOD

You may use 1 of the 4 manufacturer pre-set buttons on the remote as indicated below if you have any of these brands/specifications.

Button 1: Genie Intellicode 1 or Overhead Door CodeDodger I

Button 2: Chamberlain® with a PURPLE LEARN Button

Button 3: Chamberlain® with a ORANGE/RED LEARN Button

Button 4: Chamberlain® with an YELLOW LEARN Button*

*CHAMBERLAIN® YELLOW LEARN BUTTON? Move directly to instruction on the top right of this sheet

1. Press the LEARN button on the garage door opener for 2-3 seconds and then release.
2. Press and release the pre-set button on the universal remote that corresponds with your opener slowly and deliberately several times until the garage door opener operates. Programming for this button is complete.

OPTION 2: LEARN METHOD

PUT THE UNIVERSAL REMOTE INTO LEARN MODE & SELECT A BUTTON

1. Press and hold down the Genie universal remote button #2.
2. While still holding down button #2, press the universal remote button #4 - four times.
3. Release both buttons.

The BLUE LED on the remote will begin flashing. You will have 15 seconds to complete your entry.

4. Press the button of your choice on the universal remote the required number of times indicated in the LEARN METHOD column next to your opener and specification in Chart A.

Wait the remainder of the 15 seconds. The blue LED will give a long blink and then go out.

PROGRAMMING THE UNIVERSAL REMOTE TO THE OPENER

CHAMBERLAIN® YELLOW LEARN BUTTON? Move directly to instruction on the top right of this sheet

1. Press the LEARN button on the garage door opener for 2-3 seconds and then release.
2. Press and release the button you just programmed slowly and deliberately several times until the garage door opener operates. Programming for this button is complete.

OPTION 3: CLONING METHOD

The Genie universal remote can clone an existing operational remote for any of the garage door opener brands/specification combinations listed in Chart A.

PUT THE UNIVERSAL REMOTE INTO CLONING MODE & SELECT A BUTTON

1. Place the original remote and the Genie universal remote within 2" - 4" of each other.
2. Press and hold down the Genie universal remote button #1.
3. While still holding down button #1, press the universal remote button #2 - four times.
4. Release both buttons.

The WHITE LED on the remote will begin flashing. You will have 20 seconds to complete your entry.

5. Hold down the existing operational button on the original remote until the new universal remote blinks change from slow WHITE BLINKS to rapid BLUE blinks.
6. Once the universal remote BLUE LED is blinking rapidly, press the button of choice on the universal remote slowly and deliberately. The LED will turn solid and then go out.

PROGRAMMING THE UNIVERSAL REMOTE TO THE OPENER

CHAMBERLAIN® YELLOW LEARN BUTTON? Move directly to instruction on the top right of this sheet

1. Press the LEARN button on the garage door opener for 2-3 seconds and then release.
2. Press and release the button you just programmed slowly and deliberately several times until the garage door opener operates. Programming for this button is complete.

* CHAMBERLAIN® YELLOW LEARN BUTTON INSTRUCTIONS:

For use with Chamberlain® technology with a YELLOW LEARN button:

1. Press the LEARN button on the garage door opener for 2-3 seconds and then release.
2. Press and release the pre-set button or the button you just programmed slowly and deliberately several times until the garage door opener operates. Let it run until it stops.
3. Press the LEARN button again on the garage door opener for 2-3 seconds and then release.
4. Press and release the button you just programmed slowly and deliberately several times until the garage door opener operates again. Let it run until it stops. Programming is complete.

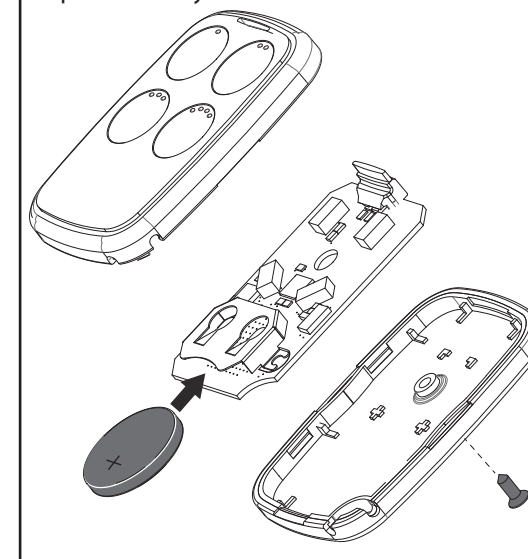
FACTORY DEFAULT: If at any time the remote needs to be cleared and returned to its factory default settings, press and hold down button #3 while pressing button #4 - four times. The blue LED will give a long blink and then go out. For the 'LEARN METHOD' and the 'CLONING METHOD'; this will clear any existing programming and return the remote to its original factory default settings. For the pre-set buttons that have been learned to an opener already, you must clear these in the same manner you would clear original transmitters from the head. Please consult your opener manual for instruction. You may also (for all methods) simply program over of what has previously been done.

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.

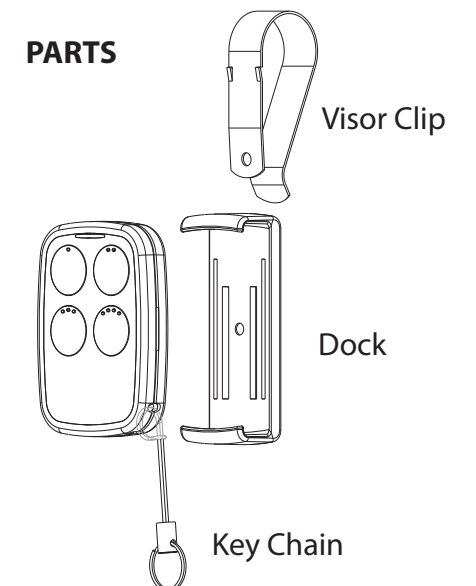


Changing the Battery:

Remove small phillips head backing screw. Pry case open with small coin or screwdriver. Replace battery with CR2032 coin cell.



PARTS



For Patent Information: www.geniecompany.com/patent,
©2018 GMI Holdings DBA, The Genie Company

For help or answers please contact Customer Care by website chat (www.geniecompany.com) or by phone at 1-800-354-3643 for programming assistance.

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.



NO SE DEBE UTILIZAR CON NINGÚN ABREPUERTAS DE GARAJE FABRICADO ANTES DE 1993. UN SISTEMA DE REVERSA SIN CONTACTO (FOTOCÉLULAS) DEBE ESTAR INSTALADO Y EN BUEN FUNCIONAMIENTO.

⚠️ ADVERTENCIA



UNA PUERTA EN MOVIMIENTO PUEDE PROVOCAR LESIONES GRAVES O MUERTE

- NO instalar el transmisor a menos que el dispositivo de seguridad del operador de la puerta funcione conforme a lo requerido por el manual del operador de la puerta. La Consola Mural debe estar instalada a la vista de la puerta, a 5 pies (1.52 m) como mínimo por encima del suelo y alejada de las piezas móviles de la puerta.
- Mantener a la gente alejada de la abertura mientras la puerta se esté moviendo.
- NO permitir que los niños jueguen con el transmisor o con el operador de la puerta.
- Si la reversa de seguridad no funciona debidamente:
- Cerrar la puerta, luego desconectar el abrepuertas utilizando la manija de desactivación manual.
- NO utilizar el transmisor ni el operador de la puerta.
- Consultar los Manuales del Propietario de la Puerta y del Abrepuertas antes de tratar de realizar reparaciones.

El control remoto universal se puede programar para que funcione con diferentes marcas y tipos de abrepuertas de garaje. Ubicar la marca y las especificaciones del abrepuertas consultando la etiqueta en el cabezal del abrepuertas, en el manual de instrucciones, en los controles remoto presentes para el abrepuertas o con el fabricante original del abrepuertas.

A continuación están las marcas y las especificaciones con las cuales este control remoto es compatible, y los métodos que se pueden usar para programarlos. Usar el Cuadro A a continuación para encontrar la combinación de abrepuertas/especificaciones y luego continuar con un método de programación disponible. Todas las combinaciones indicadas se pueden programar usando el MÉTODO DE CLONACIÓN.

Cuadro A

MÉTODO DE PROGRAMACIÓN DISPONIBLE		MÉTODO DE INICIO RÁPIDO	MÉTODO DE APRENDIZAJE
Marca	Megahertz (MHz) & Notas de especificación	Número de botón pre configurado en el control remoto	Cantidad de pulsaciones del botón
Genie®	315/390 MHz, Intellicode® I, 1995-current	1	1
Overhead Door®	315/390 MHz, CodeDodger® I, 1995-current	1	1
*Chamberlain®	315 MHz, Purple Learn Button, Security +®, 2006-2014	2	2
*Chamberlain®	390 MHz, Orange/Red Learn Button, Security +®, 1996-2005	3	3
*Chamberlain®	390 MHz, Yellow Learn Button, Security +2.0®, 2011-current	4	4
*Chamberlain®	390 MHz, Green Learn Button, Billion Code®, 1993-1995		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

Método de clonación

Este método funcionará con TODAS las marcas y especificaciones indicadas aquí si tiene un control remoto de operación existente.

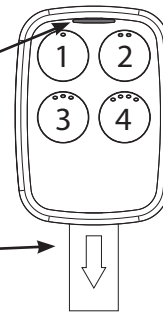
*Chamberlain = LiftMaster®/Craftsman®

*Genie e Intellicode son marcas de comercio registradas de The Genie Company. Todo otro nombre y marca de comercio indicados son propiedad de sus dueños respectivos.

PASO 1 - ACTIVAR EL CONTROL REMOTO/DISPOSICIÓN DE LOS BOTONES Y LED

LED - El LED (diodo emisor de luz) se iluminará con cada pulsación del botón y también se iluminará en respuesta a pulsaciones del botón durante modos de programación diferentes.

Lengüeta de activación: Tirar de la lengüeta para activar el control remoto.



NOTA: Si se tiene más de un abrepuertas de la misma marca/MHz, es importante indicar que los 4 botones se pueden programar individualmente. Se puede usar cualquier combinación de métodos de programación disponible para la combinación de abrepuertas/especificación para obtener la configuración del botón deseada.

OPCIÓN 1: MÉTODO DE INICIO RÁPIDO

Se puede usar 1 de los 4 botones pre configurados por el fabricante en el control remoto, como se indica abajo.

- Botón 1:** Genie Intellicode 1 u Overhead Door CodeDodger I
- Botón 2:** Chamberlain® con un botón de APRENDIZAJE VIOLETA
- Botón 3:** Chamberlain® con un botón de APRENDIZAJE ANARANJADO/ROJO
- Botón 4:** Chamberlain® con un botón de APRENDIZAJE AMARILLO*

*Chamberlain® con un botón de APRENDIZAJE AMARILLO? Mover directamente a la instrucción en la parte superior derecha de esta hoja.

1. Oprimir el botón LEARN (APRENDER) en el abrepuertas de garaje durante 2-3 segundos y luego soltar.
2. Oprimir y soltar el botón pre configurado en el control remoto universal que corresponda a su abrepuertas, en forma lenta y expresa varias veces hasta que el abrepuertas de garaje funcione. La programación para este botón se habrá completado.

OPCIÓN 2: MÉTODO DE APRENDIZAJE

COLOCAR EL CONTROL REMOTO UNIVERSAL EN EL MODO DE APRENDIZAJE Y SELECCIONAR UN BOTÓN

1. Oprimir y mantener oprimido en botón No. 2 del control remoto universal Genie.
 2. Mientras aún se está manteniendo oprimido el botón No. 2, oprimir el botón No. 4 del control remoto universal - cuatro veces.
 3. Soltar ambos botones.
- El LED AZUL en el control remoto comenzará a centellear. Se tendrán 15 segundos para completar la entrada.
4. Oprimir el botón que se haya elegido en el control remoto universal las veces requeridas indicadas en la columna del MÉTODO DE APRENDIZAJE próxima a su abrepuertas y la especificación en el Cuadro A.

Esperar el resto de los 15 segundos. El LED AZUL emitirá un destello largo y luego se apagará.

*Chamberlain® con un botón de APRENDIZAJE AMARILLO? Mover directamente a la instrucción en la parte superior derecha de esta hoja.

PROGRAMACIÓN DEL CONTROL REMOTO UNIVERSAL PARA EL ABREPUERTAS

1. Oprimir el botón LEARN (APRENDER) en el abrepuertas de garaje durante 2-3 segundos y luego soltar.
2. Oprimir y soltar el botón recién programado en forma lenta y expresa varias veces hasta que el abrepuertas de garaje funcione. la programación para este botón se habrá completado.

OPCIÓN 3: MÉTODO DE CLONACIÓN

El control remoto universal Genie puede clonar un control remoto operacional presente para cualquier combinación de marcas/especificaciones de abrepuertas de garaje indicadas en el Cuadro A

COLOCAR EL CONTROL REMOTO UNIVERSAL EN EL MODO DE CLONACIÓN Y SELECCIONAR UN BOTÓN

1. Colocar el control remoto original y el control remoto universal Genie a una distancia de 2" - 4" (5.08 cm - 10.16 cm) entre sí.
 2. Oprimir y mantener oprimido el botón No. 1 del control remoto universal Genie. Mientras se continúa oprimiendo el botón No. 1, oprimir el botón No. 2 del control remoto universal - cuatro veces.
- Soltar ambos botones. El LED BLANCO en el control remoto comenzará a centellear. Se tendrán 20 segundos para completar la entrada.
3. Mantener oprimido el botón operacional presente en el control remoto original hasta que el parpadeo del control remoto universal nuevo cambie de DESTELLOS BLANCOS lentos a destellos AZULES rápidos.
 4. Cuando el LED AZUL del control remoto universal esté parpadeando rápidamente, oprimir el botón escogido en el control remoto universal en forma lenta y expresa. El LED emitirá una luz fija y luego se apagará.

*Chamberlain® con un botón de APRENDIZAJE AMARILLO? Mover directamente a la instrucción en la parte superior derecha de esta hoja.

PROGRAMACIÓN DEL CONTROL REMOTO UNIVERSAL PARA EL ABREPUERTAS

1. Oprimir el botón LEARN (APRENDER) en el abrepuertas de garaje durante 2-3 segundos y luego soltar.
2. Oprimir y soltar el botón recién programado en forma lenta y expresa varias veces hasta que el abrepuertas de garaje funcione. la programación para este botón se habrá completado.

* INSTRUCCIONES DEL BOTÓN DE APRENDIZAJE AMARILLO CHAMBERLAIN®:

Para usar con la tecnología Chamberlain® con un botón de APRENDIZAJE AMARILLO:

1. Presione el botón APRENDER en el abridor de la puerta del garaje durante 2-3 segundos y luego suéltelo.
2. Oprimir y soltar el botón pre configurado o el botón que recién se haya programado en forma lenta y expresa varias veces hasta que el abrepuertas de garaje funcione. Dejar que marche hasta que se detenga.
3. Presione el botón APRENDER nuevamente en el abridor de la puerta del garaje por 2-3 segundos y luego suéltelo.
4. Presione y suelte el botón que acaba de programar lenta y deliberadamente varias veces hasta que el abridor de la puerta del garaje vuelva a funcionar. Déjalo correr hasta que se detenga. La programación está completa.

CONFIGURACIÓN DE FÁBRICA: Si en cualquier momento es necesario remover la configuración del control remoto y regresar a las configuraciones de fábrica, se deberá oprimir y mantener oprimido el botón No. 3 mientras se oprime el botón No. 4 - cuatro veces. El LED azul emitirá un destello largo y luego se apagará. Para el "MÉTODO DE APRENDIZAJE" y el "MÉTODO DE CLONACIÓN" esto removerá la programación presente y hará que el control remoto regrese a la configuración original de fábrica. Para los botones pre configurados que ya se hayan programado para un abrepuertas, se deberá remover estas configuraciones de la misma manera en que se removerían los transmisores originales del cabezal. Es importante consultar las instrucciones en el manual del abrepuertas. También se puede (para todos los métodos) programar simplemente por encima de lo que ya se había hecho.

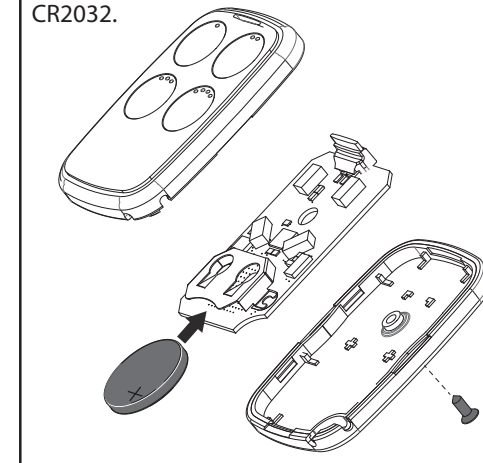
AYUDA CON LA PROGRAMACIÓN: Si el abrepuertas no se activa después de haber realizado los pasos indicados, repetir los pasos o contactarse con el departamento de Atención al Cliente, mediante el chat del sitio web (www.geniecompany.com) o por teléfono al: 1-800-354-3643 para obtener ayuda con la programación. También se puede escanear este código QR para obtener información adicional y enlaces.



Cómo cambiar las pilas:

Retirar el pequeño tornillo de cabeza en cruz de soporte.

Empujar y abrir la caja con una moneda pequeña o con un destornillador. Cambiar la pila por una pila tipo moneda CR2032.



Para información sobre piezas: www.geniecompany.com/patent, ©2018 GMI Holdings DBA, The Genie Company

Para obtener ayuda o respuestas, contactarse con el departamento de Atención al Cliente, mediante el chat del sitio web (www.geniecompany.com) o por teléfono, al 1-800-354-3643 para obtener ayuda con la programación.

Declaración de la FCC Parte 15.21 : Cambios o modificaciones que no hayan sido expresamente aprobados por la parte responsable del cumplimiento podrían invalidar la autoridad del usuario de operar el aparato.

Declaración de la FCC / IC: Este aparato cumple con la(s) norma(s) de la FCC Parte 15 y RSS de exención de licencia del Ministerio de Industria de Canadá. Su operación está sujeta a la dos condiciones siguientes: (1) este aparato no puede provocar interferencia perjudicial, y (2) este aparato debe aceptar toda interferencia recibida, incluyendo la interferencia que pueda provocar un funcionamiento indeseado del aparato.

PIEZAS

