



**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**



## 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 (OPCIÓN 3)

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

\*Chamberlain = LiftMaster®/Craftsman®

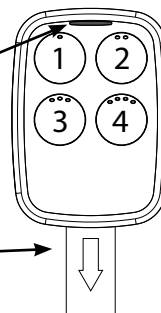
\*Genie e Intellicode son marcas de comercio registradas de The Genie Company. Todo otro nombre y marca de comercio indicados son propiedad de sus dueños respectivos.

**NOTA:** Durante la programación, el abrepuertas de garaje funcionará. Es importante cerciorarse de que no hayan miembros del personal ni obstrucciones en la abertura de la puerta del garaje.

## 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](http://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.

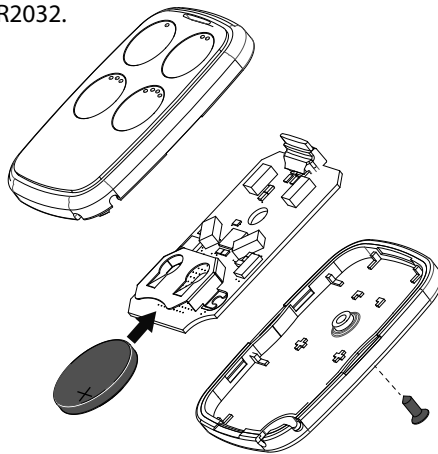


### Cómo cambiar las pilas:

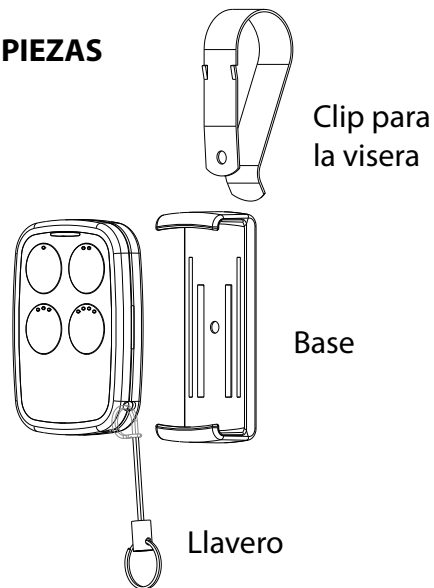
Retirar el pequeño tornillo de cabeza en cruz de soporte.

Empujar y abrir la caja con una moneda pequeña o con un destornillador.

Cambiar la pila por una pila tipo moneda CR2032.



### PIEZAS



Para información sobre piezas: [www.geniecompany.com/patent](http://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](http://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.