



3 Button Remote

Programming Instructions

WARNING

Moving Door can cause serious injury or death.

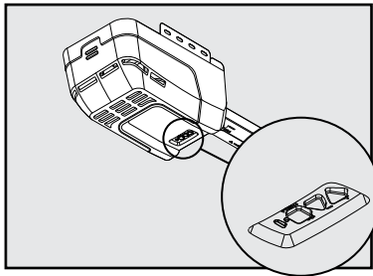
- Wall Console must be mounted in sight of door, at least 5 feet above floor and clear of moving door parts.
- **Keep people clear** of opening while door is moving.
- **Do NOT** allow children to play with the Remote or door opener.

If **safety reverse** does not work properly:

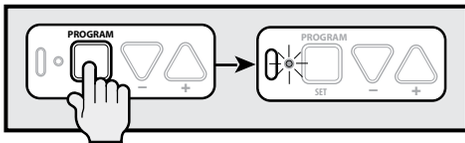
- **Close door then disconnect opener** using the manual release handle.
- **Do NOT** use Remote or door opener.
- Refer to Door and Door Opener Owner's Manuals before attempting any repairs.

1 Putting Opener into Programming Mode

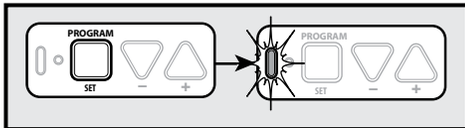
New Overhead Door® Openers



1. Press and hold the program button until the round LED turns blue, then release.



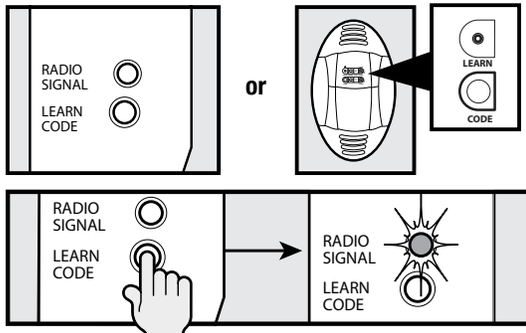
2. The round LED will go out and the long LED will begin flashing purple.



Proceed to step 2.

-OR-

Openers and External Receivers Manufactured between 1995 to 2011



1. Press & Release Learn Code button once. The red LED will begin to flash.

Proceed to step 2.

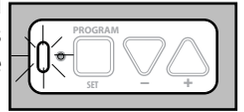
2 Programming a Remote to your Opener

NOTE: Once in programming mode, you will have approximately 30 seconds to perform this step.

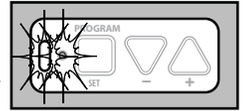


1. Pull protective battery tab from remote.

Note: While programing remote buttons, stand at least 5 feet away from the opener. This ensures you have proper communication between the remote and the opener.



2. Slowly press and release the remote button of your choice two times. The opener LEDs will flash and go off, indicating you have successfully programmed your remote.

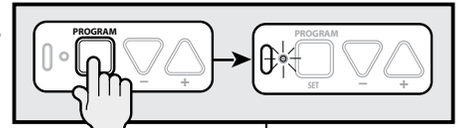


3. Press and release the same button a third time and door will open or close. It is possible to press the remote button too quickly or lightly. If the LEDs do not go OFF, press the remote button several more times to achieve confirmation.

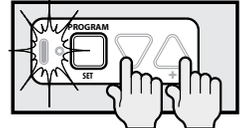
3 Lost or Stolen Remote/Erasing all Remotes

New Overhead Door® Openers

1. Press and hold the program button until the round LED turns blue, then release.



2. Press and hold the Up(+) Down (-) buttons at the same time, until the both LEDs flash blue and go OFF.



Overhead Door® Openers and External Receivers Manufactured between 1995 to 2011

- To erase all remote devices from all other types of Overhead Door® openers, Press and hold the Learn Code Button until the LED stops blinking.

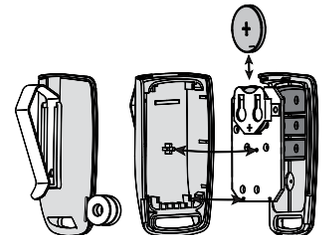
Start at step 1 to reprogram your remotes.

NOTE: Clearing remote control memory from the power head will clear ALL programmed remotes and keypads. Your opener will no longer recognize any signal from any remote device, including a missing remote device.

4 Battery Replacement

Replace remote battery with **CR2032** coin cell battery.

1. Open the remote case using a washer or coin that fits into the slot at the top of the remote.
2. Replace battery. Match battery polarity symbols inside battery housing.
3. Align components and snap case closed.



NOTE: For openers manufactured between 1995-1997, use the two upper buttons on the remote. Made after 1997? Use any button for programming.



For additional information or help contact customer service:
 Call 1-800-929-3667 or write:
 Overhead Door Corp.
 1 Door Drive
 Mount Hope Ohio 44660

FCC and IC CERTIFIED

This device complies with FCC Part 15 and Industry Canada license exempt RSS standard(s). Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause interference, and (2) this device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular situation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which may be determined by turning the equipment OFF and ON, the user is encouraged to try and correct the interference by one or more of the following measures: (a) Re-orient or relocate the receiver antenna, (b) Increase the separation between the opener and receiver, (c) Connect the opener into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected, and (d) Consult your local dealer. Any modifications or changes to this equipment which are not expressly approved by the manufacturer could void the users authority to operate the equipment.



Control Remoto de 3 Botones

Instrucciones de Programación

¡ADVERTENCIA!

La puerta en movimiento puede ocasionar lesiones graves o la muerte.

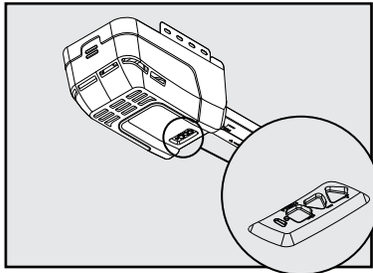
- La consola de pared debe ser montada a la vista de la puerta, por lo menos 5 pies por encima del piso y alejada de las partes de la puerta en movimiento.
- Mantenga a las personas alejadas** del vano de la puerta mientras ésta se encuentra en movimiento.
- NO** permita que los niños jueguen con el control remoto o con el abridor de la puerta.

Si la **inversión de seguridad de la dirección de la puerta** no funciona apropiadamente:

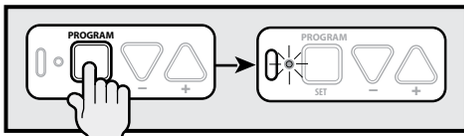
- Cierre la puerta y después desconecte el abridor utilizando la manija de liberación manual.
- NO** utilice el control remoto o el abridor de la puerta.
- Consulte el Manual del Propietario de la Puerta y el Manual del Propietario del Abridor de la Puerta antes de intentar cualquier reparación.

1 Ponga al abridor en el modo de programación

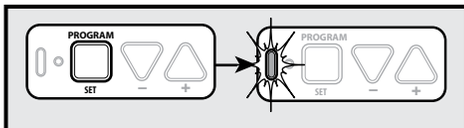
Nuevos Abridores Overhead Door®



1. Oprima y sostenga el botón de programar hasta que la luz LED redonda se vuelva de color azul, después suéltelo.



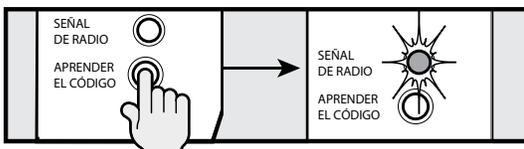
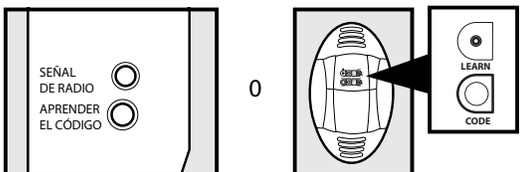
2. La luz LED redonda se apagará y la luz LED larga empezará a parpadear en color púrpura.



Proceda al paso 2.

-0-

Abridores Overhead Door® y receptores externos fabricados entre 1995 y 2011



1. Oprima y suelte una vez el botón de aprender el código. La luz LED roja empezará a parpadear.

Proceda al paso 2.

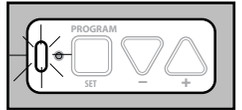
2 Programar un control remoto para su abridor

NOTA: Una vez que esté en el modo de programación, usted tendrá 30 segundos aproximadamente para realizar este paso.

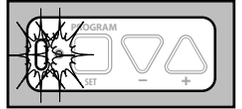


1. Jale la pestaña de protección de la batería desde el control remoto.

Nota: Mientras esté programando los botones del control remoto, párese alejado por lo menos 5 pies del abridor. Esto asegura que usted tenga la comunicación apropiada entre el control remoto y el abridor.



2. Lentamente oprima y suelte dos veces el botón del control remoto de su elección. Las luces LED del abridor parpadearán y se apagaran, indicando que usted ha programado exitosamente su control remoto.

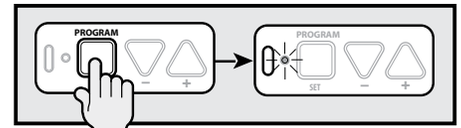


3. Oprima y suelte el mismo botón una tercera vez y la puerta se abrirá o cerrará. Es posible oprimir el botón del control remoto demasiado rápido o muy suavemente. Si las luces LED no se APAGAN, oprima el botón del control remoto varias veces hasta lograr la confirmación.

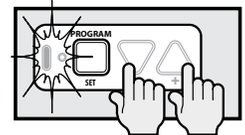
3 Control remoto perdido o robado / Borrado de la memoria de todos los controles remotos

Nuevos abridores Overhead Door®

1. Oprima y sostenga el botón de programar hasta que la luz LED redonda se vuelva de color azul, después suéltelo.



2. Oprima y sostenga los botones con las flechas hacia arriba (+) y hacia abajo (-) al mismo tiempo, hasta que ambas luces LED parpadeen en color azul y después se APAGUEN.



Abridores Overhead Door® y receptores externos fabricados entre 1995 y 2011

• Para borrar todos los dispositivos de control remoto de todos los otros tipos de abridores de Overhead Door®, oprima y sostenga al botón de aprender el código hasta que la luz LED deje de parpadear.

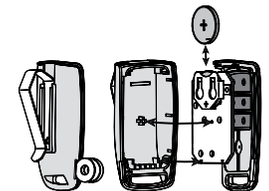
Empiece en el paso 1 para volver a programar sus controles remotos.

NOTA: El borrado de la memoria del control remoto desde el cabezal eléctrico borrará TODOS los controles remotos y teclados programados. Su abridor ya no reconocerá ninguna señal desde cualquier dispositivo de control remoto, incluyendo un dispositivo de control remoto perdido.

4 Reemplazo de la batería

Reemplace la batería del control remoto con una batería de celda tipo moneda CR 2032.

- Abra la cubierta del control remoto utilizando una arandela o una moneda que quepa dentro de la ranura en la parte superior del control remoto.
- Reemplace la batería. Iguale los símbolos de polaridad de la batería dentro de la caja.
- Alinee los componentes y enganche la cubierta para que se cierre.



NOTA: Para los abridores fabricados entre 1995 - 1997, utilice los dos botones superiores en el control remoto.

¿Hecho después de 1997? Utilice cualquier botón para la programación.

Para información o ayuda adicional, contacte al área de servicio a los clientes: Llame al teléfono 1-800-929-3667 o escriba a:
Overhead Door Corporation
1 Door Drive
Mount Hope, Ohio 44660

CERTIFICADO POR FCC y IC

Este dispositivo cumple con las normas de la Parte 15 de FCC y las normas de exención de licencia de RSS de Industry Canada. La operación está sujeta a las dos condiciones siguientes: (1) este dispositivo no podrá ocasionar interferencia, y (2) este dispositivo tiene que aceptar cualquier interferencia, incluyendo las interferencias que podrán ocasionar la operación indeseada del dispositivo. Este equipo genera, utiliza y puede irradiar energía de radiofrecuencia y, si no es instalado y utilizado de acuerdo con las instrucciones, podrá ocasionar interferencias dañinas para las radiocomunicaciones. Sin embargo, no existe una garantía de que no ocurrirán interferencias en una situación particular. Si este equipo ocasiona interferencias dañinas para la recepción de radio o televisión, que podrá ser determinado al APAGAR (OFF) o ENCENDER (ON) los equipos, se alienta al usuario para tratar y corregir las interferencias por medio de una o más de las medidas siguientes: (a) Reorientar o reubicar la antena del receptor, (b) aumentar la separación entre el abridor y el receptor, (c) conectar el abridor en un tomacorriente en un circuito diferente al que esté conectado el receptor, y (d) consultar con su distribuidor local. Cualquier modificación o cambios a este equipo que no estén aprobados expresamente por el fabricante podrían anular la autoridad del usuario para operar el equipo.