

OWNER'S MANUAL

⚠ WARNING

To prevent possible **SERIOUS INJURY** or **DEATH** from a moving gate or garage door:

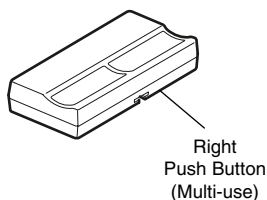
- ALWAYS keep remote controls out of reach of children. NEVER permit children to operate, or play with remote controls.
- Activate gate or door ONLY when it can be seen clearly, is properly adjusted, and there are no obstructions to door travel.
- ALWAYS keep gate or garage door in sight until completely closed. NEVER permit anyone to cross path of moving gate or door.

The 972-315LM remote control can activate two separate residential or commercial garage door openers and/or gate openers. The instructions for programming garage door openers are illustrated below. Please refer to the original receiver programming for commercial and gate products.

Both push buttons are factory programmed to work with Security+® receivers having an orange “learn” button. The rolling code between these channels and the receiver changes with each use, randomly accessing over 100 billion new codes.

As an added feature, the push button on the right is capable of learning or being trained to duplicate or match another CGI manufactured fixed code or billion-code remote. This feature is normally used when several remotes are required to operate one fixed code device such as a gate opener or commercial dock door. In this case, the code transmitted to the receiver remains constant or fixed, not using the Security+® format.

NOTE: The push button on the left cannot be changed from Security+®, only the right button is trainable.



The Remote Control Batteries

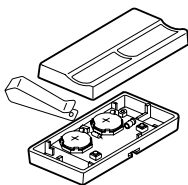
⚠ WARNING

To prevent possible **SERIOUS INJURY** or **DEATH**:

- NEVER allow small children near batteries.
- If battery is swallowed, immediately notify doctor.

The lithium batteries should produce power for up to 5 years. To replace, pry open case with visor clip or screwdriver, as shown. Insert batteries *positive side up (+)*.

Dispose of old batteries properly.



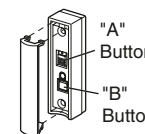
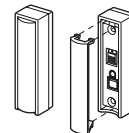
NOTICE: To comply with FCC and or Industry Canada (IC) rules, adjustment or modifications of this receiver and/or remote control are prohibited, except for changing the code setting or replacing the battery. **THERE ARE NO OTHER USER SERVICEABLE PARTS.**

Tested to Comply with FCC Standards FOR HOME OR OFFICE USE. 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.

Instructions are Described and Illustrated Below

If you have a lighted push button that looks like the lighted push button illustrated follow the instructions below.

1. Remove the cover from the Lighted Door Control.
2. Press and hold the button on the hand-held remote that you wish to operate your garage door.
3. While holding the remote button, press and hold the “A” button on the Lighted Door Control.
4. Continue holding both buttons while you press the “B” button on the Lighted Door Control (all three buttons are held).

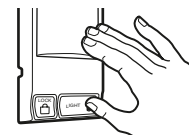
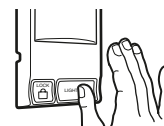


5. Release buttons when the motor unit lights blink. It has learned the code. If light bulbs are not installed, two clicks will be heard.



If you have a multi-function wall control follow instructions below.

1. Press and hold the button on the hand-held remote that you wish to operate your garage door.
2. While holding the remote button, press and hold the light button on the Multi-Function Door Control.
3. Continue holding both buttons while you press the push bar on the Multi-Function Door Control (all three buttons are held).
4. Release buttons when the motor unit lights blink. It has learned the code. If light bulbs are not installed, two clicks will be heard.



If neither of the two programming instructions match your type and style of opener follow instructions below.

Press and release the “learn” button on the motor unit. The learn indicator light will glow steadily for 30 seconds. Within 30 seconds, press and hold the button on the hand-held remote. Release the button when the motor unit light blinks. It has learned the code. If light bulbs are not installed, two clicks will be heard.

To Erase All Codes From Motor Unit Memory

To deactivate any unwanted remote, first erase all codes:

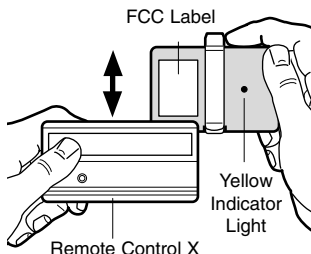
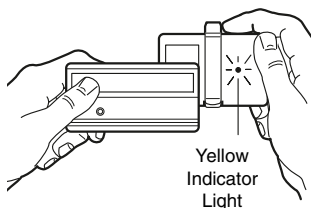
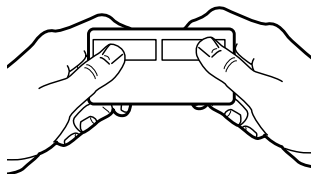
Press and hold the “learn” button on motor unit until the learn indicator light goes out (approximately 6 seconds). All previous codes are now erased. Reprogram each remote or keyless entry you wish to use.



When Several Remotes Operate One Device:

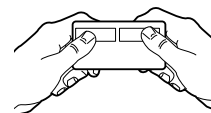
To match the 972-315LM to another CGI manufactured remote's code (Remote Control X):

1. Begin by having both the 972-315LM and Remote Control X available.
2. Press and hold both buttons on the 972-315LM until the yellow indicator light, visible on the bottom through a small hole, begins to blink. It will blink for 30 seconds; during this time it is in the learn or training mode, and the buttons can be released.
3. While it is in learn mode, hold Remote Control X, another CGI fixed or billion-code remote control, back to back with FCC labels touching as illustrated.
4. Press and hold the Remote Control X push button as you slowly slide the remotes across each other until the 972-315LM indicator light blinks very rapidly, indicating it has learned the code. (If Remote Control X is also a 972-315LM, you must press and hold its **right** push button.)
5. The right button is now sending the same identical coded signal as Remote Control X. This code will remain inside the 972-315LM until replaced with another new code by repeating steps 1-4 above, or by resetting to Security+®.



Resetting the Right Push Button Back to Security+® as Follows

Push and hold both buttons while observing the small yellow indicator light. Hold both buttons for ten seconds until the yellow indicator light stops blinking. The remote has defaulted to one of six randomly preprogrammed Security+® settings.



Replacement Parts	
3V2032 Lithium battery (2 required)	10A20
Visor clip29B137

MANUAL DEL PROPIETARIO

⚠ ADVERTENCIA

Para evitar posibles LESIONES GRAVES o INCLUSO LA MUERTE con el movimiento del portón o la puerta de cochera:

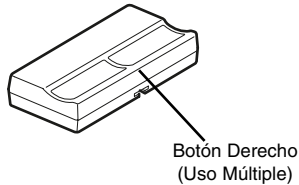
- SIEMPRE conserve los controles remotos donde los niños no los alcancen. NUNCA deje que los niños usen ni jueguen con los controles remoto.
- Active el portón o la puerta SÓLO si puede verlos claramente, si están bien ajustados, y si no hay ninguna obstrucción en su trayectoria.
- SIEMPRE conserve el portón o la puerta de cochera a la vista hasta que esté completamente cerrada. NUNCA permita que nadie cruce la trayectoria de una puerta o portón en movimiento.

El control remoto 972-315LM puede activar dos abridores de puertas de garajes comerciales y/o abridores de entrada separados. Las instrucciones para programar los abridores de puertas de garaje están ilustrados abajo. Para los productos comerciales y de entrada por favor referirse a la programación original del receptor.

Los dos botones están programados de fábrica para funcionar con los receptores Security+® que tienen un botón "learn" anaranjado. Los códigos rodantes entre esos canales y el receptor cambian con cada uso, con un acceso al azar a más de 100 billones de nuevos códigos.

Como una característica adicional, el botón de la derecha es capaz de aprender o ser capacitado para duplicar o corresponder con otro remoto de código fijo fabricado o de un billón de códigos. Esta característica se usa normalmente cuando se requieren varios remotos para operar un mecanismo de código fijo tal como un abridor de puerta o puerta de plataforma comercial. En este caso, el código transmitido al receptor permanece constante o fijo, sin usar el formato de Security+®.

NOTA: El botón de la izquierda no se puede cambiar de Security+®, solo el botón de la derecha es capaz de aprender.



La Batería Del Control Remoto

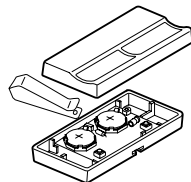
⚠ ADVERTENCIA

Para evitar la posibilidad de LESIONES GRAVES o INCLUSO LA MUERTE:

- NUNCA permita que los niños pequeños estén cerca de las baterías.
- Si alguien se traga una batería, llame al médico de inmediato.

La batería de litio debe producir energía durante cinco años. Para cambiar la batería use el clip del visor o un desarmador para abrir la caja, como se indica en la ilustración. Coloque la batería con el lado *positivo hacia arriba*.

Deeseche las baterías viejas de la manera adecuada.



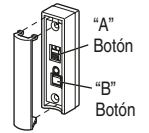
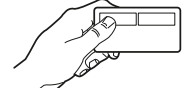
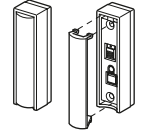
AVISO: Para cumplir con las reglas de la FCC y/o de Canadá (IC), las reglas, ajustes o modificaciones de este receptor y/o control remoto están prohibidos, excepto por el cambio de la graduación del código o el reemplazo de la pila. NO HAY OTRAS PIEZAS REPARABLES DEL USUARIO.

Se ha probado para cumplir con las normas de la FCC para USO DEL HOGAR O DE LA OFICINA. La operación está sujeta a las dos condiciones siguientes: (1) este dispositivo no puede causar interferencia perjudicial, y (2) este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluyendo la interferencia que puede causar una operación no deseable.

Las Instrucciones se Describen e Ilustran Abajo

Se tiene una control de puerta iluminada como ilustran usar las instrucciones abajo.

1. Extraiga la cubierta del Control de Puerta Iluminada.
2. Oprima y mantenga oprimido el botón del control remoto que desee usar para la puerta de su garaje.
3. Mientras mantiene oprimido el botón del control remoto, oprima y mantenga oprimido el botón "A" en el Control de Puerta Iluminada.
4. Continúe oprimiendo los dos botones mientras oprime también el botón "B" en el Control de Puerta Iluminada (con los tres botones oprimidos).

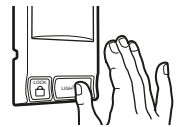
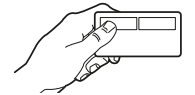


5. Suelte el botón del control remoto. Las luces de la unidad del motor empiecen a parpadear. Ya aprendió el código. Si no se han puesto bombillas, se escucharán dos chasquidos.



Se tiene una control de funciones múltiples de la puerta usar las instrucciones abajo.

1. Oprima y mantenga oprimido el botón del control remoto que desee usar para la puerta de su garaje.
2. Mientras mantiene oprimido el botón del control remoto, oprima y mantenga oprimido el botón LUZ (LIGHT) del control de funciones múltiples de la puerta.
3. Continúe oprimiendo los dos botones mientras oprime también la barra del control de funciones múltiples de la puerta (con los tres botones oprimidos).
4. Suelte los botones cuando las luces de la unidad del motor empiecen a parpadear. Ya aprendió el código. Si no se han puesto bombillas, se escucharán dos chasquidos.



En caso que ninguna de las instrucciones de programación corresponder con su tipo y modelo de abre puertas usar las instrucciones abajo.

Oprima y suelte el botón "Aprender" de la unidad del motor. La luz indicadora de este botón estará encendida por 30 segundos. En 30 segundos, oprima y mantenga oprimido el botón del control remoto manual que desee usar para su puerta de cochera. Suelte el botón cuando las luces de la unidad del motor empiecen a parpadear. Ya aprendió el código. Si no se han puesto focos, se escucharán dos chasquidos.

Para Borrar Todos los Códigos de la Memoria de la Unidad del Motor

Para desactivar cualquier control remoto que no desee usar, antes que nada borre todos los códigos:

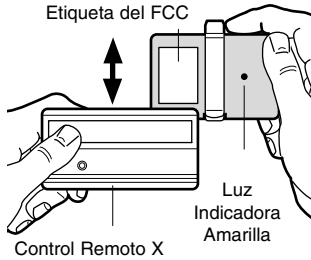
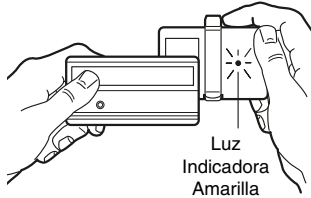
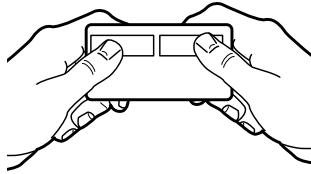
Oprima y mantenga oprimido el botón "Aprender" de la unidad del motor, hasta que la luz del indicador de "Aprender" se apague (aproximadamente 6 segundos). Ya estarán borrados todos los códigos anteriores. Vuelva a programar cada uno de los controles remotos o la entrada sin llave que desee usar.



Cuando Varios Remotos Operan un Mecanismo:

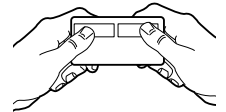
Para hacer corresponder el 972-315LM con otro código remoto fabricado CGI (Control Remoto X):

1. Comenzar teniendo disponibles el 972-315LM y el Control Remoto X.
2. Oprimir y mantener oprimido ambos botones en el 972-315LM hasta que la luz indicadora amarilla, visible en el fondo a través de un pequeño orificio, comienza a centellear. Centellea por 30 segundos; durante este intervalo está en el modo de aprendizaje o capacitación, y pueden soltarse los botones.
3. Cuando está en el modo de aprendizaje, mantener el Control Remoto X, otro control remoto fijo CGI o de un billón de códigos, con las partes posteriores en contacto con las etiquetas de FCC en contacto según ilustrado.
4. Oprimir y mantener el botón del Control Remoto X a medida que se deslizan lentamente los remotos cruzados hasta que la luz indicadora del 972-315LM Centellea rápidamente, indicando que ha aprendido el código. (Si el Control Remoto X es también un 972-315LM, se debe oprimir y mantener oprimido el botón **derecho**.)
5. El botón derecho está enviando ahora la misma señal idéntica que el Control Remoto X. Este código permanece dentro del 972-315LM hasta que sea reemplazado por otro nuevo código repitiendo los pasos 1-4 de arriba, o regraduado a Security+®.



Regraduar el Botón Derecho a Security+® Como Sique

Oprimir y mantener oprimidos ambos botones mientras se observa la pequeña luz indicadora amarilla. Mantener oprimidos ambos botones por diez segundos hasta que la luz indicadora amarilla detiene el centelleo. el remoto ha cambiado a una de seis graduaciones preprogramadas al azar.



Partes de Repuesto	
Batería de litio de 3V2032 (Se requiere 2)	10A20
Broche de la visera	29B137