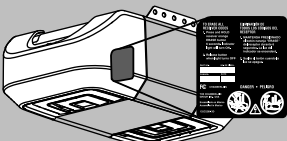


# LiftMaster®

## Abre-puerta de garaje serie PREMIUM

### Instrucciones de uso

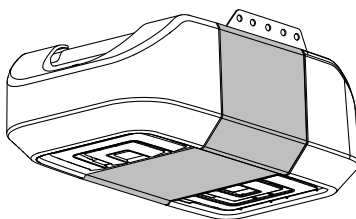
#### SÓLO PARA USO RESIDENCIAL



Escribir la información que siguen por referencia en la futura:

Número de serie:

Fecha de compra:

 / 

- ¡Lea atentamente el contenido de este manual y las instrucciones de seguridad en él incluidas!
- La puerta NO SE CERRARÁ si el Protector System® no está conectado y debidamente alineado.
- Como medida de seguridad, es conveniente efectuar inspecciones periódicas del mecanismo de apertura.
- Esté abre-puerta del garaje es compatibles con accesorios de MyQ® y Security+ 2.0™ SOLAMENTE.
- NO use el carácter Temporizador para cierra se el abridor de la puerta es instalado en un puerta de un sola pieza. El carácter temporizador para cierra es SOLÓ para uso con puertas seccionales.
- Coloque las etiquetas de advertencia en el lugar indicado en las mismas.

#### INFORMACIÓN DE CONTACTO

Deje estas instrucciones en la casa del usuario.

*Las imágenes en este manual están para la referencia y su producto puede parecer diferente.*

## CONTENIDO

Instrucciones de seguridad importantes ...	2-3
Operación .....	4
Montaje del control de puerta .....	5
Programacion - Panel de control de la puerta .....	6
Programacion - Controles remotos .....	7
Para borrar la memoria .....	7
Para abrir la puerta manualmente .....	8
Batería de reserva* .....	8
Ajustes.....	9
Programación del desplazamiento .....	10
Pruebe el sistema de reversa de seguridad .....	11
Prueba el Protector System® .....	11
Mantenimiento .....	12
Problemas .....	13-14
Accesorios .....	15
Garantía .....	16



[www.liftmaster.com](http://www.liftmaster.com)

The Chamberlain Group, Inc.  
845 Larch Avenue  
Elmhurst, Illinois 60126-1196

\*se aplicable.

# Instrucciones de seguridad importantes

## Revisión de los símbolos y términos de seguridad

Este abre-puertas de garaje ha sido diseñado para un funcionamiento seguro, siempre y cuando se instale, se pruebe, se opere y se le dé mantenimiento como se indica a lo largo de este manual, cumpliendo al pie de la letra con todas las advertencias e instrucciones generales aquí contenidas.

Estas advertencias y/o símbolos de seguridad que aparecen a lo largo de este manual le alertarán de la existencia de riesgo de una lesión **seria o de muerte** si no se siguen las instrucciones correspondientes. El peligro puede ser eléctrico (electrocución) o mecánico. Lea las instrucciones con mucho cuidado.

### ADVERTENCIA

Mecánico

### ADVERTENCIA

Eléctrico

Cuando vea esta palabra y/o símbolo de seguridad a lo largo de este manual le alertará de que existe el riesgo de dañar la puerta del garaje y/o el abre-puertas si no se siguen las instrucciones correspondientes. Lea las instrucciones con mucho cuidado.

### PRECAUCIÓN

# INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD IMPORTANTES



## ADVERTENCIA

### Para reducir el riesgo de LESIONES GRAVES o la MUERTE:

1. LEA Y RESPETE TODAS LAS ADVERTENCIAS Y LAS INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN.
2. Instale el abre-puertas de garaje solamente en puertas de garaje que estén bien equilibrados y lubricados. Si la puerta NO está debidamente balanceada es posible que NO retroceda cuando así se requiera y podría ocasionar una LESIÓN GRAVE o INCLUSO LA MUERTE.
3. TODAS las reparaciones de los cables, resortes y otras partes las DEBE llevar a cabo un técnico especializado en sistemas de puertas, ANTES de instalar el abre-puertas.
4. Desarme TODAS los seguros y retire TODAS las cuerdas conectadas al puerta de el garaje ANTES de instalar el abre-puertas para evitar que estas se enreden.
5. Instale el abre-puertas de garaje a una distancia de 2.13 m (7 pies) del piso.
6. Monte la manija de liberación de emergencia dentro alcance, pero una altura mínima de 1.8 m (6 pies) sobre el y evitar contacto con los vehículos para evitar liberación accidente.
7. No conecte NUNCA el abridor de la puerta del garaje a una fuente de energía eléctrica hasta que se le indique.
8. NUNCA lleve puestos relojes, anillos o prendas sueltas durante la instalación o funcionamiento del abre-puertas, pues podrían atorarse en la puerta del garaje o en los mecanismos del abre-puertas.
9. Instale el control del abre-puertas de garaje para paredes:
  - de manera que quede a la vista desde la puerta de el garaje.
  - fuera del alcance de los niños y a una altura mínima de 1.5 m (5 pies).
  - lejos de todas las partes móviles de la puerta.
10. Coloque la calcomanía que advierte sobre el riesgo de enredarse sobre la pared cerca del control de la puerta del garaje.
11. Coloque la calcomanía que contiene la prueba de reversa de seguridad y liberación de emergencia a plena vista en la parte interior de la puerta del garaje.
12. Pruebe el sistema de protección contra atrapamiento al terminar la instalación. La puerta DEBE retroceder al entrar en contacto con un objeto de 38 mm (1-1/2 de pulg.) de altura (o un tablón de madera de 2 X 4) acostado en el piso.
13. Para evitar lesiones personales GRAVES o la MUERTE por electrocución, desconectar TOTALMENTE la energía eléctrica y de batería ANTES de realizar CUALQUIER tipo de mantenimiento o servicio.
14. NO activar el temporizador de cierre en puertas de garaje de una sola pieza o puertas batientes. Usar esta función ÚNICAMENTE con puertas seccionales.
15. CONSERVE ESTAS INSTRUCCIONES.

**NOTA:** Si instale el abre-puertas de garaje en un puerta de una pieza, vea [www.liftmaster.com](http://www.liftmaster.com) para instrucciones de instalación.

## Instrucciones de seguridad importantes

# INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD IMPORTANTES

## ⚠️ ⚠️ ADVERTENCIA

### Para reducir el riesgo de LESIONES GRAVES o la MUERTE:

1. LEA Y RESPETE TODAS LAS ADVERTENCIAS Y LAS INSTRUCCIONES.
2. SIEMPRE conserve los controles remotos lejos del alcance de los niños. NUNCA permita que los niños operen o jueguen con los botones del control del abre-puertas de garaje ni con los controles remotos.
3. SÓLO active el abre-puertas de garaje siempre y cuando lo puedan ver con claridad, esté debidamente ajustado y no haya ninguna obstrucción en su recorrido al cerrarse.
4. SIEMPRE mantenga la puerta del garaje a la vista y alejada de las personas y objetos hasta que esté completamente cerrada. NADIE DEBE ATRAVESAR EL RECORRIDO DE LA PUERTA CUANDO ESTÁ EN MOVIMIENTO.
5. NO DEJAR PASAR A NADIE POR DEBAJO DE UNA PUERTA DE GARAJE DETENIDA, NI PARCIALMENTE ABIERTA.
6. De ser posible, use el desenganche de emergencia para soltar el carro SÓLO cuando la puerta del garaje esté CERRADA. Tenga precaución cuando utilice este desenganche con la puerta abierta. Los ressortes débiles o rotos o la puerta desequilibrada pueden ocasionar que una puerta abierta caiga rápida y/o inesperadamente y aumenten el riesgo de LESIONES GRAVES o la MUERTE.
7. NUNCA use la manija del desenganche de emergencia a menos que la entrada al garaje esté libre de obstrucciones y no haya ninguna persona presente.
8. N'utilisez JAMAIS la poignée pour ouvrir ou fermer la porte de garage. Si el nudo de la cuerda se suelta, usted podría caerse.
9. Après avoir effectué quelque réglage que ce soit, le système d'inversion de sécurité DOIT être testé.
10. El sistema de reversa de seguridad se DEBE probar cada mes. La puerta DEBE retroceder al entrar en contacto con un objeto de 3.8 cm (1 1/2 de pulg.) de altura (o un tablón de madera de 2 X 4) acostado en el piso. Si no se ajusta el abre-puertas de garaje debidamente, aumentará el riesgo de sufrir LESIONES GRAVES o la MUERTE.
11. MANTENGA SIEMPRE LA PUERTA DEL GARAJE DEBIDAMENTE EQUILIBRADA. Si la puerta no está debidamente equilibrada es posible que NO retroceda cuando así se requiera y podría ocasionar una LESIÓN GRAVE o INCLUSO LA MUERTE.
12. TOUTES les réparations sur les câbles, les ressorts et la quincaillerie, et de TOUT ce qui se trouve sous une tension EXTRÊME, DOIVENT être confiées à des techniciens formés à cet effet.
13. Para evitar LESIONES PERSONALES GRAVES o la MUERTE por electrocución, desconectar TOTALMENTE la energía eléctrica ANTES de hacer CUALQUIER trabajo de reparación o mantenimiento.
14. Este sistema tiene una función de activación por estado pasivo. La puerta podría ponerse en movimiento repentinamente. NADIE DEBE ATRAVESAR EL RECORRIDO DE LA PUERTA CUANDO ESTÁ EN MOVIMIENTO.
15. NO activar el temporizador de cierre en puertas de garaje de una sola pieza o puertas batientes. Usar esta función ÚNICAMENTE con puertas seccionales.
16. CONSERVE ESTAS INSTRUCCIONES.

# Operación

El abre-puerta tiene varias funciones que permiten tener más control sobre su funcionamiento de abre-puertas. Los accesorios proporcionados con el abrepuertas de su cochera variarán dependiendo del modelo adquirido.

## ALERT2CLOSE

La función Alert2Close emite una señal visual y auditiva para indicar que la puerta se está cerrando.

## TEMPORIZADOR DE CIERRE (TTC)

El temporizador de cierre comanda automáticamente el cierre de la puerta después de un período preestablecido que puede regularse con el control de la puerta a control de la puerta con TTC (Modelo 881LM o 880LM). Antes y durante que la puerta se cierre se escuchará una señal sonora y se verá una alerta visual.

## MyQ®

MyQ® genera una señal de 900 MHz para establecer comunicaciones entre el abre-puerta y los accesorios MyQ®. El abre-puerta de garaje es compatible hasta con ocho accesorios 16 MyQ®.

## CONTROL REMOTOS Y CONTROL DE LA PUERTA DE SECURITY+ 2.0™

Viene programado de fábrica para funcionar con el control remoto, que cambia de código cada vez que se usa puede operar hasta con cien mil millones de código nuevos. Compatible con accesorios MyQ® y Security+ 2.0™.

**NOTA:** *Antiguos control remoto, control de la puerta LiftMaster, y accesorios o de terceras marcas no son compatibles.*

Accesorios Security+ 2.0™	CAPACIDAD DE MEMORIA
Controles remoto	Hasta 24
Control de la puerta	Hasta 2 paneles de control Smart o 4 controles de puerta Security+ 2.0™
Entrada sin llave	Hasta 2

## THE PROTECTOR SYSTEM® (SENSORES DE SEGURIDAD DE REVERSA)

Cuando están correctamente instalados y alineados, los sensores de seguridad de reversa detectarán unaobstrucción en el trayecto de su haz de luz invisible.Si una obstrucción rompe el haz de luz mientras se cierra la puerta, ésta se detendrá y retrocederá hasta la posición totalmente abierta, y los luces de abra-puerta encienda 10 veces. Si los sensores no están instalados o están desalineados, y la puerta se encuentra en posición La puerta podrá cerrarse con el botón del control fijo o la cerradura digital a teclado pero no cierre con el control remoto. Los sensores de inversión no afectan la apertura de la puerta.

## CONSERVACIÓN DE ENERGÍA

Para ahorrar energía, el abre-puerta entrará a modo pasivo cuando la puerta esté totalmente cerrada. En modo pasivo, el abre-puerta permanece apagado hasta que vuelva a activarse. En modo pasivo está en sincronismo con la lámpara del abre-puerta. Al apagarse la lámpara se apagrán los LED de los sensores y cuando la lámpara se enciende, se encienden los sensores.

## LUCES

Las luces del abre-puerta se encenderán cuando el abre-puerta se enchufe inicialmente, después de un corte de energía o al activarse el abre-puerta. Las luces se apagrán automáticamente después de 4 y medio minutos. Puede usarse una lámpara incandescente A19 de hasta 100 W o una lámpara fluorescente de alto rendimiento (CFL) de hasta 26 W (equivalente a 100 W).

## Funcionamiento de las luces

Las luces se encenderán si alguien entra por la puerta del garaje y se interrumpe el haz infrarrojo de los sensores de seguridad. Para control adicional de las luces en su abre-puertas de garaje, vea pagina 6.

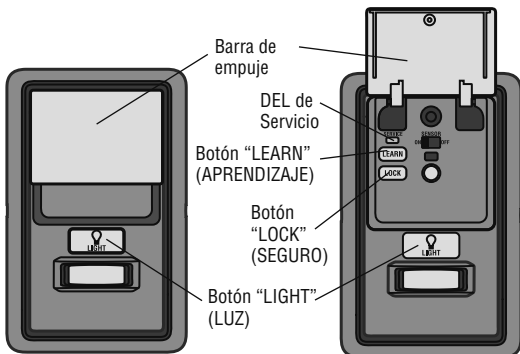
## CÓMO USAR SU ABRE-PUERTAS DE GARAJE

El abre-puerta puede activarse con un control fijo, con un control remoto, con una cerradura digital a teclado o con un accesorio MyQ®. La puerta se cerrará si están abierta, o se abrirá esta cerrada. Si hay una obstrucción durante la apertura, la puerta se detendrá. Si la puerta se ha detenido en una posición parcialmente abierta, se va a cerrar. Si hay una obstrucción mientras se cierra, invertirá la dirección de movimiento. Si una obstrucción interrumpiera el haz del sensor, la luz del sistema se encenderá intermitentemente 10 veces. Pero pude cierra la puerta se mantenga oprimido el control de la puerta o entra sin llave hasta la puerta es cerrado completo. Los sensores de seguridad de reversa no efectivo el circuito apertura. El sensor de inversión de seguridad debe estar bien conectado y alineado antes de que el abre-puertas de garaje se mueva hacia abajo.

# Operación

## Montaje del control de puerta

### PANEL DE CONTROL DE DETECCIÓN DE MOVIMIENTO



#### PULSADOR DE BARRA

Oprima la barra pulsadora para abrir y cerrar la puerta.

#### BOTÓN DE LUZ

Pulsar el botón de luz (LIGHT) para encender las luces del abre-puerta. Las luces continuarán encendidas hasta que se vuelva a pulsar el botón de luz o hasta que se active el abre-puerta. Después de activarse el abre-puerta, las luces permanecerán encendidas el tiempo programado de fábrica, que es 4 minutos y medio. Con la puerta en movimiento, el botón de luz no controlará las luces. La duración de la luz encendida se puede ajustar usando el control de la puerta, ver página 6.

Las siguientes características son accesibles levantando la barra de empuje:

#### PROGRAMAR UN DISPOSITIVO

Cualquier control remoto, entrada inalámbrica sin llave o accesorios de MyQ® que sean compatibles se puede programar con el abrepuertas de la cochera presionando el botón Learn (Aprendizaje) en el panel de control de detección de movimiento.

#### BLOQUEO

La función de bloqueo (LOCK) impide la activación del abre-puerta con un control remoto, pero el control fijo y el teclado digital de apertura continúan funcionando normalmente. Esto es útil como medida extra de seguridad cuando no hay nadie en la casa (por ejemplo, durante vacaciones).

#### LUZ AUTOMÁTICO

##### Detector de movimiento

Esta función viene desactivada de fábrica. Esta función comandará automáticamente el encendido de las luces del abre-puerta cuando detector movimiento. Se encenderán durante el período programado y luego se apagará. Si se desea usar la luz del abre-puerta permanentemente es necesario desactivar la función automática para evitar que se apague cuando usted quede fuera del alcance del sensor.

##### Funcionamiento de las luces

Las luces se encenderán cuando alguien entre por la puerta del garaje y sea interrumpido el haz de los sensores de seguridad.

#### SISTEMA ALERTA DE MANTENIMIENTO (MAS)

Esta función ayuda al usuario a asegurarse de que el sistema del abre-puertas de garaje se mantenga en buenas condiciones de funcionamiento. Cuando la puerta del garaje debe ser atendido (a unos 4500 ciclos de abre-puertas) el comando (amarillo) y servicio (rojo) LED comenzará a parpadear de forma alternativa de ida y vuelta. La función de alerta de mantenimiento (MAS) viene desactivada de fábrica, pero puede activarse en cualquier momento. Comuníquese con su distribuidor de instalación.

# Operación

## Programación - Panel de control premium de detección de movimiento

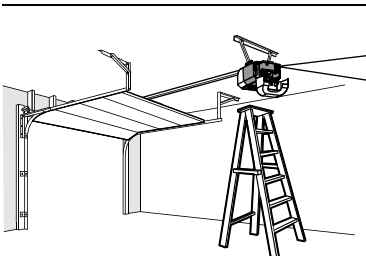
<p>Selector del sensor de movimiento LED de servicio Botón "LEARN" (APRENDIZAJE) Botón "LOCK" (SEGURO) Botón "LIGHT" (LUZ) Sensor de movimiento</p>	<b>Funciones</b>														
	<b>"Lock"</b> (Seguro)	<p><b>NOTA:</b> El control remoto NO funcionará con el modo BLOQUEO (LOCK) activado, pero en tal caso, el teclado digital de entrada continuará funcionando.</p> <p><b>Activar:</b> Mantenga oprimido el botón "LOCK" durante 2 segundos. El LED de comando parpadeará mientras esté activado el seguro y su control remoto portátil no operará la puerta en este momento.</p> <p><b>Desactivar:</b> Mantenga oprimido de nuevo el botón "LOCK" durante 2 segundos. El LED de comando dejará de parpadear y se reanudará la operación normal.</p>													
	<b>"Light"</b> (Luz)	<p><b>Para cambiar el tiempo que permanecerán encendidas las luces del abre-puertas de garaje:</b></p> <p>Mantenga oprimido el botón "LOCK" hasta que las luces del abre-puertas de garaje parpadeen.* El intervalo de tiempo será indicado por la cantidad de parpadeos.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>CANTIDAD DE VECES QUE PARPADEAN LAS LUCES DEL ABRE-PUERTAS DE GARAJE</th> <th>1</th> <th>2</th> <th>3</th> <th>4</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>TIEMPO QUE PERMANECEN ENCENDIDAS LAS LUCES DEL ABRE-PUERTAS DE GARAJE</td> <td>1 ½ Minutos</td> <td>2 ½ Minutos</td> <td>3 ½ Minutos</td> <td>4 ½ Minutos</td> </tr> </tbody> </table> <p>Para desplazarse por los intervalos de tiempo, repita los pasos anteriores.</p> <p><b>Desactivar:</b> Mantenga oprimido el botón "LIGHT" hasta que se enciendan las luces del abre-puertas de garaje; a continuación, apáguelas de nuevo.*</p> <p><b>Activar:</b> Comience con las luces del abre-puertas de garaje encendidas. Mantenga oprimido el botón "LIGHT" hasta que se apaguen las luces del abre-puertas de garaje; a continuación, enciéndalas de nuevo.*</p> <p>* Aproximadamente 10 segundos</p>					CANTIDAD DE VECES QUE PARPADEAN LAS LUCES DEL ABRE-PUERTAS DE GARAJE	1	2	3	4	TIEMPO QUE PERMANECEN ENCENDIDAS LAS LUCES DEL ABRE-PUERTAS DE GARAJE	1 ½ Minutos	2 ½ Minutos	3 ½ Minutos
CANTIDAD DE VECES QUE PARPADEAN LAS LUCES DEL ABRE-PUERTAS DE GARAJE	1	2	3	4											
TIEMPO QUE PERMANECEN ENCENDIDAS LAS LUCES DEL ABRE-PUERTAS DE GARAJE	1 ½ Minutos	2 ½ Minutos	3 ½ Minutos	4 ½ Minutos											
<b>Sensor de movimiento</b>	<p><b>Activar/Desactivar:</b> Deslice el selector del sensor de movimiento hacia ACTIVADO o DESACTIVADO.</p>														
<b>Como programar un control remoto llave digital</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>Oprima el botón "LEARN" (APRENDIZAJE) en el control de la puerta para entrar en el Modo de programación.</li> <li>Oprima de nuevo el botón "LEARN" (APRENDIZAJE) y el LED parpadeará una vez.</li> <li><b>Control Remoto:</b> Oprima el botón del control remoto que usted desee que opere la puerta del garaje.</li> </ol> <p><b>Entrada sin llave:</b> Introduzca un número de identificación personal (PIN) de cuatro dígitos elegido por usted en el teclado de entrada sin llave. A continuación, oprima el botón "ENTER" (ENTRAR).</p> <p>Las luces del abre-puertas se encenderán intermitentemente (o se escucharán dos clic) cuando el código quede programado. Si la programación no tiene éxito, repita los pasos 1 a 3 o programe el control remoto usando el botón Learn (Aprendizaje) en el abridor de la puerta de la cochera.</p>														
	<b>Sistema alerta de mantenimiento (MAS)</b>	<p><b>Activar/Desactivar</b></p> <p>Presione y mantenga el botón APRENDIZAJE. Pulsar el botón "LIGHT". El DEL de servicio encendida el estado; despedir dos veces es activo y despedir tres veces es desactivo.</p>													

# Operación

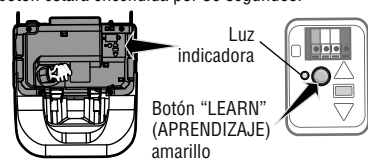
## Programación - Controles remoto

Este control remoto ha sido programado en la fábrica para funcionar con su abre-puertas de garaje. Los controles remotos LiftMaster más antiguos NO son compatibles. La programación puede realizarse a través del control de la puerta o el botón de aprendizaje del abre-puertas de garaje. Para programar accesorios adicionales consulte las instrucciones provistas con el accesorio o visite [www.liftmaster.com](http://www.liftmaster.com). Si su vehículo está equipado con un Homelink®, puede necesitar un adaptador externo según la marca, modelo y año de su vehículo. Visite [www.homelink.com](http://www.homelink.com) para obtener información adicional.

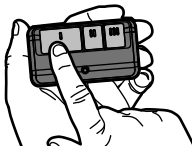
### PROGRAMAR UN CONTROL REMOTO CON EL BOTÓN DE APRENDIZAJE DEL ABRE-PUERTAS DE GARAJE



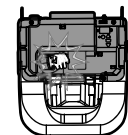
- Oprima y suelte el botón Aprendizaje en el abre-puertas de garaje. La luz indicadora de este botón estará encendida por 30 segundos.



- Dentro de esos 30 segundos oprima y suelte el botón del control remoto.



- Suelte el botón cuando las luces parpadean. Ya aprendió el código. Si no se han puesto bombillas se escucharán dos clics.



Al sustituir la cubierta del lente de luz, asegúrese de que los cables de la antena están colgando derecho hacia abajo.

### BORRAR TODOS LOS DATOS DE CONTROL REMOTO Y ENTRA SIN LLAVE

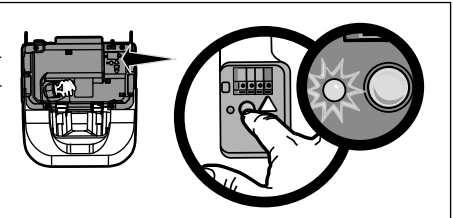
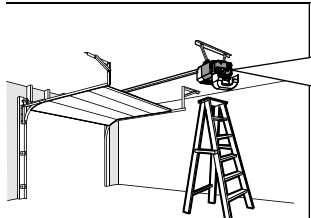
- Mantener oprimido el botón de aprendizaje en el abre-puertas hasta que se apague el LED (aproximadamente 6 segundos). Se borrarán todos los datos almacenados en el control remoto y en la cerradura digital.

Volver a programar todo accesorio que desea usar.

### BORRAR TODOS LOS DISPOSITIVOS (incluyendo los accesorios MyQ®)

- Mantener oprimido el botón de aprendizaje en el abre-puertas hasta que se apague el LED (aproximadamente 6 segundos).
- Inmediatamente pulsar el botón de aprendizaje hasta que el LED se apague. Ahora todos los códigos estarán borrados.

Volver a programar todo accesorio que desea usar.



# Operación

## Para abrir la puerta manualmente

### **! ADVERTENCIA**

Para evitar la posibilidad de una LESIÓN GRAVE o INCLUSO LA MUERTE si la puerta del garaje se cae:

- De ser posible, use el desenganche de emergencia para soltar el carro SÓLO cuando la puerta del garaje esté CERRADA. Si los resortes están débiles o rotos, o bien si la puerta está desbalanceada y se abre podría caerse rápida y/o inesperadamente.
- NUNCA use la manija del desenganche de emergencia a menos que la entrada al garaje esté libre de obstrucciones y no haya ninguna persona presente.
- NUNCA use la manija para abrir o cerrar la puerta. Si el nudo de la cuerda se suelta, usted podría caerse.

## Batería de repuesto (se aplicable)

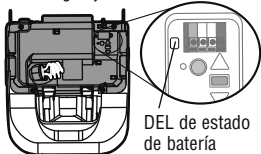
El sistema de batería de reserva permite entrar y salir del garaje aún cuando hay un corte de energía eléctrica. Cuando el abre-puertas de garaje está funcionando con batería se moverá más despacio, las luces no se encenderán, el LED de Estado de batería se encenderá de color anaranjado y se escuchará una señal sonora durante unos 2 segundos.

La batería se carga cuando el abre-puertas de garaje está conectado a un tomacorriente eléctrico de 110 Vca que tiene energía y requiere 24 horas para cargarse completamente. Una batería completamente cargada provee 12 Vcc al abre-puertas de garaje durante uno a dos días de funcionamiento normal durante un corte de energía eléctrica. Una vez restaurada la energía eléctrica, la batería se recargará dentro de 24 horas. La batería durará aproximadamente de 1 a 2 años con un uso normal. Las instrucciones para su reemplazo se proveen con la batería. Para obtener la duración máxima de la batería y evitar daños, desconecte la batería cuando el abre-puertas de garaje esté desenchufado durante un período de tiempo prolongado.

**NOTA:** Cuando el abre-puertas de garaje esta en modo de respaldo de batería; las características de la luz del abre-puertas, del sincronizador para cerrar y del cierre remoto no están disponibles.

## LED DE ESTADO DE LA BATERÍA

**NOTA:** El LED de estado de la batería está más visible cuando la luz del abre-puertas de garaje está apagada. La batería no tiene que estar cargada completamente para operar el abre-puertas de garaje.



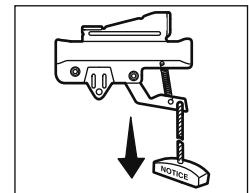
### LED VERDE:

Todos los sistemas están normales.

- Una luz LED verde sólido indica que la batería está completamente cargada.
- Un LED verde parpadeante indica que se está cargando la batería.

## DESCONECTAR EL CARRO

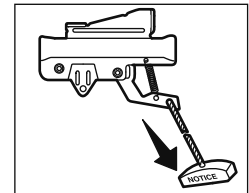
- 1 Si es posible, la puerta se debe cerrar completamente.
- 2 Jale la manija del desenganche de emergencia.



## CONECTAR EL CARRO

El dispositivo de cierre evita que el carro se vuelva a conectar automáticamente.

- 1 Tire de la manija de emergencia hacia abajo y hacia atrás. (hacia el abre-puertas de garaje). La puerta se puede subir y bajar manualmente siempre que sea necesario.
- 2 Para desactivar la función de bloqueo, tire del asa directamente hacia abajo.  
El carro se volverá a conectar la próxima vez que accione hacia ARRIBA o hacia ABAJO, a manualmente o con el control de la puerta o el control remoto.



### LED NARANJA:

El abre-puertas de garaje ha perdido potencia y está en modo de reserva de batería.

- Un LED naranja sólido que emite una señal sonora, aproximadamente cada 2 segundos, indica que el abre-puertas de garaje está funcionando a batería.
- Un LED naranja parpadeante que emite una señal sonora, cada 30 segundos, indica que la batería está baja.

### LED ROJO:

Es necesario reemplazar la batería de 12 V del abre-puertas de garaje.

- Un LED rojo sólido que emite una señal sonora, cada 30 segundos, indica que la batería de 12 V ya no mantendrá la carga y es necesario reemplazarla. Reemplace la batería para mantener la capacidad de reserva de la batería.

# Ajustes

## Introducción

### ADVERTENCIA

Si el sistema de auto-reversa de seguridad no se ha instalado debidamente, las personas (y los niños pequeños en particular) podrían sufrir LESIONES GRAVES o INCLUSO LA MUERTE cuando se cierre la puerta del garaje.

- El ajuste incorrecto de los límites del recorrido de la puerta del garaje habrá de interferir con la operación adecuada del sistema de auto-reversa de seguridad.
- Después de llevar a cabo cualquier ajuste, se DEBE probar el sistema de reversa de seguridad. La puerta DEBE retroceder al entrar en contacto con un objeto de 38 mm (1 1/2 de pulg.) de altura (o un tablón de madera de 2 X 4) acostado en el piso.

### PRECAUCIÓN

Para evitar que los vehículos sufran daños, de que cuando la puerta esté completamente abierta quede suficiente espacio asegúrese.



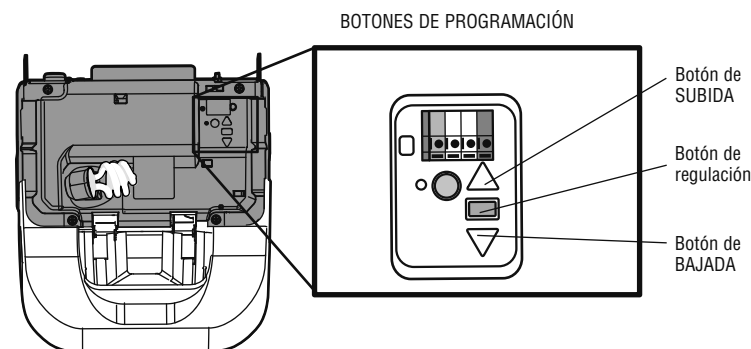
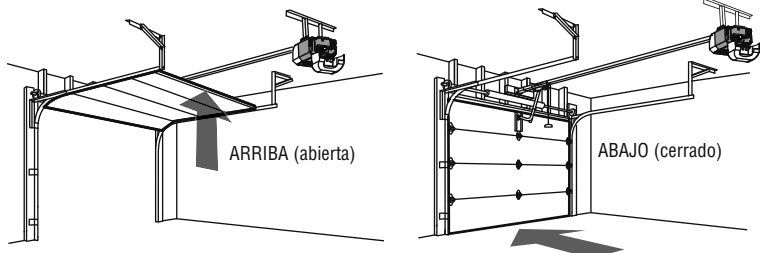
### BOTONES DE PROGRAMACIÓN

Los botones de programación están en el panel a la izquierda del abre-puerta y se utilizan para programar el desplazamiento de la puerta.

El abre-puerta tiene controles electrónicos que facilitan su instalación y regulación. Puede regularse el punto de parada de la puerta en su posición abierta (arriba) y cerrada (abajo). Los controles electrónicos detectan la fuerza que es necesaria para abrir y para cerrar la puerta. Esta fuerza se regula automáticamente al programarse la unidad y no puede cambiarse.

**NOTA:** Si algo interfiere con el recorrido de la puerta en su trayectoria hacia arriba, la puerta se detendrá. La puerta invertirá su dirección de movimiento si encuentra una interferencia en su movimiento hacia abajo.

Para ver un vídeo de programación por su abrepuerta de garaje nuevo uso su smartphone para leer el código QR abajo.



# Ajustes

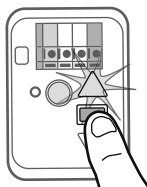
## 1 Programación del desplazamiento

### ! ADVERTENCIA

Si el sistema de auto-reversa de seguridad no se ha instalado debidamente, las personas (y los niños pequeños en particular) podrían sufrir LESIONES GRAVES o INCLUSO LA MUERTE cuando se cierre la puerta del garaje.

- El ajuste incorrecto de los límites del recorrido de la puerta del garaje habrá de interferir con la operación adecuada del sistema de auto-reversa de seguridad.
- Après avoir effectué quelque réglage que ce soit, le système d'inversion de sécurité DOIT être testé. La puerta DEBE retroceder al entrar en contacto con un objeto de 38 mm (1-1/2 de pulg.) de altura (o un tablón de madera de 2 X 4) acostado en el piso.

- 1.1** Mantener pulsado el botón de regulación hasta que el botón de SUBIDA se encienda intermitentemente y/o se escuche una señal sonora.

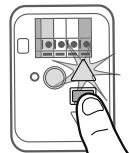


- 1.2** Mantener pulsado el botón de SUBIDA hasta que la puerta llegue a la posición deseada de APERTURA.



**NOTA:** Los botones de SUBIDA y BAJADA pueden utilizarse para mover la puerta cuando sea necesario.

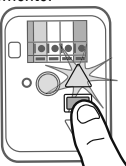
- 1.5** Cuando la puerta se encuentre en la posición deseada de cierre, pulsar el botón de regulación. Las luces destellarán dos veces y el botón de SUBIDA se encenderá intermitentemente.



- 1.6** Oprima y suelte el botón de SUBIDA. Cuando la puerta se desplace a la posición programada de APERTURA, el botón de BAJADA se encenderá intermitentemente.



- 1.3** Cuando la puerta se encuentre en la posición deseada de APERTURA, pulsar el botón de regulación. Las luces destellarán dos veces y el botón de BAJADA se encenderá intermitentemente.

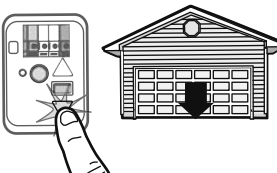


- 1.4** Mantener pulsado el botón de BAJADA hasta que la puerta llegue a la posición deseada de cierre.



**NOTA:** Los botones de SUBIDA y BAJADA pueden utilizarse para mover la puerta cuando sea necesario.

- 1.7** Oprima y suelte el botón BAJADA. La puerta se desplace a la posición ABAJO. La programación ha finalizado.



\* Si las luces del abre-puerta se enciendieran intermitentemente cinco veces durante la programación, significa que ha pasado el tiempo asignado a la programación. Si las luces del abre-puerta se enciendieran intermitentemente diez veces durante la programación significa que los sensores de seguridad están mal alineados o obstruidos. Cuando los sensores estén bien alineados y no haya obstrucción, abrir y cerrar la puerta con el control remoto con los botones de SUBIDA y BAJADA. La programación ha finalizado. Si no fuera posible hacer un ciclo de apertura y cierre de la puerta, repetir los pasos de programación explicados anteriormente.

# Ajustes

## 2 Pruebe el sistema de reversa de seguridad

### ! ADVERTENCIA

Si el sistema de auto-reversa de seguridad no se ha instalado debidamente, las personas (y los niños pequeños en particular) podrían sufrir LESIONES GRAVES o INCLUSO LA MUERTE cuando se cierre la puerta del garaje.

- El sistema de reversa de seguridad se DEBE probar cada mes.
- Despues de llevar a cabo cualquier ajuste, se DEBE probar el sistema de reversa de seguridad. La puerta DEBE retroceder al entrar en contacto con un objeto de 38 mm (1-1/2 de pulg.) de altura (o un tablón de madera de 2 X 4) acostado en el piso.

- 2.1** Abra completamente la puerta, coloque un pedazo de madera de 25 mm acostado sobre el piso al centro de la puerta del garaje.



- 2.2** Oprima el botón en el control remoto para cerrar la puerta. La puerta DEBE entrar en reversa automáticamente al hacer contacto con la obstrucción.



Si la puerta se detiene sobre la obstrucción, significa que su recorrido de cierre es muy corto. Aumente el recorrido (vea Ajuste Paso 1).

Repita la prueba. Despues que la puerta invierta su movimiento al tocar la obstrucción de 3.8 cm (1-1/2 de pulg.), quite la obstrucción y haga funcionar el abre-puertas 3 o 4 ciclos completos para probar el ajuste de los movimientos.

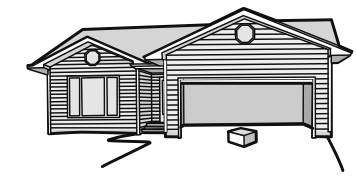
Si el sistema de reversa de seguridad continuara fallando, llame a un técnico especialista para efectuar la reparación.

## 3 Prueba el Protector System®

### ! ADVERTENCIA

Si el sistema de auto-reversa de seguridad no se ha instalado debidamente, las personas (y los niños pequeños en particular) podrían sufrir LESIONES GRAVES o INCLUSO LA MUERTE cuando se cierre la puerta del garaje.

- 3.1** Abra la puerta. Coloque la caja del abrepuertas de la cochera en el trayecto de la puerta.



- 3.2** Oprima el botón en el control remoto para cerrar la puerta. La puerta no se moverá más de 2.5 cm (1 pulg.) y la luz del abre puertas comenzará a destellar 10 veces.



El abre-puertas no ejecutará el cierre con comando remoto si la luz indicadora de cualquiera de los sensores de seguridad estuviera apagada (advirtiendo al usuario que los sensores están desalineados o hay una obstrucción).

Si el abre-puertas comanda el cierre de la puerta con una obstrucción presente (y los sensores de seguridad no están instalados a más de 15 cm (6 pulg.) de altura sobre el piso), llame a un técnico especializado para reparar este problema.

# Mantenimiento

## CADA MES

- Haga funcionar la puerta manualmente. Si está desequilibrada o se atasca, llame a un profesional que arregle puertas de garaje.
- Verifique que la puerta se abre y se cierra completamente. Ajustar si es necesario, vea la página 10.
- Pruebe el sistema de reversa de seguridad. Ajustar si es necesario, vea la página 11.

## CADA AÑO

- Ponga aceite en los rodillos, los cojinetes y las bisagras de la puerta. El abre-puertas no necesita lubricación adicional. No lubrique los rieles de la puerta.
- Prueba la batería y decida si debe cambiarla para asegurarse de que la abre-puerta funcione en caso de corte de energía.

### Prueba de la batería de reserva:

1. Desenchufar el abre-puerta. Desenchufar el abre-puerta. El LED estará encendido de color anaranjado indicando que el mecanismo está operando con batería o se encenderá intermitentemente indicando que la batería tiene baja carga.
2. Abrir y cerrar la puerta con el control remoto o el control fijo.  
**NOTA:** Si la batería no está totalmente cargada, el abre-puerta podría funcionar a menor velocidad. La batería se carga totalmente en 24 horas.
3. Enchufar el abre-puerta. Verificar que el LED se encienda intermitentemente de color verde indicando que la batería está cargada.

## CADA DOS O TRES AÑOS

- Limpie con un trapo la grasa en el riel guía del abre-puertas. Coloque grasa de riel en la parte superior y en los lados de la superficie del riel donde se desliza el carro.

## La pila 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.

Para reducir el riesgo de incendio, explosión o combustión química:

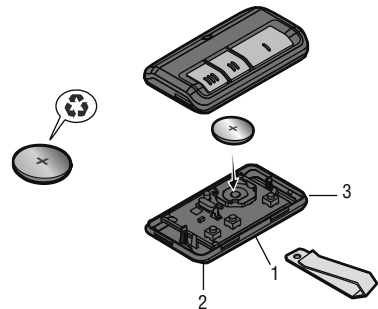
- Reemplace ÚNICAMENTE con baterías planas 3V2032.
- NO recargue, desarme, caliente por encima de 212 °F (100 °C) o incinere.

La batería de litio puede durar hasta 5 años.

Si la batería está baja, el control remoto LED no parpadea cuando se pulsa el botón. Para eliminar, abrir el control con el gancho de visera, primero en el medio (1) y después de cada lado (2 y 3). Coloque la pila con el lado positivo hacia arriba (+).

Reemplace las pilas solamente por pilas 3V2032.

Elimine las baterías usadas en forma adecuada.



**AVISO:** Para cumplir con la reglamentación de la FCC y/o de IndustryCanada (IC), se prohíbe hacer ajustes o modificaciones de este transceptor. NO HAY PIEZAS REPARABLES POR EL USUARIO. Cualquier cambio o modificación no aprobados explícitamente por la parte responsable del cumplimiento, podría anular la autoridad del usuario para operar el equipo.

Este dispositivo cumple con la Parte 15 de la reglamentación de la FCC e IC RSS-210. La operación está sujeta a los condicionales siguientes: (1) es posible que este dispositivo no cause interferencias perjudiciales, y (2) este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluidas las interferencias que puedan causar operaciones no deseadas.

Este aparato digital de Clase B cumple con las normas canadienses ICES-003.

# Resolución de problemas

## Tabla de diagnóstico

El abre-puertas de garaje viene programado con funciones de autodiagnóstico. Las flechas hacia ARRIBA y ABAJO se encienden para mostrar los códigos de diagnóstico.

CÓDIGO DE DIAGNÓSTICO	SÍNTOMA	SOLUCIÓN
La flecha hacia arriba parpadea	La flecha hacia abajo parpadea	
<b>1</b>	<b>1</b>	El abre-puertas de garaje no cierra la puerta y la luz se enciende intermitentemente. Sensores de seguridad no instalados, no conectados o cable cortado. Inspeccionar los cables del sensor para detectar si están desconectados o cortados.
<b>1</b>	<b>2</b>	El abre-puertas de garaje no cierra la puerta y la luz se enciende intermitentemente. Hay un cable en cortocircuito o invertido para los sensores de seguridad. Inspeccionar el cable del sensor de seguridad en todos los puntos de engrapado y puntos de conexión y reemplazar el cable o corregir, según sea necesario.
<b>1</b>	<b>3</b>	El control de la puerta no funciona. Los cables tienen un cortocircuito o el control de la puerta es defectuoso. Inspeccionar el cable del sensor de seguridad en todos los puntos de engrapado y puntos de conexión y reemplazar el cable o corregir, según sea necesario.
<b>1</b>	<b>4</b>	El abre-puertas de garaje no cierra la puerta y la luz se enciende intermitentemente. Los sensores de seguridad están mal alineados o estaban momentáneamente obstruidos. Realinear ambos sensores para asegurar que ambos LED estén estables y no parpadeen. Asegurarse de que nada cuelgue ni esté montado en la puerta que pudiera interrumpir el recorrido de los sensores mientras se cierra.
		La puerta se mueve 6-8 pulg., se detiene o retrocede. Abrir y cerrar la puerta manualmente. Verificar si hay obstrucciones, por ejemplo un resorte roto o bloqueo de puerta, corregir según sea necesario. Verificar las conexiones de cableado en el módulo de desplazamiento y en el tablero lógico. Reemplazar el módulo de desplazamiento, si es necesario.
<b>1</b>	<b>5</b>	No hay movimiento, tan solo un clic. Abrir y cerrar la puerta manualmente. Verificar si hay obstrucciones, por ejemplo un resorte roto o bloqueo de puerta, corregir según sea necesario. Reemplazar el tablero lógico, si es necesario.
		El abridor hace un zumbido durante 1-2 segundos sin movimiento. Abrir y cerrar la puerta manualmente. Verificar si hay obstrucciones, por ejemplo un resorte roto o bloqueo de puerta, corregir según sea necesario. Reemplazar el motor, si es necesario.
<b>1</b>	<b>6</b>	La puerta se desliza después de haberse detenido por completo. Programar el recorrido hasta la posición de deslizamiento o haga que un técnico profesional equilibre la puerta.
<b>2</b>	<b>1-5</b>	No hay movimiento ni sonido. Reemplazar el tablero lógico.
<b>3</b>	<b>2</b>	No se puede fijar la posición de recorrido o sujeción. Verificar el montaje adecuado del módulo de desplazamiento, reemplazar si es necesario.
<b>3</b>	<b>3</b>	La luz LED* del estado de la batería parpadea constantemente en verde. Error en el circuito de carga de reserva de la batería*, reemplazar el tablero lógico.

\*Se aplicable.

# Resolución de problemas

## Tabla de diagnóstico

CÓDIGO DE DIAGNÓSTICO	SÍNTOMA	SOLUCIÓN	
La flecha hacia arriba parpadea 4	La flecha hacia abajo parpadea 1-4	La puerta se mueve, se detiene o retrocede.	Abrir y cerrar la puerta manualmente. Verificar si hay obstrucciones, por ejemplo un resorte roto o bloqueo de puerta, corregir según sea necesario. Si la puerta estuviera trabada o pegada, llamar a un técnico profesional en sistemas de puertas. Si la puerta no se traba o adhiere, intentar reprogramar el recorrido (consultar la página 10 ).
4	5	El abridor se mueve aproximadamente 6-8 pulg., se detiene y retrocede.	Error de comunicación con el módulo de desplazamiento. Verificar las conexiones del módulo de desplazamiento, reemplazar el módulo si es necesario.
4	6	El abre-puertas de garaje no cierra la puerta y la luz se enciende intermitentemente.	Los sensores de seguridad están mal alineados o estaban momentáneamente obstruidos. Realinear ambos sensores para asegurar que ambos LED estén estables y no parpadeen. Asegurarse de que nada cuelgue ni esté montado en la puerta que pudiera interrumpir el recorrido de los sensores mientras se cierra.

### Mis abre-puertas de garaje puede emitir una señal:

El abre-puertas de garaje puede emitir una señal sonora por varios motivos:

- El abre-puertas de garaje ha sido activado a través de un dispositivo o función como el temporizador de cierre, el monitor del abre-puertas de garaje o LiftMaster Internet Gateway, vea la página 4.
- Está funcionando a batería o es necesario reemplazar la batería de 12 Vcc (se aplicable), vea la página 7 y 11.

### El control remoto no activa la puerta del garaje:

- Verificar que la función de bloqueo no esté activada.
- Reprogrammer la télécommande.
- Si la télécommande n'actionne toujours pas la porte, vérifier les codes de diagnostic pour s'assurer que l'ouvre-porte de garage fonctionne correctement.

### La puerta no cierra y la luz parpadea en la unidad del motor:

El sensor de inversión de seguridad debe estar bien conectado y alineado antes de que el abre-puertas de garaje se mueva hacia abajo.

- Verificar que los sensores de seguridad estén debidamente instalados, alineados y libres de obstrucciones.

### Las luces no se apagan cuando la puerta está abierta:

El abre-puertas tiene una función que enciende las luces cuando los sensores de seguridad indican una obstrucción o cuando el sensor de movimiento del control fijo detecta movimiento en el garaje. Estas funciones pueden desactivarse con el control de la puerta, vea la página 6.

### Mi puerta puede abrirse con el control remoto de mi vecino:

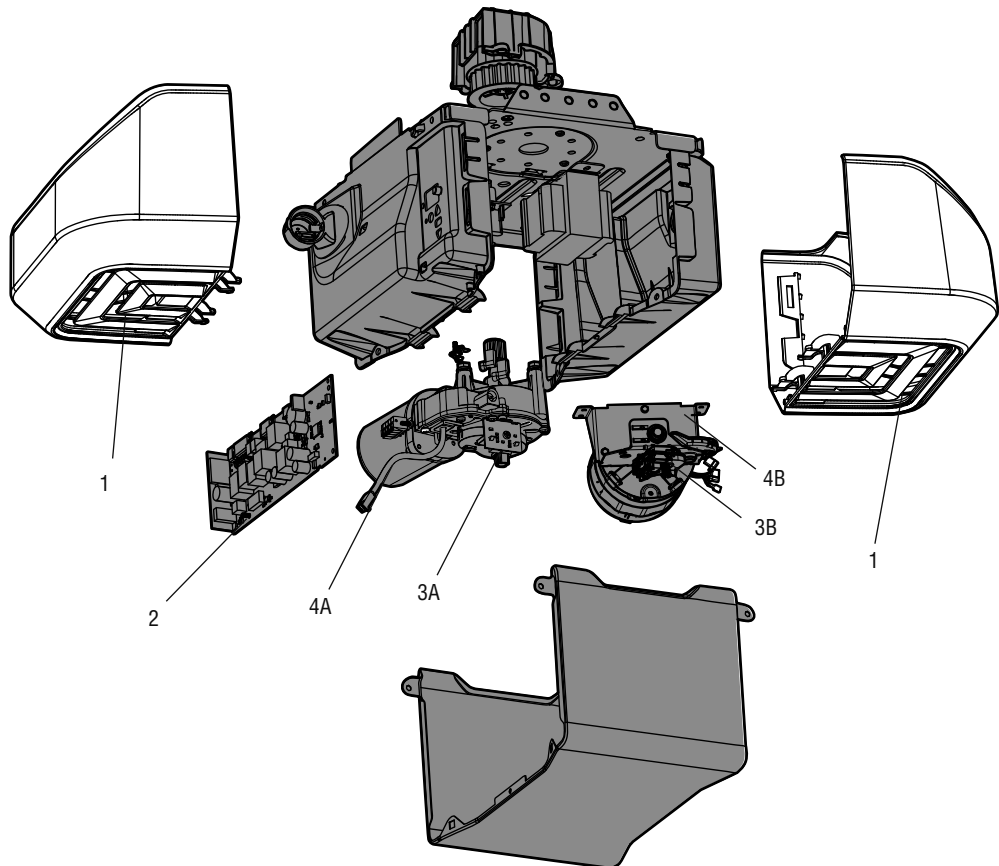
Borre la memoria de su abre-puertas y vuelva a programar el control remoto.

### El Homelink® de mi vehículo no está programado para mi abre-puertas de garaje:

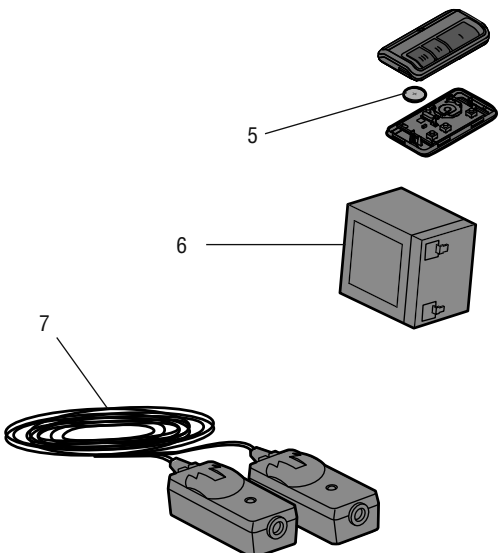
Según la marca, modelo y año de su vehículo puede necesitarse un adaptador externo. Visite [www.homelink.com](http://www.homelink.com) para obtener información adicional.

# Piezas de repuesto

**NOTA:** En el sitio de Internet [www.liftmaster.com](http://www.liftmaster.com) puede imprimir el manual completo de instrucciones.



DESCRIPCIÓN	NUMERO DE PARTE
1 Lente	41A7562
2 Tabla de lógico de receptor - Modelo 8360	45DCT
Tabla de lógico de receptor - Modelo 8355	45ACT
3A Módulo de viaje - Modelo 8360	41A7114-7
3B Módulo de viaje - Modelo 8355	41D7742-7
4A Motor con Módulo de viaje - Modelo 8360	41D1739-1
4B Motor con Módulo de viaje - Modelo 8355	41D7442
5 Batería de litio de 3V/2032 (control remoto)	10A20
6 Batería de reversa (se aplicable)	485LM
7 Juego de sensores de seguridad con sensores receptor y emisor con .9 m (3 pies) de cable de 2 conductores	41A5034



## GARANTÍA LIMITADA DE UN AÑO DE LIFTMASTER®

### GARANTÍA LIMITADA DE POR VIDA DEL MOTOR Y CORREA\*

### GARANTÍA LIMITADA DE UN AÑO POR LA SISTEMA DE BATERÍA DE RESERVA\*

The Chamberlain Group, Inc. (el "Vendedor") garantiza al comprador original de este producto, en el lugar donde fue instalado por primera vez, que el mismo está libre de defectos de materiales y/o de fabricación por un período de un año a partir de la fecha de compra, a excepción del motor y de la correa, que están garantizados por defectos de materiales y/o fabricación por su vida útil en servicio en la residencia del usuario, y de la sistema de batería de reserva\* que está garantizada por defectos de materiales y/o fabricación por un período de un año a partir de la fecha de compra. La operación correcta de éste producto depende de su acatamiento con las Instrucciones del Manual del Propietario referentes a la instalación, operación, mantenimiento y prueba. No cumplir estrictamente estas instrucciones, anulará por completo esta garantía limitada.

Si, durante el período de garantía limitada, parece que este producto contiene un defecto cubierto por esta garantía limitada, comuníquese al número gratuito 1-800-528-9131 antes de desmontar el producto. Cuando llame, recibirá instrucciones sobre el desarme y el envío del producto. A continuación, envíe éste producto, una vez que sea pagado por anticipado y asegurado, al centro de servicio correspondiente, con el fin de realizar la reparación, cubierta por la garantía. Por favor, incluir una descripción breve del problema y un recibo fechado como prueba de compra, con cualquier producto que sea devuelto por concepto de reparación cubierta por la garantía. Los productos devueltos al Vendedor para la reparación cubierta por la garantía, los cuales una vez recibidos por el Vendedor, se confirme que sean defectuosos y que estén cubiertos por ésta garantía limitada, serán reparados o reemplazados (a opción única del Vendedor) sin costo para usted y serán devueltos con el porte pagado. Los componentes defectuosos serán reparados o reemplazados a opción única del Vendedor con componentes nuevos o reconstruidos de fábrica. [Usted tiene la responsabilidad de afrontar todo costo involucrado con el desmontaje y la instalación del producto o componente.]

**TODO TIPO DE GARANTÍA IMPLÍCITA, INCLUYENDO GARANTÍA IMPLÍCITA DE APTITUD COMERCIAL O APTITUD PARA UN PROPÓSITO PARTICULAR ESTÁ LIMITADA A LA DURACIÓN DE LA GARANTÍA DECLARADA ANTERIORMENTE PARA LOS COMPONENTES CORRESPONDIENTES.** Algunos estados no permiten la exclusión o limitación de daños consecuenciales, incidentales o especiales, de manera que la anterior limitación o exclusión puede ser que no se aplique a usted. **ESTA GARANTÍA LIMITADA NO CUBRE DAÑO ALGUNO QUE SURJA COMO CONSECUENCIA NO RELACIONADA CON DEFECTO ALGUNO DEL PRODUCTO, NI TAMPOCO CUBRE EL DAÑO CAUSADO POR LA INCORRECTA INSTALACION, OPERACION O CUIDADO (INCLUYENDO PERO NO LIMITADA AL ABUSO, MALTRATO, FALTA DE PROPORCIONAR EL MANTENIMIENTO RAZONABLE Y NECESARIO, O CUALQUIER ALTERACION A ESTE PRODUCTO), NI LOS CARGOS DE MANO DE OBRA PARA DESMANTELAR O VOLVER A INSTALAR UNA UNIDAD REPARADA O REEMPLAZADA, NI TAMPOCO EL REEMPLAZO DE LAS BATERIAS.** ESTA GARANTÍA LIMITADA NO CUBRE PROBLEMAS RELACIONADOS DIRECTAMENTE CON LA PUERTA NI CON LOS ACCESORIOS DE LA MISMA, INCLUYENDO RESORTES, RODILLOS, BISAGRAS NI OTROS PROBLEMAS DE ALINEACIÓN. ESTA GARANTÍA LIMITADA TAMPOCO CUBRE PROBLEMAS CAUSADOS POR INTERFERENCIA ELECTRÓNICA. BAJO NINGUNA CIRCUNSTANCIA EL VENDEDOR SERÁ RESPONSABLE DE DAÑOS CONSECUENCIALES, INCIDENTALES O ESPECIALES QUE SURJAN EN RELACION CON EL USO O INCAPACIDAD DE USO DE ESTE PRODUCTO. LA RESPONSABILIDAD DEL VENDEDOR POR VIOLACION DE LA GARANTÍA, POR VIOLACION DEL CONTRATO, NEGLIGENCIA O RESPONSABILIDAD ESTRICTA, EN NINGUN CASO DEBERÁ EXCEDER AL COSTO DEL PRODUCTO CUBIERTO POR LA PRESENTE. NINGUNA PERSONA ESTÁ AUTORIZADA A ASUMIR POR NOSOTROS NINGUNA RESPONSABILIDAD POR LA VENTA DE ESTE PRODUCTO.

Algunos estados no permiten la exclusión o limitación de daños consecuenciales, incidentales o especiales, de manera que la anterior limitación o exclusión puede ser que no se aplique a usted. Esta garantía limitada le proporciona derechos legales específicos y usted puede tener otros derechos los cuales varían de un estado a otro.

\*Se aplicable