## CHAMBERLAIN SECURITY +

## Paquete de control de radio universal Modelo 955CB MANUAL DEL PROPIETARIO

## **A** ADVERTENCIA

Los niños que operen o jueguen con un abre-puertas de garaje se pueden lesionar ellos mismos o pueden lesionar a otros. La puerta de garaje podría cerrar y causar serias lesiones personales incluso la muerte.

Instalar el receptor (o cualquier botón pulsador adicional) fuera del alcance de los niños y lejos de toda pieza mvil de la puerta y el herraje de la misma, pero donde la puerta de garaje sea visible. No permitir que los niños operen los botones pulsadores o los transmisores de control remoto.

Una puerta de garaje en movimiento podría lesionar o causar la muerte a alguien que se encuentre debajo de la puerta. Activar el abre-puertas únicamente cuando usted pueda ver la puerta claramente, que esté libre de obstrucciones y que esté ajustada correctamente.

DESCONECTAR LA ENERGIA DEL ABRE-PUERTAS DE GARAJE ANTES DE PROCEDER.

Los CONTROLES DE RADIO consisten en un receptor y transmisor(es) de control remoto. El control remoto envía una señal codificada desde fuera de la garaje dentro de la garaje, el receptor enchufable acepta la señal transmitida y acciona el abre-puerta. Con SECURITY • el código entre el control remoto y el receptor cambia con cada uso, accesando a más de 100 mil millones de nuevos códigos.

IMPORTANTE: Para la máxima seguridad y alcance, se debe desactivar el radio existente en el abre-puertas, de lo contrario todavía podría activar el abre-puertas:

- · Si hay un receptor exterior, desconectar la energía al mismo.
- Si es un receptor integrado, poner una abrazadera de corte en el componente que alimenta el receptor o retirar el afinador y la antena de la sección del receptor.
- Si se tiene un abre-puertas Lift-Master, Sears o Chamberlain con receptor "INTELIGENTE," borrar los códigos anteriores sosteniendo el botón Inteligente 6 segundos hasta que la luz del indicador se apague.
- Si se tienen interruptores de código, restablecerlos a un código aleatorio y desactivar el receptor retirando afinador y la antena.

## **AVISO A LOS CONSUMIDORES ESTADOUNIDENSES:**

Algunos estados prohiben el servicio o reparación de abre-puertas de garaje que no pueden cumplir las normas de seguridad contenidas en UL 325 (revisión de 1988). A fin de cumplir con el texto y la intención de estas leyes, este control de radio universal no debe utilizarse con ningún abre-puertas de garaje Master Mechanic®, Lift-Master®, Chamberlain® o Sears Craftsman® fabricado antes del 1 de abril de 1982. Para saber si el abre-puerta de garaje Chamberlain fue fabricado antes o después del 1 de abril de 1982, llamar al 1-800-528-9131 antes de instalar este control de radio universal.

Para cumplir con los reglamentos de la Comisión Federal de Comunicaciones FCC/IC, se prohibe la modificación de esta unidad receptora y/o del transmisor, excepto para cambiar los códigos o reemplazar la batería. NO CONTIENEN NINGUNA OTRA PIEZA QUE PUEDE RECIBIR SERVICIO DE PARTE DEL USUARIO.

**ABRIR EL RECEPTOR:** Insertar un destornillador pequeño en la ranura del panel frontal del receptor como se muestra. Girar hacia arriba la tapa del accionador.

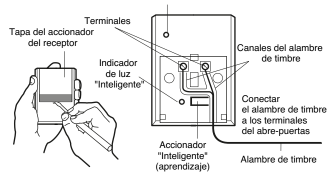
CONECTAR EL RECEPTOR Y EL ABRE-PUERTAS: Retirar aproximadamente 6 mm (1/4 de pulg.) de aislamiento de cada extremo del alambre de timbre de 2 hebras. Conectar un extremo a los terminales de tornillo del receptor (NO se requiere polaridad). Guiar el alambre a lo largo de los canales y fuera por la parte inferior como se ilustra.

Conectar el otro extremo del alambre de timbre a los dos tornillos terminales del abre-puertas rotulados "2" (blanco) y "1" (rojo), "common" (común) y "command" (comando) o los terminales usados para el control de botón pulsador.

Usar grapas aisladas para asegurar el alambre de timbre entre el receptor y el abre-puertas. El largo del alambre de timbre depende de dónde se instale el receptor. Volver a colocar la tapa del accionador.

Elegir un tomacorriente polarizado de 120 Vca para el receptor que esté FUERA DEL ALCANCE DE LOS NINOS. Enchufar el receptor en el tomacorriente seleccionado. Regresar la alimentación eléctrica al abre-puertas.

Luz indicadora de encendido



El receptor y el control remoto se han fijado en la fábrica con un código concordante. La puerta se abrirá cuando oprima el botón pulsador GRANDE del control remoto. Se puede activar el abrepuertas con varios controles remotos SECURITY+° utilizando hasta 8 funciones, y una entrada sin llave SECURITY+°.

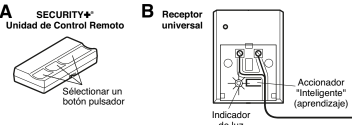
Si se compran transmisores de control remoto adicionales para operar este receptor:

- 1) Retirar la tapa del accionador del receptor.
- 2) Oprimir y MANTENER oprimido el botón pulsador remoto seleccionado (ilustración A).
- Luego oprimir el accionador "INTELIGENTE" (aprendizaje) en el receptor (ilustración B). La luz indicadora adyacente destellará. Liberar el botón pulsador del control remoto.

El abre-puertas ahora funcionará cuando se oprima el accionador del receptor o el botón pulsador del control remoto.

**NOTA:** Si el botón pulsador del control remoto no se sostiene hasta que destelle la luz indicadora del receptor, el receptor no memorizará el código.

PARA BORRAR TODOS LOS CODIGOS REMOTOS DE LA MEMORIA: Oprimir y MANTENER oprimido el accionador "Inteligente" del receptor. Brillará la luz indicadora junto al mismo. Cuando se apague dicha luz (en 6 segundos) se borrarán TODOS los códigos.



PIEZAS DE REPUESTO: Alojamiento del control remoto solamente (ne se incluye la placa de circuitos) - 41A5018-1; Broche de la visera: 29C128; Batería - 10A14; Receptor universal (completo): 41A5041; Tapa del accionador del receptor: 41A3591