

**Universal Radio Control Kit
 Model 955CB OWNER'S MANUAL**

WARNING

Children operating or playing with a garage door opener can injure themselves or others. *The garage door could close and cause serious injury or death.*

Install the receiver (or any additional push buttons) out of the reach of children and away from all moving parts of the door and door hardware, *but where the garage door is visible.* Do not allow children to operate the push button(s) or the remote control transmitter(s).

A moving garage door could injure someone under it. Activate the opener only when the door is properly adjusted, you can see it clearly, and there are no obstructions to door travel.

DISCONNECT POWER TO THE GARAGE DOOR OPENER BEFORE PROCEEDING.

RADIO CONTROLS consist of a receiver and remote control transmitter(s). The remote control sends a coded signal from outside the garage. Inside the garage, the plug-in receiver accepts the transmitted signal and starts the door opener. With Security+, the code between the remote control and the receiver changes with each use, accessing over 100 billion new codes.

IMPORTANT: For maximum security and range, you must **disable the existing radio on your opener, otherwise it could still activate your opener:**

- If there is an external receiver, disconnect power to it.
- If it is an integrated receiver, either clip off the component that feeds power to the receiver *or* remove the tuning slug and antenna from the receiver section.
- If you have a Lift-Master, Sears or Chamberlain opener with a "SMART" receiver, erase the old codes by holding down the Smart button for 6 seconds until the indicator light turns off.
- If you have code switches, reset them to a random code and deactivate the receiver by removing the tuning slug and antenna.

The receiver and remote control have been set at the factory to a matching code. The door will open when you press the **LARGE** remote control push button. You can activate your opener with several Security+ remote controls (with yellow indicator lights) utilizing up to 8 functions, and one Security+ Keyless Entry.

If you purchase additional remote control transmitters to operate this receiver:

- 1) Remove the receiver actuator cover.
- 2) Press and HOLD the selected remote push button (Illustration A).
- 3) Then press the "SMART" (learn) actuator on the receiver (Illustration B). The adjacent indicator light will flash. Release the remote control push button.

The opener will now operate when either the receiver actuator or the remote control push button is pressed.

NOTICE TO U. S. CONSUMERS:

Some states prohibit the service or repair of garage door openers which cannot be made to comply with the safety standards contained in UL 325 (1988 revision). In order to comply with both the letter and the spirit of these laws, this universal radio control should not be used with any Lift-Master®, Chamberlain®, or Sears Craftsman® garage door opener manufactured prior to April 1, 1982. To find out if your Chamberlain-made garage door opener was manufactured prior to or after April 1, 1982, please call 1-800-528-9131 before installing this universal radio control.

To comply with FCC/IC rules, adjustment or modification of receiver and/or transmitter is prohibited except for changing the code setting or replacing the battery. **THERE ARE NO OTHER USER SERVICEABLE PARTS.**

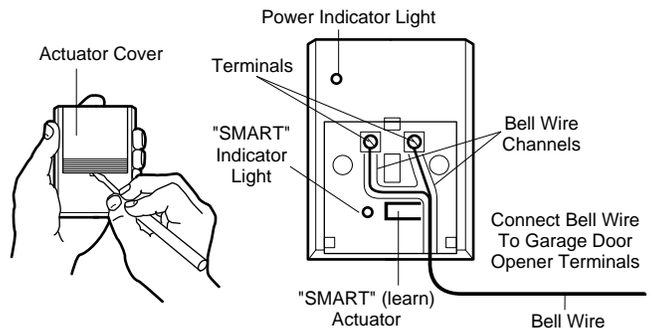
OPEN RECEIVER: Insert a small screwdriver in slot on receiver front panel as shown. Twist up actuator cover.

CONNECT RECEIVER AND OPENER: Remove about 1/4" of insulation from each end of the 2-strand bell wire. Connect one end to the receiver screw terminals (polarity is NOT required). Route wire along the channels and out the bottom as shown.

Connect the other end of the bell wire to the two opener terminal screws labeled "2" (white) and "1" (red), "common" and "command" or the terminals used for the push button control.

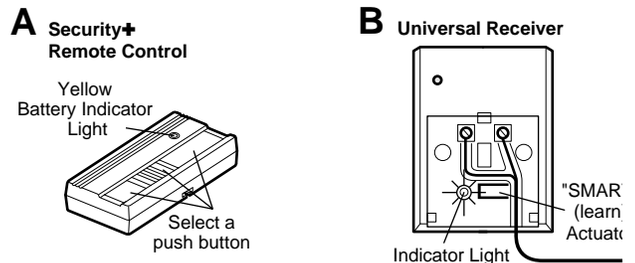
Use insulated staples to secure bell wire between receiver and opener. Length of bell wire depends on where the receiver will be installed. Replace actuator cover.

Choose a 120Vac polarized outlet for the receiver which is **OUT OF THE REACH OF CHILDREN.** Plug receiver into selected outlet. Return power to the opener.



NOTE: If the remote control push button is not held down until the receiver indicator light flashes, the receiver will not learn the code.

To erase ALL remote codes from memory: Press and HOLD receiver "SMART" actuator. Indicator light alongside will glow. When the indicator light turns off (in about 6 seconds) ALL codes will be erased.



REPLACEMENT PARTS: Remote Control housing only (no circuit board) - 41A5018-1; Visor clip - 29C128; Battery - 10A14; Universal Receiver (complete) - 41A5041; Receiver Actuator Cover - 41A3591

Commande radio universelle Modèle 955CB

NOTICE D'UTILISATION



AVERTISSEMENT

Les enfants qui utilisent ou qui jouent avec un ouvre-porte de garage risquent de se blesser et de blesser les autres. *La porte risque de se fermer et de causer de graves blessures, voire la mort.*

Installer le récepteur (ou tout autre bouton-poussoir) hors de la portée des enfants et loin de toutes les pièces mobiles et fixations de porte, *mais dans un endroit où la porte de garage pourra être visible. Ne pas permettre aux enfants d'actionner les boutons-poussoirs ni la télécommande.*

Une porte de garage qui se déplace risque de blesser la personne qui se trouve dessous. N'actionner l'ouvre-porte de garage que si la porte est bien réglée, si elle est bien visible et si aucun obstacle ne se trouve sur la course de la porte.

DÉBRANCHER L'OUVRE-PORTE DE GARAGE AVANT DE COMMENCER.

LES RADIOTÉLÉCOMMANDES comprennent un récepteur et une télécommande. La télécommande transmet un signal codé de l'extérieur du garage. À l'intérieur du garage, le récepteur enfiché reçoit le signal transmis et actionne l'ouvre-porte. Avec Security+, le code entre la télécommande et le récepteur change à chaque utilisation, accédant à plus de 100 milliards de nouveaux codes de manière aléatoire.

IMPORTANT: Pour un maximum de sécurité et de portée, mettre hors circuit la radio existante de l'ouvre-porte, sinon elle pourrait encore actionner l'ouvre-porte:

- S'il y a un récepteur externe, le mettre hors tension.
- S'il s'agit d'un récepteur incorporé, détacher le composant qui alimente le récepteur (se reporter à la Figure 1 pour les ouvre-porte Lift-Master, Sears et Chamberlain) ou retirer le centre de bobine de syntonisation et l'antenne de la section récepteur.
- Pour un ouvre-porte Lift-Master, Sears ou Chamberlain avec récepteur "SMART", effacer les anciens codes en appuyant sur le bouton Smart pendant six secondes jusqu'à ce que le témoin lumineux s'éteigne.
- Si on a des interrupteurs à code, les remettre à un code au hasard et inhiber le récepteur en retirant le centre de bobine de syntonisation et l'antenne.

Le récepteur et la télécommande ont été réglés à l'usine avec un code correspondant. La porte s'ouvrira lorsque l'on appuiera sur le GROS bouton-poussoir de la télécommande. On peut actionner l'ouvre-porte en utilisant plusieurs télécommandes Security+ (munies de témoins jaunes) utilisant un nombre allant jusqu'à 8 fonctions, et un Système d'entrée sans clé Security+.

Si l'on achète des télécommandes supplémentaires pour faire fonctionner ce récepteur, il faut:

- 1) Enlever le couvercle d'actuateur du récepteur.
- 2) Appuyer sur le bouton-poussoir de la télécommande choisi et le MAINTENIR ENFONCÉ (Illustration A).
- 3) Appuyer ensuite sur le bouton "SMART" (apprentissage) du récepteur (Illustration B). Le témoin adjacent clignotera. Relâcher le bouton-poussoir de la télécommande.

L'ouvre-porte fonctionnera maintenant que l'on appuie sur le bouton-poussoir de la télécommande ou sur le bouton du récepteur.

Conformément aux règles de la FCC/IC, il est interdit de régler ou de modifier ce récepteur et/ou émetteur, sauf pour modifier le code ou pour remplacer la pile. IL N'EXISTE AUCUNE AUTRE PIÈCE SUSCEPTIBLE D'ÊTRE ENTRETENUE PAR L'UTILISATEUR.

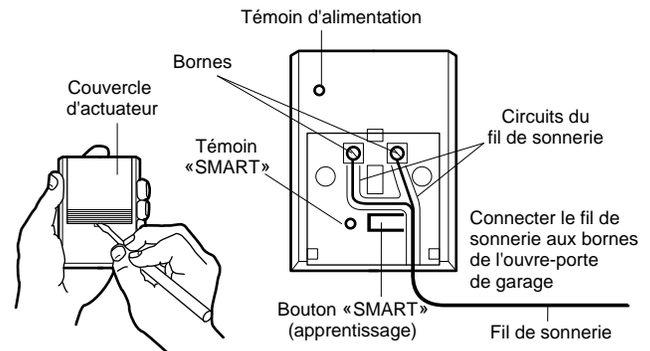
OUVRIR LE RÉCEPTEUR: Insérer un petit tournevis dans la fente du panneau avant du récepteur, comme indiqué. Tortiller le couvercle de l'actuateur pour l'enlever.

RACCORDER LE RÉCEPTEUR ET L'OUVRE-PORTE: Enlever environ 1/4 po d'isolant de chaque extrémité du fil de sonnerie à deux brins. Connecter un bout aux bornes de la vis du récepteur (la polarité n'est PAS requise). Passer le fil le long des circuits et faite le sortir au bas comme indiqué.

Connecter l'autre bout du fil de sonnerie aux deux vis de borne de l'ouvre-porte identifiées "2" ou "white" et "1" ou "red" (blanc ou rouge), "common" and "command" (ligne commune et commande) des bornes utilisées pour la commande à bouton-poussoir.

Utiliser des agrafes isolées pour fixer le fil de sonnerie entre le récepteur et l'ouvre-porte. La longueur du fil de sonnerie dépendra de l'endroit où on installera le récepteur. Réinstaller le couvercle de l'actuateur.

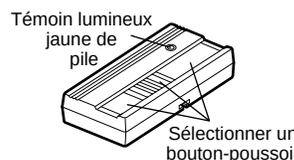
Choisir une prise de courant polarisée de 120 v.c.a. pour le récepteur et qui est **HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS**. Brancher le récepteur dans la prise choisie. Rétablir le courant de l'ouvre-porte de garage.



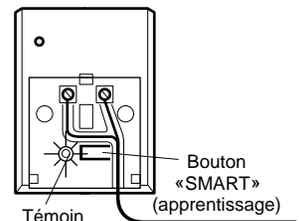
NOTE: Si l'on ne maintient pas enfoncé le bouton-poussoir de la télécommande jusqu'à ce que le témoin du récepteur clignote, le récepteur ne mémorisera pas le code.

Pour effacer TOUS les codes de la télécommande en mémoire: Appuyer sur le bouton "SMART" et le maintenir enfoncé. Le témoin à côté s'allumera. Lorsque le témoin s'éteindra (après environ 6 secondes), TOUS les codes seront effacés.

A Télécommande Security+



B Récepteur universel



PIÈCES DE RECHANGE

Boîtier de la télécommande seulement (pas de plaquette de circuits) - 41A5018-1; Agrafe de pare-soleil de la télécommande - 29C128; Pile - 10A14; Récepteur universel (entier) - 41A5041; Couvercle d'actuateur de récepteur - 41A3591

**Universal Radio Control Kit
Model 955CB OWNER'S MANUAL**



WARNING

Children operating or playing with a garage door opener can injure themselves or others. *The garage door could close and cause serious injury or death.*

Install the receiver (or any additional push buttons) out of the reach of children and away from all moving parts of the door and door hardware, *but where the garage door is visible*. Do not allow children to operate the push button(s) or the remote control transmitter(s).

A moving garage door could injure someone under it. Activate the opener only when the door is properly adjusted, you can see it clearly, and there are no obstructions to door travel.

DISCONNECT POWER TO THE GARAGE DOOR OPENER BEFORE PROCEEDING.

RADIO CONTROLS consist of a receiver and remote control transmitter(s). The remote control sends a coded signal from outside the garage. Inside the garage, the plug-in receiver accepts the transmitted signal and starts the door opener. With Security+, the code between the remote control and the receiver changes with each use, accessing over 100 billion new codes.

IMPORTANT: For maximum security and range, you must **disable the existing radio on your opener, otherwise it could still activate your opener:**

- If there is an external receiver, disconnect power to it.
- If it is an integrated receiver, either clip off the component that feeds power to the receiver *or* remove the tuning slug and antenna from the receiver section.
- If you have a Lift-Master, Sears or Chamberlain opener with a "SMART" receiver, erase the old codes by holding down the Smart button for 6 seconds until the indicator light turns off.
- If you have code switches, reset them to a random code and deactivate the receiver by removing the tuning slug and antenna.

The receiver and remote control have been set at the factory to a matching code. The door will open when you press the **LARGE** remote control push button. You can activate your opener with several Security+ remote controls utilizing up to 8 functions, and one Security+ Keyless Entry.

If you purchase additional remote control transmitters to operate this receiver:

- 1) Remove the receiver actuator cover.
- 2) Press and HOLD the selected remote push button (Illustration A).
- 3) Then press the "SMART" (learn) actuator on the receiver (Illustration B). The adjacent indicator light will flash. Release the remote control push button.

The opener will now operate when either the receiver actuator or the remote control push button is pressed.

NOTICE TO U. S. CONSUMERS:
Some states prohibit the service or repair of garage door openers which cannot be made to comply with the safety standards contained in UL 325 (1988 revision). In order to comply with both the letter and the spirit of these laws, this universal radio control should not be used with any Lift-Master®, Chamberlain®, or Sears Craftsman® garage door opener manufactured prior to April 1, 1982. To find out if your Chamberlain-made garage door opener was manufactured prior to or after April 1, 1982, please call 1-800-528-9131 before installing this universal radio control.

To comply with FCC/IC rules, adjustment or modification of receiver and/or transmitter is prohibited except for changing the code setting or replacing the battery. **THERE ARE NO OTHER USER SERVICEABLE PARTS.**

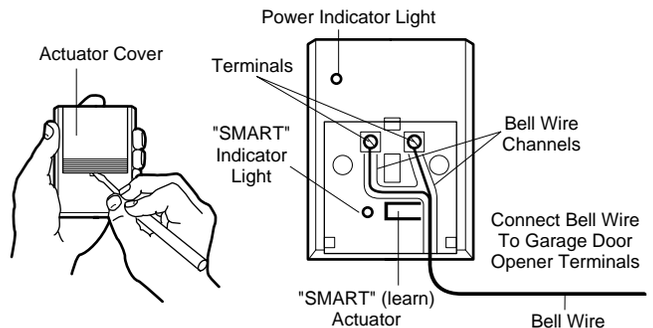
OPEN RECEIVER: Insert a small screwdriver in slot on receiver front panel as shown. Twist up actuator cover.

CONNECT RECEIVER AND OPENER: Remove about 1/4" of insulation from each end of the 2-strand bell wire. Connect one end to the receiver screw terminals (polarity is NOT required). Route wire along the channels and out the bottom as shown.

Connect the other end of the bell wire to the two opener terminal screws labeled "2" (white) and "1" (red), "common" and "command" or the terminals used for the push button control.

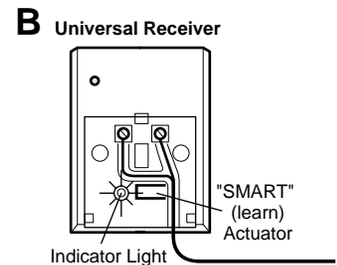
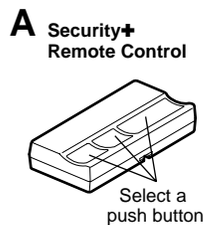
Use insulated staples to secure bell wire between receiver and opener. Length of bell wire depends on where the receiver will be installed. Replace actuator cover.

Choose a 120Vac polarized outlet for the receiver which is **OUT OF THE REACH OF CHILDREN**. **Plug receiver into selected outlet. Return power to the opener.**



NOTE: If the remote control push button is not held down until the receiver indicator light flashes, the receiver will not learn the code.

To erase ALL remote codes from memory: Press and HOLD receiver "SMART" actuator. Indicator light alongside will glow. When the indicator light turns off (in about 6 seconds) ALL codes will be erased.



REPLACEMENT PARTS: Remote Control housing only (no circuit board) - 41A5018-1; Visor clip - 29C128; Battery - 10A14; Universal Receiver (complete) - 41A5041; Receiver Actuator Cover - 41A3591

Commande radio universelle Modèle 955C

NOTICE D'UTILISATION



AVERTISSEMENT

Les enfants qui utilisent ou qui jouent avec un ouvre-porte de garage risquent de se blesser et de blesser les autres. *La porte risque de se fermer et de causer de graves blessures, voire la mort.*

Installer le récepteur (ou tout autre bouton-poussoir) hors de la portée des enfants et loin de toutes les pièces mobiles et fixations de porte, *mais dans un endroit où la porte de garage pourra être visible. Ne pas permettre aux enfants d'actionner les boutons-poussoirs ni la télécommande.*

Une porte de garage qui se déplace risque de blesser la personne qui se trouve dessous. N'actionner l'ouvre-porte de garage que si la porte est bien réglée, si elle est bien visible et si aucun obstacle ne se trouve sur la course de la porte.

DÉBRANCHER L'OUVRE-PORTE DE GARAGE AVANT DE COMMENCER.

LES RADIOTÉLÉCOMMANDES comprennent un récepteur et une télécommande. La télécommande transmet un signal codé de l'extérieur du garage. À l'intérieur du garage, le récepteur enfilé reçoit le signal transmis et actionne l'ouvre-porte. Avec Security+, le code entre la télécommande et le récepteur change à chaque utilisation, accédant à plus de 100 milliards de nouveaux codes de manière aléatoire.

IMPORTANT: Pour un maximum de sécurité et de portée, mettre hors circuit la radio existante de l'ouvre-porte, sinon elle pourrait encore actionner l'ouvre-porte:

- S'il y a un récepteur externe, le mettre hors tension.
- S'il s'agit d'un récepteur incorporé, détacher le composant qui alimente le récepteur (se reporter à la Figure 1 pour les ouvre-porte Lift-Master, Sears et Chamberlain) ou retirer le centre de bobine de syntonisation et l'antenne de la section récepteur.
- Pour un ouvre-porte Lift-Master, Sears ou Chamberlain avec récepteur "SMART", effacer les anciens codes en appuyant sur le bouton Smart pendant six secondes jusqu'à ce que le témoin lumineux s'éteigne.
- Si on a des interrupteurs à code, les remettre à un code au hasard et inhiber le récepteur en retirant le centre de bobine de syntonisation et l'antenne.

Le récepteur et la télécommande ont été réglés à l'usine avec un code correspondant. La porte s'ouvrira lorsque l'on appuiera sur le GROS bouton-poussoir de la télécommande. On peut actionner l'ouvre-porte en utilisant plusieurs télécommandes Security+ utilisant un nombre allant jusqu'à 8 fonctions, et un Système d'entrée sans clé Security+.

Si l'on achète des télécommandes supplémentaires pour faire fonctionner ce récepteur, il faut:

- 1) Enlever le couvercle d'actuateur du récepteur.
- 2) Appuyer sur le bouton-poussoir de la télécommande choisi et le MAINTENIR ENFONCÉ (Illustration A).
- 3) Appuyer ensuite sur le bouton "SMART" (apprentissage) du récepteur (Illustration B). Le témoin adjacent clignotera. Relâcher le bouton-poussoir de la télécommande.

L'ouvre-porte fonctionnera maintenant que l'on appuie sur le bouton-poussoir de la télécommande ou sur le bouton du récepteur.

Conformément aux règles de la FCC/IC, il est interdit de régler ou de modifier ce récepteur et/ou émetteur, sauf pour modifier le code ou pour remplacer la pile. IL N'EXISTE AUCUNE AUTRE PIÈCE SUSCEPTIBLE D'ÊTRE ENTRETENUE PAR L'UTILISATEUR.

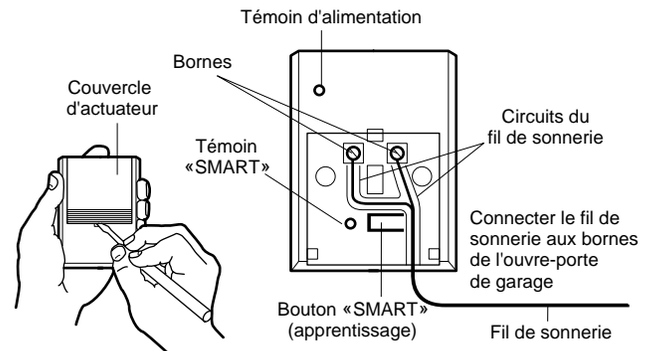
OUVRIR LE RÉCEPTEUR: Insérer un petit tournevis dans la fente du panneau avant du récepteur, comme indiqué. Tortiller le couvercle de l'actuateur pour l'enlever.

RACCORDER LE RÉCEPTEUR ET L'OUVRE-PORTE: Enlever environ 1/4 po d'isolant de chaque extrémité du fil de sonnerie à deux brins. Connecter un bout aux bornes de la vis du récepteur (la polarité n'est PAS requise). Passer le fil le long des circuits et faite le sortir au bas comme indiqué.

Connecter l'autre bout du fil de sonnerie aux deux vis de borne de l'ouvre-porte identifiées "2" ou "white" et "1" ou "red" (blanc ou rouge), "common" and "command" (ligne commune et commande) des bornes utilisées pour la commande à bouton-poussoir.

Utiliser des agrafes isolées pour fixer le fil de sonnerie entre le récepteur et l'ouvre-porte. La longueur du fil de sonnerie dépendra de l'endroit où on installera le récepteur. Réinstaller le couvercle de l'actuateur.

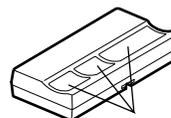
Choisir une prise de courant polarisée de 120 v.c.a. pour le récepteur et qui est **HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS**. Brancher le récepteur dans la prise choisie. Rétablir le courant de l'ouvre-porte de garage.



NOTE: Si l'on ne maintient pas enfoncé le bouton-poussoir de la télécommande jusqu'à ce que le témoin du récepteur clignote, le récepteur ne mémorisera pas le code.

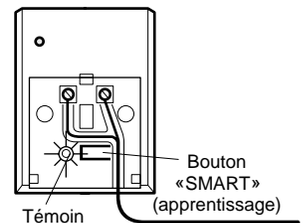
Pour effacer TOUS les codes de la télécommande en mémoire: Appuyer sur le bouton "SMART" et le maintenir enfoncé. Le témoin à côté s'allumera. Lorsque le témoin s'éteindra (après environ 6 secondes), TOUS les codes seront effacés.

A Télécommande Security+



Sélectionner un bouton-poussoir

B Récepteur universel



Bouton «SMART» (apprentissage)
Témoin

PIÈCES DE RECHANGE

Boîtier de la télécommande seulement (pas de plaquette de circuits) - 41A5018-1; Agrafe de pare-soleil de la télécommande - 29C128; Pile - 10A14; Récepteur universel (entier) - 41A5041; Couvercle d'actuateur de récepteur - 41A3591