



Model 335LM Security+ Receiver Only

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

With **SECURITY+**, the code between the remote control and the receiver changes with each use, accessing over 100 billion new codes.

You can activate your opener with several **SECURITY+** remote controls (with yellow indicator lights) utilizing up to 8 functions, and one **SECURITY+** Keyless Entry.

Model 85 transformer may be required if your garage door opener is a brand other than LiftMaster, Chamberlain or Sears.

NOTE: Model 335-2LM is factory pre-set with matching receiver and transmitter 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 MAY BE INSTALLED IN ONE OF TWO WAYS:

1. Mounted directly on the door opener with clips provided as described below.
2. Attached to an inside wall of the garage with connecting bell wire (not supplied), described on side two.

When installing two or more receivers in a garage, position them at least 10 feet apart to prevent electronic interference.

MOUNTING RECEIVER ON OPENER

Fully extend antenna wire below bottom of case as shown. Loosen the two receiver terminal screws labeled 1 and 2. Insert one end of a mounting clip under each terminal. *Do not retighten at this time.*

Loosen the two opener terminal screws used for push button control.

Leaving the push button bell wire in place, insert the other ends of the mounting clips under the opener terminal screws. *If the number sequence of opener terminals doesn't match the receiver, turn the receiver around (so back is facing out) and complete the connection.*

NOTE: Terminals 1 and 2 on the receiver MUST be connected to the push button terminals on the opener.

Universal Radio Control OWNERS MANUAL

Model 335-2LM Security+ (With 2 Transmitters)



WARNING

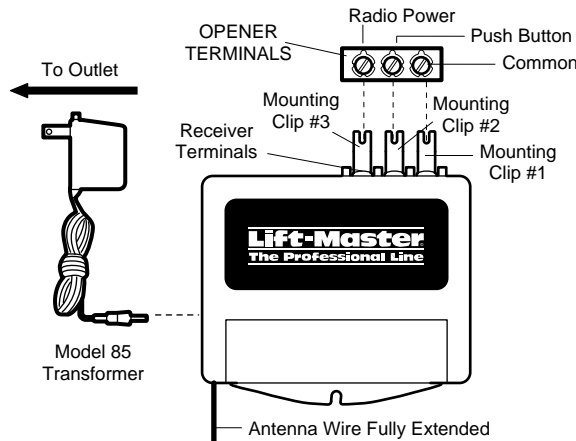
Disconnect power to the garage door opener before proceeding.



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. Do not allow children to operate the wall push button(s) or remote control transmitter(s).

A moving garage door could injure or kill someone under it. Activate the opener only when you can see the door clearly, it is free of obstructions, and is properly adjusted.



Retighten the terminal screws on the opener and receiver. Reconnect power to the opener. The receiver push bar should light. If it doesn't light and your opener has a radio power terminal, use the third mounting clip to connect receiver terminal 3 to opener terminal 3.

If the receiver push bar still doesn't light, you must use Transformer Model 85. NOTE: With the transformer, use a 2 wire connection ONLY. Attach mounting clips to the receiver terminals 1 and 2, and to the opener terminals used for push button controls. Plug the transformer into the receiver as shown, and into a 120 Volt outlet.

Side 2 contains installation and service information as well as code setting instruction for models with transmitter(s).

MOUNTING RECEIVER ON GARAGE WALL

Fully extend the antenna wire below bottom of case as shown.

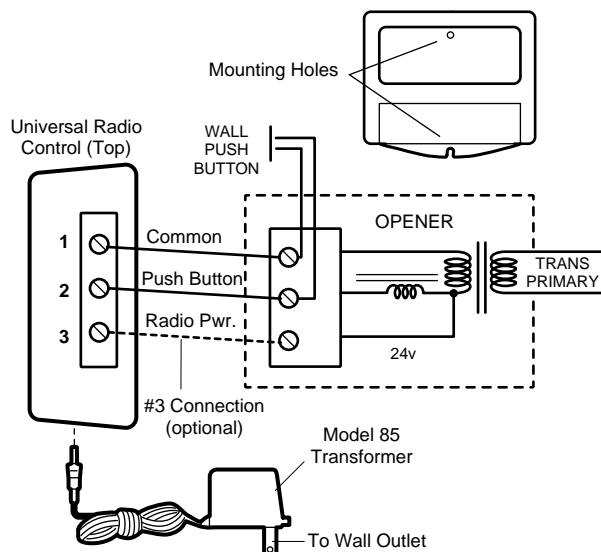
Fasten the receiver to an inside garage wall with the screws provided. A convenient place is alongside the service door and **OUT OF THE REACH OF CHILDREN**.

Use existing bell wire, if desired. Attach one end of 2-strand wire to receiver terminals 1 and 2. The other end must be connected to the two opener terminals which are used for the push button control. Use insulated staples to secure bell wire between receiver and opener.

Reconnect power to the opener. The receiver push bar should light. If it doesn't light and the opener has three terminals, use a third strand of bell wire to connect receiver terminal 3 to the third opener terminal.

If the receiver push bar still doesn't light, use Transformer Model 85.

NOTE: With the transformer, use a 2-wire connection ONLY. Attach wire to receiver terminals 1 and 2 and to the opener terminals used for push button control. Plug transformer into receiver and 120 Volt outlet as shown.



SET RECEIVER TO MATCH TRANSMITTER(S) CODE

Pry open the front panel of receiver case with a coin or a screwdriver.

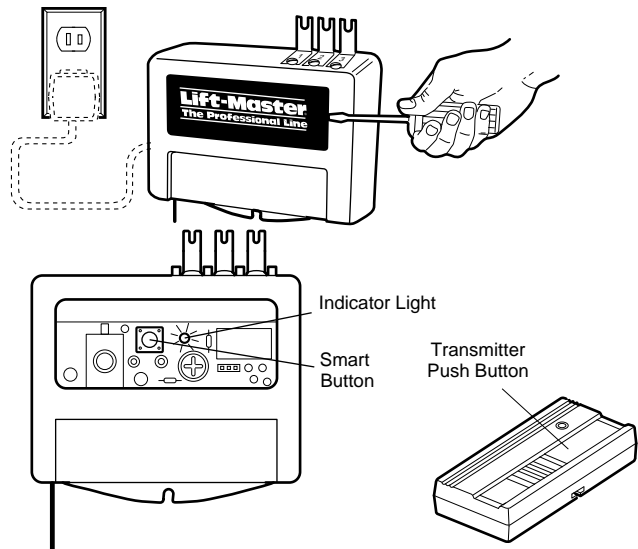
1. Press and *hold* the transmitter push button.
2. Then press the "Smart" button on the receiver. The adjacent indicator light will *flash* once. Now the opener will operate when the push button on either the receiver or the transmitter is pressed.

Repeat Steps 1 and 2 for each transmitter that will be used to operate the garage door opener.

NOTE: If the remote control push button is not pressed within 30 seconds, receiver indicator light will turn OFF. Repeat Steps 1 and 2.

To Erase All Transmitter Codes

- Press and hold the "Smart" code button on the opener panel until the indicator light turns off (about 6 seconds). All the codes the receiver has learned will be erased.
- Repeat Steps 1 and 2 to reprogram the receiver for each transmitter in use.



Security Plus Modèle 335LM
Récepteur seulement

Les règlements de l'Industrie Canada interdisent le réglage ou la modification des circuits des émetteurs et des récepteurs, sauf lorsqu'il s'agit de remplacer la pile de l'émetteur. AUCUNE PIÈCE N'EST REPARABLE PAR L'UTILISATEUR.

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.

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+**.

Il se peut que le transformateur de modèle 85 soit requis si votre ouvre-porte de garage est d'une marque autre que LiftMaster, Chamberlain ou Sears.

REMARQUE: Le modèle 335-2LM est pré-réglé en usine avec des codes émetteurs et récepteurs identiques.

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 PEUT ETRE INSTALLÉ DE DEUX FAÇONS:

1. Monté directement sur l'ouvre-porte à l'aide des agrafes fournies comme décrit ci-dessous.
2. Attaché à un mur intérieur du garage à l'aide de fil de sonnette (non fourni), comme décrit au verso.

Pour l'installation de deux ou plus récepteurs dans un garage, les séparer d'au moins de 10 PIEDS afin d'éviter toute interférence électronique.

MONTAGE DU RÉCEPTEUR A L'OUVRE-PORTE

Étendre le fil d'antenne complètement sous le bas du boîtier tel qu'illustré.

Désserrer les deux vis de borne du récepteur désignées 1 et 2. Insérer une des extrémités d'une agrafe de montage sous chaque borne. *Ne pas resserrer a présent.*

Désserrer les deux vis de borne de l'ouvre-porte qui sont utilisées pour la commande de bouton-poussoir.

Tout en laissant le fil de sonnette du bouton-poussoir à sa place, insérer les autres extrémités des agrafes de montage sous les vis des bornes de l'ouvre-porte. *Si l'ordre dans lequel se trouvent les numéros des bornes de l'ouvre-porte n'est pas le même que sur le récepteur, tourner le récepteur (de façon que l'arrière face l'extérieur) et finir le branchement.*

REMARQUE: Les bornes 1 et 2 sur le récepteur DOIVENT être branchées aux bornes du bouton-poussoir sur l'ouvre-porte.

Commande Radio Universelle
MANUEL D'UTILISATION

Security Plus Modèle 335-2LM
Avec 2 Télécommandes



AVERTISSEMENT

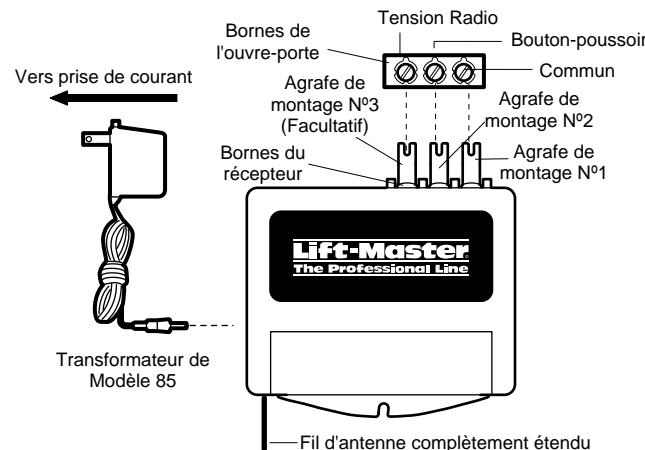
Débrancher le courant de l'ouvre-porte de garage avant de procéder.



AVERTISSEMENT

Les enfants faisant fonctionner ou jouant avec un ouvre-porte de garage peuvent se blesser ou blesser d'autres personnes. La porte du garage pourrait se fermer et entraîner de sérieuses blessures ou la mort. Ne pas laisser les enfants se servir des bouton-poussoirs muraux ou des émetteurs de commande à distance.

Une porte de garage en mouvement pourrait blesser ou tuer quelqu'un se trouvant en dessous de celle-ci. N'activer l'ouvre-porte seulement que lorsque vous pouvez clairement voir la porte, qu'elle est libre de toute obstruction, et qu'elle est correctement réglée.



Resserrer les vis de bornes de l'ouvre-porte et du récepteur. Rebrancher le courant à l'ouvre-porte. La barre-poussoir du récepteur devrait s'illuminer. *Si elle ne s'illumine pas et si votre ouvre-porte a une borne de tension radio, utiliser la troisième agrafe de montage pour raccorder la borne 3 du récepteur à la borne 3 de l'ouvre-porte.*

Si la barre-poussoir du récepteur ne s'illumine toujours pas, il vous faut utiliser le Transformateur de Modèle 85.

REMARQUE: Avec le transformateur, n'utiliser un branchement qu'à 2 fils SEULEMENT. Attacher les agrafes de montage aux bornes 1 et 2 du récepteur, et aux bornes de l'ouvre-porte utilisées pour la commande de bouton-poussoir. Brancher le transformateur dans le récepteur tel qu'illustré, et dans une prise de courant de 120 Volts.

Au verso se trouvent des informations concernant l'installation et le service ainsi que des instructions sur le réglage de code pour les modèles avec émetteur(s).

MONTAGE DU RÉCEPTEUR AU MUR DU GARAGE

Étendre complètement le fil d'antenne sous le bas du boîtier tel qu'illustré.

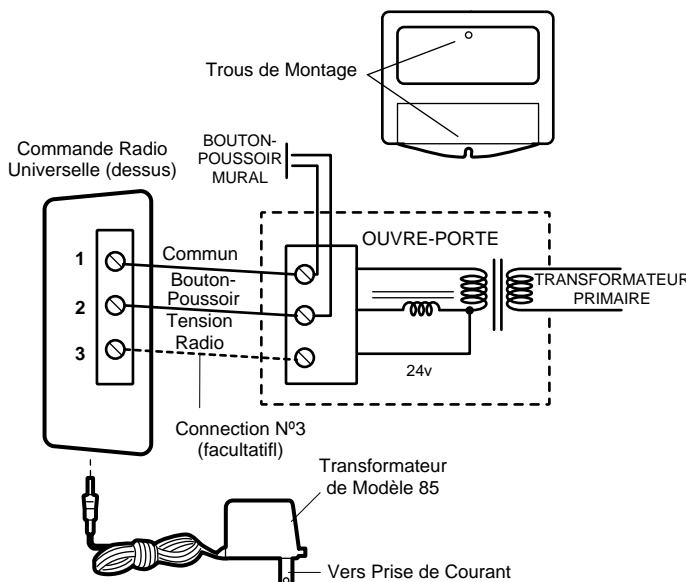
Attacher le récepteur à un mur intérieur du garage avec les vis fournies. Un endroit pratique est au long de la porte de service et **HORS DE PORTEE DES ENFANTS**.

Utiliser le fil de sonnette en place, si désiré. Brancher une des extrémités du fil à 2 conducteurs aux bornes 1 et 2 du récepteur. L'autre extrémité doit être branchée aux deux bornes de l'ouvre-porte qui sont utilisés pour la commande de bouton-poussoir. Utiliser les agrafes isolées pour maintenir le fil de sonnette entre le récepteur et l'ouvre-porte.

Rebrancher le courant à l'ouvre-porte. La barre-poussoir du récepteur devrait s'illuminer. Si elle ne s'illumine pas et si l'ouvre-porte a trois bornes, utiliser un troisième fil de sonnette pour raccorder la borne 3 du récepteur à la borne 3 de l'ouvre-porte.

Si la barre-poussoir du récepteur ne s'illumine toujours pas, utiliser le Transformateur de Modèle 85.

REMARQUE: Avec le transformateur, n'utiliser un branchement qu'à 2 fils SEULEMENT. Attacher le fil aux bornes 1 et 2 du récepteur, et aux bornes de l'ouvre-porte utilisées pour la commande de bouton-poussoir. Brancher le transformateur dans le récepteur et dans une prise de courant de 120 Volts tel qu'illustré.



RÉGLAGE DU RÉCEPTEUR AU CODE DE L'ÉMETTEUR(S)

Soulever le panneau frontal du boîtier du récepteur avec une pièce de monnaie ou un tournevis.

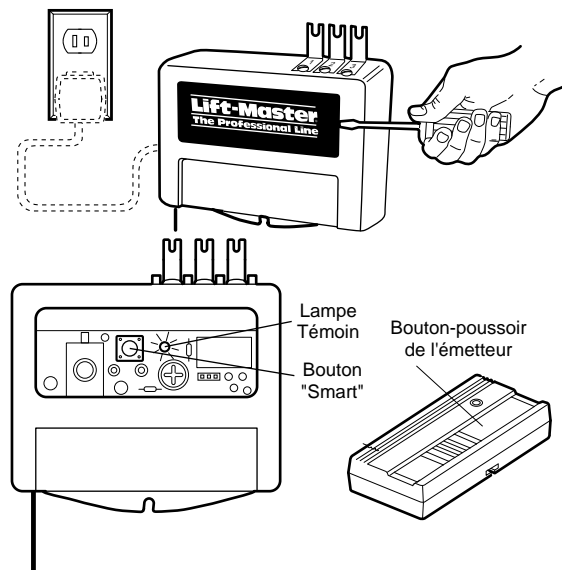
- Appuyer et *maintenir* le bouton-poussoir de l'émetteur.
- Ensuite appuyer sur le bouton "Smart" de l'émetteur. La lampe témoin adjacente *clignotera* une fois. Maintenant l'ouvre-porte fonctionnera lorsque le bouton-poussoir du récepteur ou de l'émetteur sera appuyé.

Répéter les étapes 1 et 2 pour chaque émetteur qui sera utilisé avec l'ouvre-porte de garage.

REMARQUE: Si le bouton-poussoir de la télécommande n'est pas appuyé dans les 30 secondes, la lampe témoin du récepteur s'éteindra. Répéter les étapes 1 et 2.

Pour effacer tous les codes d'émetteurs

- Appuyer et maintenir le bouton de code "Smart" sur le panneau de l'ouvre-porte jusqu'à ce que la lampe témoin s'éteigne (environ 6 secondes). Tous les codes appris par le récepteur seront effacés.
- Répéter les étapes 1 et 2 pour reprogrammer le récepteur pour chaque émetteur en usage.



**Model 335LM Security+
Receiver Only**

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.

With **SECURITY+**, the code between the remote control and the receiver changes with each use, accessing over 100 billion new codes.

You can activate your opener with several **SECURITY+** remote controls (with yellow indicator lights) utilizing up to 8 functions, and one **SECURITY+** Keyless Entry.

Transformer Model 85 may be required if your garage door opener is a brand other than Lift-Master, Chamberlain or Sears.

NOTE: Model 335-2LM is factory pre-set with matching receiver and remote control 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 "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 MAY BE INSTALLED IN ONE OF TWO WAYS:

1. Mounted directly on the door opener with clips provided as shown on page one.
2. Attached to an inside wall of the garage with connecting bell wire (not supplied) as shown on page two.

When installing two or more receivers in a garage, position them at least 10 feet apart to prevent electronic interference.

MOUNTING RECEIVER ON OPENER

Fully extend antenna wire below bottom of case as shown.

Loosen the two terminal screws on the receiver (labeled 1 and 2). Insert one end of a mounting clip under each terminal.

Do not retighten at this time.

Loosen the two terminal screws on the opener used for the push button control.

Leaving the push button bell wire in place, insert the other ends of the mounting clips under the opener terminal screws. *If the number sequence of opener terminals doesn't match the receiver, turn the receiver around (so back is facing out) and complete the connection.*

NOTE: Terminals 1 and 2 on the receiver MUST be connected to the push button terminals on the opener.

**Universal Radio Control
OWNERS MANUAL**

**Model 335-2LM Security+
(With 2 Remote Controls)**

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



WARNING

Disconnect power to the garage door opener before installing the receiver.

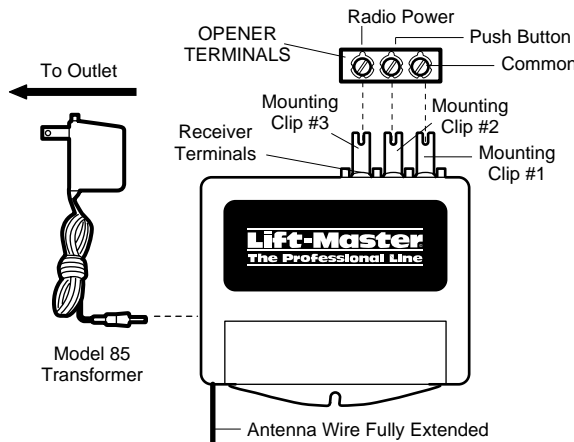


WARNING

Children operating or playing with a garage door opener can injure themselves and others. The garage door could close and cause serious injury or death. Do not allow children to operate the push buttons or the remote control transmitters.

Install the receiver (and 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.

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.



Retighten the terminal screws on the opener and receiver. Reconnect power to the opener. The receiver push bar should light. If it doesn't light and your opener has a radio power terminal, use the third mounting clip to connect receiver terminal 3 to opener terminal 3.

If the receiver push bar still doesn't light, you must use Transformer Model 85. NOTE: With the transformer, use a 2 wire connection ONLY. Attach mounting clips to the receiver terminals 1 and 2, and to the opener terminals used for push button controls. Plug the transformer into the receiver as shown, and into a 120 Volt outlet.

Side 2 contains wall mounting instructions and code setting instructions.

MOUNTING RECEIVER ON GARAGE WALL

Fully extend the antenna wire below bottom of case.

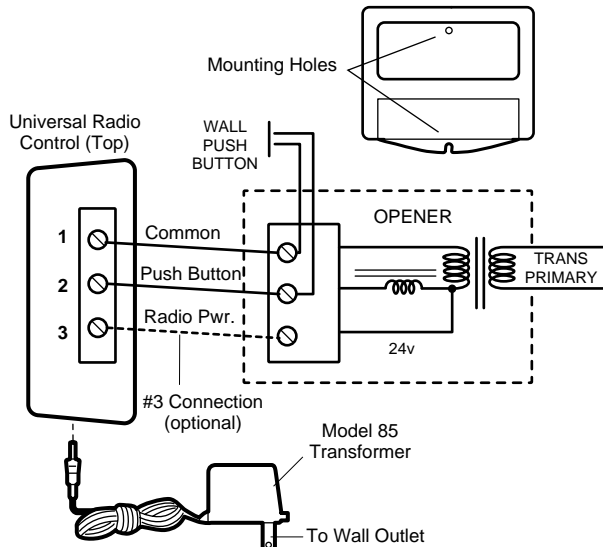
Fasten the receiver to an inside garage wall with dry wall screws provided. A convenient place is alongside the service door and *OUT OF THE REACH OF CHILDREN*.

Attach one end of 2-strand wire (not supplied) to receiver terminals 1 and 2. Connect the other end to the two opener terminals used for the push button control. Use insulated staples to secure bell wire between receiver and opener.

Reconnect power to the opener. The receiver push bar should light. If it doesn't light and the opener has three terminals, use a third strand of bell wire to connect receiver terminal 3 to the third opener terminal.

If the receiver push bar still doesn't light, use Transformer Model 85.

NOTE: With the transformer, use a 2-wire connection *only*. Attach wire to receiver terminals 1 and 2 and to the opener terminals used for push button control. Plug the transformer into receiver and 120 Volt outlet as shown.



SET RECEIVER TO MATCH TRANSMITTER(S) CODE

Pry open the front panel of receiver case with a coin or a screwdriver.

1. Press and *hold* the remote control push button.
2. Then press and release the "Smart" button on the receiver. The adjacent indicator light will *flash* once. Release the remote control push button.

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

Repeat Steps 1 and 2 for each remote control that will be used to operate the garage door opener.

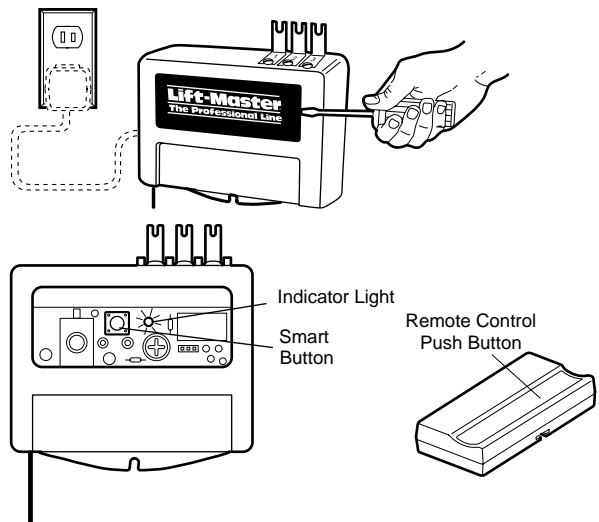
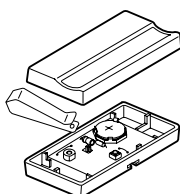
NOTE: If the remote control push button is not held down until the receiver indicator light flashes, the receiver will not learn the code.

TO ERASE ALL REMOTE CONTROL CODES:

Press and hold the "Smart" button on the receiver panel until the indicator light turns off (about 6 seconds). All transmitter codes are now erased. Then follow the steps above to reprogram each remote control.

TO CHANGE THE BATTERY:

The lithium battery should produce power for up to 5 years. To replace battery, pry open case with visor clip or screwdriver, as shown. Insert battery *positive side up*. Dispose of old battery properly.



WARNING

Keep batteries away from small children. If swallowed, promptly notify doctor.

Security Plus Modèle 335LM Récepteur seulement

Les règlements de l'Industrie Canada interdisent le réglage ou la modification des circuits des émetteurs et des récepteurs, sauf lorsqu'il s'agit de remplacer la pile de l'émetteur. AUCUNE PIÈCE N'EST RÉPARABLE PAR L'UTILISATEUR.

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.

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+**.

Il se peut que le transformateur de modèle 85 soit requis si votre ouvre-porte de garage est d'une marque autre que LiftMaster, Chamberlain ou Sears.

REMARQUE: Le modèle 335-2LM est pré-réglé en usine avec des codes émetteurs et récepteurs identiques.

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 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 PEUT ETRE INSTALLÉ DE DEUX FAÇONS:

1. Monté directement sur l'ouvre-porte à l'aide des agrafes fournies comme il est illustré à la page 1.
2. Attaché à un mur intérieur du garage à l'aide de fil de sonnette (non fourni), comme il est illustré à la page 2.

Pour l'installation de deux ou plus récepteurs dans un garage, les séparer d'au moins de 10 PIEDS afin d'éviter toute interférence électrique.

MONTAGE DU RÉCEPTEUR A L'OUVRE-PORTE

Étendre le fil d'antenne complètement sous le bas du boîtier tel qu'illustré.

Desserrer les deux vis de bornes du récepteur (désignées 1 et 2). Insérer une des extrémités d'une agrafe de montage sous chaque borne. **Ne pas resserrer à présent.**

Desserrer les deux vis de bornes de l'ouvre-porte qui sont utilisées pour la commande de bouton-poussoir.

Tout en laissant le fil de sonnette du bouton-poussoir à sa place, insérer les autres extrémités des agrafes de montage sous les vis des bornes de l'ouvre-porte. *Si l'ordre dans lequel se trouvent les numéros des bornes de l'ouvre-porte n'est pas le même que sur le récepteur, tourner le récepteur (de façon que l'arrière face l'extérieur) et finir le branchement.*

REMARQUE: Les bornes 1 et 2 sur le récepteur DOIVENT être branchées aux bornes du bouton-poussoir sur l'ouvre-porte.

Commande Radio Universelle MANUEL D'UTILISATION

Security Plus Modèle 335-2LM Avec 2 Télécommandes



AVERTISSEMENT

Débrancher le courant de l'ouvre-porte de garage avant d'installer le récepteur.

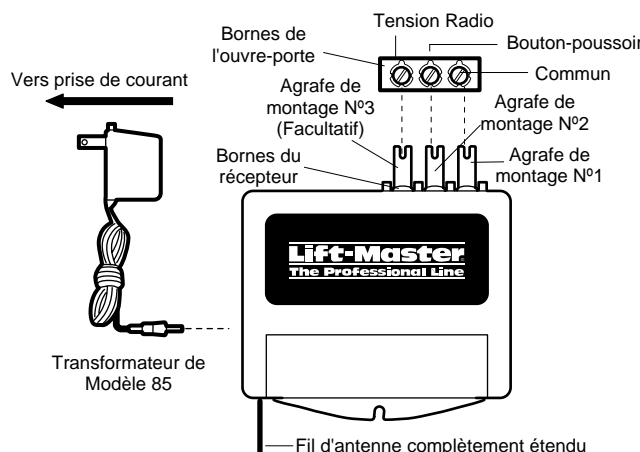


AVERTISSEMENT

Les enfants faisant fonctionner ou jouant avec un ouvre-porte de garage peuvent se blesser ou blesser d'autres personnes. La porte du garage pourrait se fermer et entraîner de sérieuses blessures ou la mort. Ne pas laisser les enfants se servir du bouton-poussoir du récepteur ou des émetteurs de commande à distance.

Installer le récepteur (ainsi que tous bouton-poussoirs supplémentaires) hors de portée des enfants et loin de toute pièce de porte en mouvement, mais là où la porte de garage est visible.

Une porte de garage en mouvement pourrait blesser quelqu'un se trouvant en dessous de celle-ci. N'activer l'ouvre-porte que lorsque la porte est correctement réglée, que vous pouvez la voir clairement, et qu'elle est libre de toute obstruction.



Resserrer les vis de bornes de l'ouvre-porte et du récepteur. Rebrancher le courant à l'ouvre-porte. La barre-poussoir du récepteur devrait s'illuminer. Si elle ne s'illumine pas et si votre ouvre-porte a une borne de tension radio ,utiliser la troisième agrafe de montage pour raccorder la borne 3 du récepteur à la borne 3 de l'ouvre-porte.

Si la barre-poussoir du récepteur ne s'illumine toujours pas, il vous faut utiliser le Transformateur de Modèle 85.

REMARQUE: Avec le transformateur, n'utiliser un branchement qu'à 2 fils SEULEMENT. Attacher les agrafes de montage aux bornes 1 et 2 du récepteur, et aux bornes de l'ouvre-porte utilisées pour la commande de bouton-poussoir. Brancher le transformateur dans le récepteur tel qu'illustré, et dans une prise de courant de 120 Volts.

Au verso se trouvent des informations concernant le montage mural et des instructions sur le réglage de code.

MONTAGE DU RÉCEPTEUR AU MUR DU GARAGE

Étendre complètement le fil d'antenne sous le bas du boîtier.

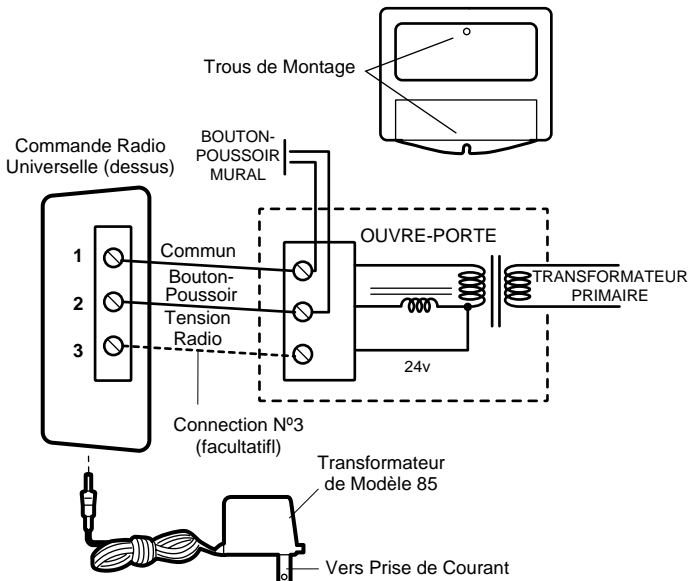
Attacher le récepteur à un mur intérieur du garage avec les vis fournies. Un endroit pratique est au long de la porte de service et **HORS DE PORTÉE DES ENFANTS**.

Brancher une des extrémités du fil à 2 conducteurs (non fourni) aux bornes 1 et 2 du récepteur. Brancher l'autre extrémité aux deux bornes de l'ouvre-porte qui sont utilisées pour la commande de bouton-poussoir. Utiliser les agrafes isolées pour maintenir le fil de sonnette entre le récepteur et l'ouvre-porte.

Rebrancher le courant à l'ouvre-porte. La barre-poussoir du récepteur devrait s'illuminer. Si elle ne s'illumine pas et si l'ouvre-porte a trois bornes, utiliser un troisième fil de sonnette pour raccorder la borne 3 du récepteur à la borne 3 de l'ouvre-porte.

Si la barre-poussoir du récepteur ne s'illumine toujours pas, utiliser le Transformateur de Modèle 85.

REMARQUE: Avec le transformateur, n'utiliser un branchement qu'à 2 fils *seulement*. Attacher le fil aux bornes 1 et 2 du récepteur, et aux bornes de l'ouvre-porte utilisées pour la commande de bouton-poussoir. Brancher le transformateur dans le récepteur et dans une prise de courant de 120 Volts tel qu'illustré.



RÉGLAGE DU RÉCEPTEUR AU CODE DE L'ÉMETTEUR(S)

Soulever le panneau frontal du boîtier du récepteur avec une pièce de monnaie ou un tournevis.

1. Appuyer et *maintenir* le bouton-poussoir de la télécommande.
2. Ensuite appuyer puis relâcher le bouton «Smart» du récepteur.

La lampe témoin adjacente *clignotera* une fois. Relâcher le bouton-poussoir de la télécommande.

L'ouvre-porte fonctionnera désormais lorsque le bouton-poussoir du récepteur ou de la télécommande est appuyé.

Répéter les étapes 1 et 2 pour chaque émetteur qui sera utilisé avec l'ouvre-porte de garage.

REMARQUE: Si le bouton-poussoir de la télécommande n'est pas maintenu appuyé jusqu'à ce que la lampe témoin du récepteur clignote, le récepteur n'apprend pas le code.

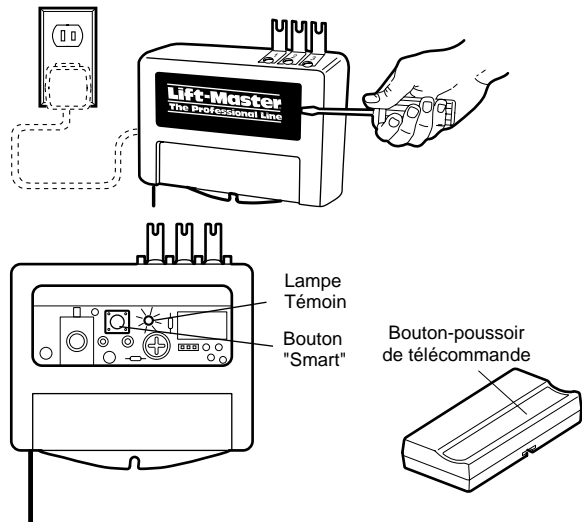
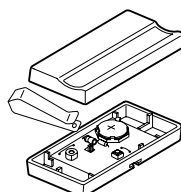
POUR EFFACER TOUS LES CODES D'ÉMETTEURS

Appuyer et maintenir le bouton de code «Smart» sur le panneau de l'ouvre-porte jusqu'à ce que la lampe témoin s'éteigne (environ 6 secondes). Tous les codes de l'émetteur sont maintenant effacés. Suivre ensuite les étapes susmentionnées pour reprogrammer chaque télécommande.

POUR REMPLACER LA PILE

La pile au lithium devraient durer pendant une période allant jusqu'à 5 ans. Pour remplacer, soulevez le couvercle à l'aide d'une pince à pare-soleil ou d'un tournevis, comme illustré. Insérer la pile *côté positif vers le haut*.

Se débarrasser de la pile usagée convenablement.



AVERTISSEMENT

**Garder les piles hors de la portée des jeunes enfants.
Si avalées, aviser immédiatement votre médecin.**