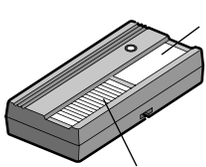


For use with garage door openers, gate operators or other products that are 390 MHz.

⚠ WARNING

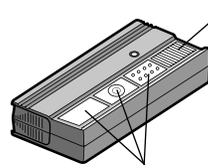
82LM/82LMC
2-Button Remote Control



Compatible with Dip switch devices
See Section A for programming

Compatible with Green Smart/Learn Button devices
See Section B for programming

84LM/84LMC
4-Button Remote Control



Compatible with Dip switch devices
See Section A for programming

Compatible with Green Smart/Learn Button devices
See Section B for programming

NOTE: Your product may look different than the products illustrated in this manual.

- To prevent possible **SERIOUS INJURY** or **DEATH** from a moving gate or garage door:
- ALWAYS keep remote controls out of reach of children. NEVER permit children to operate, or play with remote controls.
 - Activate gate or door ONLY when it can be seen clearly, is properly adjusted, and there are no obstructions to door travel.
 - ALWAYS keep gate or garage door in sight until completely closed. NEVER permit anyone to cross path of moving gate or door.
- To prevent possible **SERIOUS INJURY** or **DEATH**:
- NEVER allow small children near batteries.
 - If battery is swallowed, immediately notify doctor.

SECTION A - PROGRAMMING THE REMOTE CONTROL TO DIP SWITCH DEVICES

The Dip switches **MUST** be set to matching positions in all remote controls used to operate the same device. Follow the instructions described and shown below.

1 Remove the cover.

2 Place the old and new remote controls side by side. Set the Dip switches 1 through 9 to matching positions in all remote controls. Use a pen or screwdriver to move the switches to +, - or 0.

Match Dip switches (1-9)

3 Replace the cover.

4 Press the remote control button to activate the device.

SECTION B - PROGRAMMING THE REMOTE CONTROL TO SMART/LEARN BUTTON DEVICES

1 Locate the Smart/Learn button.

2 Press and immediately release the learn button. The learn LED will glow steadily for 30 seconds. Within 30 seconds...

3 Press and hold the button on the remote control that you wish to use. Release the button when the garage door opener lights blink or two clicks are heard. If programming to other products, press the button a second time to activate the product.

TO ERASE ALL CODES FROM MEMORY

When deactivating any unwanted remote control code, all previous codes will be erased.

1 Press and hold the learn button on garage door opener or other product until the learn LED goes out (approximately 6 seconds). All previous codes are now erased. Reprogram each remote control you wish to use.

THE REMOTE CONTROL BATTERY

The battery should produce power for at least one year. If the green LED is dim or does not come on, replace the battery.

1

1. Remove the cover.
2. Remove and dispose of the old batteries properly.
3. Replace the batteries with the same size and type of battery.
4. Replace the cover.

REPLACEMENT PARTS

- 12V Battery (2-Button Remote Control) 10A14
- 9V Battery (4-Button Remote Control) 10A16
- Visor Clip 29B137
- Visor Clip Holder (4-Button Remote Control) 31C412-1

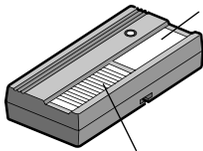
NOTICE: To comply with FCC and or Industry Canada rules (IC), adjustment or modifications of this receiver and/or transmitter are prohibited, except for changing the code setting or replacing the battery. **THERE ARE NO OTHER USER SERVICEABLE PARTS.**

Tested to Comply with FCC Standards FOR HOME OR OFFICE USE. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

For service, dial our toll-free number:
1-800-528-9131

Utilisation avec les ouvre-portes de garage, les dispositifs de fermeture de porte ou d'autres produits de la gamme 390 MHz.

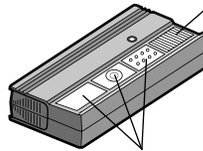
82LM/82LMC
Télécommande a 2 boutons



Compatible avec dispositif de commutateurs DIP
Voir Section A pour programmation

Compatible avec dispositif de bouton vert Smart/Learn
Voir Section B pour programmation

84LM/84LMC
Télécommande a 4 boutons



Compatible avec dispositif de commutateurs DIP
Voir Section A pour programmation

Compatible avec dispositif de bouton vert Smart/Learn
Voir Section B pour programmation

REMARQUE : Vos produits peuvent sembler différents que les produits illustrés en ce manuel.

PROGRAMMER LE TÉLÉCOMMANDE A 2 ET 4 BOUTONS

⚠ AVERTISSEMENT

Afin d'éliminer les risques de BLESSURES GRAVES ou de MORT découlant de l'actionnement d'une clôture ou d'une porte de garage :

- TOUJOURS garder les télécommandes hors de la portée des enfants. NE JAMAIS laisser un enfant manipuler une télécommande, ni jouer avec elle.
- Actionner la clôture ou la porte UNIQUEMENT lorsqu'elle est clairement visible, correctement ajustée et que le mécanisme est libre de toute entrave.
- TOUJOURS garder la clôture ou la porte de garage en vue jusqu'à sa fermeture complète. NE PERMETTEZ à quiconque de passer lorsqu'une clôture ou une porte est en mouvement.

Pour prévenir d'éventuelles BLESSURES GRAVES ou LA MORT :

- Ne JAMAIS laisser de petits enfants à proximité des piles.
- Aviser immédiatement un médecin en cas d'ingestion de la pile.

SECTION A - PROGRAMMATION DE LA TÉLÉCOMMANDE POUR DISPOSITIF DE COMMUTATEURS DIP

Les commutateurs DIP DOIVENT être mis aux mêmes positions dans toutes les télécommandes utilisées pour faire fonctionner le même dispositif. Suivre les instructions décrites et illustrées au dessous.

1 Retirez le couvercle.

2 Placez les télécommandes côte à côte, positionnez les commutateurs Dip sur chaque télécommande afin de correspondre aux positions 1 à 9. Utiliser un stylo ou un tournevis pour mettre les interrupteurs à (+), (-) ou (0).

Mette les interrupteurs codés 1 à 9

3 Remplacer le couvercle.

4

Poussez sur le bouton de la télécommande pour activer le système.

SECTION B - PROGRAMMATION DE LA TÉLÉCOMMANDE POUR DISPOSITIF DE BOUTON SMART/LEARN

1

Localiser le bouton Smart/Learn.

2

Appuyer et relâchez immédiatement sur la bouton Smart/Learn. La DEL rouge s'allume alors 30 secondes. Dans un délai de 30 secondes...

3 Appuyez sur le bouton de la télécommande qu'on désire utiliser.

"clac"
"clac"

Lorsque les éclairages de l'ouvre-porte de garage clignotent ou que deux clics se font entendre. En cas de programmation vers d'autres produits, appuyez sur le bouton une deuxième fois pour activer le produit.

POUR EFFACER TOUS LES CODES DE LA MÉMOIRE

Pour inactiver toute télécommande non désirée, effacer d'abord tous les codes.

1

Enfoncer et tenir le bouton «learn» du ouvre-portes ou autre produit jusqu'à ce que le témoin lumineux learn s'éteigne (environ 6 secondes). Tous les codes précédents sont maintenant effacés. Reprogrammer chaque télécommande ou entrée sans clé qu'on désire utiliser.

LE PILE DE TÉLÉCOMMANDE

La pile de devrait produire suffisamment de puissance pour au moins un an. Si le témoin lumineux vert est pâle ou ne s'allume pas, la pile doit être remplacée.

1

1. Retirez le couvercle.
2. Retirez la pile et débarrassez des vieilles piles convenablement.
3. Remplacez les piles avec la même taille et le même type de piles
4. Remplacer le couvercle.

PIÈCES DE RECHANGE

Pile de 12V (télécommande a 2 boutons)..... 10A14
 Pile de 9V (télécommande a 4 boutons)..... 10A16
 Agrafe pare-soleil 29B137
 Monture d'agrafe pare-soleil (télécommande a 4 boutons) 31C412-1

AVIS : Les règles de la FCC ou d'Industrie Canada (IC), ou les deux, interdisent tout ajustement ou toute modification de ce récepteur et/ou de cet émetteur, sauf pour modifier le code ou pour remplacer la pile. IL N'EXISTE AUCUNE AUTRE PIÈCE SUSCEPTIBLE D'ÊTRE ENTRETENUE PAR L'UTILISATEUR.

Vérfifié pour conformité avec les normes de la FCC POUR UTILISATION À LA MAISON OU AU BUREAU. L'utilisation est sujette aux deux conditions ci-après : (1) ce dispositif ne peut causer des interférences nuisibles, et (2) ce dispositif doit accepter toute interférence reçue, y compris une interférence pouvant causer un fonctionnement non désiré.

Besoin d'aide, composer notre numéro gratuit :
1-800-528-9131