

3-Button Garage Door Remote Control

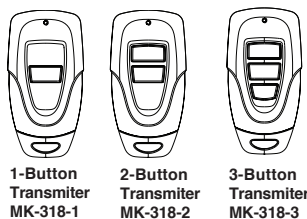
Model MK-318-1
Model MK-318-2
Model MK-318-3

1. INTRODUCTION

Thank you for your purchase of Skylink® Remote, Model MK-318-1/MK-318-2/MK-318-3.

The following items are included in this package:

- One of MK-318 series Remotes
- Lithium Battery CR-2032 (Installed)
- User's Instructions



There are one or two or three buttons on transmitter, each button can be programmed to control Skylink garage door receiver Smart Button™ GB-318 or Skylink garage door opener directly.

Follow one or more instructions below in Section 2 to program transmitter MK-318 to the receiver or receivers you want to control.

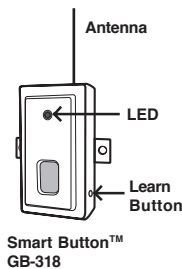
2a. PROGRAM TRANSMITTER TO RECEIVER GB-318

You need to do the programming in order to add the transmitter - remote control to a receiver.

Refer to the receiver Smart Button™ GB-318 user's instruction to set up the unit. Smart Button™ GB-318 can learn up to 10 remote controls.

To program the transmitter to the receiver, follow the instructions below:

1. Press the learn button on the side of the Smart Button™ GB-318.
2. Once the learn button is pressed, the LED will flash quickly. Release the learn button.
3. Within 30 seconds, press any one of the 3 buttons on the transmitter that you want to program to the receiver.
4. Once the remote control is programmed, the LED will flash slowly, in the same way as it flashes in standby mode.
5. You may now operate the garage door opener with this new remote control.
6. To program this transmitter to control another receiver, repeat process (1) to (4) to program another button on the remote control.



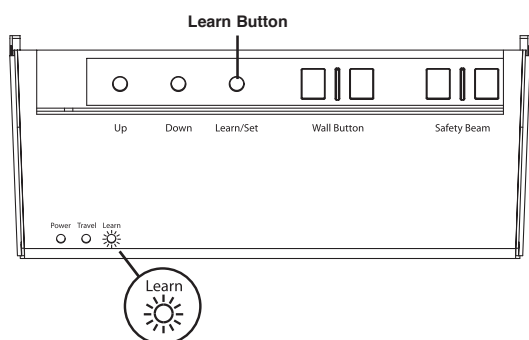
2b. PROGRAM A TRANSMITTER TO THE SKYLINK® GARAGE DOOR OPENER - EQ SERIES

You need to do the programming in order to add the transmitter to a Skylink® Garage Door Opener.

Skylink® Garage Door Opener can learn up to 16 remote controls.

To program the transmitter to the Garage Door Receiver, follow the instructions below:

1. Press the LEARN/SET button once on the garage door opener.
2. Once the LEARN/SET button is pressed, the LEARN LED will flash. You may release the LEARN/SET button.
3. Within 30 seconds, press any one of the 3 buttons on the transmitter that you want to program to the receiver.
4. Once the transmitter is programmed, the LEARN LED will turn off.
5. You may now operate the garage door opener with this new transmitter.
6. To program a transmitter to control another garage door opener, repeat process (1) to (4) to program another button on the transmitter.



2c. PROGRAM A TRANSMITTER TO THE SKYLINK® GARAGE DOOR OPENER - IQ SERIES

To program the transmitter to the Skylink® IQ series Garage Door Opener, please follow the user's instruction from the Garage Door Opener.

2d. PROGRAM A TRANSMITTER TO THE IN-CAR REMOTE SYSTEM

Procedure to program the In-Car remote to operate the Skylink Garage Door Opener:

1. Press and hold the Skylink transmitter (Rev 2.0) button, which you are using for the Skylink Garage Door Opener, for 10 seconds. Release the button when the red LED starts flashing rapidly.
2. The Skylink transmitter LED will keep flashing for 20 seconds, you have to program it to your In-Car remote before the LED stops flashing. Any questions for the In-Car remote, please refer to the vehicle owner's manual or contact the car manufacturer.

While carrying out the above programming, caution should be taken to watch out if the garage door is operated by the Skylink transmitter or In-Car remote.

It is recommended to erase the programmed In-Car remote system for security purpose when upon the sale of the vehicle. To erase the programmed In-Car remote system, please follow the vehicle owner's manual of your In-Car remote system.

3. TROUBLE SHOOTING

Q: What can I do if the door opener does not react after I press the button on the transmitter ?

- A: - Ensure when the button on the transmitter is pressed, the red light on the transmitter comes on. Otherwise, check if the battery is inserted properly.
- Make sure the correct button on the transmitter is pressed.
 - Ensure the wires that were previously connected to the wall mounted door control are not loose.
 - Ensure the transmitter has been programmed to the receiver. Refer to section 2 for how to program a transmitter to the receiver.

Q: Why won't my In-Car remote learn the signal from the Skylink transmitter?

A: If you have enabled the password feature in the Skylink transmitter, please disable the password function before programming.

Q: Why won't my In-Car remote accept the signal from the Skylink transmitter?

A: Try to keep the Skylink transmitter close to your In-Car remote while programming.

Q: What do I do if the garage door opener does not operate after I press the button on the In-Car remote?

A: Ensure that the In-Car remote has been learnt to the Skylink transmitter. If your In-Car remote has more than one button, verify which button has been learnt.

4. BATTERY

3 Volt lithium battery (CR 2032) (included). It is time to change the battery when the red LED on the transmitter does not turn on when either button is pressed.

5. ADVANCED FEATURE - PASSWORD PROTECTION

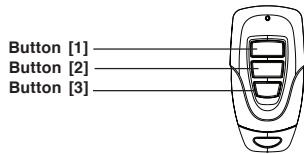
Password protection (Only available for MK-318-3 (Not available for MK-318-1 or MK-318-2))

The MK-318-3 can be password protected. If you enable the password protection, you can only operate MK-318-3 after you input the correct password.

Password can be 2-8 digits long, which is a combination of 1, 2 and 3. For example, password can be 1, 2, 1, 2. To input this password, you have to press button [1], then [2], then [1], then [2].

Note:

[1] = Button 1 [2] = Button 2 [3] = Button 3



Note:

The time-out period is 1 second during above password input.

The factory default password is 2, 2, 2, and this password function is disabled out of factory.

Change password

1. Press 1 and 3 simultaneously and hold for more than 6 seconds until the LED changes from flashing quickly to flashing slowly.
2. Input old password [default 2, 2, 2].
3. Press 1 and 3 once simultaneously to confirm. If the password is wrong, the LED will flash 3 times and you have to start it over from step 1.
4. Input new password.
5. Press 1 and 3 once simultaneously to confirm.

Disable password

1. Press 1 and 3 simultaneously and hold for more than 2 seconds until the LED flashes quickly but not until the LED flashes slowly.
2. Input old password.
3. Press 1 and 3 once simultaneously to confirm. If the password is correct, the password protection will be disabled.

Enable password

1. Press 1 and 3 simultaneously and hold for more than 2 seconds until the LED flashes quickly but not until the LED flashes slowly.
2. Input old password.
3. Press 1 and 3 once simultaneously to confirm. If the password is correct, the password protection will be enabled.

You can toggle the two states - password protection enabled or disabled.

Note:

The time-out period is 10 seconds during any of the above setting operations. After 10 seconds, the LED will flash 3 times and the remote will exit from setting.

If you forget your password and want to reset MK-318-3, follow the steps below:

1. Press 1 and 2 simultaneously and hold for more than 10 seconds until the LED flashes.
2. After you release 1 and 2, the LED will be turned off and MK-318-3 will be reset. The password will be reset to factory default.

After the reset, password protection is removed but the remote can not control any receiver until you reprogram it to receivers you want to control.

6. FCC

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. 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.

WARNING: Changes or modifications to this unit not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

7. ISED

This device is a license-exempt transmitter/receiver that complies with Innovation Science and Economic Development Canada's license-exempt RSS(s). Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause interference, and (2) This device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

8. WARRANTY

If, within one year from date of purchase, this product should become defective (except battery), due to faulty workmanship or materials, it will be repaired or replaced, without charge. Proof of purchase and a Return Authorization are required.

9. CUSTOMER SERVICE

If you would like to

- find out the up-to-date specifications
- know more about features and applications
- download documents, i.e. user's instructions
- order Skylink products

or if you have difficulty getting products to work, please:

1. visit our FAQ section at www.skylinkhome.com, or
2. email us at support@skylinkhome.com, or
3. call our toll free at 1-800-304-1187 from Monday to Friday, 9 am to 5 pm EST. Fax (800) 286-1320

CUSTOMER SERVICE

17 Sheard Avenue, Brampton, Ontario, Canada L6Y 1J3

Email: support@skylinkhome.com

<http://www.skylinkhome.com>

P/N : 101Z993-004

Patent Pending

©2014 SKYLINK GROUP

Télécommande d'Ouvre Porte de Garage

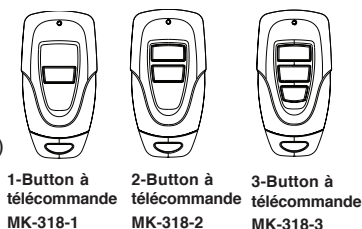
Modèle MK-318-1
Modèle MK-318-2
Modèle MK-318-3

1. INTRODUCTION

Merci pour votre achat d'un Skylink[®], Télécommande modèle MK-318-1/ MK-318-2/MK-318-3.

Les éléments suivants sont inclus dans ce forfait:

- Une télécommande de série MK
- Batterie au lithium CR-2032 (installé)
- Mode d'emploi



Il y a un ou deux ou trois boutons sur l'émetteur, chaque bouton peut être programmé pour contrôler le récepteur de porte de garage du Skylink Smart Button^{MC} GB-318 ou ouvre-boîtes de porte de garage de Skylink directement.

Suivre un ou plusieurs instructions au dessous de dans Section 2 pour programmer l'émetteur MK-318 au récepteur ou aux récepteurs que vous voulez contrôler.

2a. PROGRAM UN ÉMETTEUR AU RECEVEUR GB-318 2d. PRO

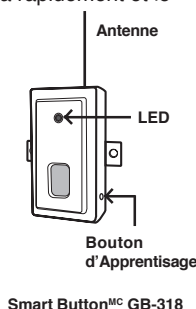
Vous avez besoin de faire la programmation pour ajouter l'émetteur - la télécommande à un récepteur.

Reportez-vous aux instructions du modèle GB-318 Smart Button^{MC} utilisateur pour mettre en place l'unité.

Le Smart Button^{MC} GB-318 peut apprendre jusqu'à 10 télécommandes.

Pour apprendre des télécommandes additionnelles, suivez les instructions suivantes:

1. Appuyez sur le bouton d'apprentissage du côté du Smart Button^{MC} GB-318.
2. Une fois le bouton appuyé, la lumière LED clignotera rapidement et le bouton pourra être relâché.
3. Dans 30 seconde, appuyer sur n'importe quels 3 boutons sur l'émetteur que vous voulez programmer au récepteur.
4. Une fois la télécommande programmé, la lumière LED clignotera lentement, de la même façon que dans le mode d'attente.
5. Vous pouvez maintenant opérer votre ouvre-porte de garage avec cette nouvelle télécommande.
6. Pour programmer cette émetteur pour contrôler un autre récepteur, répéter le (1) à (4) programmer un autre bouton sur la télécommande.



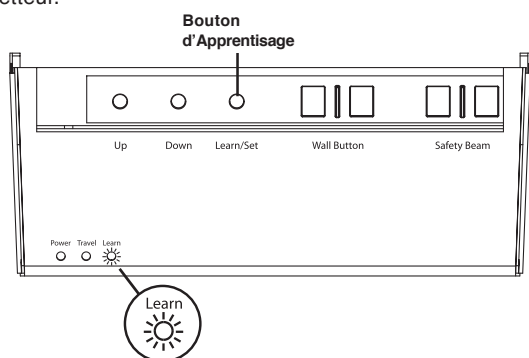
2b. PROGRAMME UN ÉMETTEUR À LA PORTE DE GARAGE SKYLINK^{MD} OUVRE - SÉRIE EQ

Vous devez faire la programmation afin d'ajouter l'émetteur à la Skylink^{MD} Ouvre-porte de Garage.

Skylink^{MD} Ouvre-porte de garage peut mémoriser jusqu'à 16 télécommandes.

Pour programmer l'émetteur au Récepteur du Porte de Garage, suivre les instructions au dessous :

1. Appuyez sur la touche LEARN / SET bouton une fois sur la porte de garage.
2. Une fois l'apprendre / SET bouton est enfoncée, le voyant LEARN clignote. Vous pouvez libérer le LEARN / SET.
3. Dans 30 seconde, appuyez sur l'un des 3 boutons sur l'émetteur que vous voulez programmer à le récepteur.
4. Une fois que l'émetteur est programmé, la LED LEARN s'éteint.
5. Vous pouvez maintenant utiliser l'ouvre-porte de garage avec ce nouvel émetteur.
6. Pour programmer un émetteur pour commander un autre porte de garage, répétez la procédure (1) à (4) avec un autre bouton sur le transmetteur.



2c. PROGRAMME UN ÉMETTEUR À LA PORTE DE GARAGE SKYLINK^{MD} OUVRE - SÉRIE IQ

Pour programmer l'émetteur à la Skylink^{MD} IQ série Ouvre-porte de garage, s'il vous plaît suivez les instructions de la porte de garage ouvreur.

2d. PROGRAMME LA TÉLÉCOMMANDE À LA SYSTÈME TÉLÉCOMMANDE DU VOITURE (SUITE)

Procédure pour programmer la télécommande dans la voiture de fonctionner Ouvre-porte de garage Skylink:

- 1 Appuyez sur. Et maintenez le bouton émetteur Skylink (Rev.2.0), que vous utilisez pour la porte de garage Skylink, pendant 10 secondes. Relâchez le bouton lorsque le voyant se met à clignoter rapidement.
2. L'émetteur Skylink LED continue à clignoter pendant 20 secondes, vous avez à ce programme sur votre allume-cigare à distance avant que le voyant cesse de clignoter. Des questions pour "dans-auto" à distance s'il vous plaît se référer au manuel d'utilisation auto ou contactez votre fabricant de voiture.

En effectuant la programmation ci-dessus, il faut faire attention à surveiller si la porte du garage est exploité par l'émetteur Skylink ou dans la voiture à distance.

C'est recommander d'effacer le système télécommande du voiture pour les raisons de sécurité quand vous vendez votre voiture. Pour effacer le système télécommande du voiture, s'il vous plaît suivi les instructions de votre système télécommande du voiture.

3. DÉPANNAGE

Q: Qu'est-ce que je peux faire si l'ouvre-portes ne réagit pas après d'appuyer sur le bouton de l'émetteur ?

- A:- Veiller à ce moment sur le bouton de l'émetteur est enfoncée, le voyant rouge sur l'émetteur s'allume. Sinon, vérifier si la batterie est insérée correctement .Le bouton approprié sur l'émetteur doit être enfoncé.
- Le bouton approprié sur l'émetteur doit être enfoncé.
 - S'assurer que les fils qui sont déjà connectés à la murale de porte control monté ne sont pas desserrés.
 - Insure que l'émetteur a été programmé à le récepteur. Reportez-vous à la section 2 pour savoir comment programmer un émetteur au récepteur.

Q: Pourquoi ma télécommande dans la voiture ne prend pas la code de « learn » de ma télécommande de Skylink ?

A: Si vous avez activé la caractéristique du code du passe dans la télécommande de Skylink, s'il vous plaît le désactivé avant de programmer.

Q: Pourquoi ma télécommande dans la voiture n'acceptera pas le signal de la télécommande de Skylink ?

A Essayer de garder la télécommande de Skylink proche à la télécommande dans la voiture pendant la programmation.

Q: Qu'est ce que je fais si l'ouvre porte de garage ne fonction pas après que je pousse le bouton sur la télécommande dans la voiture ?

A: Fait certain que la télécommande dans la voiture est bien programmée à la télécommande de Skylink. Si votre télécommande dans la voiture à plus qu'un bouton, vérifié quel bouton est bien programmer.

4. BATTERIE

Pile au lithium 3 volts (CR 2032) (inclus).

C'est le temps de changer la batterie quand le voyant rouge de l'émetteur ne s'allume pas quand le bouton est enfoncé.

5. FONCTIONNALITÉ AVANCÉ - LA PROTECTION DE MOT DE PASSE

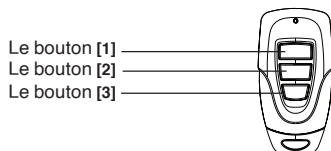
La protection de mot de passe (Uniquement disponible pour les MK-318-3 (Pas disponible pour MK-318-1 ou MK-318-2)

Le MK-318-3 peut être le mot de passe protégé. Si vous rendez capable à protectionner le mot de passe, vous pouvez seulement fonctionner MK-318-3 après que vous entrez le correct mot de passé.

Mot de passe peut être 2-8 chiffres, dont laquelle est une combinaison de 1, 2 et 3. Par exemple, le mot de passe peut être de 1, 2, 1, 2. Pour saisir ce mot de passe, vous devez appuyer sur le bouton [1], ensuite [2], ensuite [1], ensuite [2].

Note:

[1] = Le bouton 1 [2] = Le bouton 2 [3] = Le bouton 3



Note : La période d'expiration est 1 seconde pendant au-dessus du mot de passe données.

Le mot de passe de défaut est 2, 2, 2, qui est rendu infirme de l'usine.

Changer le mot de passe

1. Appuyer 1 et 3 simultanément et tenir pour plus de 6 secondes jusqu'à la LED change de clignoter rapidement à clignoter lentement.
2. Entrée le vieux mot de passe.
3. Appuyer 1 et 3 simultanément pour confirmer. Si le mot de passe est mal, la LED clignotera 3 fois et vous devez le recommencer d'étape 1.
4. Entrée le nouveau mot de passe.
5. Appuyer 1 et 3 simultanément pour confirmer.
6. Entrée le nouveau mot de passe encore.
7. Appuyer 1 et 3 simultanément pour RECONFIRMER. Si le mot de passe est différent de l'étape 4, la LED clignotera 3 fois et vous devrez recommencer de l'étape 1. Autrement, le mot de passe a été changé au nouveaux mot de pass et la protection de mot de passé fonctionnera.

Pour rendre le mot de passé infirme

1. Appuyer 1 et 3 simultanément et tenir pour plus de 2 secondes jusqu'à la LED clignote rapidement mais pas jusqu'à la LED clignote lentement.
2. Mettre le vieux mot de passe.
3. Appuyer 1 et 3 simultanément pour confirmer. Si le mot de passe est correct, la protection de mot de passe sera infirmer.

Infirmer le mot de passe

1. Appuyer 1 et 3 simultanément et tenir pour plus que 2 secondes jusqu'à la LED clignote rapidement mais pas jusqu'à le LED clignote lentement.
2. Mettre le vieux mot de passe d'entrée.
3. Appuyer 1 et 3 simultanément pour confirmer. Si le mot de passe est correct, la protection de mot de passe sera capable.

Vous pouvez basculer les deux états – le mot de passe protection sera capable ou sera infirme.

Note : La période d'expiration est 10 seconde pendant n'importe quel opérations. Après 10 seconde, la LED clignotera 3 fois et la télécommande sortira du paramètre.

Si vous oubliez votre mot de passe et veut remettre à l'état initial MK-318-3, suit les étapes au dessous :

1. Appuyer 1 et 2 simultanément et tenir pour plus que 10 secondes jusqu'à la LED clignote.
2. Après que vous relâchez 1 et 2, le LED sera éteinte et MK-318-3 sera remis à l'état initial. Le mot de passe sera remis à l'initial défaut d'origine.

Après le réglant, le mot de passe de protection est enlevée mais la télécommande ne peut pas contrôler le récepteur jusqu'à vous avez reprogrammez lui aux récepteurs que vous voulez contrôler.

6. FCC

Cet appareil est conforme à la partie 15 des règlements de la FCC. Le fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes : (1) Cet appareil ne doit pas causer de dommages interférences, et (2) Cet appareil doit accepter toute interférence reçue, y compris les interférences pouvant fonctionner indésirable.

AVERTISSEMENT : Les changements ou modifications apportés à cet appareil non expressément approuvés par la partie responsable de la conformité pourrait annuler le droit de l'utilisateur à utiliser l'équipement.

7. ISED

Cet appareil est un émetteur/récepteur exempt de licence qui est conforme à l'innovation scientifique et économique RSS sans licence de Développement Canada. Son fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes : (1) Cet appareil ne doit pas causer d'interférences, et (2) Cet appareil doit accepter toute interférence, y compris les interférences. Qui peuvent provoquer un fonctionnement indésirable de l'appareil.

8. GARANTIE

Si, dans l'année suivant la date d'achat, ce produit devient défectueux (à l'exception de la pile) en raison d'un défaut de fabrication ou de matériau, il sera réparé ou remplacé sans frais. La preuve d'achat est requise.

9. SERVICE À LA CLIENTÈLE

Si vous aimeriez à

- trouver les nouveau caractéristiques et spécifications
- savoir plus des caractéristiques et les applications
- télécharger les documentes, e.g. les instructions de l'utilisateur
- commander les produits de Skylink

Ou si vous avez difficulté obtenir les produits pour travailler, s'il vous plaît :

1. Visiter notre section « Questions et Réponses » sur notre site web à www.skylinkhome.com ou
2. envoyer nous un email à support@skylinkhome.com
3. Appeler notre ligne sans frais au 1-800-304-1187 du Lundi au Vendredi, 9h00 à 17h00 EST. Fax (800) 286-1320

SERVICE À LA CLIENTÈLE

17 Sheard Avenue, Brampton, Ontario, Canada L6Y 1J3
Courrier électronique: support@skylinkhome.com
<http://www.skylinkhome.com>
P/N. 101Z933-004
Brevets en instance
©2010 SKYLINK GROUP