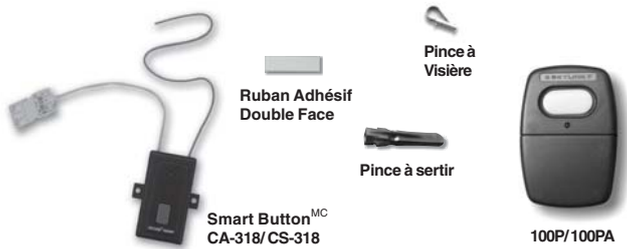


# Smart Button<sup>MC</sup> Contrôle pour ouvre porte de garage

Modèle CA-1/CS-1

## 1. INTRODUCTION

Félicitations pour votre achat d'un Skylink<sup>MD</sup> Smart Button<sup>MC</sup> Modèle CA-1/CS-1. Ceci est un kit avec une télécommande et un Smart Button<sup>MC</sup>. Remplace simplement le bouton mural traditionnel par le Smart Button<sup>MC</sup>, c'est tout pour l'installation. Dans ce kit, vous trouverez les éléments suivants :



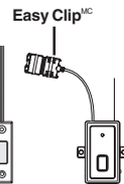
## 2. INSTALLATION

### AVERTISSEMENT

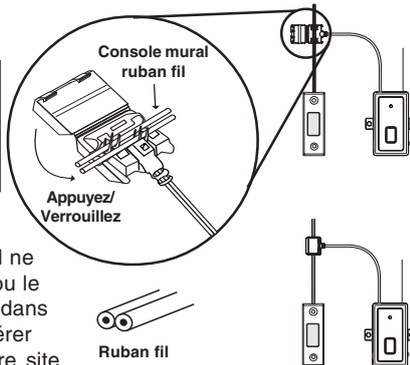
Avant l'installation, débranchez le fil de courant de votre ouvre-porte, pour assurer qu'aucun courant soit présent. NE PAS laisser les enfants utiliser le transmetteur de porte de garage sans la supervision d'un adulte. Les enfants peuvent se blesser ou blesser d'autres personnes avec la porte de garage. NE PAS utiliser la télécommande pour contrôler la porte sans les faisceaux de sécurité.

### CA-318/CS-318 Smart Button<sup>MC</sup>

- Ouvrir le "Easy Clip<sup>MC</sup>" et placer au-dessous des 2 fils du bouton mural / la console de mur.
- Assurez qu'une paire de fil à ruban est placée correctement à l'intérieur du bouton mural "Easy Clip<sup>MC</sup>".

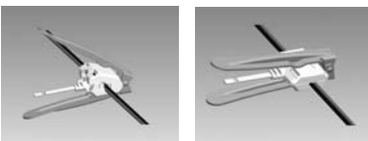


**REMARQUE:**  
Assurez que le fil du ruban ne sont pas tordus et pose a plat à l'intérieur du clip.



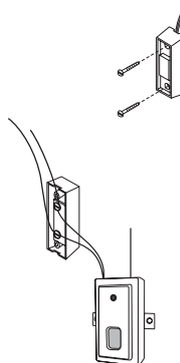
Si le ruban de votre fils mural ne sont pas AWG # 22 ou # 24 ou le même type comme le montre dans le schéma, veuillez vous référer ci-dessous (4) ou visitez notre site Web [www.skylinkhome.com](http://www.skylinkhome.com) pour plus d'informations.

- Pousser et sécuriser l'agrafe par claquer l'ensemble. Le Crimper inclus aide vous pour verrouiller le "Easy Clip<sup>MC</sup>". Fermer la couverture et appuyer sur pour verrouiller la couverture par utiliser cette Crimper jusqu'à ce que vous entendez un "click".



- Si le Easy Clip<sup>MC</sup> ne peut pas couper avec les fils de votre bouton mural, couper la Easy Clip<sup>MC</sup> puis connecter les deux fils du Smart Button<sup>MC</sup> au bouton mural.

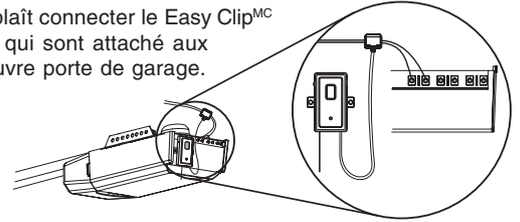
- Débrancher le vieux bouton mural du mur.
- Connecter les 2 fils du Smart Button<sup>MC</sup> à votre bouton mural. La polarité n'est pas d'importance, donc simplement choisir un fil du Smart Button<sup>MC</sup> et connecter lui à un des terminaux sur votre bouton mural. Connecter le deuxième fil à l'autre terminal.



- Reconnecter le bouton mural.

## 2. INSTALLATION (SUITE)

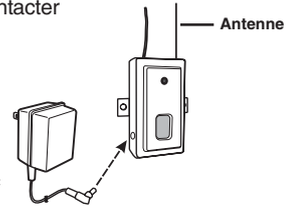
- Si les fils du bouton mural sont cachés dedans le mur, s'il vous plaît connecter le Easy Clip<sup>MC</sup> aux fils exposés qui sont attaché aux terminaux de l'ouvre porte de garage.



- Brancher les fils du porte de garage, la rouge LED sur le Smart Button<sup>MC</sup> devraient garder clignoter lentement pour 2 minutes.

Si la lumière du Smart Button<sup>MC</sup> ne clignote pas après 2 minutes, suivi de la connexion, votre ouvre porte de garage est probablement trop vieux. Toutefois, le Smart Button<sup>MC</sup> continue de fonctionner en branchant un adaptateur (vendu séparément). Veuillez contacter Skylink<sup>MD</sup> pour acheter l'adaptateur.

Classement du transformateur:  
12V DC, 100mA  $\ominus \oplus$   
Diamètre de la prise DC: 3.5mm



- Sécuriser le Smart Button<sup>MC</sup> correctement avec les accessoires montant.

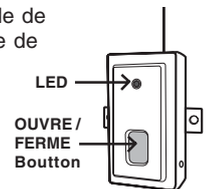
*Note: Ne couper pas l'antenne! Mettre l'antenne directement en haut pour améliorer la réception du signal.*

*Note: Après que l'installation du Easy Clip<sup>MC</sup>, si vous voulez reposer le Smart Button<sup>MC</sup> à un autre lieu, s'il vous plaît ouvrir le Easy Clip<sup>MC</sup> par ouvrant doucement les deux boucles avec un vis, et l'enlever des fils. Ne réutiliser pas le Easy Clip<sup>MC</sup>, référer à l'étape 4 pour le reposer.*

## 3. OPÉRATION

Si la rouge LED clignote lentement, le Smart Button<sup>MC</sup> est dans le (standby) mode. Quand un signal valide de télé-commande est reçu, il ouvrira/fermera la porte de garage.

Appuyer sur le bouton qui est programmé sur la télécommande ou Smart Button<sup>MC</sup> il ouvrira/fermera la porte de garage.



### Programmation

#### Programmez les télécommandes

Smart Button<sup>TM</sup> peut programmer jusqu'à 16 télécommandes. Pour programmer les télécommandes, suivez les instructions ci-dessous:

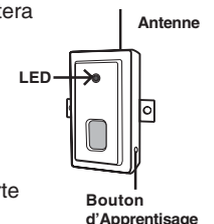
- Retirez le couvercle de la batterie sur votre Skylink<sup>®</sup> à distance, au hasard des commutateurs DIP mis à votre combinaison souhaitée.



- Réinstaller le couvercle de la batterie de votre Skylink<sup>®</sup> à distance.
- Appuyez sur le bouton d'apprentissage du côté du récepteur.

- Une fois le bouton appuyé, la lumière LED clignotera rapidement et le bouton pourra être relâché.
- Dans 30 seconde, appuyez sur le bouton de la télécommande dont vous voulez programmer.
- Une fois la télécommande programmé, la lumière LED clignotera lentement, de la même façon que dans le mode d'attente.

- Vous pouvez maintenant opérer votre ouvre-porte de garage avec cette nouvelle télécommande.



Pour programmer votre télécommande de voiture au Smart Button<sup>TM</sup>, veuillez vous référer au manuel d'instructions de votre voiture.

### 3. OPÉRATION (SUITE)

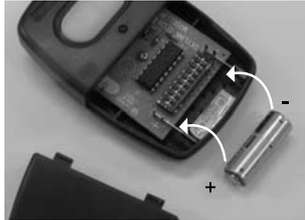
#### Annuler des télécommandes

Pour effacer des télécommande(s) de la mémoire du Smart Button<sup>MC</sup>, premièrement effacer toutes les télécommandes, après apprendre les télécommande(s) que vous aimeriez garder, suivez les étapes au dessous :

1. Appuyez sur le bouton d'apprentissage pour environ 10 secondes.
2. La lumière LED clignotera rapidement après 10 secondes indiquant que toutes les télécommandes programmées ont été annulées. Vous pouvez maintenant relâcher le bouton d'apprentissage.
3. Vous avez annuler toutes les télécommandes du Smart Button<sup>MC</sup>.

### 4. BATTERIE

Batterie à 12 volts alcaline ( taille 23A incluse.)



### 5. LES ACCESSOIRES D'OPERATIONS FACULTATIVES

Vous pouvez ajouter jusqu'à 16 émetteurs supplémentaires pour contrôler le Smart Button<sup>MC</sup>. Skylink<sup>MD</sup> offre des contrôles d'éclairage différent/les émetteurs d'automatisation, les Emetteurs de Visière, les Emetteurs de Port-clés et les Emetteurs de Pavé numérique pour travailler avec votre récepteur. Pour plusieurs informations, s'il vous plaît visiter notre site à [www.skylinkhome.com](http://www.skylinkhome.com) ou contacter nous.



### 6. ATTENTION

NE PAS laisser les enfants utiliser le transmetteur de porte de garage sans la supervision d'un adulte. Les enfants peuvent se blesser ou blesser d'autres personnes avec la porte de garage.

NE PAS utiliser la télécommande pour contrôler la porte sans les faisceaux de sécurité.

### 7. FCC

Cet appareil se conforme avec la 15<sup>e</sup> Partie des Règlements de la FCC. L'opération est sujet à ces deux conditions : (1) Cet appareil ne doit pas causer d'interférence nocives, et (2) Cet appareil doit accepter toute interférence captée, ce qui inclut de l'interférence qui pourrait causer des opérations non-voulues.

#### ATTENTION :

Tous changements ou modifications à cet appareil sans avoir été approuvés par le parti responsable de l'acquiescement pourraient annuler l'autorité de l'utilisateur concernant l'usage de cet équipement.

#### NOTE :

Cet équipement a été testé et se conforme aux limites de la Classe B concernant les appareils digitaux, ce qui est conforme à la 15<sup>e</sup> Partie des Règlements de la FCC. Ces limites sont conçues spécialement pour fournir une protection raisonnable contre toute interférence nocive dans une installation résidentielle. Cet équipement génère, utilise et peut émettre des fréquences d'énergie radio et, si l'équipement n'est pas installé et utilisé en accordance avec les instructions fournies, l'équipement pourrait causer de l'interférence nocive aux communications radio.

Par contre, il n'y a aucune garantie contre le fait que de l'interférence pourrait se produire dans une installation particulière. Si cet équipement cause de l'interférence avec la réception de radio ou télévision, ce qui peut être déterminé en activant et désactivant l'équipement, l'utilisateur est encouragé à essayer de corriger l'interférence par l'une des procédures suivantes :

- réorienter ou déplacer l'antenne du récepteur
- augmenter la distance entre l'équipement et le récepteur
- brancher l'équipement dans une prise de courant qui n'est pas sur le même circuit que le récepteur
- consulter le vendeur de l'équipement ou un technicien en radio/télévision expérimenté en la matière pour de l'aide.

### SERVICE À LA CLIENTÈLE

17 Sheard Avenue, Brampton, Ontario, Canada L6Y 1J3  
Courrier électronique: [support@skylinkhome.com](mailto:support@skylinkhome.com)  
<http://www.skylinkhome.com>  
P/N. 101Y012

Brevets en instance

<sup>MD</sup> Marques déposées de leur compagnie repective.

©2010 SKYLINK GROUP

### 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 documents, 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](http://www.skylinkhome.com) ou
2. envoyer nous un email à [support@skylinkhome.com](mailto: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