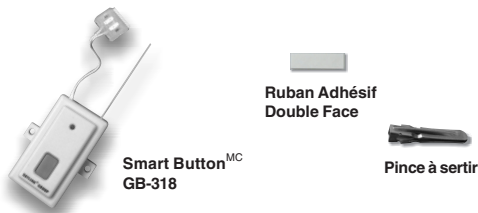


Smart Button^{MC} Contrôle pour ouvre porte de garage

Modèle GB-318

1. INTRODUCTION

Les félicitations sur votre achat du Skylink^{MD} Smart Button^{MC}. Smart Button^{MC} est dessiner de fonctionner avec les Skylink^{MD} télécommandes G6M, G6K, G6V, G6T3, le système de SkylinkHome^{MC} télécommand, et plus pour fonctionner l'Ouvre-porte de Garage. Dans cette trousse, vous trouverez le suivre:



2. INSTALLATION



AVERTISSEMENT Avant l'installation, débranchez le fil de courant de votre ouvre-porte, pour assurer qu'aucun courant soit présent.

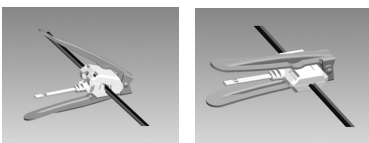
1. Ouvrir le "Easy Clip^{MC}" et placer au-dessous de les 2 fils du bouton mural / la console de mur.

2. Assurez qu'une paire de fil à ruban est places correctement à l'intérieur du bouton murale "Easy Clip^{MC}"

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

Si les fils de votre ruban du bouton murale ne sont pas le même type comme le montre le diagramme, veuillez référez-vous svp en-dessous de (4) ou visiter notre site web www.skylinkhome.com pour plus d'information.

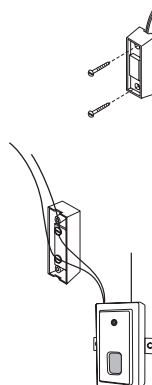
3. Pousé et sécuriser l'agrafe par claquer l'ensemble. Le Crimper inclus aide vous pour verrouiller le "Easy Clip^{MC}". Fermer la couverture et appuyer sur pour verrouiller la couverture par utiliser cette Crimper jusqu'à ce que vous entendez un "click".



4. Si le Easy Clip^{MC} ne peut pas couper avec les fils de votre bouton mural, couper la Easy Clip^{MC} puis connecter les deux fils du Smart Button^{MC} GB-318 au bouton mural.

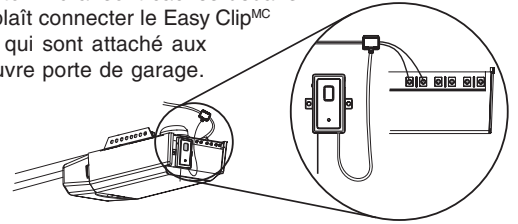
- Débrancher le vieux bouton mural du mur.
- Connecter les 2 fils du Smart Button^{MC} GB-318 à votre bouton mural. La polarité n'est pas d'importante, donc simplement choisir un fil du Smart Button^{MC} GB-318 et connecter lui à un des terminaux sur votre bouton mural. Connecter le deuxième fil à l'autre terminal.

c) Reconnecter le bouton mural.



2. INSTALLATION (CONT)

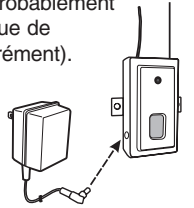
5. Si les fils du bouton mural sont cachés dedans le mur, s'il vous plaît connecter le Easy Clip^{MC} aux fils exposés qui sont attaché aux terminaux de l'ouvre porte de garage.



6. Brancher les fils du porte de garage, la rouge LED sur le Smart Button^{MC} GB-318 devraient garder clignoter lentement pour 2 minutes.

Si la lumière du Smart Button^{MC} GB-318 ne clignote pas après 2 minutes, suivi du connexion, votre ouvre porte de garage est probablement trop vieux. Toutefois, le Smart Button^{MC} GB-318 continue de fonctionner en branchant un adaptateur (vendu séparément). Veuillez contacter Skylink^{MD} pour acheter l'adaptateur.

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



7. Sécurisé le Smart Button^{MC} GB-318 correctement avec les accessoires montant.

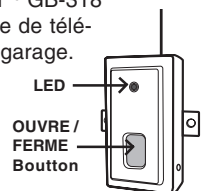
Note: Ne couper pas l'antenne! Mettre l'antenne directement en haut pour améliorer la réception du signal.

Note: Après que l'installation du Easy Clip^{MC}, si vous voulez reposer le Smart Button^{MC} GB-318 à un autre lieu, s'il vous plaît ouvrir le Easy Clip^{MC} par ouvrant doucement les deux boucles avec un vis, et l'enlever des fils. Ne réutiliser pas le Easy Clip^{MC}, référer à l'étape 4 pour le reposer.

3. OPÉRATION

Si la rouge LED clignote lentement, le Smart Button^{MC} GB-318 est dans le (standby) mode. Quand un signal valide de télécommande est reçu, il ouvrira/fermera la porte de garage.

Appuyer sur le bouton qui est programmé sur la télécommande ou Smart Button^{MC} GB-318, il ouvrira/fermera la porte de garage.

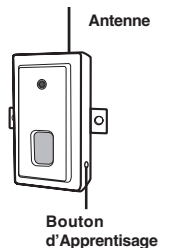


Programmation

Ajouter des télécommandes additionnelles

Le Smart Button^{MC} peut apprendre jusqu'à 10 télécommandes. Pour apprendre des télécommandes additionnelles, suivez les instructions suivantes:

- Appuyez sur le bouton d'apprentissage du côté du récepteur GB-318.
- 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.



Annuler des télécommandes

Pour effacer des télécommande(s) de la mémoire du Smart Button^{MC} GB-318, premièrement effacer toutes les télécommandes, après apprendre les télécommande(s) que vous aimeriez garder, suivez les étapes au dessous :

- Appuyez sur le bouton d'apprentissage pour environs 10 secondes.
- La lumière LED clignotera rapidement après 10 secondes indiquant que toutes les télécommandes programmées ont été annulés. Vous pouvez maintenant relâcher le bouton d'apprentissage.
- Vous avez annuler toutes les télécommandes du Smart Button^{MC}.

4. LES ACCESSOIRES D'OPERATIONS FACULTATIVES

Vous pouvez ajouter jusqu'à 10 émetteurs supplémentaires pour contrôler le GB-318. Skylink^{MD} 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 ou contacter nous.



5. 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.

6. FCC

Cet appareil se conforme avec la 15^e 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'acquisition 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^e 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 accord 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.

7. 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.

8. SERVICE À LA CLIENTÈLE

Si vous aimeriez à

- trouver les nouvelles 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 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. 101Z840

Brevets en instance

^{MD} Marques déposées de leur compagnie respectives.

©2010 SKYLINK GROUP