

### UTILISATION

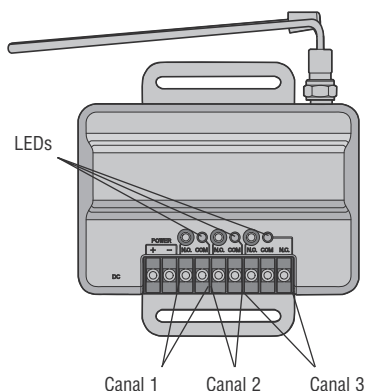
Cet appareil peut s'utiliser comme récepteur à un ou trois canaux de manière à commander jusqu'à trois ouvre-porte ou ouvre-portail commerciaux. Il peut aussi s'utiliser avec une télécommande à 3 boutons pour actionner les fonctions **OUVERTURE**, **FERMETURE** et **ARRÊT** d'un ouvre-porte commercial. Il n'est pas pour conçu pour fonctionner avec les ouvre-porte et autres appareils compatibles MyQ™.

Chaque canal est compatible avec un certain nombre de télécommandes et de claviers comme indiqué ci-dessous :

- Canal 1 : 50 télécommandes et 2 claviers
- Canal 2 : 20 télécommandes et 2 claviers
- Canal 3 : 20 télécommandes et 2 claviers

Lorsque le canal a atteint la pleine capacité des télécommandes, tous les témoins DEL clignotent trois fois. Lorsque le canal a atteint la pleine capacité des claviers, tous les témoins DEL clignotent quatre fois. On peut programmer des accessoires supplémentaires; toutefois, l'accessoire nouvellement programmé remplacera celui qui a été programmé en premier.

**REMARQUE :** Le récepteur ne vous permet de programmer un bouton de télécommande que pour un seul canal à la fois. Par exemple, si le bouton de la télécommande est déjà programmé pour le canal 1, puis pour le canal 3, il sera effacé du canal 1 et ne fonctionnera que sur le canal 3.



### INSTALLATION

Le récepteur et l'antenne utilisent des connecteurs coaxiaux de type F. L'antenne peut être connectée directement au récepteur ou installée à distance avec une rallonge coaxiale modèle 86LM (4,57 m) ou 86LMT (7,62 m).

- 1 Choisir pour installer le récepteur un emplacement permettant d'accéder aux bornes et laissant assez d'espace pour l'antenne. S'assurer que l'antenne ne touche pas de surfaces métalliques. NE PAS plier ou courber l'antenne.
- 2 Fixer solidement le récepteur avec les bandes auto-agrippantes (fournies) ou avec des vis (non fournies).
- 3 Une fois l'installation terminée, branchez le cordon d'alimentation. Vous pouvez utiliser un transformateur 85LM à prise ou 95LM à câble, ou alimenté par votre opérateur (9-30 V c.a., 9-34 V c.c. ou consultez les régimes d'alimentation à la page suivante).

**REMARQUE :** Le récepteur peut commander à l'opérateur de fermer la porte ou le portail par une pression constante. Cette fonction est uniquement disponible avec un panneau de commande sans fil (modèle 885LM). Pour activer cette fonction, appuyez sur la barre de poussée et gardez-la enfoncée jusqu'à ce que le portail ou la porte de garage se déplace vers la position fermée.

Pour plus d'informations,  
visitez [www.devancocanada.com](http://www.devancocanada.com)  
ou appel sans frais au 855-931-3334



### AVERTISSEMENT

Pour prévenir le risque de BLESSURES GRAVES ou de DÉCÈS par électrocution :

- S'assurer que l'alimentation n'est PAS branchée AVANT d'installer le récepteur.

Pour prévenir le risque de BLESSURES GRAVES ou de DÉCÈS causés par un portail ou une porte de garage en mouvement :

- TOUJOURS tenir les télécommandes hors de portée des enfants. Ne JAMAIS laisser un enfant utiliser une télécommande ou jouer avec.
- Actionner la porte ou le portail UNIQUEMENT lorsqu'ils sont bien visibles et bien ajustés et que rien ne fait obstacle à leur mouvement.
- TOUJOURS surveiller du regard le portail ou la porte de garage jusqu'à sa fermeture complète. Ne JAMAIS laisser personne franchir une porte ou un portail en mouvement.



### AVERTISSEMENT

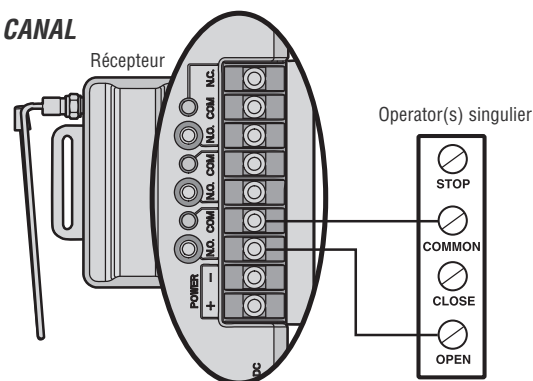
Pour prévenir le risque de BLESSURES GRAVES ou de DÉCÈS, il est INTERDIT d'utiliser les ouvre-porte résidentiels EN FONCTIONNEMENT CONTINU.

Avant d'utiliser un récepteur pour actionner un ouvre-porte commercial, il est IMPÉRATIF d'installer une tranche de sécurité (barre palpeuse) au bas de la porte. L'absence de tranche de sécurité convenablement installée peut entraîner des BLESSURES GRAVES ou un DÉCÈS si quelqu'un se retrouve coincé sous la porte.

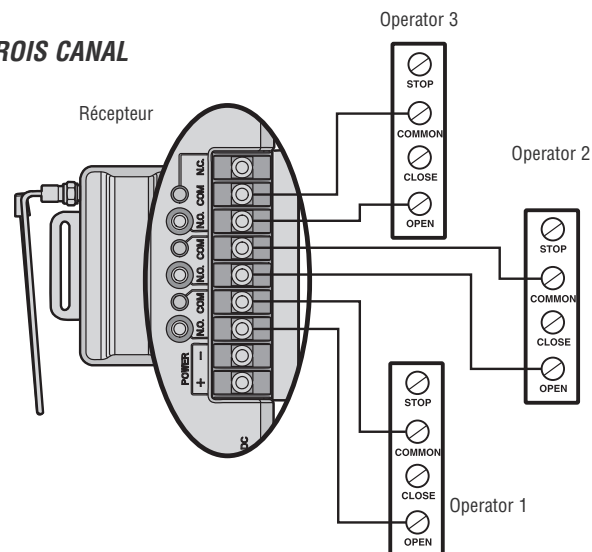
### CÂBLAGE

Pour obtenir des informations précises sur le câblage, consulter la notice ou les schémas de câblage de l'ouvre-porte ou ouvre-portail.

#### UN CANAL

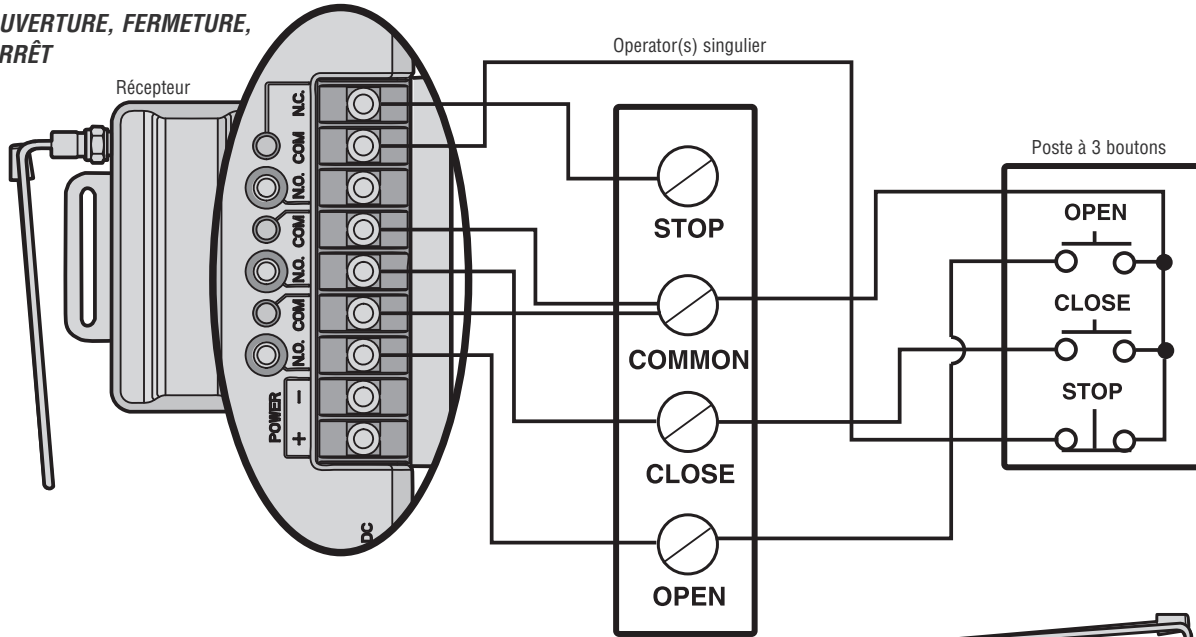


#### TROIS CANAL



## CÂBLAGE (SUITE)

OUVERTURE, FERMETURE,  
ARRÊT



Consulter les schémas de câblage de l'ouvre-porte ou de l'ouvre-portail pour obtenir des instructions sur la connexion de deux ou plusieurs télécommandes à 3 boutons.

## PROGRAMMATION

### PROGRAMACIÓN DE UN CONTROL REMOTO DE 1 BOTÓN

- 1 Presser et relâcher le bouton de programmation du canal sélectionné sur le récepteur. Le témoin correspondant s'allume et reste allumé pendant 30 secondes.
  - 2 Dans les 30 secondes, presser et maintenir enfoncé le bouton de la télécommande à programmer pour ce récepteur.
  - 3 Le témoin du récepteur se met à clignoter, puis s'éteint. Relâcher alors le bouton de la télécommande. La programmation est terminée.
- Répéter les étapes ci-dessus pour chaque télécommande à programmer.

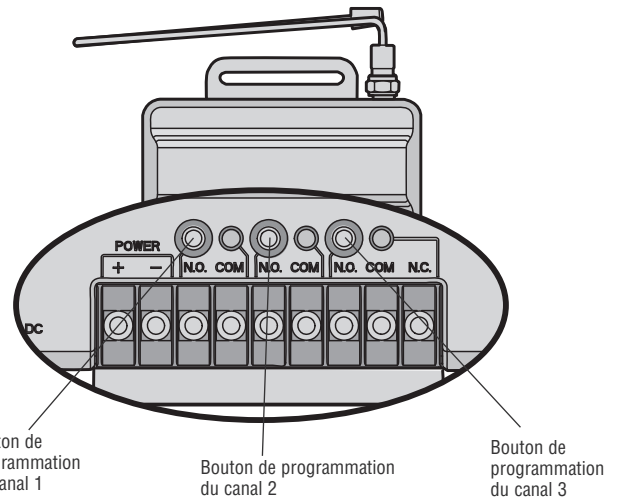
### PROGRAMMATION DES FONCTIONS OUVERTURE, FERMETURE ET ARRÊT D'UNE TÉLÉCOMMANDE À 3 BOUTONS

- 1 Presser et relâcher le bouton de programmation du canal 1 sur le récepteur.
- 2 Dans les 30 secondes, appuyer sur le bouton d'ouverture souhaité sur la télécommande.
- 3 Presser et relâcher le bouton de programmation du canal 2 sur le récepteur.
- 4 Dans les 30 secondes, appuyer sur le bouton de fermeture souhaité sur la télécommande.
- 5 Presser et relâcher le bouton de programmation du canal 3 du récepteur.
- 6 Dans les 30 secondes, appuyer sur le bouton d'arrêt souhaité sur la télécommande.

**REMARQUE :** Si aucun bouton de la télécommande n'est enfoncé dans les 30 secondes, le témoin du bouton de programmation sélectionné s'éteint. Dans ce cas, recommencer la programmation.

### POUR EFFACER LA MÉMOIRE

- 1 Presser et maintenir enfoncé le bouton de programmation du canal à effacer. Relâcher le bouton lorsque le témoin correspondant s'éteint. La mémoire est alors effacée.



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Régime de contact . . . . . 5 A, 28 V (c.a. ou c.c.) max.  
Alimentation . . . . . 9 à 30 V c.a. ou 9 à 34 V c.c., 50 mA, 60 Hz  
Fréquences radio . . . . . 310, 315 et 390 MHz

**REMARQUE :** Si l'ouvre-porte ou l'ouvre-portail ne répond pas à ces spécifications électriques, il est nécessaire d'utiliser un transformateur modèle 85LM (à fiche de branchement) ou 95LM (à câblage direct).

### ACCESSOIRES COMPATIBLES

Télécommandes . . Modèles 811LM, 813LM, 891LM, 893LM, 890MAX, 893MAX, 895MAX, 892LT, 894LT  
Claviers . . . . . Modèles 877LM, 877MAX  
Rallonges d'antenne . . . . . Modèles 86LM, 86LMT  
Antenne seule . . . . . K77-36541

AVIS : Conformément aux règlements de la FCC et d'Industrie Canada, il est interdit de modifier ce récepteur ou ses réglages d'origine. CET APPAREIL NE COMPORTE AUCUNE PIÈCE POUVANT ÊTRE RÉPARÉE PAR L'UTILISATEUR.

Cet appareil est conforme à la partie 15 des règlements de la FCC et à la norme RSS-210 d'Industrie Canada. Son utilisation est subordonnée aux deux conditions suivantes : (1) l'appareil ne doit pas causer d'interférences nuisibles et (2) l'appareil doit accepter toute interférence reçue, y compris celles qui pourraient un fonctionnement indésirable.

**COMMENT COMMANDER  
DES PIÈCES DE  
RECHANGE**

**DEVANCO CANADA**

19192 RUE HAY, UNITÉ Q  
SUMMERSTOWN, ON K0C 2E0

SANS FRAIS : 855-931-3334

[www.devancocanada.com](http://www.devancocanada.com)

**QUAND VOUS COMMANDEZ DES PIÈCES  
DE RECHANGE S'IL VOUS PLAÎT FOURNIR  
LES INFORMATIONS SUIVANTES :**

- ✓ NUMÉRO DE PIÈCE
- ✓ DESCRIPTION
- ✓ NUMÉRO DE MODEL