

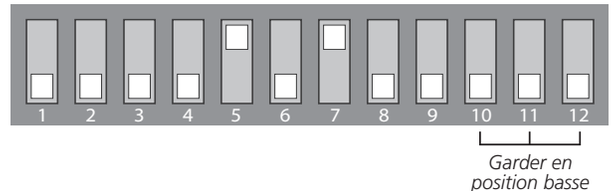
# INSTRUCTIONS DE PROGRAMMATION

MODÈLE# 8L5-OCS

DEVANCO  
CANADA

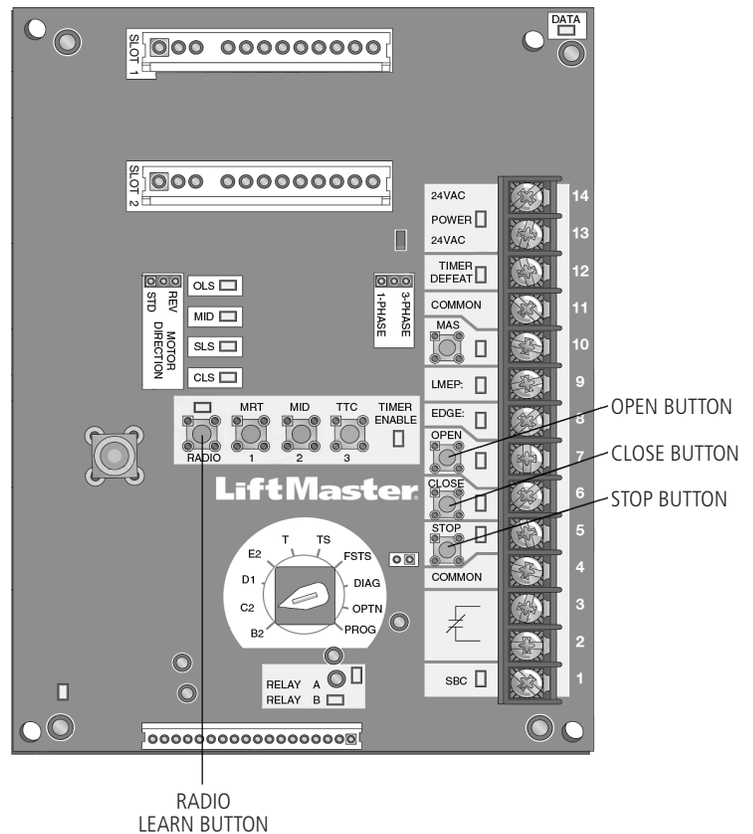
## RÉGLAGE DES COMMUTATEURS DIP

- 1- Dévisser les quatre vis (se retrouve à chaque coin de la télécommande) pour avoir accès au tableau de programmation.
- 2- Utiliser un crayon ou un tournevis, disposer les commutateurs DIP dans l'ordre que vous désirez. Sachez que les commutateurs DIP 10, 11 et 12 doit toujours être en position basse.



## INSTRUCTIONS POUR LA PROGRAMMATION DE L'OPÉRATEUR LIFTMASTER® LOGIQUE 5.0

- 1 - Positionner le cadran sur le numéro de la porte que vous désirez programmer (1 à 8).
- 2 - Appuyer et relâcher « RADIO » sur le panneau de control. Une lumière DEL allumera.
- 3 - Appuyer et relâcher « OPEN » sur le panneau de control. La lumière DEL sur l'interrupteur « OPEN » clignotera une fois et la lumière DEL sur l'interrupteur « RADIO » clignotera trois fois.
- 4 - Appuyer et relâcher « OPEN » sur la télécommande. La lumière DEL sur l'interrupteur « RADIO » du panneau de control clignotera trois fois.
- 5 - Appuyer et relâcher « CLOSE » sur le panneau de control. La lumière DEL sur l'interrupteur « CLOSE » clignotera une fois et la lumière DEL sur l'interrupteur « RADIO » clignotera trois fois.
- 6 - Appuyer et relâcher « CLOSE » sur la télécommande. La lumière DEL sur l'interrupteur « RADIO » du panneau de control clignotera trois fois.
- 7 - Appuyer et relâcher « STOP » sur le panneau de control. La lumière DEL sur l'interrupteur « STOP » clignotera une fois et la lumière DEL sur l'interrupteur « RADIO » clignotera trois fois.
- 8 - Appuyer et relâcher « STOP » sur la télécommande. La lumière DEL sur l'interrupteur « RADIO » du panneau de control clignotera trois fois.
- 9 - Appuyer et relâcher « RADIO » sur le panneau de control pour quitter la programmation. La lumière DEL s'éteindra.



### Effacer la mémoire

- 1 - Appuyer et retenir « RADIO » sur le panneau de control jusqu'au moment que la lumière DEL clignote trois fois.

Page 1 de 2

# INSTRUCTIONS DE PROGRAMMATION

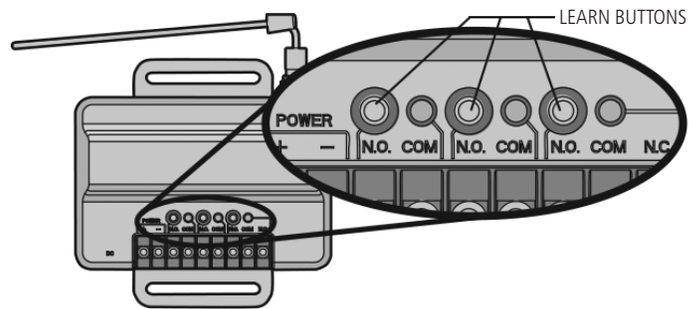
MODÈLE# 8L5-OCS

DEVANCO  
CANADA

## INSTRUCTIONS POUR LA PROGRAMMATION DES RÉCEPTEURS LIFTMASTER® 850LM ET 860LM

- 1 - Appuyer et relâcher l'interrupteur « CH1 » du récepteur.
- 2 - Appuyer et relâcher « OPEN » sur la télécommande.
- 3 - Appuyer et relâcher l'interrupteur « CH2 » du récepteur.
- 4 - Appuyer et relâcher « CLOSE » sur la télécommande.
- 5 - Appuyer et relâcher l'interrupteur « CH3 » du récepteur.
- 6 - Appuyer et relâcher « STOP » sur la télécommande.

Note : Si vous n'appuyez pas sur un bouton de la télécommande avant 30 secondes, la lumière DEL à côté du bouton sélectionné s'éteindra. Vous devrez recommencer la programmation du début.



### Effacer la mémoire

- 1 - Appuyer et retenir l'interrupteur d'apprentissage pour le poste que vous voulez effacer. Relâcher l'interrupteur quand la lumière de correspondance s'éteindra. La mémoire de la programmation est donc effacée.

## AVERTISSEMENT

**AFIN D'ÉLIMINER LES RISQUES DE BLESSURES GRAVES OU DE MORT :**

- ✓ Ne jamais laisser un enfant manipuler une télécommande ou jouer avec elle.
- ✓ Toujours garder les télécommandes hors de la portée des enfants.
- ✓ Actionner la porte uniquement lorsqu'elle est correctement ajustée, clairement visible, et que le mécanisme est libre de toute entrave.
- ✓ Ne permettez à quiconque de passer lorsqu'une porte est en mouvement.
- ✓ Toujours garder la porte de garage en vue jusqu'à sa fermeture complète.
- ✓ Assurez-vous que toutes les portes sont équipées de dispositifs de sécurité appropriés et qu'ils ont été testés et fonctionnent correctement.
- ✓ Ne jamais laisser de jeunes enfants à proximité des piles.
- ✓ En cas d'ingestion de la pile, aviser immédiatement un médecin.

**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