

INSTEON®

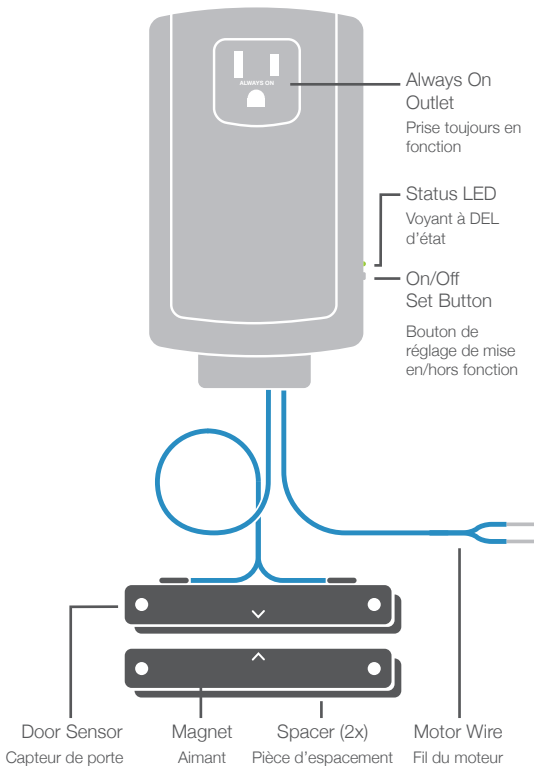


INSTEON Garage Door Control Kit 74551

Quick Start Guide

Guide de départ rapide

INSTEON Garage Door Control Kit



Multi-Function Wired Remotes

Télécommande câblée multifonction

If your garage door system uses a multi-function wired remote, contact your manufacturer about using a dry-contact switch.

Si le système de votre porte de garage utilise une télécommande câblée multifonction, communiquez avec le fabricant relativement à l'utilisation d'un interrupteur à contact sec.



Exercise Caution

Soyez prudents



Only remotely close a garage door when it is safe. Add an INSTEON IP Camera or IR beam device to enhance safety.

Ne fermez une porte de garage à distance que lorsqu'il est sécuritaire de le faire. Ajoutez une caméra IP d'INSTEON ou un dispositif à faisceau infrarouge pour maximiser la sécurité.

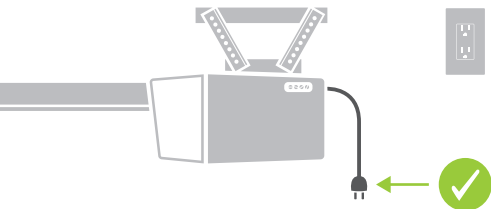
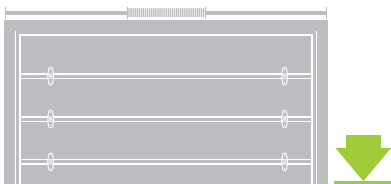
Installation

Installation

1

Close your garage door and disconnect the garage door opener from power.

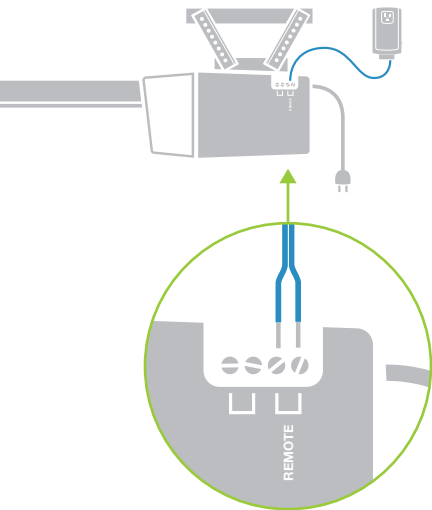
Fermez votre porte de garage et débranchez l'alimentation de l'ouvre-porte de garage.



2

Connect the bare wires leading from the I/O Linc to the garage door motor terminals.

Branchez les fils dénudés sortant du module I/O Linc dans les bornes du moteur de l'ouvre-porte de garage.



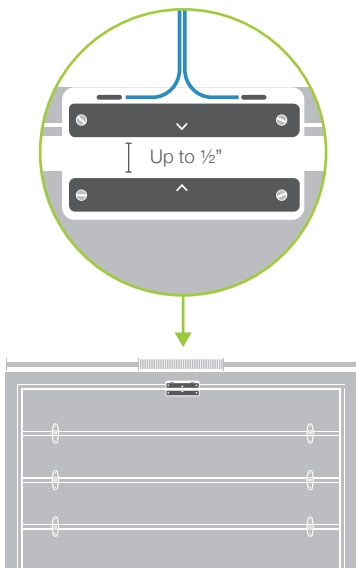
If wires are already connected to the terminals, add the I/O Linc wires.

Si les fils sont déjà branchés aux bornes, ajoutez-y les fils du I/O Linc.

3

Mount the magnet to the door and the sensor to the door frame. The best location is centered, near the opener rail. If necessary, use spacers to adjust sensor height.

Installez l'aimant sur la porte et le capteur, sur le cadre de la porte. Le centre, près du rail de l'ouvre-porte de garage, est le meilleur emplacement. Au besoin, utilisez des pièces d'espacement pour ajuster la hauteur du capteur.



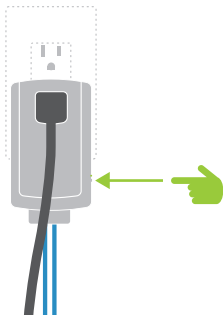
4

Route and secure the sensor wires along the opener rail back to the motor. Plug the I/O Linc and garage door motor into power.

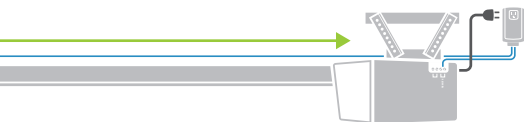


5

Test the Garage Door Kit by tapping the set button on the I/O Linc module.



Acheminez et fixez solidement les fils du capteur le long du rail, jusqu'au moteur. Branchez le module I/O Linc et le moteur de l'ouvre-porte de garage dans la prise de courant.



Testez la trousse de commande à distance pour porte de garage en tapant sur le bouton de réglage du module I/O Linc.



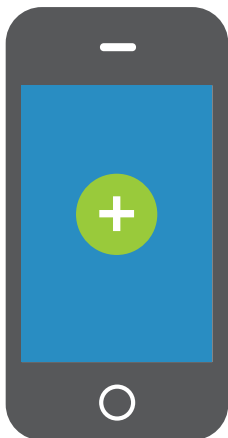
Linking to the Hub

Liaison avec le Hub

1

Follow the on-screen instructions to add the I/O Linc to your INSTEON Hub.

Suivez les instructions à l'écran pour ajouter le module I/O Linc au Hub INSTEON.



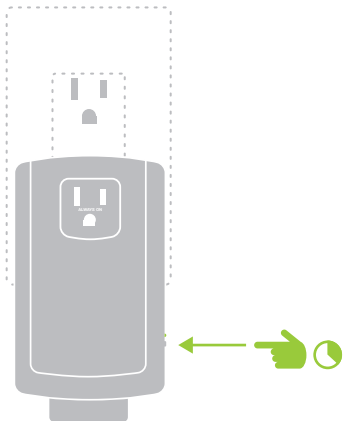
If not using the Hub, refer to the instructions that came with your product.

Si vous n'utilisez pas le Hub d'INSTEON, consultez les instructions fournies avec votre produit.

2

When prompted, press and hold the set button on the I/O Linc.

Lorsqu'on vous y invite, maintenez enfoncé le bouton de réglage sur le module I/O Linc.



For the complete Owner's Manual and more, visit:
insteon.com/support

Pour consulter le guide d'utilisation complet et plus, visitez :
insteon.com/support.

Protected under U.S. and foreign patents (see www.insteon.com/patents)

Portégé par des brevets américains et étrangers (consultez www.insteon.com/patents)

©2013 INSTEON

RAW-1302 Rev 07.01.13