



# SPECIAL DIAGRAM LEXUS RX570

## KEY-OVERRIDE-ALL V.0.07 2009

After august 2009



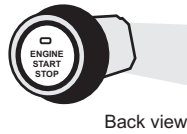
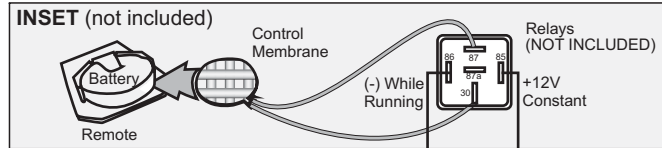
# KEY-OVERRIDE-ALL

Made in Canada Rev. A - 02 / 07 / 2008  
Web site: <http://www.ifar.ca>

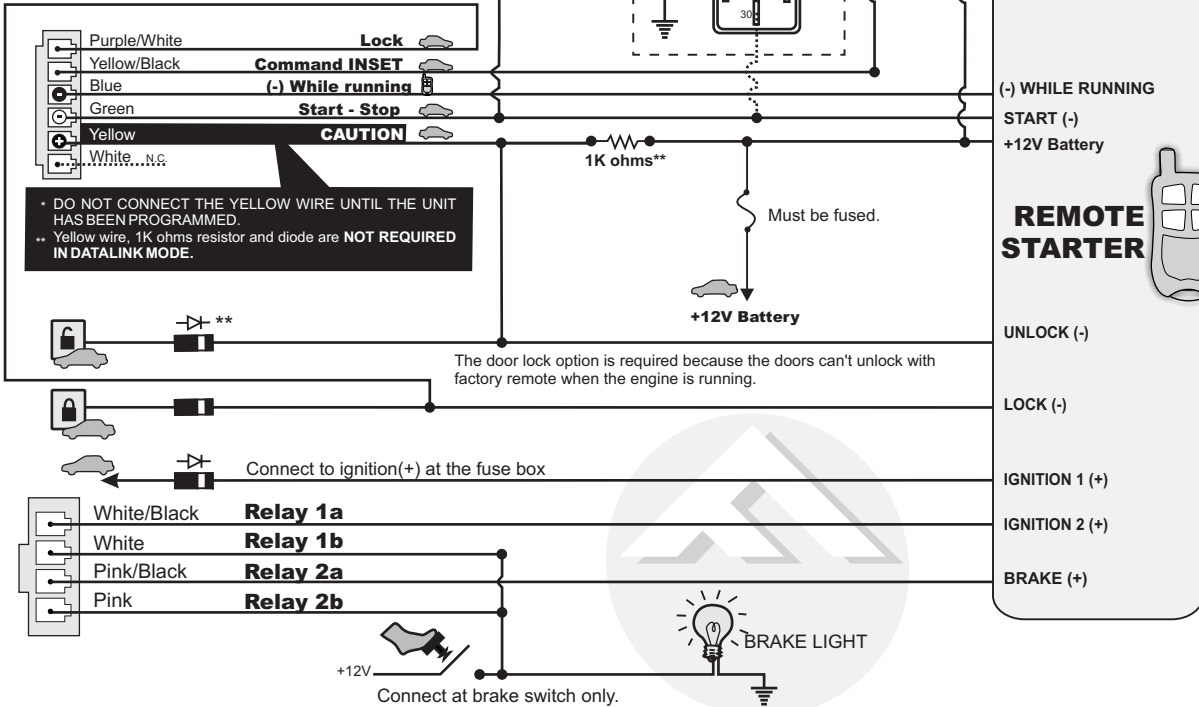
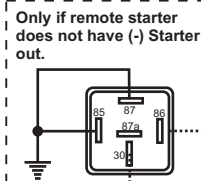
ENCRYPTED TRANSPONDER BYPASS MODULE ( Self Learning )

**LED Module Diagnostics :**  
On: Activated.  
OFF: Not activated.  
Flash: Not programmed.

**Components required:**  
1 OEM Remote  
1 INSET (Sold separately)  
2 Diodes 1 Amp\*\*  
1 to 2 Relays  
1 Resistor 1Kohms\*\*



Back view

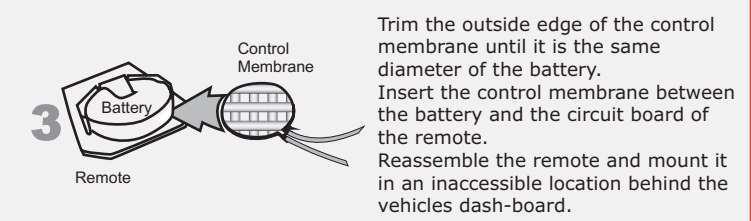
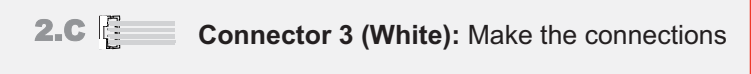
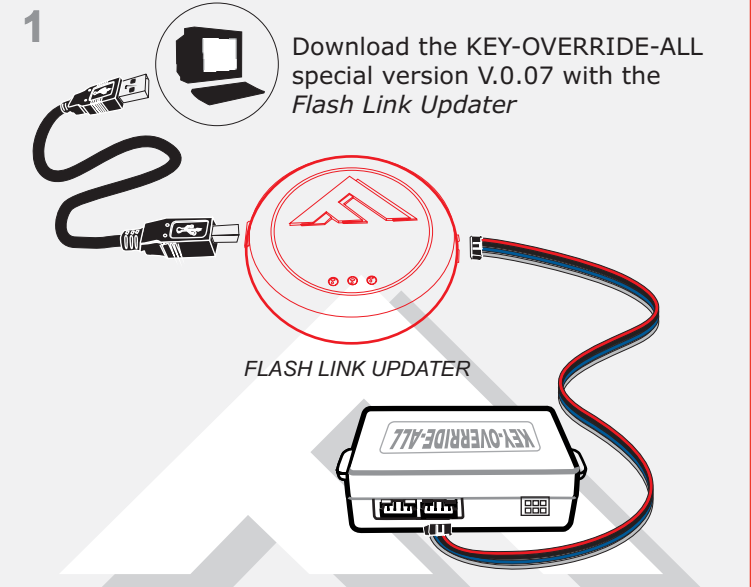


**CAUTION**  
• DO NOT CONNECT THE YELLOW WIRE UNTIL THE UNIT HAS BEEN PROGRAMMED.  
• Yellow wire, 1K ohms resistor and diode are NOT REQUIRED IN DATALINK MODE.

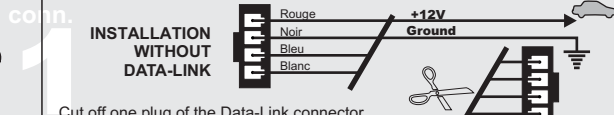
The door lock option is required because the doors can't unlock with factory remote when the engine is running.

Connect to ignition(+) at the fuse box

Connect at brake switch only.



**Connector 1 (Black - 4 pins):** Déterminer le type de installation:



Cut off one plug of the Data-Link connector, connect the red wire to +12V and the black wire to ground.

Connect wire to Remote-Starter/Alarm Connect wire to vehicle OUTPUT INPUT

**Technical support:**  
TEL: 514-255-HELP (4357)  
FAX: 514-255-1367  
Web: [www.ifar.ca](http://www.ifar.ca)

Neither the manufacturer or distributor of this module is responsible of damages of any kind indirectly or directly caused by this module, except for the replacement of this module in case of manufacturing defects. This module must be install by qualified technician. This instruction guide may change without notice. Visit [www.ifar.ca](http://www.ifar.ca) to get latest version.

### FUNCTIONALITY

Once the vehicle has been remote started, the unlock feature must be triggered before entering the vehicle otherwise the engine will shutdown once the brake pedal is depressed. If the unlock feature has been triggered after a remote start, the lock feature must be triggered in order to shutdown the engine via the remote starter.





# DIAGRAMME SPÉCIAL LEXUS RX570

## KEY-OVERRIDE-ALL V.0.07 2009

Après août 2009



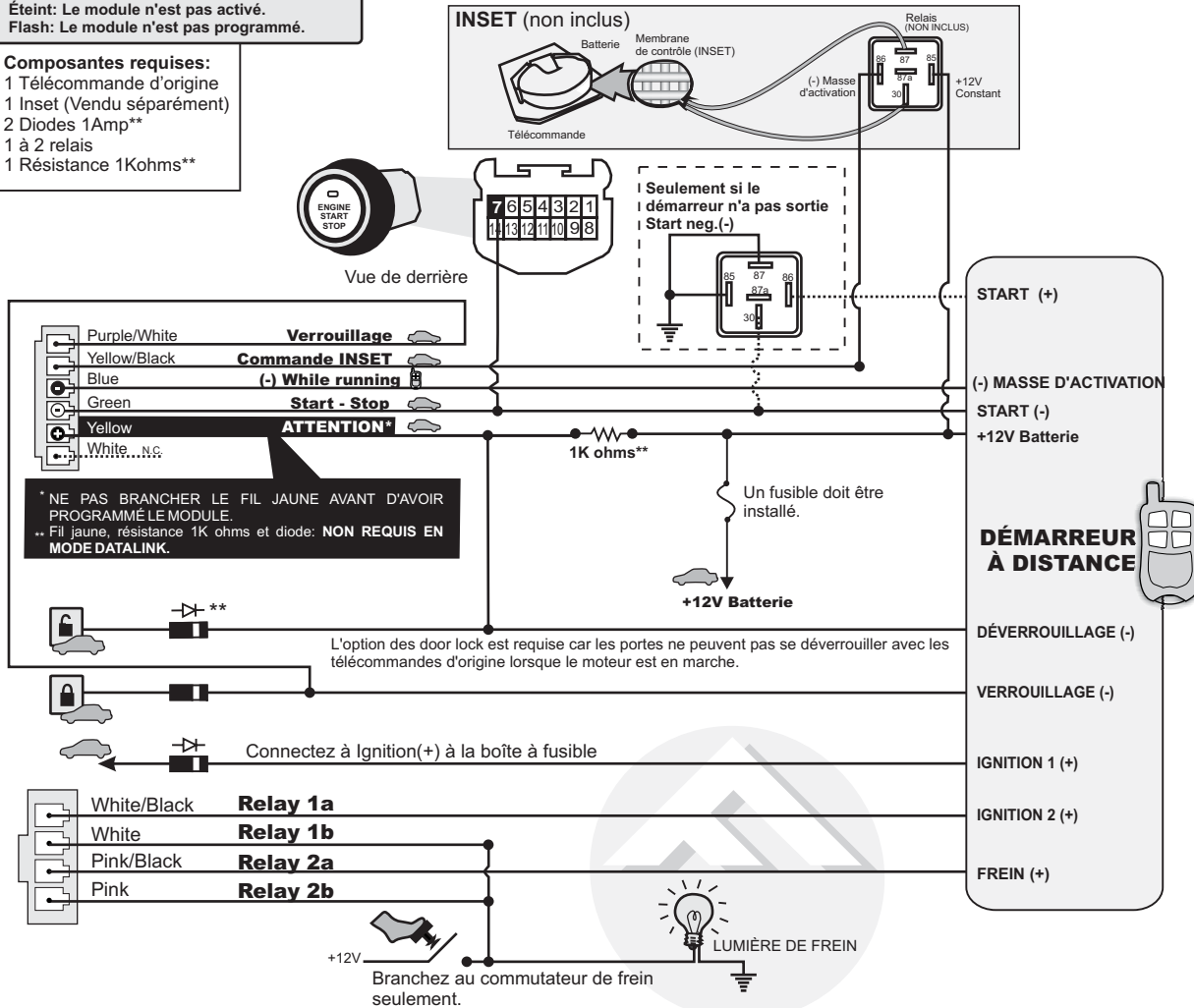
# KEY-OVERRIDE-ALL

Fabriqué au Canada Rev. A - 02 / 07 / 2008  
Site internet <http://www.ifar.ca>

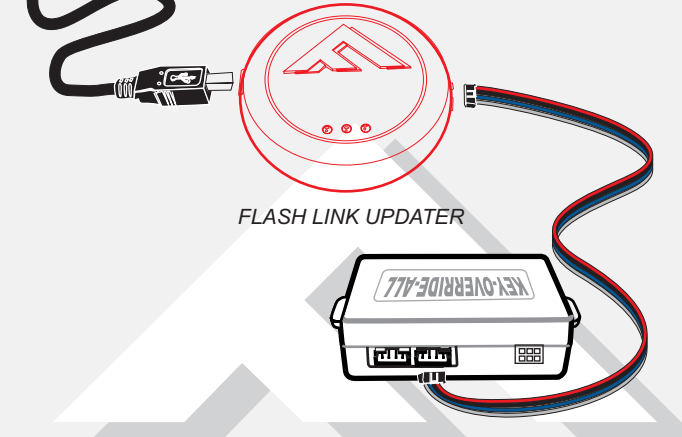
MODULE DE CONTOURNEMENT DE TRANSPONDER ENCRYPTÉ (Auto-apprentissage)

**Diagnostic du DEL du module**  
Allumé: Le module est activé.  
Éteint: Le module n'est pas activé.  
Flash: Le module n'est pas programmé.

**Composantes requises:**  
1 Télécommande d'origine  
1 Inset (Vendu séparément)  
2 Diodes 1Amp\*\*  
1 à 2 relais  
1 Résistance 1Kohms\*\*



1 Téléchargez la version 0.07 du KEY-OVERRIDE-ALL à l'aide du *Flash Link Updater*



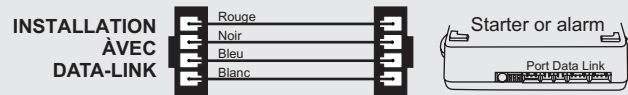
2 Effectuez les connexions au véhicule:

**Connecteur 1 (Noir):**  
Déterminez le type d'installation:  
- Pour l'INSTALLATION DATA-LINK  
- Pour l'INSTALLATION NON DATA-LINK

**2.B Connecteur 2 (Blanc):**  
Effectuez les branchements.

**2.C Connecteur 3 (Blanc):**  
Effectuez les branchements.

**Connecteur 1 (Noir - 4 pins):** Déterminez le type d'installation:



Branchement du filage au démarreur à distance/Alarme Branchement du filage au véhicule ○ SORTIE ● ENTRÉE

3 Coupez le contour de la membrane pour l'ajuster à la grandeur de la batterie. Insérez la membrane de contrôle entre la batterie et le circuit de la télécommande. Rassemblez la télécommande. Placez la télécommande dans l'habitacle du véhicule dans un endroit inaccessible.

### FONCTIONNEMENT DU MODULE

Une fois le véhicule démarré à distance, appuyez sur Déverrouillé, si non le moteur s'éteindra en appuyant sur le frein. Si vous avez appuyé sur Déverrouiller, après avoir démarré à distance, appuyez sur Verrouillé de façon à pouvoir éteindre le moteur à distance.



**Support Technique:**  
TEL: 514-255-HELP (4357)  
FAX: 514-255-1367  
Site internet: [www.ifar.ca](http://www.ifar.ca)

Ni le manufacturier, ni le distributeur ne se considèrent responsables des dommages causés ou ayant pu être causés, indirectement ou directement, par ce module, excepté le remplacement de ce module en cas de défectuosité de fabrication. Ce module doit être installé par un technicien qualifié. Ce guide d'instruction peut faire l'objet de changement sans préavis. Consultez le [www.ifar.ca](http://www.ifar.ca) pour voir la plus récente version.