

RAM

ADDENDUM - SUGGESTED WIRING CONFIGURATION SCHÉMA DE BRANCHEMENT SUGGÉRÉ

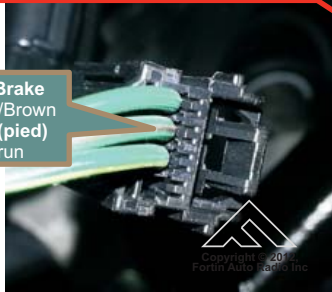


Functional if equipped | Fonctionnelle si le véhicule en est équipé.

VEHICLES VEHICULES	YEARS ANNÉES	Lock	Unlock	Arm	Disarm	Hatch (open)	Trunk (open)	Sliding Door	Window Roll Down	Gas Door	RAP Disable	Parking Lights	Memory Driver	Tachometer	Defrost	Heated Seats	Heated Mirrors	Rear Defrost	Door Status	Trunk Status	Hood Status	Hand-Brake Status	Foot-Brake Status	Transponder Bypass	PK3, Passlock	Key Control	Activate OEM Remote Start	Push-to-Start Control	SEE LEGEND
DODGE		A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	ZA	ZB
RAM Pickup	Push-to-start 2013	•	•	•	•																								

Foot Brake connector Connecteur du frein (ped)

Foot-Brake
Green/Brown
Frein (ped)
Vert/Brun



At Parking-Light switch Au commutateur des lumières de stationnement

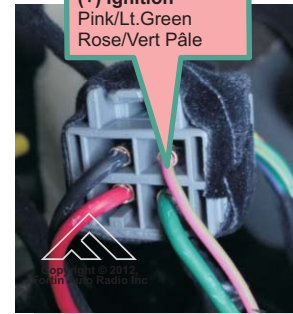
Parking Lights
White/Brown
Feux de
stationnement
Blanc/Brun



BCM, Driver firewall BCM, mur Pare-feu conducteur

Near to Start button. Prêt du bouton Démarrage.

(+) Ignition
Pink/Lt.Green
Rose/Vert Pâle



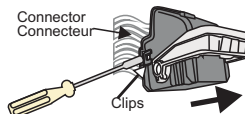
OBD-II connector Connecteur OBD-II

CAN HIGH Pin 6
Gray/White | Gris/Blanc

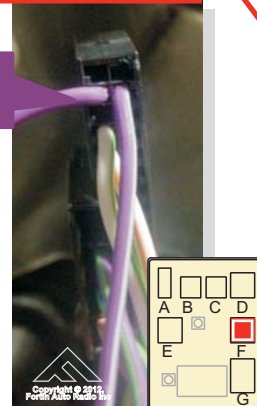


CAN LOW Pin 14
Yellow | Jaune

(-)Door Pin
Purple



Pull the clips to release the cover of the connector.
Soulevez les clips pour sortir le couvert du connecteur.



HARDWARE VERSION
VERSION DU MATÉRIEL

Minimum **6**

FIRMWARE VERSION
VERSION DU LOGICIEL

Minimum **74. [01]**
CHRYSLER

This manual may change without notice.
www.ifar.ca for latest version.
Ce Guide peut faire l'objet de changement sans préavis.
www.ifar.ca pour la récente version.



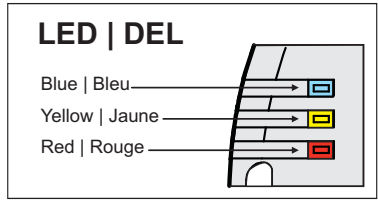
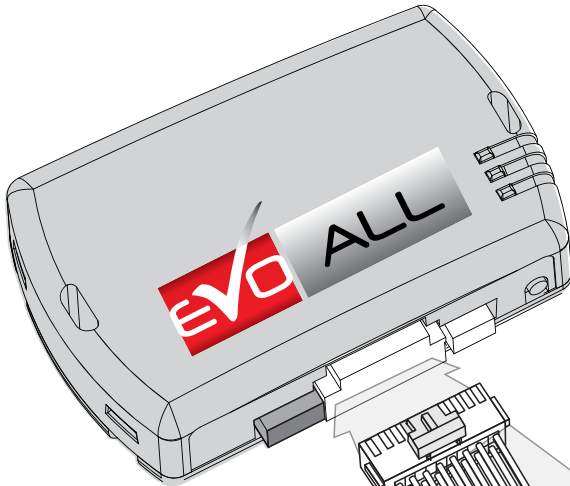
Parts required (not included)

- 1x 1Amp Diode
- 1x 5Amp Fuse
- 1x 1K ohm resistor
- 1x T-Harness **THAR-CHR3**
- 1x **FLASH LINK UPDATER 2**,
- 1x **FLASH LINK MANAGER** software
- 1x Microsoft Windows Computer with Internet connection

Pièces requises (non incluses)

- 1x diode 1Amp
- 1x fusible 5Amp
- 1x Résistance 1K ohm
- 1x Harnais en T **THAR-CHR3**
- 1x **FLASH LINK UPDATER 2**,
- 1x Programme **FLASH LINK MANAGER**
- 1x Ordinateur Microsoft Windows avec connection Internet

PARTS REQUIRED | PIÈCES REQUISES



A 20 PIN CONNECTOR: MAIN HARNESS | HARNAIS PRINCIPAL (WHITE|BLANC)

Foot Brake Frein (pied) Signal	Black Noir	11	1	Yellow Jaune	Ignition
Tachometer	Pink Rose	12	2	Purple Mauve	Lock Verrouille
Trunk Release Valise	Yellow/Black Jaune/Noir	13	3	Purple/White Mauve/Blanc	Unlock Déverrouille
Hand Brake Frein à Main Signal	Brown/White Brun/Blanc	14	4	Green Vert	Door Status Statuts Portes
Hood Status Capot Statuts	Pink/Black Rose/Noir	15	5	White Blanc	Trunk Status Statuts Valise
See configuration	Purple/Yellow Mauve/Jaune	16	6	Orange	(-) Sliding Door Left
See configuration	Green/White Vert/Blanc	17	7	Orange/Black Orange/Noir	(-) Sliding Door Right
See configuration	Green/Red Vert/Rouge	18	8	Dk. Blue Bleu foncé	GWR (Ground While Running)
See configuration	White/Black Blanc/Noir	19	9	Red/Blue Rouge/Bleu	See configuration
See configuration	Lt. Blue Bleu Pâle	20	10	Lt. Blue/Black Bleu Pâle/Noir	See configuration

HARDWARE VERSION
VERSION DU MATÉRIEL
Minimum **6**

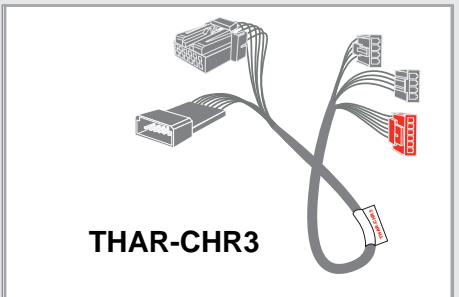
FIRMWARE VERSION
VERSION DU LOGICIEL
Minimum **EVO ALL**

1x 5Amp Fuse

1x 1A Diode

FLASH LINK UPDATER 2

FLASH LINK MANAGER
SOFTWARE | PROGRAMME



Microsoft Windows Computer & Internet connection
Ordinateur Microsoft Windows & connection Internet

FORTIN ELECTRONIC SYSTEMS
HARDWARE VERSION
FIRMWARE VERSION
Date: xx-xx

EVO-ALL
INTERFACE MODULE
PATENTS PENDING US: 2007-228827-A1
Made in Canada www.fortinbypass.com

Service No : 000 102 04 2536

Module label | Étiquette sur le module

Notice: Updated Firmware and Installation Guides
Updated firmware and installation guides are posted on our web site on a regular basis. We recommend that you update this module to the latest firmware and download the latest installation guide(s) prior to the installation of this product.

Notice: Mise à jour microprogramme et Guides d'installations
Des mises à jour du Firmware (microprogramme) et des guides d'installation sont mis en ligne régulièrement. Vérifiez que vous avez bien la dernière version logiciel et le dernier guide d'installation avant l'installation de ce produit.

NOTE

12V BATTERY



**ATTENTION
THE T-HARNESS CURRENT
IS LIMITED AT 10 AMP MAXIMUM.**

If the parking lights (+) require more than 10Amp. connect the remote-starter's power directly to the vehicles battery with the appropriate fuse.

Some remote starters can not be powered through Data-Link. In these cases connect the remote starter's fused 12V power wire directly to the T-Harness.

12V BATTERIE

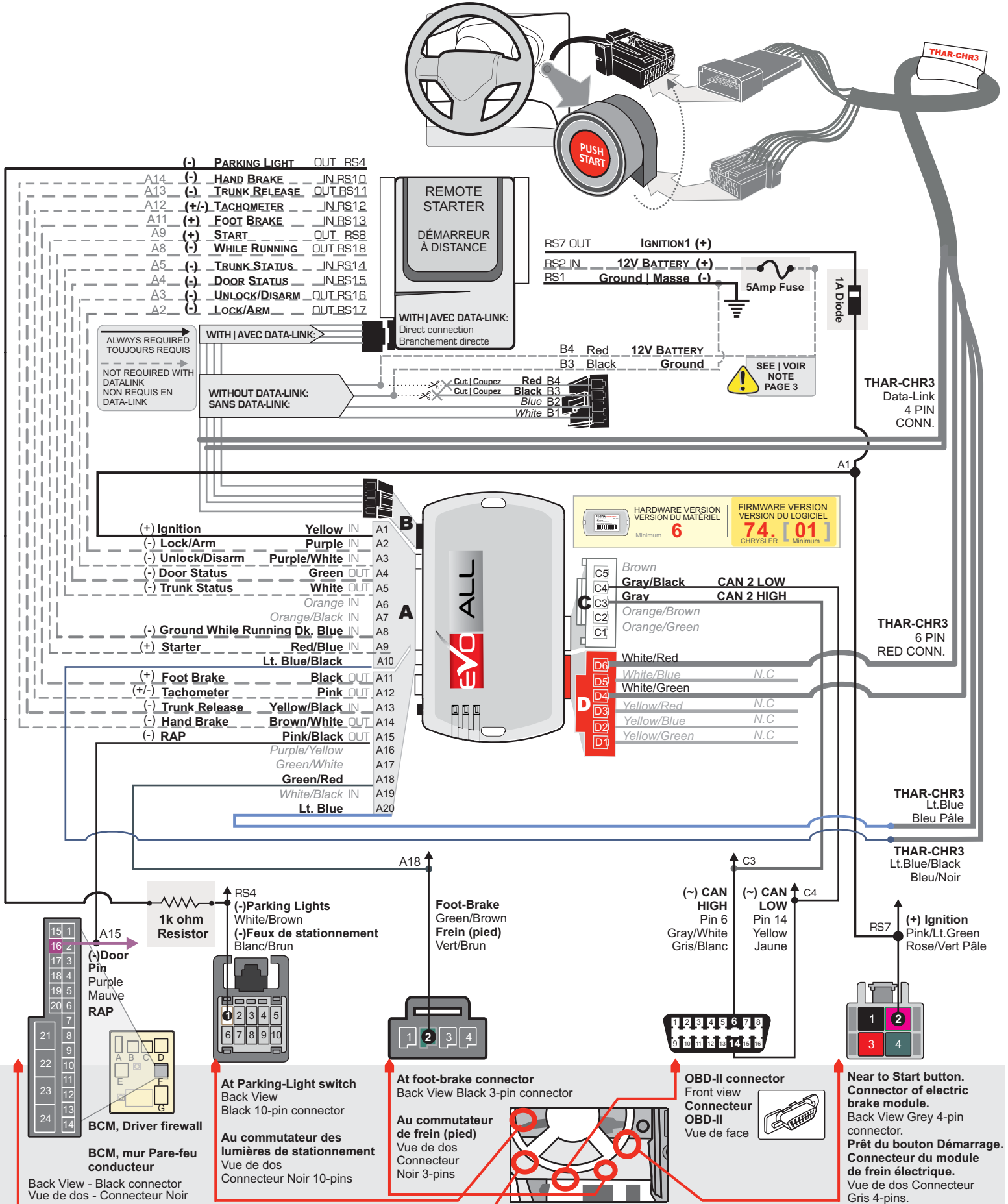


**ATTENTION LE COURANT DU 12V
PROVENANT DU HARNAIS-EN-T EST LIMITÉ À
10 AMPÈRES MAXIMUM.**

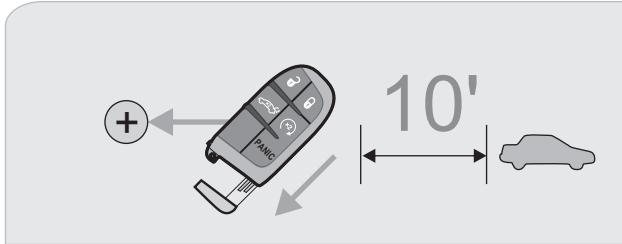
Si les lumières de stationnement (+) requièrent plus de 10 Ampères, branchez le 12V du démarreur à distance directement à la batterie du véhicule avec le fusible approprié.

Certains démarreurs à distance NE peuvent PAS être alimentés par le Data-Link. Dans ce cas, branchez le 12V (avec fusible) du démarreur à distance directement au harnais-en-T.

CONNECTION GUIDE | GUIDE DE BRANCHEMENTS



PROGRAMMING PROCEDURE 1/3 | PROCÉDURE DE PROGRAMMATION 1/3



Remove the valet key from the back of the OEM remote.
Remove the battery from the OEM remote.
Keep the other OEM remotes at least 3 meters (10 feet) away from the vehicle to proceed.

Retirez la clé valet du dos de la télécommande d'origine.
Retirez la pile de la télécommande d'origine.
Éloignez les autres télécommandes d'origine du véhicule (10 pieds / 3 mètres min) pour procéder à la programmation.

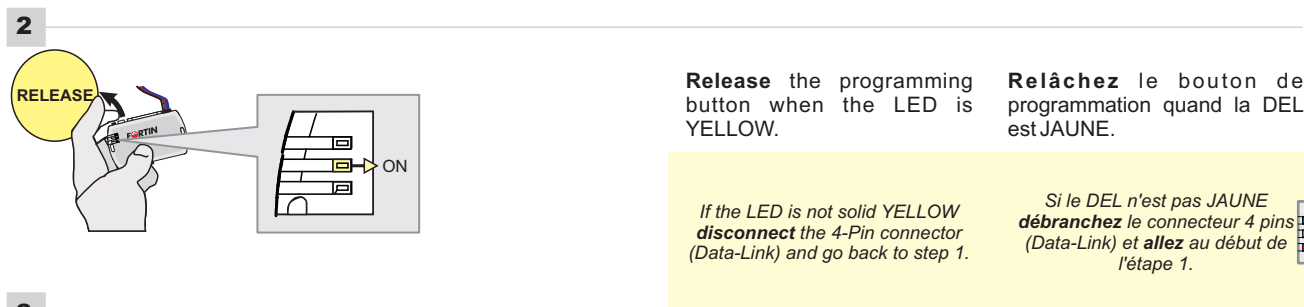
1



Press and hold the programming button:
Insert the 4-Pin (Data-Link) connector.

Appuyez et maintenez enfoncé le bouton de programmation:
Insérez le connecteur 4 pins (Data-Link)

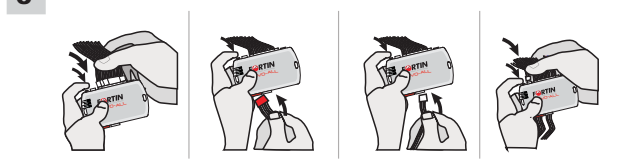
2



Release the programming button when the LED is **YELLOW**.
If the LED is not solid YELLOW disconnect the 4-Pin connector (Data-Link) and go back to step 1.

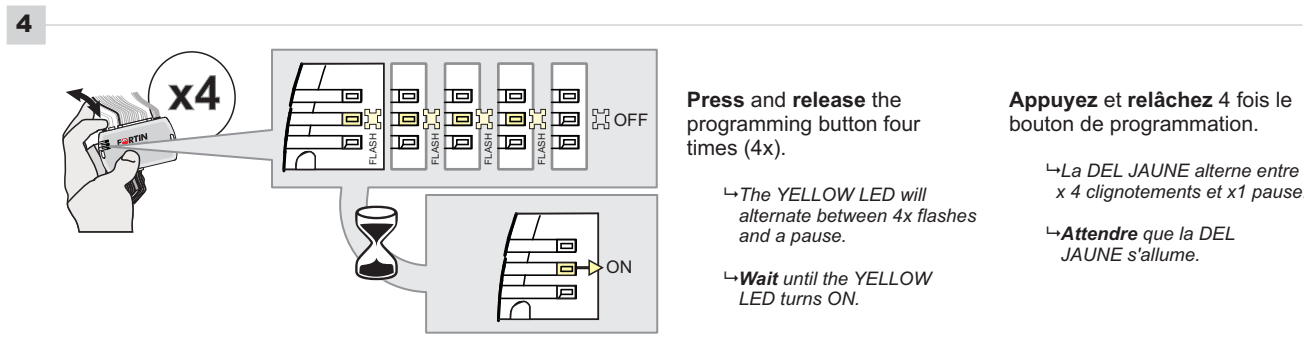
Relâchez le bouton de programmation quand la DEL est **JAUNE**.
Si le DEL n'est pas JAUNE débranchez le connecteur 4 pins (Data-Link) et allez au début de l'étape 1.

3



Insert the required remaining connectors.
Insérez les connecteurs requis restants.

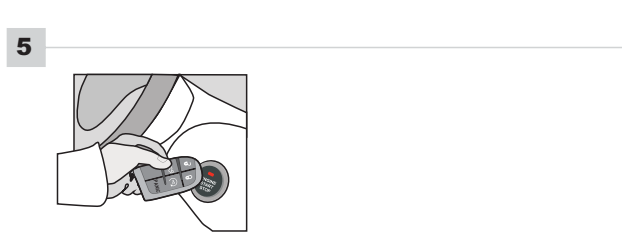
4



Press and release the programming button four times (4x).
↳ The **YELLOW** LED will alternate between 4x flashes and a pause.
↳ **Wait** until the **YELLOW** LED turns ON.

Appuyez et relâchez 4 fois le bouton de programmation.
↳ La DEL **JAUNE** alterne entre x 4 clignotements et x1 pause.
↳ **Attendez** que la DEL **JAUNE** s'allume.

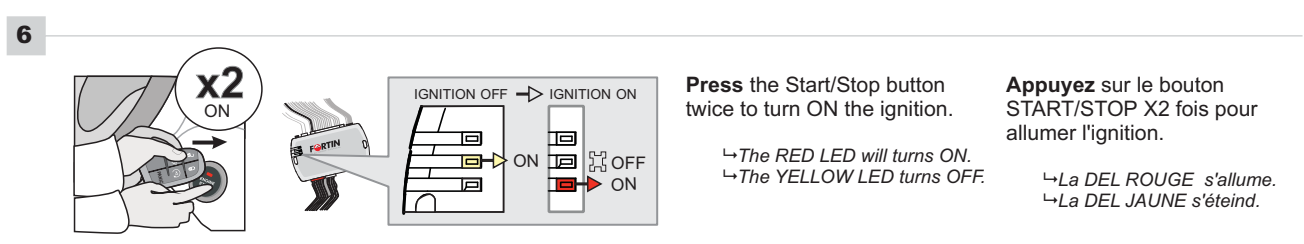
5



Place the OEM remote (no battery) close to the front of **START/STOP** button exactly as shown. Do not move the OEM remote for the following step.

Approchez la télécommande d'origine (sans batterie) devant le bouton **START/STOP** exactement comme illustrée. Ne pas bouger la télécommande d'origine pour l'étape suivante.

6

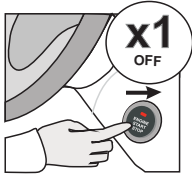


Press the Start/Stop button twice to turn ON the ignition.
↳ The **RED** LED will turn ON.
↳ The **YELLOW** LED turns OFF.

Appuyez sur le bouton **START/STOP** X2 fois pour allumer l'ignition.
↳ La DEL **ROUGE** s'allume.
↳ La DEL **JAUNE** s'éteint.

PROGRAMMING PROCEDURE 2/3 | PROCÉDURE DE PROGRAMMATION 2/3

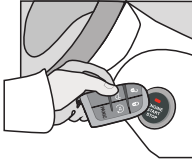
7



Press and release the START/STOP button once to shut off the ignition.

Appuyez et relâchez le bouton START/STOP pour éteindre l'ignition.

8



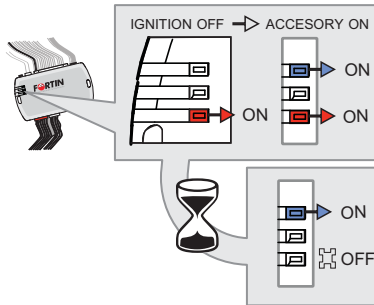
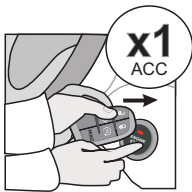
Place the OEM remote (no battery) close to the front of START/STOP button as shown.

Approchez la télécommande d'origine (sans batterie) devant le bouton START/STOP comme illustrée.

Do not move the OEM remote for the following step.

Ne pas bouger la télécommande d'origine pour l'étape suivante.

9



Press and release the START/STOP button once to turn ON the ACCESSORY.

Appuyez et relâchez le bouton START/STOP pour allumer l'ACCESSOIRE.

↳ The RED and BLUE LED will turn ON.

↳ La DEL ROUGE et BLEU s'allument.

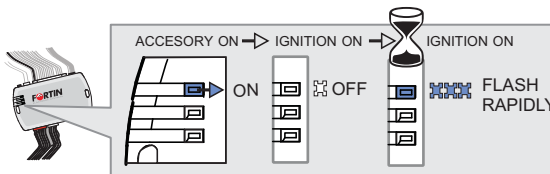
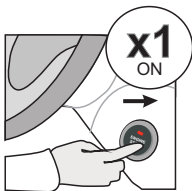
↳ Wait for The RED LED to turn OFF

↳ Attendre que La DEL ROUGE s'éteigne

↳ BLUE LED remains solid.

↳ La DEL BLEUE reste allumée solide.

10



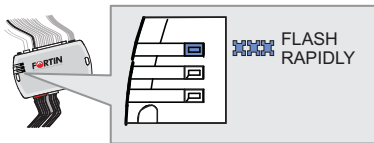
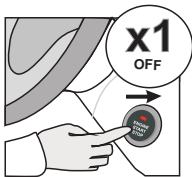
Press and release START/STOP button once to turn ON the ignition.

Appuyez et relâchez le bouton START/STOP pour allumer l'ignition.

↳ Wait until the BLUE LED flash rapidly.

↳ Attendre que la DEL BLEU clignote rapidement.

11



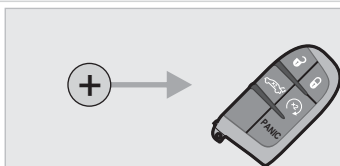
Press and release the START/STOP button once to shut off the ignition.

Appuyez et relâchez 1 fois sur le bouton START/STOP pour éteindre l'ignition.

↳ The BLUE LED continues to flash rapidly.

↳ La DEL BLEU continue de clignoter rapidement.

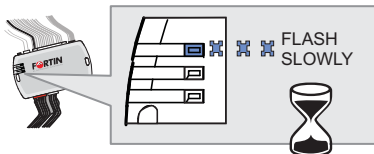
12



Reinsert the battery in the OEM remote.

Réinsérez la pile dans la télécommande d'origine.

13



Unlock the doors with the OEM remote.

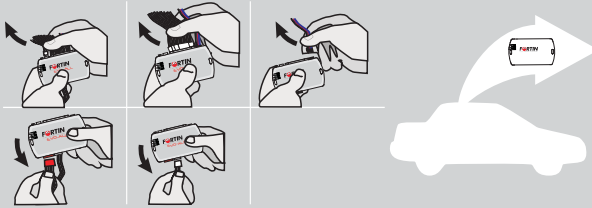
Déverrouillez les portes avec la télécommande d'origine.

↳ Wait until the BLUE flash slowly.

↳ Attendre que la DEL BLEU clignote lentement.

PROGRAMMING PROCEDURE 3/3 | PROCÉDURE DE PROGRAMMATION 3/3

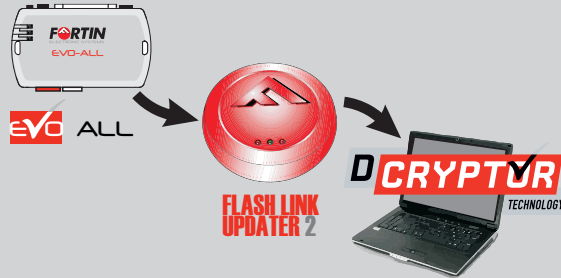
14



Disconnect all EVO-ALL connectors.

Débranchez tous les connecteurs du EVO-ALL.

15



Connect the module to the FLASH LINK UPDATER 2 and **visit** the DCryptor menu in the Flash-Link Manager .

Branchez le module au FLASH LINK UPDATER 2 et **visitez** le menu DCryptor dans le Flash-Link Manager.

Parts required (not included)
Pièces requises (non incluses)



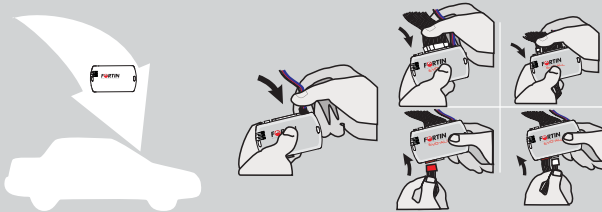
FLASH LINK UPDATER 2

FLASH LINK MANAGER
SOFTWARE | PROGRAMME



Microsoft Windows
Computer with
Internet connection
Ordinateur Microsoft
Windows avec
connection Internet

16



Reconnect the 4-Pin (Data-Link) connector and after all the remaining connector.

Rebranchez le connecteur 4-pins (Data-Link) et après tous les connecteurs du EVO-ALL.



*The module is now programmed.
Le module est programmé.*



**REMOTE STARTER / ALARM VERIFICATION
PROCEDURE | PROCÉDURE DE VÉRIFICATION
DU DÉMARREUR À DISTANCE / ALARME**

Test the remote starter. **Remote start** the vehicle.
Testez le démarreur à distance. **Démarrez** le véhicule à distance.

REMOTE STARTER FUNCTIONALITY | FONCTIONNALITÉ DU DÉMARREUR À DISTANCE



All doors must be closed.

Toutes les portes doivent être fermées



Remote start the vehicle.

Démarrez à distance.

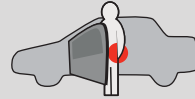


Unlock the doors with either:

- The OEM remote
- The remote-starter remote
- Or the proximity remote

Déverrouillez les portes avec soit

- la télécommande d'origine
- la télécommande du démarreur à distance
- ou la télécommande de proximité.



Enter the vehicle with the Intelligent Key.

Entrez dans le véhicule avec la clé intelligente sur vous



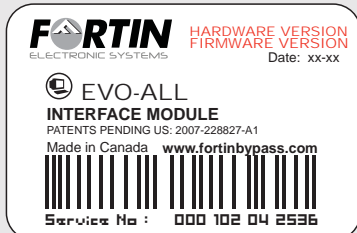
The vehicle can now be put in to gear and driven.

Vous êtes maintenant prêt à embrayer et prendre la route.



If the vehicle is not unlocked with one of these conditions as soon as any door is opened the module will shut down the remote-starter and the vehicle.

Si le véhicule n'est pas déverrouillé avec l'une de ces conditions, à l'ouverture de l'une des portes le module va éteindre le démarreur à distance et le véhicule.



Module label | Étiquette sur le module

Notice: Updated Firmware and Installation Guides

Updated firmware and installation guides are posted on our web site on a regular basis. We recommend that you update this module to the latest firmware and download the latest installation guide(s) prior to the installation of this product.

Notice: Mise à jour microprogramme et Guides d'installations

Des mises à jour du Firmware (microprogramme) et des guides d'installation sont mis en ligne régulièrement. Vérifiez que vous avez bien la dernière version logiciel et le dernier guide d'installation avant l'installation de ce produit.

WARNING

The information on this sheet is provided on an (as is) basis with no representation or warranty of accuracy whatsoever. It is the sole responsibility of the installer to check and verify any circuit before connecting to it. Only a computer safe logic probe or digital multimeter should be used. FORTIN ELECTRONIC SYSTEMS assumes absolutely no liability or responsibility whatsoever pertaining to the accuracy or currency of the information supplied. The installation in every case is the sole responsibility of the installer performing the work and FORTIN ELECTRONIC SYSTEMS assumes no liability or responsibility whatsoever resulting from any type of installation, whether performed properly, improperly or any other way. 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 installed by qualified technician. The information supplied is a guide only. This instruction guide may change without notice. Visit www.fortinbypass.com to get the latest version.

MISE EN GARDE

L'information de ce guide est fournie sur la base de représentation (telle quelle) sans aucune garantie de précision et d'exactitude. Il est de la seule responsabilité de l'installateur de vérifier tous les fils et circuits avant d'effectuer les connexions. Seuls une sonde logique ou un multimètre digital doivent être utilisés. FORTIN SYSTÈMES ÉLECTRONIQUES n'assume aucune responsabilité de l'exactitude de l'information fournie. L'installation (dans chaque cas) est la responsabilité de l'installateur effectuant le travail. FORTIN SYSTÈMES ÉLECTRONIQUES n'assume aucune responsabilité suite à l'installation, que celle-ci soit bonne, mauvaise ou de n'importe autre type. 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. L'information fournie dans ce guide est une suggestion. Ce guide d'instruction peut faire l'objet de changement sans préavis. Consultez le www.fortinbypass.com pour voir la plus récente version.

Copyright © 2006-2012, FORTIN AUTO RADIO INC ALL RIGHTS RESERVED PATENT PENDING



TECH SUPPORT

Tél: 514-255-HELP (4357)
1-877-336-7797



ADDENDUM GUIDE

www.fortinbypass.com

WEB UPDATE | MISE À JOUR INTERNET

