

# STANDALONE AND THAR-GM7 THARNNESS INSTALLATION INSTALLATION STANDALONE ET HARNAIS THAR-GM7

 ADDENDUM - SUGGESTED WIRING CONFIGURATION  
ADDENDA - SCHÉMA DE BRANCHEMENT SUGGÉRÉ

**ONLY COMPATIBLE WITH AUTOMATIC TRANSMISSION VEHICLES.  
COMPATIBLE AVEC VÉHICULE À TRANSMISSION AUTOMATIQUE SEULEMENT.**

VEHICLE VEHICULES	YEARS ANNÉES	Vehicle functions supported in this diagram (functional if equipped)   Fonctions du véhicule supportées dans ce diagramme (fonctionnelles si équipé)														
		Immobilizer bypass Contournement d'immobilisateur	Lock	Unlock	Arm	Disarm	Trunk (open)	RAP Disable	Tachometer	Door Status	Trunk Status	Hood Status*	Hand-Brake Status	Foot-Brake Status	PK3, Passlock	OEM remote Monitoring
<b>CHEVROLET</b>																
TrailBlazer	2021-2022	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•


 FIRMWARE VERSION  
VERSION LOGICIELLE

**70.[45]**

GM MINIMUM

 To add the firmware version and the options, use the **FLASH LINK UPDATER** or **FLASH LINK MOBILE** tool, sold separately.  
Pour ajouter la version logicielle et les options, utilisez l'outil **FLASH LINK UPDATER** ou **FLASH LINK MOBILE**, vendu séparément.

**Program bypass option:  
Programmez l'option du contournement:**

 UNIT OPTION  
OPTION UNITE

**A12**

DESCRIPTION

 Unlock before trunk release  
Déverrouillage avant d'ouvrir la valise

**IF THE VEHICLE IS NOT EQUIPPED  
WITH FUNCTIONAL HOOD PIN:  
SI LE VÉHICULE N'EST PAS ÉQUIPÉ  
D'UN CONTACT DE CAPOT FONCTIONNEL:**
**A11**
**OFF  
NON**

Hood trigger (Output Status).

Contact de capot (état de sortie).

**C1**

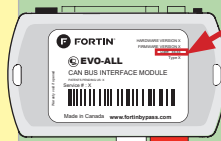
 OEM Remote status (Lock/Unlock)  
monitoring

 Suivi des status (Verrouillage/Déverrouil-  
lage) de la télécommande d'origine

**Program bypass option  
(If equipped with OEM alarm):  
Programmez l'option du contournement  
(Si équipé d'une alarme d'origine):**
**D2**

 Unlock before / Lock after (Disarm OEM  
alarm)

 Déverrouille avant / Verrouille après  
(Désarme l'alarme d'origine)

**ATTENTION!**


DATE: XX-XX

**E5**
**OFF  
NON**
**SPECIAL FUNCTIONS:  
BY DEFAULT DEACTIVATED  
FONCTION SPECIALE:  
PAR DEFAUT DÉSACTIVÉ**
**ON  
OUI**
**MANUFACTURED MODULES  
BETWEEN: 04/2018 TO 04/2019  
MODULES MANUFACTURED  
ENTRE: 04/2018 AU 04/2019**
**Parts required (Not  
included)**
**Pièce(s) requise(s) (Non  
include(s))**
**PAGE**
**WIRE TO WIRE DIAGRAM | SCHÉMA DE BRANCHEMENTS FIL À FIL**

AUTOMATIC TRANSMISSION TRANSMISSION AUTOMATIQUE	1x 2 Amp fuse	1x Fusible 2 Amp	Page 4
--	---------------	------------------	--------

**THARNNESS DIAGRAM | SCHÉMA DE BRANCHEMENTS HARNAIS EN T**

THARNNESS THAR-GM7	AUTOMATIC TRANSMISSION TRANSMISSION AUTOMATIQUE	1x THAR-GM7	1x THAR-GM7	Page 5
--------------------	--	-------------	-------------	--------

**MANDATORY INSTALL | INSTALLATION OBLIGATOIRE**
**\*HOOD PIN**

**HOOD STATUS: THE HOOD PIN SWITCH MUST BE INSTALLED  
IF THE VEHICLE CAN BE REMOTE STARTED WITH THE HOOD OPEN,  
SET FUNCTION A11 TO OFF.**
**A11**
**OFF  
NON**
**CONTACT  
DE CAPOT**
**STATUT DE CAPOT: LE CONTACT DE CAPOT, DOIT ÊTRE INSTALLÉ SI LE  
VÉHICULE PEUT DÉMARRER À DISTANCE, LORSQUE LE CAPOT EST OUVERT,  
PROGRAMMEZ LA FONCTION A11 À NON.**
**Notice: the installation of safety  
elements are mandatory. The hood pin  
is an essential security element and  
must be installed.**
**Notice: l'installation des éléments de  
sécurité est obligatoire. Le contact de  
capot est un élément de sécurité  
essentiel et doit absolument être  
installé.**
**THIS MODULE MUST BE INSTALLED BY A  
QUALIFIED TECHNICIAN. A WRONG  
CONNECTION CAN CAUSE PERMANENT  
DAMAGE TO THE VEHICLE.**
**CE MODULE DOIT ÊTRE INSTALLÉ PAR  
UN TECHNICIEN QUALIFIÉ, TOUTE  
ERREUR DANS LES BRANCHEMENTS  
PEUT OCCASIONNER DES DOMMAGES  
PERMANENTS AU VÉHICULE.**

**PARTS REQUIRED (NOT INCLUDED) | PIÈCES REQUISES (NON INCLUSES)**

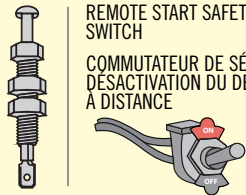
1x **FLASH LINK UPDATER, FLASH LINK MANAGER**  
SOFTWARE | PROGRAMME  
Microsoft Windows Computer with Internet connection  
Ordinateur Microsoft Windows avec connexion Internet

OR  
OU

1x **FLASH LINK MOBILE, FLASH LINK MOBILE APP**  
Smartphone Android or iOS with Internet connection (provider charges may apply).  
Téléphone Intelligent Android ou iOS avec connexion Internet (frais du fournisseur Internet peuvent s'appliquer).

**MANDATORY | OBLIGATOIRE**

HOOD PIN CONTACT DE CAPOT



REMOTE START SAFETY OVERRIDE SWITCH  
COMMUTEUR DE SÉCURITÉ DE DÉSACTIVATION DU DÉMARREUR À DISTANCE



VALET SWITCH  
COMMUTEUR VALET

Part #: RSPB available, Sold separately.  
Pièce #: RSPB disponible, vendu séparément.

**Notice:** the installation of safety elements are mandatory. The hood pin and the valet switch are essential security elements and must be installed.

**Notice:** l'installation des éléments de sécurité est obligatoire. Le contact de capot et le commutateur de valet sont des éléments de sécurité essentiels et doivent absolument être installés.

**STAND ALONE CONFIGURATION | CONFIGURATION EN DÉMARREUR AUTONOME**

	UNIT OPTION OPTION UNITE	DESCRIPTION
 <p><b>Program bypass option with oem remote:</b> Programmez l'option du contournement avec télécommande d'origine:</p>	<b>C1</b>	OEM Remote Monitoring
		Supervision de la télécommande d'origine
 <p><b>Program bypass option with RF KIT antenna:</b> Programmez l'option du contournement avec antenne RF:</p>	<b>H1 to H6 H1 à H6</b>	Supported RF Kits and select RF Kit
		Kit RF supportés et sélectionnez le KIT RF

**REMOTE STARTER FUNCTIONALITY | FONCTIONNALITÉS DU DÉMARREUR À DISTANCE**



The 3x LOCK remote start function with the OEM remote control is not recommended, however the original vehicle remote control will not be functional while the engine is running.

La fonction démarrage à distance par 3x VERROUILLAGE avec la télécommande d'origine n'est pas recommandée, toutefois la télécommande d'origine du véhicule ne sera pas fonctionnelle pendant que le moteur est en marche.

**RF KIT**  
required  
(sold separately)

**KIT RF**  
requis  
(vendu séparément)

**REMOTE STARTER DIAGNOSTICS  
DIAGNOSTIQUE DU DÉMARREUR À DISTANCE**

MODULE RED LED | DEL ROUGE DU MODULE

x2 flash :	Brake ON	Frein Activé
x3 flash :	No tach	Pas de Tach
x4 flash :	Ignition before start	Clé de contact détectée avant démarrage
x5 flash :	Hood Open	Capot Ouvert

**REMOTE STARTER WARNING CARD | CARTE D'AVERTISSEMENT DE DÉMARREUR À DISTANCE**



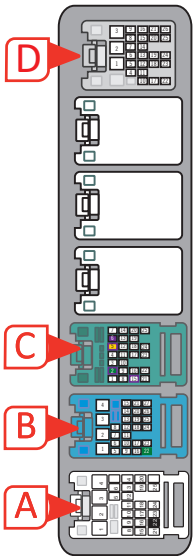
**CUT THIS WARNING CARD AND STICK IT ON A VISIBLE PLACE:**  
or use the package RSPB, Sold separately.  
**COUPEZ CETTE CARTE D'AVERTISSEMENT ET COLLEZ-LA À UN ENDROIT VISIBLE:**  
ou utilisez la trousse RSPB, vendue séparément.

**WARNING | ATTENTION**

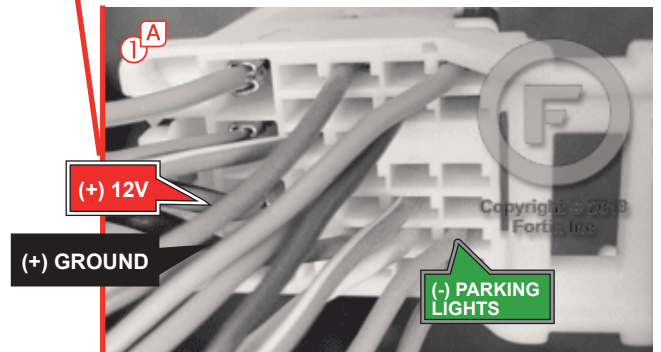
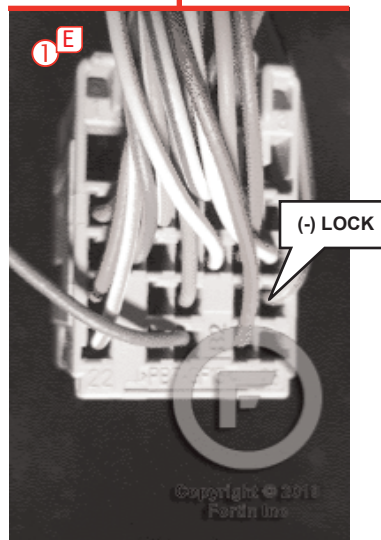
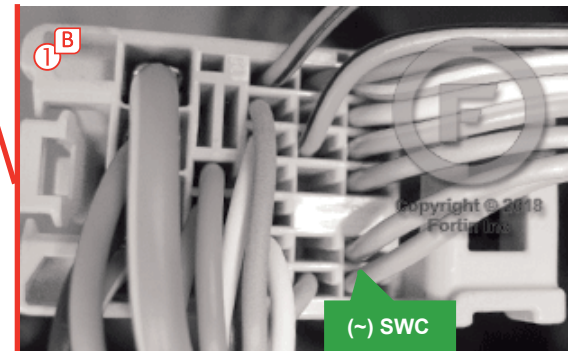
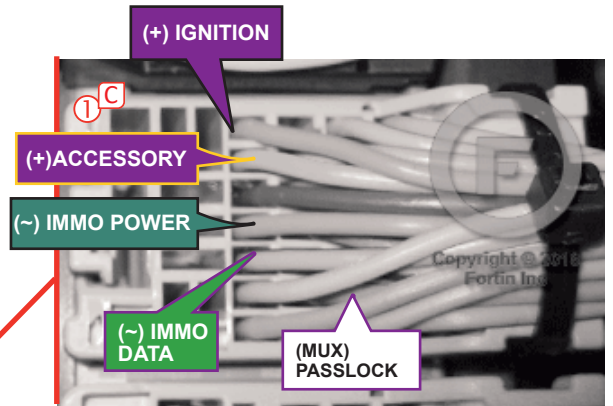
**REMOTE STARTER  
DÉMARREUR À DISTANCE**

<p>THE VEHICLE CAN BE STARTED BY EITHER: PRESSING THE LOCK BUTTON ON THE OEM REMOTE 3 TIMES CONSECUTIVELY OR BY A SMARTPHONE. <b>TURN ON THE SAFETY SWITCH</b> LOCATED UNDER THE DASHBOARD BEFORE WORKING ON THE VEHICLE.</p>	<p>LE VÉHICULE PEUT DÉMARRER SOIT: EN APPUYANT 3 FOIS CONSÉCUTIVEMENT SUR LE BOUTON VERROUILLAGE DE LA TÉLÉCOMMANDE DU VÉHICULE OU PAR UN TÉLÉPHONE INTELLIGENT. <b>ACTIONNEZ EN POSITION 'ON'</b> LE COMMUTEUR DE SÉCURITÉ SITUÉ SOUS LE TABLEAU DE BORD AVANT LES TRAVAUX D'ENTRETIEN.</p>
---	--

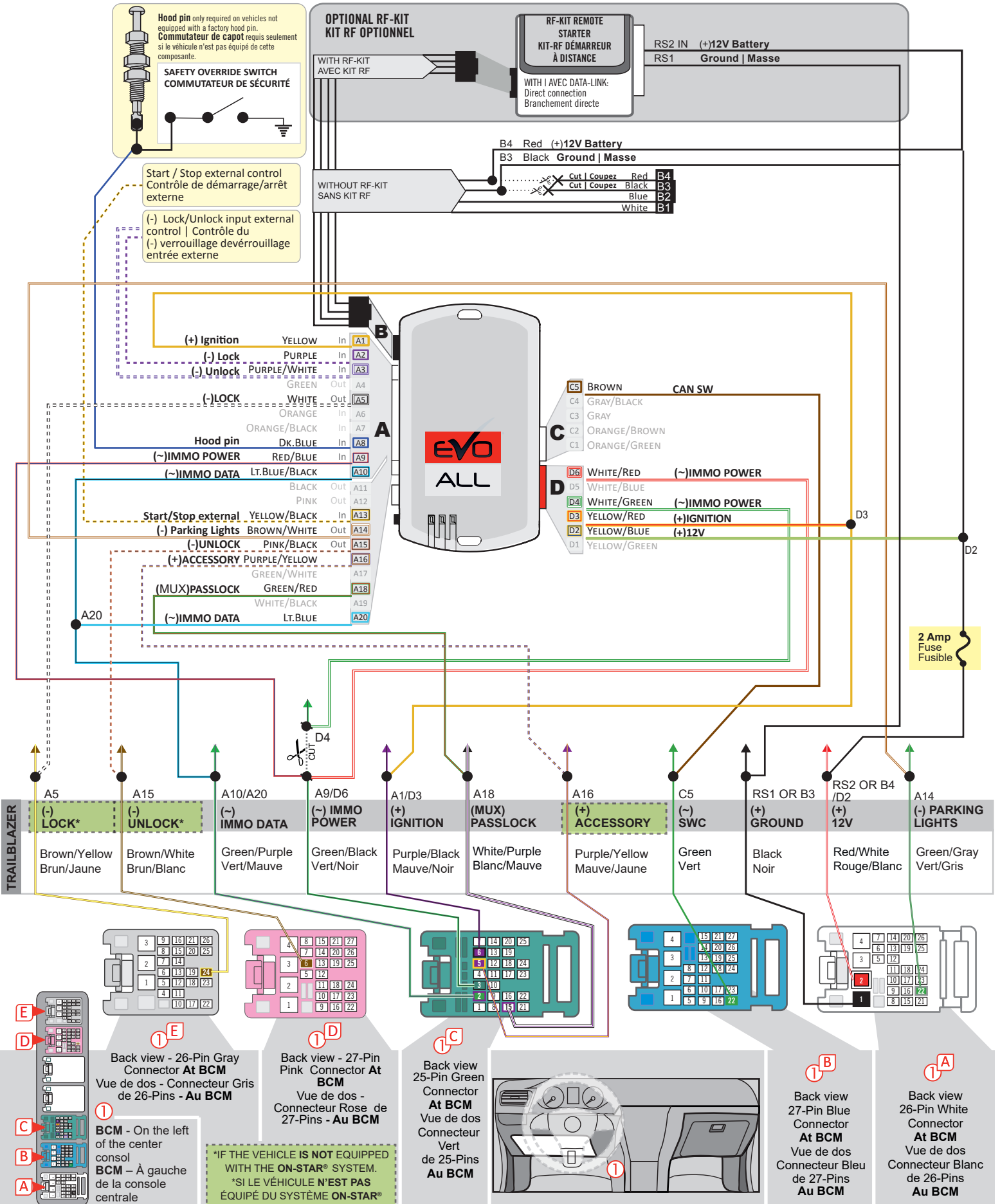
DESCRIPTION | DESCRIPTION



① BCM - Central Console, Driver side  
BCM - Console Centrale, Côté conducteur

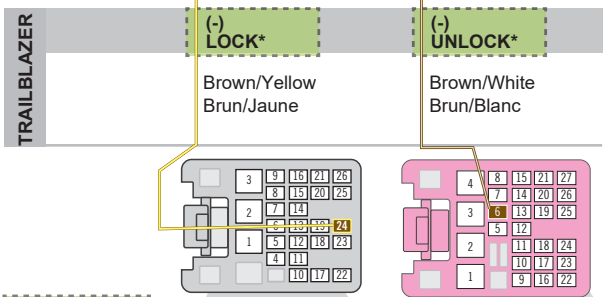
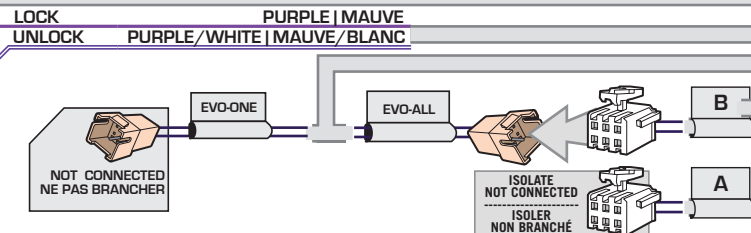
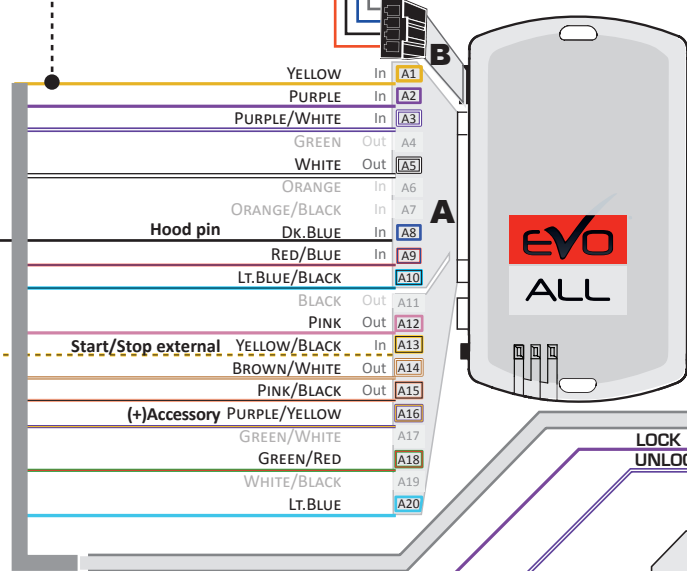
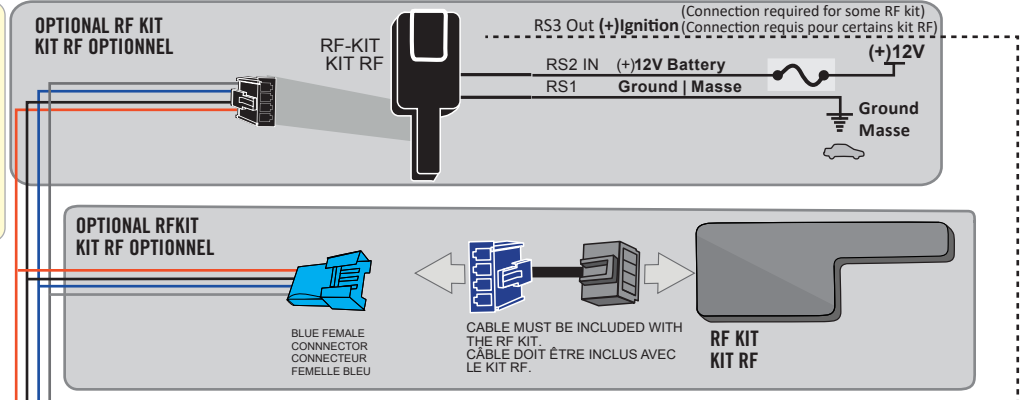
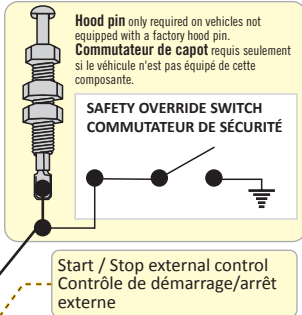


**AUTOMATIC TRANSMISSION WIRING CONNECTION | SCHÉMA DE BRANCHEMENT TRANSMISSION AUTOMATIQUE**

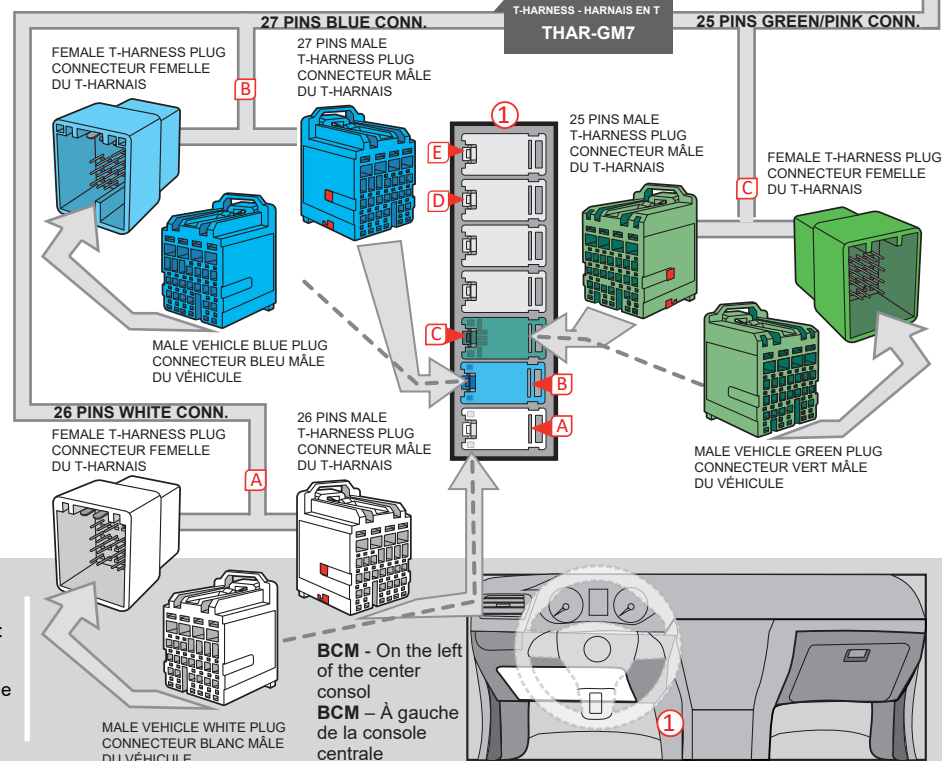




**THAR-GM7 | AUTOMATIC TRANSMISSION CONNECTION | BRANCHEMENT TRANSMISSION AUTOMATIQUE**



IF THE VEHICLE IS NOT EQUIPPED WITH THE ON-STAR® SYSTEM.  
\*SI LE VÉHICULE N'EST PAS ÉQUIPÉ DU SYSTÈME ON-STAR®



**DCRYPTOR PROGRAMMING PROCEDURE | PROCÉDURE DE PROGRAMMATION AVEC DCRYPTOR**



Parts required (not included)

- 1x **FLASH LINK UPDATER,**
- 1x **FLASH LINK MANAGER**

SOFTWARE | PROGRAMME

- 1x Microsoft Windows Computer with Internet connection  
Ordinateur Microsoft Windows avec connection Internet

Pièces requises (non incluses)

- 1x **FLASH LINK MOBILE**
- 1x **FLASH LINK MOBILE APP**

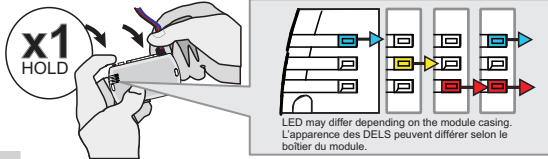
OR  
OU

- 1x Smartphone Android or iOS with Internet connection  
(Internet provider charges may apply)  
Téléphone Intelligent Android ou iOS avec connection Internet (des frais du fournisseur Internet peuvent s'appliquer)



**BEFORE PROGRAMMING SET THE UNIT OPTIONS AND SAVE. | AVANT LA PROGRAMMATION CONFIGURER LES OPTIONS DE L'UNITÉ ET SAUVEGARDER.**

1



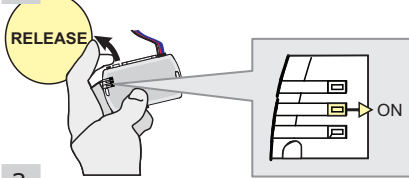
**Press and hold** the programming button:  
**Connect** the 4-PIN Data-link harness (Black connector).

↳ The Blue, Red, Yellow and Blue & Red LEDs will alternately illuminate.

**Appuyez et maintenez enfoncé** le bouton de programmation:  **Branchez** le harnais Data-Link à 4-Broches (connecteur Noir)

↳ Les DELs Bleue, Rouge, Jaune et Bleue & Rouge s'allumeront alternativement.

2

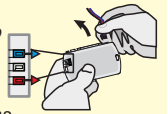


**Release** the programming button when the LED is YELLOW.

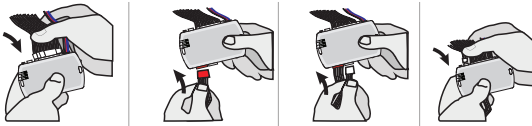
**Relâchez** le bouton de programmation quand la DEL est JAUNE.

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

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



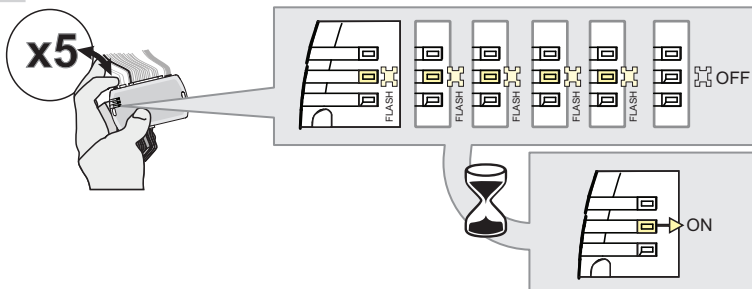
3



**Insert** the required remaining connectors.

**Insérez** les connecteurs requis restants.

4



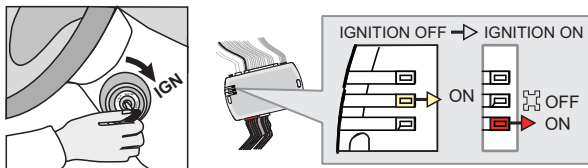
**Press and release** the programming button five times (5x).

↳ The YELLOW LED will alternate between 5x flashes and a pause.  
↳ Wait until the YELLOW LED turns ON.

**Appuyez et relâchez** 5 fois le bouton de programmation.

↳ La DEL JAUNE alterne entre x5 clignotements et x1 pause.  
↳ Attendre que la DEL JAUNE s'allume.

5



**Turn** the key to the Ignition ON/RUN position.

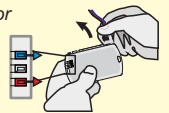
↳ The RED LED will turn ON.  
↳ The YELLOW LED turns OFF.

**Tournez** la clé à Ignition.

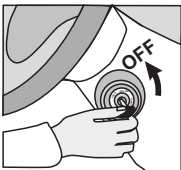
↳ La DEL ROUGE s'allume.  
↳ La DEL JAUNE s'éteint.

If the LED is not solid RED disconnect the 4-Pin connector (Data-Link) and go back to step 1.

Si le DEL n'est pas ROUGE solide débranchez le connecteur 4 pins (Data-Link) et allez au début de l'étape 1.



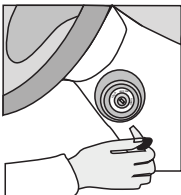
6



**Turn** the key to the OFF position.

**Tournez** la clé à la position Arrêt (OFF).

7



**Remove** the key from the Ignition barrel.

**Retirez** la clé du contact.

**KEY BYPASS PROGRAMMING PROCEDURE 2/2 | PROCÉDURE DE PROGRAMMATION CONTOURNEMENT DE CLÉ 2/2**

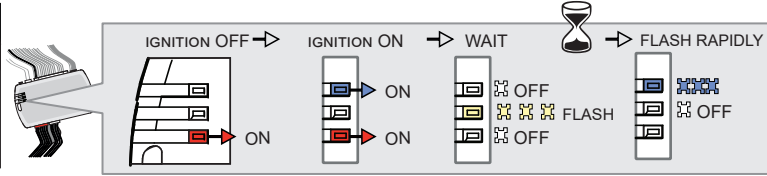
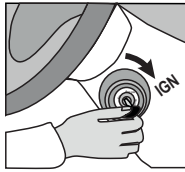
8



Wait 5 seconds.

Attendez 5 secondes.

9



If the LEDs do not react as shown, disconnect the 4-Pin connector (Data-Link) and go back to step 1.  
Si les DELs ne réagissent pas comme démontré, débranchez le connecteur 4 pins (Data-Link) et allez au début de l'étape 1.

Turn the Ignition to the ON position.

- ↳ The BLUE LED will turn ON.
- ↳ Wait, the BLUE & RED LED will turn OFF.
- ↳ Wait, the YELLOW LED will Flash.
- ↳ Wait, the YELLOW LED will turn OFF.
- ↳ Wait, the BLUE LED will Flash rapidly.

Tournez la clé à ON.

- ↳ La DEL BLEU s'allume.
- ↳ Attendre que la DEL BLEU et la DEL ROUGE s'éteignent.
- ↳ Attendre que la DEL JAUNE clignote.
- ↳ Attendre que la DEL JAUNE s'éteigne.
- ↳ Attendre que la DEL BLEU clignote rapidement.

10



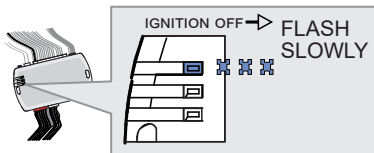
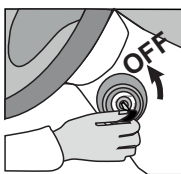
**WITHOUT ON-STAR®**

**SANS ON-STAR®**

Press and release the programming button once (1x).

Appuyez et relâchez 1 fois le bouton de programmation.

11



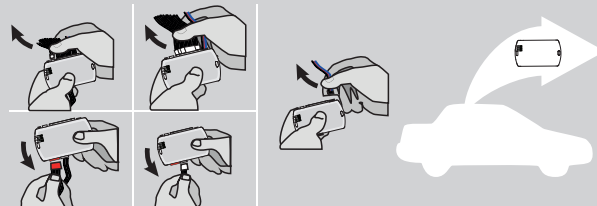
Turn the key to the OFF position.

- ↳ the BLUE LED flash slowly.

Tournez la clé à la position Arrêt (OFF).

- ↳ La DEL BLEU clignote lentement.

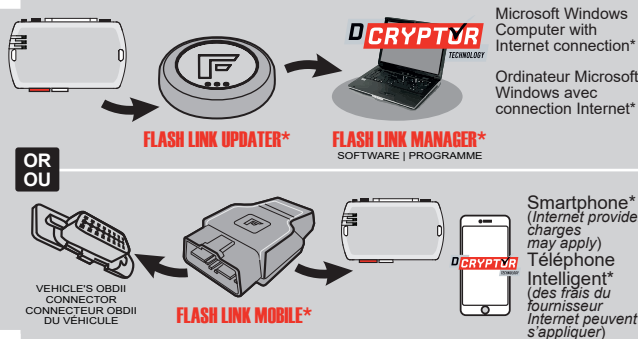
12



Disconnect all the connectors and after the Data-Link (4-pins) connector.

Débranchez tous les connecteurs et ensuite le connecteur Data-Link (4-pins).

13



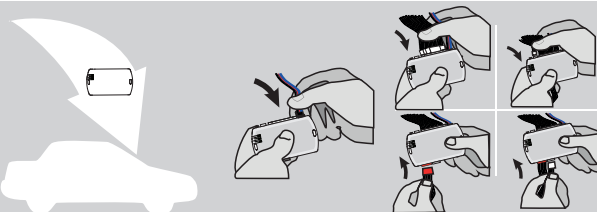
Microsoft Windows Computer with Internet connection\*  
Ordinateur Microsoft Windows avec connection Internet\*

Use the tool: FLASH LINK UPDATER or FLASH LINK MOBILE to visit the DCryptor menu.

Utilisez l'outil: FLASH LINK UPDATER ou FLASH LINK MOBILE pour visiter le menu DCryptor.

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

14



AFTER DCRYPTOR PROGRAMMING COMPLETED Go back to the vehicle and reconnect the 4-Pin (Data-Link) connector and after, all the remaining connector.

APRÈS LA PROCÉDURE DE PROGRAMMATION DCRYPTOR COMPLÉTÉE : retournez au véhicule et 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



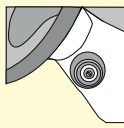
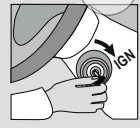

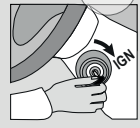


Test the remote starter. Remote start the vehicle.  
Testez le démarreur à distance. Démarrez le véhicule à distance.

**OPTIONAL RF-KIT PROGRAMMING | PROGRAMMATION KIT RF OPTIONELLE**

**PROGRAM BYPASS OPTION | PROGRAMMATION DES OPTIONS DE CONTOURNEMENT**

	<p><b>Program bypass option:</b> Programmez l'option du contournement :</p>	<p><b>H2</b></p>	<input checked="" type="checkbox"/> Supported RF-KITS enable <input checked="" type="checkbox"/> <b>H2</b> Fortin 2
			<input checked="" type="checkbox"/> Activation KITS RF supporté <input checked="" type="checkbox"/> <b>H2</b> Fortin 2

**OPTIONAL FORTIN RF KIT SERIES 4 OR SERIES 9 PROGRAMMING | PROGRAMMATION DU KIT RF FORITN SÉRIE 4 OU SÉRIE 9 (OPTIONNELLE)**

 <p>The module must be programmed on the vehicle.</p> <p>Le module doit être <b>programmé</b> sur le véhicule.</p>   <p><b>MAKE SURE THE IGNITION KEY HAS BEEN IN THE OFF POSITION FOR AT LEAST 5 SECONDS.</b></p> <p><b>ASSUREZ-VOUS QUE LA CLÉ DE CONTACT EST À LA POSITION OFF DEPUIS AU MOINS 5 SECONDES.</b></p>	<p><b>1</b></p> <p><b>ON</b> TURN ON/RUN</p>  <p>Turn the key to the ON/RUN position.</p> <p>Tournez la clé à la position ON/RUN.</p>	<p><b>2</b></p> <p><b>OFF</b> TURN OFF</p>  <p>Turn the ignition to the OFF position.</p> <p>Tournez la clé à la position ARRÊT (OFF).</p>	<p><b>3</b></p> <p><b>ON</b> TURN ON/RUN</p>  <p>Turn the key to the ON/RUN position.</p> <p>Tournez la clé à la position ON/RUN.</p>	<p><b>4</b></p> <p><b>4X BRAKES</b></p> <p><b>x4 PRESS</b></p>  <p>Press and release the brake pedal four times.</p> <p>Appuyez et relâchez quatre fois la pédale de frein.</p> <p>The LED will turn off each time.</p> <p>Le témoin s'éteindra chaque fois.</p>	<p><b>5</b></p> <p>ON EACH TRANSMITTER SUR CHACUNE DES TÉLÉCOMMANDES</p> <p><b>4 BUTTONS 4 BOUTONS</b></p> <p><b>(-)</b> PRESS AND RELEASE APPUYEZ ET RELÂCHEZ</p> <p><b>→</b> PRESS AND RELEASE APPUYEZ ET RELÂCHEZ</p> <p><b>1 BUTTON 1 BOUTON</b></p> <p>PRESS APPROX. 12 SEC. AND WAIT FOR THE BLUE LED TO TURN OFF THEN BACK ON SOLID THEN RELEASE.</p> <p>APPUYEZ ET TENEZ ENFONCÉ LE POUR APPROX. 12 SEC. LA DEL BLEUE S'ÉTEINT ET S'ALLUME SOLIDE, ENSUITE RELÂCHEZ.</p> <p>The LED will turn off each time.</p> <p>Le témoin s'éteindra chaque fois.</p>	<p><b>6</b></p> <p><b>OFF</b> TURN OFF</p>  <p>Turn the ignition to the OFF position.</p> <p>Tournez la clé à la position ARRÊT (OFF).</p> <p>The LED will turn Off.</p> <p>Le témoin s'éteint.</p>	
	<p>The <b>YELLOW</b> LED will turn ON solid.</p> <p>La DEL JAUNE s'allumera solide.</p>	<p>The <b>YELLOW</b> LED will turn Off.</p> <p>La DEL JAUNE s'éteindra.</p>	<p>The <b>YELLOW</b> LED will turn ON solid.</p> <p>La DEL JAUNE s'allumera solide.</p>	<p>The <b>3 LED</b> will turn ON solid.</p> <p>Les 3 DELs s'allumeront solide.</p>	<p>The LED will flash rapidly.</p> <p>Le témoin clignotera rapidement.</p>	<p>The LED will flash rapidly.</p> <p>Le témoin clignotera rapidement.</p>	<p>The <b>3 LED</b> will turn off.</p> <p>Les 3 DELs s'éteindront.</p>





**REMOTE STARTER FUNCTIONALITY | FONCTIONNALITÉS DU DÉMARREUR À DISTANCE**



All doors must be closed.

Toutes les portes doivent être fermées.



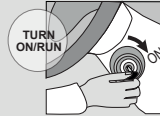
Remote start the vehicle.

Démarrez à distance.



Unlock the doors with the remote-starter remote or the OEM remote.

Déverrouillez les portes avec la télécommande du démarreur à distance ou la télécommande d'origine.



Insert and Turn the key to the Ignition ON/RUN position.

Insérez et tournez la clé à la position "ON/RUN".



Press the brake pedal.

Appuyez sur la pédale de frein.



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

Vous êtes maintenant prêt à embrayer et prendre la route.



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](http://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 défautuosité 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](http://www.fortinbypass.com) pour voir la plus récente version.

Copyright © 2006-2018, 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](http://www.fortinbypass.com)

WEB UPDATE | MISE À JOUR INTERNET

