

THAR-ONE-HON3 & HONDA

 ADDENDUM - SUGGESTED WIRING CONFIGURATION
 ADDENDA - SCHÉMA DE BRANCHEMENT SUGGÉRÉ

Vehicle functions supported in this diagram (functional if equipped) | Fonctions du véhicule supportées dans ce diagramme (fonctionnelles si équipé)
VEHICLE VEHICULES
YEARS ANNÉES

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------|---------------------------|------|--------|-----|--------|--------------|------|----------------|------------|-------------|--------------|--------------|-------------------|-------------------|-----------------------|--|
| Immobilizer bypass | T-Harness Harnais en T | Lock | Unlock | Arm | Disarm | Trunk (open) | Horn | Parking Lights | Tachometer | Door Status | Trunk Status | Hood Status* | Hand-Brake Status | Foot-Brake Status | OEM Remote Monitoring | R.S. OEM remote Stand Alone compatible |
|--------------------|---------------------------|------|--------|-----|--------|--------------|------|----------------|------------|-------------|--------------|--------------|-------------------|-------------------|-----------------------|--|

HONDA

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------|--|-----------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| CR-V | Touring Push-to-start Automatic transmission | 2013-2016 | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • |
|------|--|-----------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|

| | | | |
|--|--|---|--|
| | HARDWARE VERSION VERSION MATÉRIELLE 7 <small>MINIMUM</small> | BYPASS FIRMWARE VERSION VERSION LOGICIELLE CONTOURNEMENT 73.[30] <small>HONDA/ACURA MINIMUM</small> | 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 remote starter option: Programmez l'option démarreur à distance: | FUNCTION FONCTION | MODE | DESCRIPTION |
| | | 2 | 2 | (+) Accessory 2 (E1) (+) Accessoire 2 (E1) |

| | | | | |
|--|---|------------------------------|-------------|--|
| | Program remote starter option for R.S. OEM REMOTE STAND ALONE: Programmez l'option démarreur à distance pour TÉLÉCOMMANDE D'ORIGINE STAND ALONE: | FUNCTION FONCTION | MODE | DESCRIPTION |
| | | 38 | 2 | Enable Press 3x Lock to remote start with the OEM remote. Activé Appuyez x3 sur Verrouille de la télécommande d'origine pour démarrer à distance le véhicule. |

| | | | |
|--|---|-------------------------------------|---|
| | Program bypass option: Programmez l'option du contournement: | UNIT OPTION OPTION UNITE | DESCRIPTION |
| | | C1 | OEM Remote status (Lock/Unlock) monitoring Suivi des status (Verrouillage/Déverrouillage) de la télécommande d'origine |
| | | D6 | Push-to-Start Push-to-Start |

| | | | |
|--|---|-------------------------------------|---|
| | Program bypass option (If equipped with OEM alarm): Programmez l'option du contournement (Si équipé d'une alarme d'origine): | UNIT OPTION OPTION UNITE | DESCRIPTION |
| | | D2 | Unlock before / Lock after (Disarm OEM alarm) Déverrouille avant / Verrouille après (Désarme l'alarme d'origine) |

MANDATORY INSTALL | INSTALLATION OBLIGATOIRE
*** HOOD PIN
CONTACT
DE CAPOT**

HOOD STATUS: THE HOOD PIN SWITCH (INCLUDED) MUST BE INSTALLED IF THE VEHICLE CAN BE REMOTE STARTED WITH THE HOOD OPEN.

STATUT DE CAPOT: LE CONTACT DE CAPOT (INCLUS), DOIT ÊTRE INSTALLÉ SI LE VÉHICULE PEUT DÉMARRER À DISTANCE, LORSQUE LE CAPOT EST OUVERT.

**SECURITY STICKER
AUTOCOLLANT DE
SÉCURITÉ**

 Included
Inclus

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

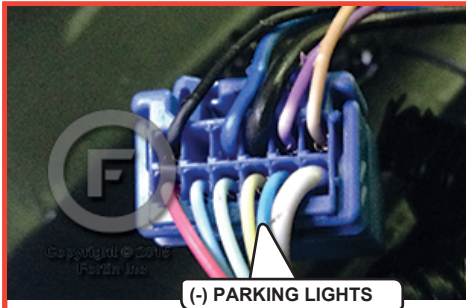
Notice: l'installation des éléments de sécurité est obligatoire. Le contact de capot et l'autocollant de sécurité sont des éléments de sécurité essentiels et doivent absolument être installés.

THIS MODULE MUST BE INSTALLED BY A QUALIFIED TECHNICIAN. A WRONG CONNECTION CAN CAUSE PERMANENT DAMAGE TO THE VEHICLE.

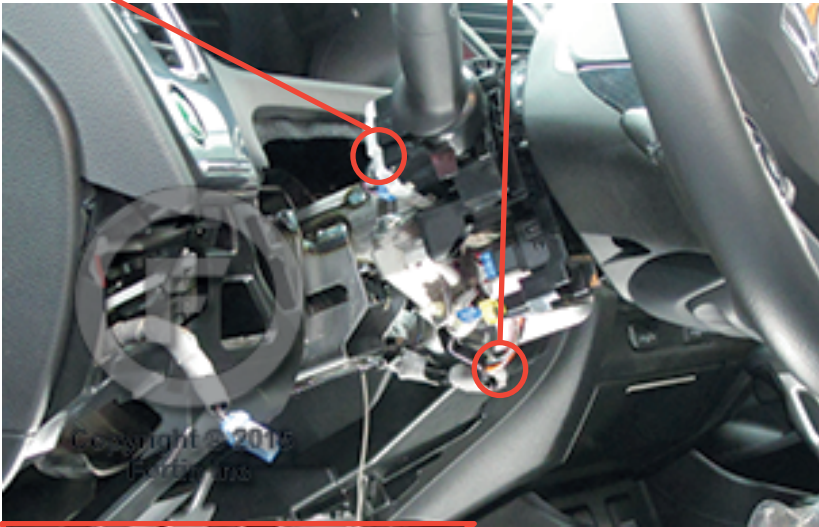
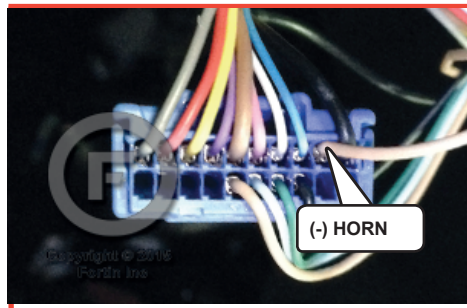
CE MODULE DOIT ÊTRE INSTALLÉ PAR UN TECHNICIEN QUALIFIÉ, TOUTE ERREUR DANS LES BRANCHEMENTS PEUT OCCASIONNER DES DOMMAGES PERMANENTS AU VÉHICULE.

DESCRIPTION | DESCRIPTION

④ Parking Light Switch
Commutateur des feux de stationnement.



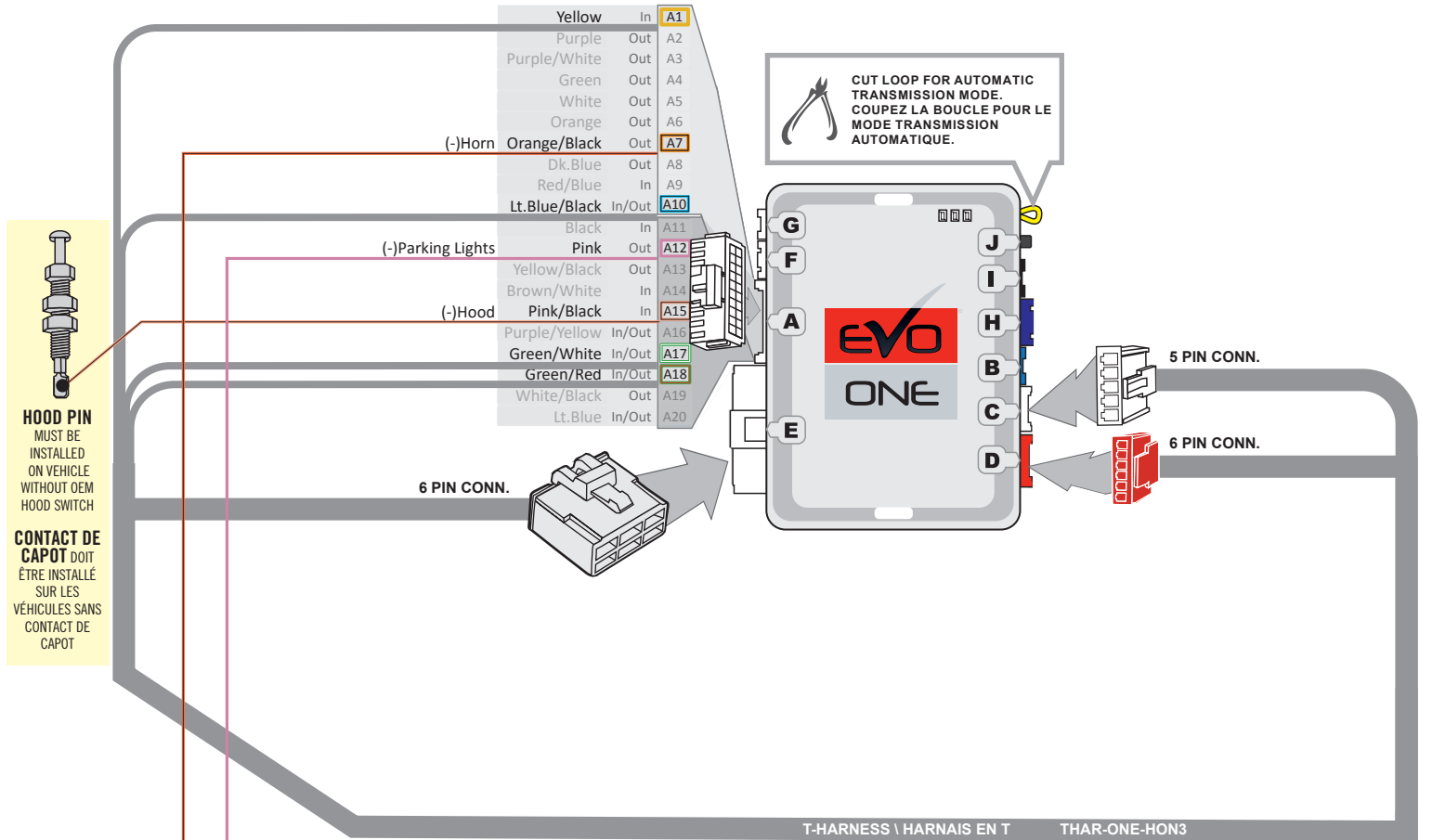
③ Under the steering column
Sous la colonne de direction



① ② Behind glove box
Derrière le coffre à gants



AUTOMATIC TRANSMISSION WIRING CONNECTION | SCHÉMA DE BRANCHEMENT TRANSMISSION AUTOMATIQUE



HOOD PIN
MUST BE INSTALLED ON VEHICLE WITHOUT OEM HOOD SWITCH

CONTACT DE CAPOT
DOIT ÊTRE INSTALLÉ SUR LES VÉHICULES SANS CONTACT DE CAPOT

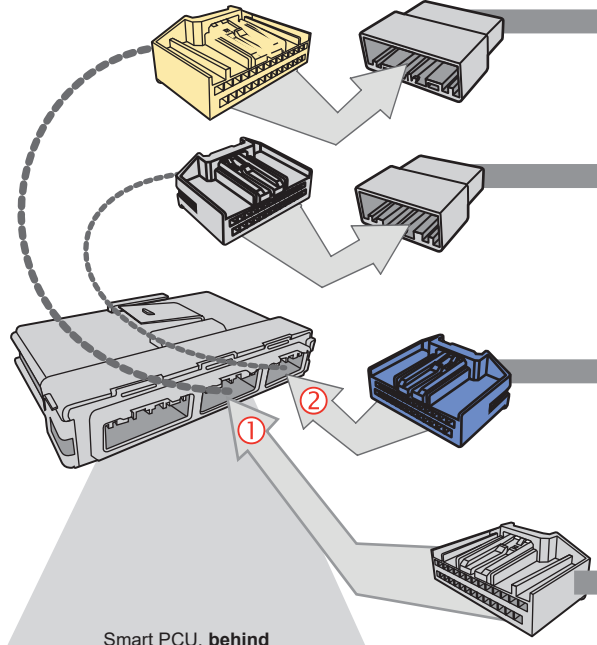
| | | |
|--------------|-----------|----------------------|
| | A7 | A12 |
| | (-) HORN | (-) PARKING LIGHTS |
| CR-V touring | Tan Beige | Light Blue Bleu Pâle |



③
Back view - Blue connector under steering column
Vue de dos - Connecteur Bleu sous la colonne de direction



④
Back view - Blue connector at Parking lights switch
Vue de dos - Connecteur Bleu au commutateur des feux de stationnement



Smart PCU, behind glove box.
PCU Intelligent, derrière le coffre à gants.

DCRYPTOR PROGRAMMING PROCEDURE | PROCÉDURE DE PROGRAMMATION AVEC DCRYPTOR

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

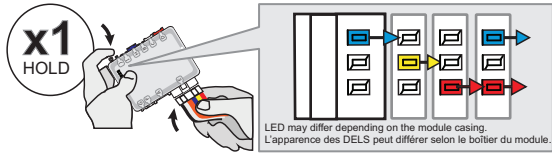
- 1x **FLASH LINK UPDATER,**
- 1x **FLASH LINK MANAGER**
SOFTWARE | PROGRAMME
- 1x Microsoft Windows Computer with Internet connection
Ordinateur Microsoft Windows avec connection Internet

OR
OU

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



1



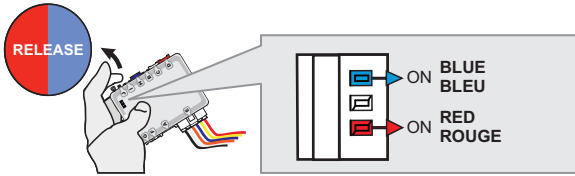
Press and hold the programming button:
Connect the 6-PIN Main harness (White connector).

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

Appuyez et maintenez le bouton de programmation enfoncé:
Branchez le harnais Principal à 6-Pins (connecteur Blanc)

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

2

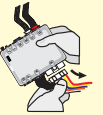


Release the programming button when the Blue & Red LEDs are ON.

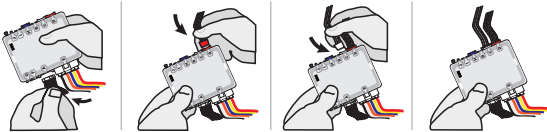
If the Blue & Red LEDs are not ON solid **disconnect** the 6-PIN Data-Link and **go back** to step 1.

Relâchez le bouton de programmation quand les DELs Bleue & Rouge sont allumées.

Si les DELs Bleue & Rouge ne sont pas allumées, **débranchez** le harnais Data-Link à 6-Broches et **retournez** au début de l'étape 1.



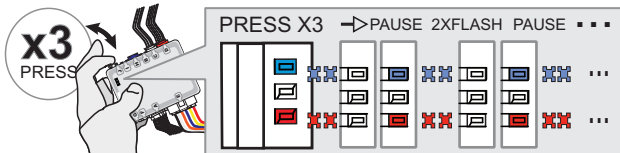
3



Connect the required remaining harnesses.

Branchez les harnais requis restants.

4



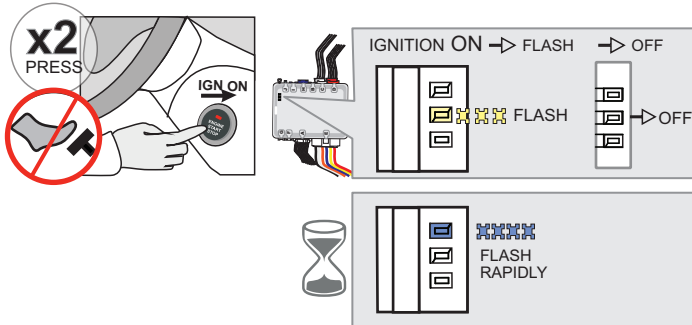
Press and release the programming button three times (3x).

↳ The Red and Blue LEDs will alternate between 2 flashes and a pause.

Appuyez et relâchez 3 fois le bouton de programmation.

↳ Les DELs Bleue et Rouge alterneront entre 2 clignotements et 1 pause.

5



Do not press the brake pedal. **Press** the Push-to-Start button twice to turn ON the ignition.

↳ Wait for the Yellow Led to flash rapidly.

↳ Wait for the Blue LED to flash rapidly.

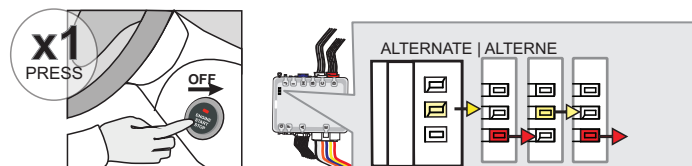
Ne pas appuyer sur le pédale de frein.

Appuyez 2 fois sur le bouton démarrage (Push-to-Start) pour allumer l'ignition.

↳ Attendez que la DEL Jaune clignote rapidement.

↳ Attendez que la DEL Bleue clignote rapidement.

6



Press the Push-to-Start button once to turn OFF the ignition.

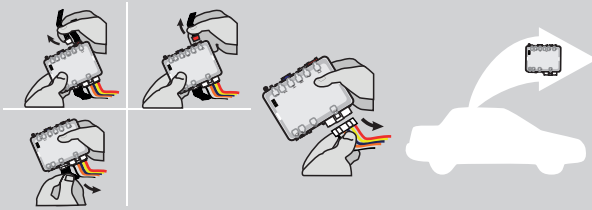
↳ The Red and Yellow LEDs will start flashing alternatively.

Appuyez 1 fois sur le bouton démarrage (Push-to-Start) pour éteindre l'ignition.

↳ Les DELs Rouge et Jaune clignoteront alternativement.

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

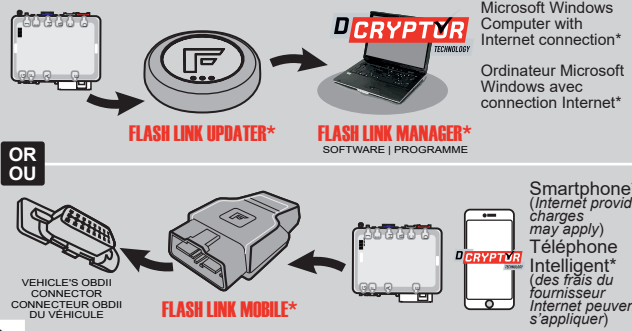
7



Disconnect all connectors and after the 6-Pin (Main-Harness) or the 4-Pin Data-link connector.

Débranchez tous les connecteurs et ensuite le connecteur 6-pins (Connecteur principal) ou le connecteur 4-pins (Data-Link).

8



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

OR
OU

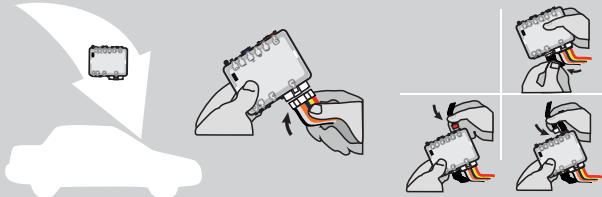
Smartphone* (Internet provider charges may apply)
Téléphone Intelligent* (des frais du fournisseur Internet peuvent s'appliquer)

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

Utilisez l'outil: FLASH LINK UPDATER ou FLASH LINK MOBILE pour visitez le menu DCRaptor.

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

9



AFTER DCRYPTOR PROGRAMMING COMPLETED
Go back to the vehicle and reconnect the 6-Pin (Main-Harness) or the 4-pins (Data-Link) connector and after all the remaining connector.

APRÈS LA PROCÉDURE DE PROGRAMMATION DCRYPTOR COMPLÉTÉE : retournez au véhicule et rebranchez le connecteur 6-pins (Connecteur principal) ou le 4-pins (Data-Link) et après tous les connecteurs.



The module is now programmed.
Le module est programmé.

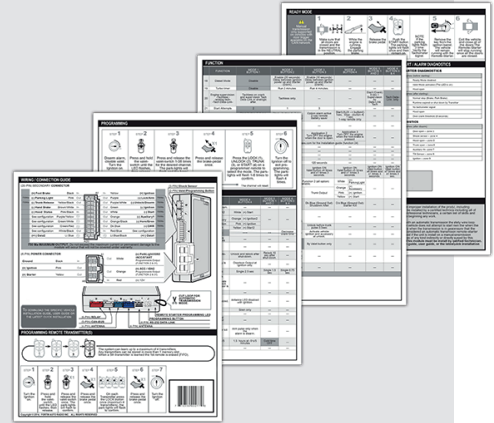


REMOTE STARTER / ALARM VERIFICATION PROCEDURE | PROCÉDURE DE VÉRIFICATION DU DÉMARREUR À DISTANCE / ALARME

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

REMOTE STARTER PROGRAMMING PROCEDURE | PROCÉDURE DE PROGRAMMATION DU DÉMARREUR À DISTANCE

-  REFER TO THE **QUICK INSTALL GUIDE** INCLUDED WITH THE MODULE FOR THE REMOTE STARTER PROGRAMMING.
-  RÉFÉREZ-VOUS AU **GUIDE D'INSTALLATION RAPIDE** INCLUS AVEC LE MODULE POUR LA PROGRAMMATION DU DÉMARREUR À DISTANCE.



VEHICLE EQUIPPED WITH OEM ALARM | VÉHICULE ÉQUIPPÉS D'UNE ALARME D'ORIGINE

Some vehicles must be UNLOCKED to disarm the OEM alarm before remote start. Enable option **D2** using the FlashLink Manager. When this option is enabled the module will automatically UNLOCK before remote start and LOCK after the vehicle has remote started.

Certains véhicules doivent être DÉVERROUILLÉS avant le démarrage à distance pour désarmer l'alarme d'origine. Activez l'option **D2** avec le FlashLink Manager. Lorsque cette option est activée, le module déverrouille automatiquement avant le démarrage à distance et verrouille après que le véhicule a démarré à distance.

REMOTE STARTER FUNCTIONALITY | FONCTIONNALITÉS DU DÉMARREUR À DISTANCE



All doors must be closed.
Toutes les portes doivent être fermées



Do not remote-start with the OEM remote inside the vehicle.
Ne pas démarrer à distance le véhicule avec une télécommande d'origine à l'intérieur du véhicule.



Never remote-start with a passenger inside the vehicle.
Ne jamais démarrer à distance le véhicule avec un passager à l'intérieur.



Remote start the vehicle.
Démarez à distance.



The module will shut down the vehicle as soon as a door is opened.
Lors de l'ouverture d'une porte le véhicule s'éteindra par sécurité.



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 © 2006-2018, 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

WEB UPDATE | MISE À JOUR INTERNET

