



**REGULAR INSTALLATION
INSTALLATION RÉGULIÈRE**

 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)								
		Immobilizer Bypass	Lock	Unlock	Arm	Disarm	Foot-Brake Status	Hood Status*	Parking Lights	
VEHICLE VEHICULES	YEARS ANNÉES									
HONDA										
Prelude	Automatic transmission	1997-2001	•	•	•	•	•	•	•	




**BYPASS FIRMWARE VERSION
VERSION LOGICIELLE CONTOURNEMENT**


73.[38]

HONDA/ACURA 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 IF THE VEHICLE IS NOT EQUIPPED WITH FUNCTIONAL HOOD PIN:	UNIT OPTION OPTION UNITÉ	DESCRIPTION
	Programmez l'option du contournement SI LE VÉHICULE N'EST PAS ÉQUIPÉ D'UN CONTACT DE CAPOT FONCTIONNEL:	A11	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center; background-color: red; color: white; width: fit-content; margin: 0 auto;"> OFF NON </div> <p>Hood trigger (Output Status). Contact de capot (état de sortie).</p>

	FUNCTION FONCTION	MODE	DESCRIPTION
	20	2	Tachless only. (vehicles with automatic transmission only) Sans Tachymètre seulement. (véhicules à transmission automatique seulement)
	31	4	(+) Parking Light (E1) (+) Accessory (E2) (+) Feux de stationnement (E1) (+) Accessoire (E2)

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, SET FUNCTION **A11** TO OFF.

STATUT DE CAPOT: LE CONTACT DE CAPOT (INCLUS), DOIT ÊTRE INSTALLÉ SI LE VÉHICULE PEUT DÉMARRER À DISTANCE, LORSQUE LE CAPOT EST OUVERT, PROGRAMMEZ LA FONCTION **A11** À NON.

A11

**OFF
NON**

**SECURITY STICKER
AUTOCOLLANT DE SÉCURITÉ**

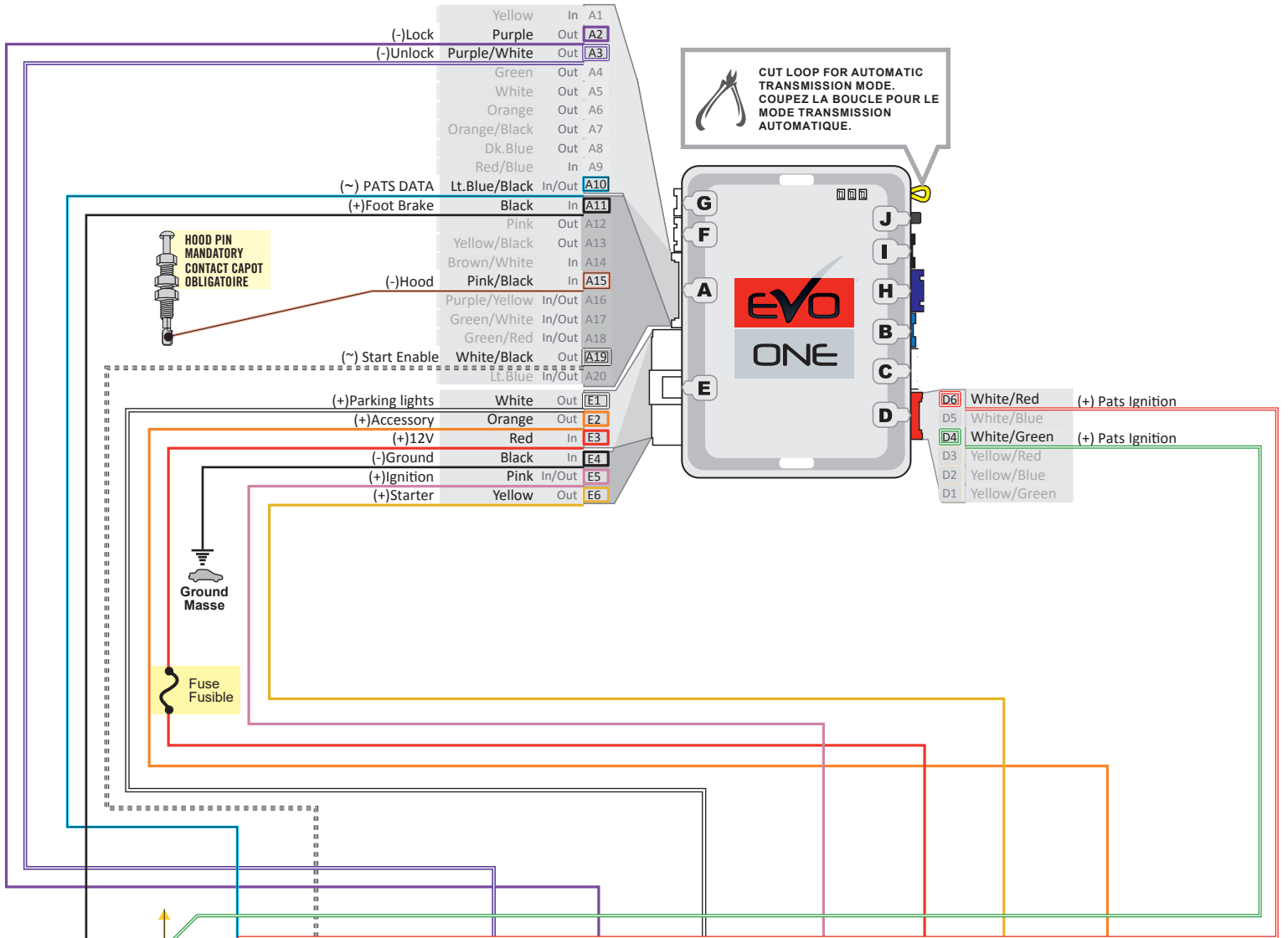

Notice: the installation of safety elements are mandatory. The hood pin and the sticker are essential security elements and must be installed.

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.

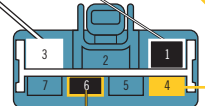
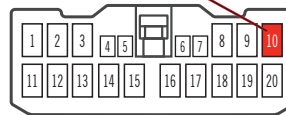
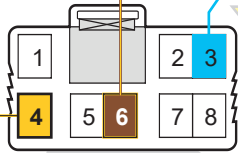
CE MODULE DOIT ÊTRE INSTALLÉ PAR UN TECHNICIEN QUALIFIÉ, TOUTE ERREUR DANS LES BRANCHEMENTS PEUT OCCASIONNER DES DOMMAGES PERMANENTS AU VÉHICULE.

AUTOMATIC TRANSMISSION WIRING CONNECTION | SCHÉMA DE BRANCHEMENT TRANSMISSION AUTOMATIQUE



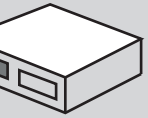
PRÉLUDE	A11 (+) FOOT BRAKE	D6 (+) PATS IGNITION	A10 (-) PATS DATA	A19 (-) START ENABLE	A3 (-)UNLOCK	A2 (-)LOCK	E1 (+)PARKING LIGHTS	E5 (+)IGNITION	E3 (+)12V	E6 (+)STARTER	E2 (+)ACCESSORY
1997	White/Black Blanc/Noir	Black/Yellow Noir/Jaune	Brown/Yellow Brun/Jaune	Lt. Blue Bleu Pâle	Black/Orange Noir/Orange	Black/White Noir/Blanc	Red/Black Rouge/Noir	Black/Yellow Noir/Jaune	White Blanc	Black/White Noir/Blanc	Yellow Jaune
1998-2001	White/Black Blanc/Noir	Yellow/Black Jaune/Noir	Brown/Yellow Brun/Jaune	Lt. Blue Bleu Pâle	Black/Orange Noir/Orange	Black/White Noir/Blanc	Red/Black Rouge/Noir	Black/Yellow Noir/Jaune	White Blanc	Black/White Noir/Blanc	Yellow Jaune

REQUIRED ON SOME VEHICLES. MAKE THIS CONNECTION IF THE VEHICLE DOES NOT REMOTE START.
REQUIS SUR CERTAINS VÉHICULES.
BRANCHEZ SI LE VÉHICULE NE DÉMARRE PAS AU DÉMARRAGE À DISTANCE.



④ Back view - White 4-pin connector At Brake switch
Vue de dos - Connecteur Blanc de 4 pins - Au commutateur de freins

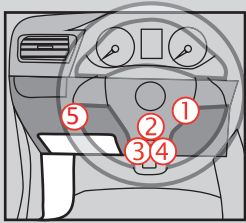
② Back view - White 9-pin connector At immobilizer module, at the base of the steering column
Vue de dos - Connecteur Blanc de 9 pins - Au module d'immobilizer, à la base de la colonne de direction



③ At alarm module, above foot brake
Au module d'alarme, au dessus des freins



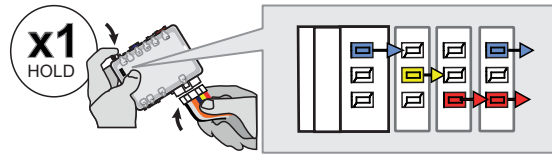
⑤ Back view - White 20-pin connector - fuse box
Vue de dos - Connecteur Blanc de 20 pins - boîte à fusibles



① Back view - Blue 7-pin connector - At Ignition harness
Vue de dos - Connecteur Bleu de 7 pins - Au harnais d'ignition

KEY BYPASS PROGRAMMING PROCEDURE | PROCÉDURE DE PROGRAMMATION CONTOURNEMENT DE CLÉ

1



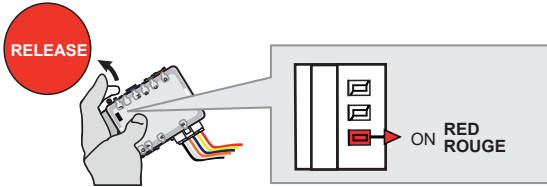
Press and hold the programming button:
Connect the 6-PIN Main harness (White connector).

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

↳ The LEDs will alternate between BLUE, YELLOW, RED and BLUE & RED flashes.

↳ Les DELs alterneront entre un flash BLEU, JAUNE, ROUGE, et BLEU et ROUGE.

2

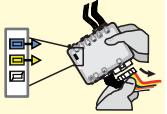


Release the programming button when the RED LED is ON.

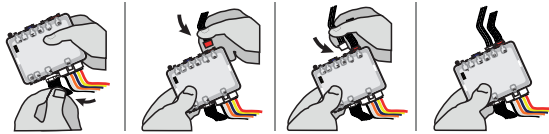
Relâchez le bouton de programmation quand la DEL ROUGE est allumée.

If the RED LED is not ON solid **disconnect** the 6 Pin Main connector and **go back** to step 1.

Si la DEL ROUGE n'est pas allumée, **débranchez** le connecteur Principal à 6-broches et **retournez** à l'étape 1.



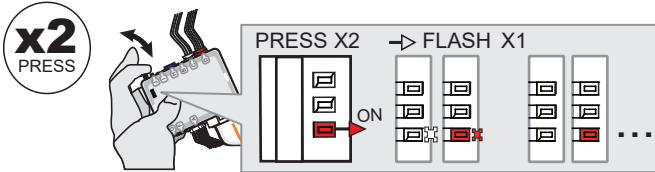
3



Insert the required remaining connectors.

Insérez les connecteurs requis restants.

4



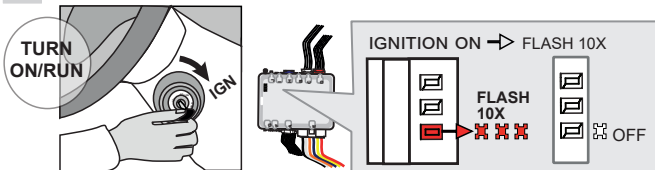
Press and release the programming button twice (2x).

Appuyez et relâchez 2 fois le bouton de programmation.

↳ The RED LED will flash once and pause.

↳ La DEL ROUGE clignote 1 fois et fait une pause.

5



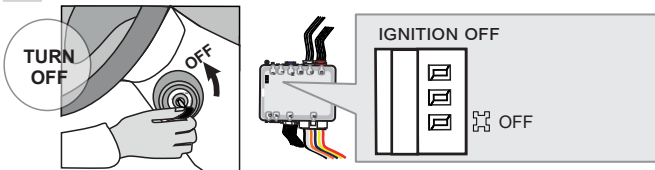
Turn the key to the Ignition ON/RUN position.

Tournez la clé à Ignition.

↳ The Red LED will flash 10 times rapidly. The key bypass is programmed.

↳ La DEL Rouge clignotera 10 fois rapidement. Le contournement de la clé est programmé.

6



Turn the key to the OFF position.

Tournez la clé à la position Arrêt (OFF).

↳ The LEDs will turn off.

↳ Les DELs s'éteindront.



The module is now programmed.

Le module est programmé.

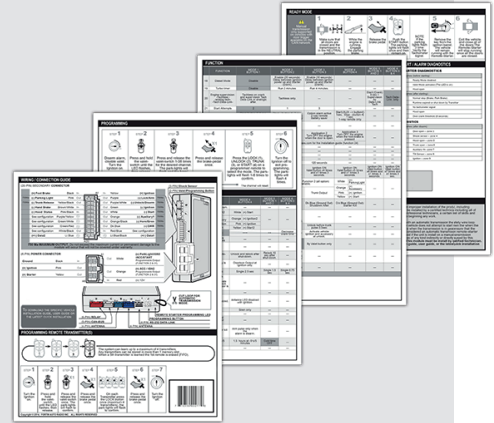
REMOTE STARTER PROGRAMMING PROCEDURE | PROCÉDURE DE PROGRAMMATION DU DÉMARREUR À DISTANCE



REFER TO THE **QUICK INSTALL GUIDE** INCLUDED WITH THE MODULE FOR THE REMOTE STARTER PROGRAMMING.



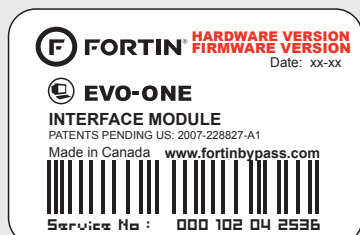
RÉFÉREZ-VOUS AU **GUIDE D'INSTALLATION RAPIDE** INCLUS AVEC LE MODULE POUR LA PROGRAMMATION DU DÉMARREUR À DISTANCE.



VEHICLE EQUIPPED WITH OEM ALARM | VÉHICULE ÉQUIPÉS 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.



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 fabricant, 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

