

## FILAGE / GUIDE DE BRANCHEMENTS

### (20-PIN) CONNECTEUR SECONDAIRE

	(+) Frein (pied) Signal	Noir IN	A1	IN	Jaune	(+) IGNITION CONTOURNEMENT	
750mA	(-) Feux de stationnement	Rose OUT		OUT	Mauve	(-)VERROUILLE	750mA
750mA	(-) Vaïse / AUX.	Jaune/Noir OUT		OUT	Mauve/Blanc	(-)DEVEROUILLE	750mA
	(-) Frein à main Signal	Brun/Blanc IN		OUT	Vert	(-) IGNITION	750mA
	(-) Capot/Porte	Rose/Noir IN		OUT	Blanc	(-) DÉMARREUR	750mA
	Config. contournement	Mauve/Jaune ~		OUT	Orange	(-) DÉSARME	750mA
	Config. contournement	Vert/Blanc ~		OUT	Orange/Noir	(-) KLAXON/SIRÈNE	2 Amp
	Config. contournement	Vert/Rouge ~		OUT	Bleu Foncé	(-) GWR / PROGRAMMABLE	750mA
	Config. contournement	Blanc/Noir OUT		IN	Rouge/Bleu	CONFIG. CONTOURNEMENT	
	Config. contournement	Bleu Pâle ~	A20	~	BleuPâle/Noir	CONFIG. CONTOURNEMENT	

SORTIE MAXIMUM 750MA. NE PAS DÉPASSER LE COURANT MAXIMUM OU DES DOMMAGES PERMANENTS, NON COUVERTS PAR LA GARANTIE, SERONT CAUSÉS AU MODULE.

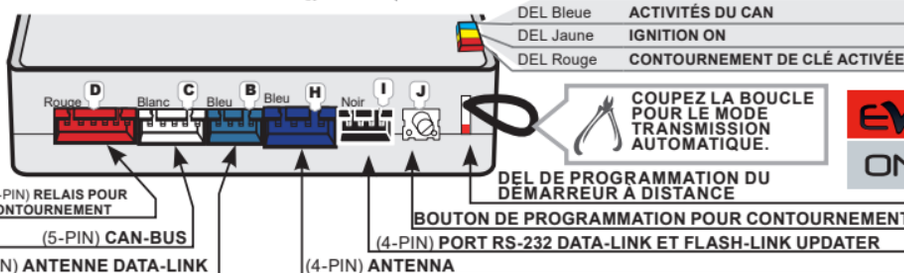
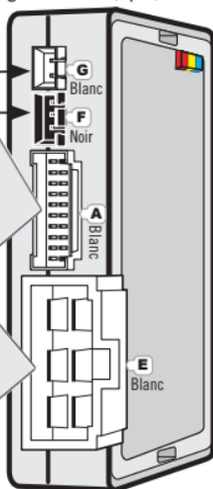
### (6-PIN) CONNECTEUR DE PUISSANCE

Ground	Noir IN	E1	OUT	Blanc	(+) LUMIÈRES DE STATIONNEMENT OU (+) IGNITION2 OU (+) ACCESSOIRE OU (+) DÉMARREUR SORTIE PROGRAMMABLE (FONCTION 2 ET 31)
(+) Ignition	Rose OUT		OUT	Orange	(+) ACCESSOIRE OU (+) IGNITION2 SORTIE PROGRAMMABLE (FONCTION 2 ET 31)
(+) Démarreur	Jaune OUT	E6	IN	Rouge	(+) 12V

### Détecteur d'impact

(3-pin)

Valet/Bouton de programmation (2pin)




TÉLÉCHARGEZ LE  
GUIDE D'INSTALLATION  
SPÉCIFIQUE AU VÉHICULE  
AU : [WWW.FORTIN.CA](http://WWW.FORTIN.CA)

## PROGRAMMATION DES TÉLÉCOMMANDES

Le système peut apprendre jusqu'à 4 télécommandes.  
Une seule télécommande peut prendre les 4 emplacements (programmée 4 fois).  
La 5e télécommande programmée supprime la première.



\*Bouton valet vendu séparément

ÉTAPE 1	ÉTAPE 2	ÉTAPE 3	ÉTAPE 4	ÉTAPE 5	ÉTAPE 6
<p>Tournez la clef à ignition.</p>	<p><b>AVEC IGNITION</b></p> <p>Tournez l'ignition à OFF</p>	<p>Tournez la clef à ignition.</p>	<p>La DEL s'allume</p> <p><b>x4</b></p> <p>Appuyez et relâchez quatre fois la pédale de frein.</p>	<p>La DEL clignote rapidement.</p>	<p><b>OFF</b></p> <p>Tournez l'ignition à OFF pour sortir du mode de programmation.</p>
<p><b>AVEC VALET*</b></p> <p>Appuyez et tenez enfoncé le bouton valet* jusqu'à ce que les feux de positionnement s'allument et que le klaxon/sirène retentisse, puis relâchez.</p> <p><b>x5</b></p>	<p>Appuyez et relâchez le bouton valet* 5 fois. Les feux de positionnement clignoteront et le klaxon/sirène retentira chaque fois que le bouton est appuyé.</p> <p><b>x1</b></p>	<p><b>SUR CHACUNE DES TÉLÉCOMMANDES:</b> Appuyez et tenez enfoncé le  pour approximativement <b>12 SECONDES</b>, la Del Bleu <b>S'ÉTEIND</b> et <b>S'ALLUME SOLIDE</b>, ensuite relâchez .</p> <p>La DEL arrête de clignoter 1 seconde pour confirmer l'apprentissage.</p>	<p>Appuyez et relâchez une fois la pédale de frein.</p> <p><b>x1</b></p>	<p>La DEL clignote rapidement.</p>	<p>Tournez l'ignition à OFF pour sortir du mode de programmation. Les lumières de stationnement clignotent 4 fois.</p>

## DÉPROGRAMMATION DES TÉLÉCOMMANDES ENREGISTRÉES ET RÉINITIALISATION DES FONCTIONS PAR DÉFAUT

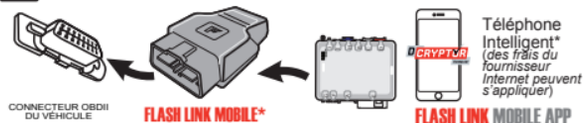
Dés-activer le système. (La Del de l'antenne ne doit pas clignoter. voir ENTRER/SORTIE MODE VALET p.6).	ÉTAPE 1	ÉTAPE 2	ÉTAPE 3	ÉTAPE 4	ÉTAPE 5	ÉTAPE 6
	<p>Tournez la clé à ignition.</p> <p>En moins de 5 sec.</p>	<p><b>OU</b></p> <p>Appuyez et tenez enfoncé le bouton valet* ou le bouton de l'antenne jusqu'à ce que les feux de positionnement s'allument et que le klaxon retentisse, puis relâchez.</p>	<p><b>OU</b></p> <p><b>x23</b> <b>x23</b></p> <p>Appuyez <b>23 FOIS</b> sur le commutateur valet* ou le bouton de l'antenne. Les feux de stationnement et le klaxon/sirène confirment.</p>	<p><b>x1</b></p> <p>Appuyez et relâchez une fois la pédale de frein.</p>	<p><b>OU</b></p> <p>Appuyez et tenez enfoncé le bouton valet* ou le bouton de l'antenne pendant <b>5 secondes</b>. Les feux de stationnement confirment.</p>	<p>Tournez l'ignition à OFF pour sortir du mode de programmation. Les lumières de stationnement clignotent 4 fois.</p>

## PROGRAMMATION DES FONCTIONS

### POUR PROGRAMMER LES FONCTIONS DU DÉMARREUR :



OR  
OU



Branchez le EVO-ONE  
au FLASH LINK UPDATER\*  
et naviguez dans le Flash-Link Manager\*

\*Pièces requises (non incluses)

## FONCTIONS

	FONCTIONS	MODE 1	MODE 2	MODE 3	MODE 4	MODE 5	MODE 6
1	—	—	—	—	—	—	—
2	Sortie (+) ign/acc/start programmable (FUNCTION 31 MODE 4)	Blanc (+) Ignition2	Blanc (+) Accessoire2	Blanc (+) Start2	Blanc (+) Démarreur	—	—
		Orange (+) Acc.	Orange (+) Accessoire	Orange (+) Acc.	Orange (+) Ignition2		
		Rose (+) Ignition	Rose (+) Ignition	Rose (+) Ignition	Rose (+) Ignition		
		Jaune (+) Démarreur	Jaune (+) Démarreur	Jaune (+) Démarreur	Jaune (+) Démarreur2		
3	Sensibilité du Tach virtuel	Augmentation du temps de démarrage ∞	++++	++++ (Par défaut)	+++	++	∞ Diminution temps démarrage
4	Temps de fonctionnement du démarreur	Gaz: 15 minutes Diesel: 30 minutes	Gaz: 7 minutes Diesel: 14 minutes	Gaz: 3 minutes Diesel: 6 minutes	—	—	—
5	Ajouter télécommande sur Antenne serie FMH	Ajouter télécommande	—	—	—	—	—
6	Contrôle verrouillage/déverrouillage	Non	Déverrouille avant et Verrouille après le démarrage à distance	Verrouille après le démarrage à distance	Sortie Lock/Unlock à Ignition seulement.	Re-verrouille 10 sec. après le temps de fonctionnement du démarreur.	Désarme avant la fermeture du moteur.
7	Ignition contrôle verrouillage/déverrouillage	Non	Verrouille lorsque le frein est appuyé et déverrouille lorsque la clé est tournée à OFF.	Déverrouille lorsque la clé est tournée à OFF.	Pulsation de verrouillage de portes seulement lorsque l'ignition	—	—

	FONCTIONS	MODE 1	MODE 2	MODE 3	MODE 4	MODE 5	MODE 6
8	Temps de la sortie du Déverrouillage	Simple 0.25 seconde	Double 0.25 seconde	Simple 4.0 secondes	Simple 2.5 secondes	Simple 1.5 seconde	Simple 0.75 secondes
9	Alarme coupe démarreur actif ou passif	Actif Appuyez sur VERROUILLER pour activer l'alarme ou le coupe moteur.	Passif (verrouillage désactivé.) Après avoir éteint le moteur, 30(MODE 4), 60(MODE5), ou 120(MODE6) sec. après la sortie du véhicule l'alarme et le coupe moteur s'active automatiquement.	Passif (verrouillage activé.) Mettre en marche l'allumage et attendre 30(MODE 4), 60(MODE5), ou 120(MODE6) sec. avant de démarrer le moteur.	Armement passif 30 secondes. (par défaut si mode 2 ou 3 activé)	Armement passif 60 secondes. (si mode 2 ou 3 activé)	Armement passif 120 secondes. (si mode 2 ou 3 activé)
10	Antidémarreur Requièrè fonction 32 mode 4. Bleu foncé (A8) = antidémarreur.	Antidémarreur & antigincement	Antigincement seulement	Relais normalement ouvert	—	—	—
11	Son de Confirmation et antenne DEL	1 <sup>re</sup> LOCK/UNLOCK: silencieu x 2 <sup>ème</sup> LOCK/UNLOCK: confirmation sonore ----- Antenne DEL active	Verrouillage/Déverrouillage avec confirmation sonore	DEL de l'antenne non active	DEL de l'antenne OFF avec l'ignition	Son de confirmation au verrouillage seulement	Désactivation du mode Panique.
12	Configuration Sortie Klaxon/Sirène	Klaxon(-) seulement	Sirène(+)- Sortie (E1) Blanc	Sirène(+)- Sortie (E1) Blanc et Klaxon(-)	Sirène(-) (A7) seulement	—	—
13	Pulse de Confirmation	Long	Court	—	—	—	—
14	Alarme ON/OFF démarreur ON/OFF	Alarme OFF Démarreur ON	Alarme ON démarreur ON	Alarme ON démarreur OFF	—	—	—
15	Verrouillage / Reverrouillage intelligent réarmement intelligent	Désactivé	(Signal Unlock) Verrouille et arme automatique si les portes ne sont pas ouvertes après 30 sec.	Verrouillage automatique lorsque le coup-démarreur s'arme.	Pulse de verrouillage seulement lorsque déverrouillé.	—	—
16	Démarrage périodique	3 heures à -5°C /Durée d'exécution (Option 4)	1.5 heures à -5°C/ Durée d'exécution (Option 4)	3 heures à -5°C/5 minutes	1.5 heures à -5°C/5 minutes	Démarrage périodique Off	—
17	—	—	—	—	—	—	—
18	Mode Diesel	Désactivé	Mettre en marche l'allumage et attendre 20 secondes avant de démarrer le moteur.	Mettre en marche l'allumage et attendre 10 secondes avant de démarrer le moteur.	Mettre en marche l'allumage et pas d'attente avant de démarrer le moteur.	Mettre en marche l'allumage et attendre 5 secondes avant de démarrer le moteur.	—
19	Mode turbo	Désactivé	Tourne 2 minutes.	Tourne 4 minutes.	—	—	—
20	Supervision du moteur: -Sans tachymètre- -Tachymètre analogue- -Tachymètre en Data-Link-	Sans Tachymètre pour le démarrage - supervision tachymètre ensuite en Data-Link.	Sans Tachymètre seulement. (🚗) véhicules à transmission automatique seulement)	Démarre (crank) 20 sec. + supervision par Tach en Data-Link	Démarrage (crank) 8 secondes en Tachless. (🚗) véhicules à transmission automatique seulement)	Démarre (crank) 8 sec. + supervision par Tach en Data-Link	Tach en Data-Link seulement
21	Tentative de démarrage	2	1	3	—	—	—
22	—	—	—	—	—	—	—
23	Réinitialisation principale	Réinitialisation de toutes les fonctions par défaut.(Conserve les télécommandes déjà enregistrées.)	—	—	—	—	—
24	—	—	—	—	—	—	—
25	—	—	—	—	—	—	—
26	Mode Hybride	Véhicule gaz / diesel	Véhicule hybride	—	—	—	—
27	—	—	—	—	—	—	—
28	—	—	—	—	—	—	—

	FONCTIONS	MODE 1	MODE 2	MODE 3	MODE 4	MODE 5	MODE 6		
29	Durée de l'alarme	30 secondes	60 secondes	120 secondes	—	—	—		
30	Valet codé - pour activer le valet	Ignition On - 3 fois bouton Valet.	Ignition On - 3 fois bouton Valet et 1 fois 3 sec.	Ignition On - 4 fois bouton Valet et 1 fois 3 sec.	Ignition On - 5 fois bouton Valet et 1 fois 3 sec..	Ignition On - 6 fois bouton Valet et 1 fois 3 sec.	Ignition On - 7 fois bouton Valet et 1 fois 3 sec.		
31	Sortie (+) programmable Application spéciale	Pas d'application spéciale Priorité à la fonction 2.	Application spéciale - Fonction 2 (toutes les options) non disponible.		Blanc	(+) Feux de stationnement	Blanc	(+) Feux de stationnement	
			Fil Blanc (E1) : S'active en même temps que la masse d'activation	Fil Blanc (E1) : Sortie Valise.	Orange	(+) Accessoire	Orange	(+) Ignition2	Orange: (+) Feux de stationnement
			désactive avec ignition OFF.		Rose	(+) Ignition	Rose	(+) Ignition1	Rose(+) Ignition
					Jaune	(+) Démarreur	Jaune	(+) Démarreur	Jaune(+) Démarreur
32	Ground Out	Bleu Foncé (A8 - Masse d'activation): S'éteint 1 sec. après le temps de fonctionnement du démarreur.	Bleu Foncé (A8 - Masse d'activation): S'éteint 3 sec. après le temps de fonctionnement du démarreur.	Bleu Foncé (A8): Sortie Après arrêt.	Bleu Foncé (A8): Coupe-moteur	Bleu Foncé (A8): Arme / Réarme	Contrôle par l'auto apprentissage CAN		
33	Function transmission manuelle	Séquence manuelle complétée à la fermeture des portes.	Automatiquement activée par le frein à main et le frein pied (ON).	Séquence manuelle complétée par le Verrouillage des portes.	Annule le mode prêt à démarrer à l'ouverture de la valise.	—	—		
34	—	—	—	—	—	—	—		
35	application Spéciale pour déverrouillage des portes.	Pas d'application spéciale.	Active l'ignition du véhicule au déverrouillage.	Active l'ignition et l'accessoire du véhicule au déverrouillage.	—	—	—		
36	Activation / Désactivation du mode Valet	—	—	Par Bouton Valet seulement	—	—	—		
37	Application spéciale de sécurité pour démarreur à distance	Pas d'application spéciale.	Activé : le moteur s'éteint si une porte est ouverte avant d'avoir appuyé sur DEVERROUILLE.	—	—	—	—		
38	Contrôle du système par la télécommande d'origine	Désactivé	Appuyez x3 sur Verrouille pour démarrer à distance.	Entrée démarrage sur l'entrée détecteur d'impact	Contrôle de l'alarme par télécommande d'origine.	Appuyez sur Verrouille, Déverrouille et Verrouille pour démarrer à distance.	—		
39	Option de température	Désactivé	AUX1 s'active à 5°C quand démarrer à distance (voir fonction 25)	—	—	—	—		

LEGENDE: FONCTION PAR DÉFAUT

## SÉQUENCE TRANSMISSION MANUELLE ⚠ POUR LES VÉHICULES À TRANSMISSION MANUELLE

ÉTAPE 1	ÉTAPE 2	ÉTAPE 3	ÉTAPE 4	ÉTAPE 5	ÉTAPE 6	ÉTAPE 7
 <p>Assurez-vous que toutes les Portières sont fermées et que le levier de vitesse est en position NEUTRE.</p>	 <p>Appuyez sur la pédale de frein.</p>	 <p>Pendant que le Moteur est en marche, serrez le frein de stationnement.</p>	 <p>Relâchez la pédale de frein.</p>	 <p>Appuyez sur le bouton DÉMARRAGE (3 secondes). Les Feux de positionnement clignoteront une fois rapidement et resteront allumés.</p>	 <p>Retirez la Clé de contact : le Moteur se maintiendra en fonction.</p>	 <p>Sortir du véhicule. Le démarreur à distance s'éteindra une fois toutes les portières fermées.</p>

## DÉSACTIVERA LA SÉQUENCE DE TRANSMISSION MANUELLE

### STANDARD

- Ouvrir une ou des porte(s).

- Ouvrir le capot.
- Désengagez le frein de stationnement.

Note : Si les feux de stationnement clignotent 3 fois, le véhicule ne démarrera pas, l'activation de mode Prêt à démarrer est désactivée.

## DÉSARMER / ENTRER / SORTIR DU MODE VALET

		ÉTAPE 1	ÉTAPE 2		
Pour désarmer le système		 Tournez la clé à ignition.	OU		 Système désarmé : Le témoin est éteint
Système armé : Le témoin clignote			3x 	3x 	
					 Système désarmé et en mode valet : Le témoin s'allumera et demeurera allumé.



## DIAGNOSTIQUES DÉMARREUR

	Diagnostic des feux de stationnement avant démarrage :
3x	Mode Prêt à démarrer désactivé
4x	Mode valet actif (Le témoin est allumé)
5x	Capot ouvert

	Diagnostic des feux stationnement après démarrage :
1x	Arrêt normal
3x	Arrêt après 15min ou par la télécommande
4x	Pas de tachymètre
5x	Capot ouvert
6x	Temps de démarrage (crank) supérieur à 8sec

## DIAGNOSTIQUES ALARME

	Diagnostic de l'alarme (feu de stationnement et sirène/klaxon) :
3x	Porte – zone 3
4x	Détecteur de choc – zone 4
5x	Capot – zone 5
6x	Valise – zone 6

## AVERTISSEMENT

**AVIS** Le fabricant n'acceptera aucune responsabilité quant à des dommages de nature électrique ou mécanique causés par une installation inadéquate du produit, qu'il s'agisse de dommages au véhicule lui-même ou au système. Ce produit doit être installé par un technicien certifié utilisant tous les dispositifs de sécurité fournis. Veuillez noter que ce guide prend pour acquis que l'installation de ce démarreur à distance a été faite par des techniciens qualifiés.

**AVERTISSEMENT** Par défaut le système est configuré pour les véhicules à transmission manuelle. Pour les véhicules équipés d'une transmission automatique, la boucle de sécurité de l'unité doit être coupée. Avant de procéder à l'installation, assurez-vous que le véhicule ne démarre pas lorsque le sélecteur de vitesses est en position «drive» ou en position de marche arrière. Si un véhicule à transmission automatique démarre lorsque la transmission est embrayée, assurez-vous que la boucle sur l'unité n'est pas coupée. Une fois la boucle de sécurité de l'unité coupée, le système est considéré comme un démarreur à distance pour transmission automatique indéfiniment. Lorsque la boucle est coupée, toutes garanties ou responsabilités seront immédiatement annulées si l'unité est installée sur un véhicule à transmission manuelle. 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. Ce guide d'instruction peut faire l'objet de changement sans préavis. Pour télécharger le guide d'installation, le guide de l'utilisateur, ou le plus récent guide d'installation rapide, visitez: [WWW.FORTIN.CA](http://WWW.FORTIN.CA)

Support Technique: TEL: 514-255-4357 / 1-877-336-7797 / Copyright © 2014-2019 FORTIN AUTO RADIO INC TOUS DROITS RÉSERVÉS FABRIQUÉ AU CANADA / REV.:20210203