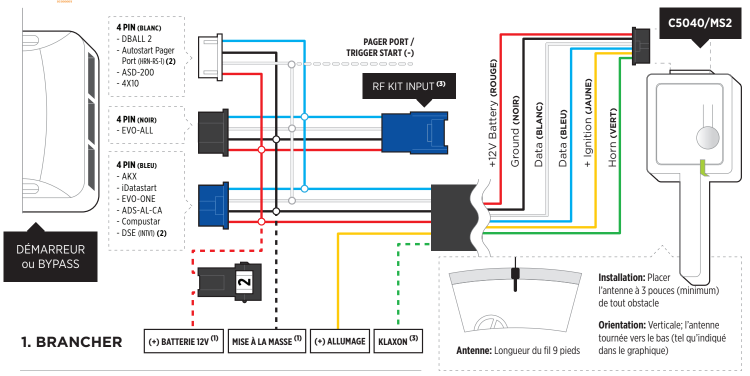


DIRECTIVES D'INSTALLATION C5040/MS2 COMMUNICATEUR TÉLÉMATIQUE

Le système doit être installé par un professionnel.



2. PROGRAMMER

- a. Brancher l'unité C5040
- b. Attendre la séquence de démarrage
- L'unité est en mode de programmation par défaut lorsqu'elle n'est pas déjà programmée
- d. La DEL bleue clignote selon le protocole sélectionné :
 - i. ADS (par défault)
 - ii. Fortin
 - iii. Xpresskit
 - iv. Smart Start (PolarStart version H7.0 V6.0 et +)
 - v. Polarstart Pager Legacy
 - vi. Trigger Start (-)
- e. Appuyer brièvement sur le bouton pour changer le protocole
- f. Appuyer sur le bouton pendant 2 secondes (la DEL verte clignotera deux fois) pour sauvegarder le protocole sélectionné
- g. Fortin seulement (Procédure d'apprentissage) :
 - Suivre les instructions du démarreur pour activer la programmation d'une télécommande
 - ii. Lorsque la DEL bleue clignote, appuyer brièvement sur le bouton pour envoyer une commande LOCK
 - iii. L'unité C5040 est maintenant enregistrée dans le démarreur

- iv. Quitter le mode de programmation de télécommande du démarreur
- h. L'unité C5040 est maintenant en mode « opération ».

3. VALIDER

- 1. Débrancher le C5040
- 2. Mettre la clé à la position « Ignition On »
- 3. Brancher l'unité C5040
- 4. Attendre la séquence de démarrage
- L'unité C5040 est maintenant en mode « Test installateur » pendant 15 secondes et la DEL mauve clignote lentement
- Durant cette periode, mettre la clé en position « Off » pour envoyer une commande UNLOCK
- 7. L'unité C5040 est maintenant en mode « Normal ».

MODE « OPÉRATION »

ı	Action / Événement	Description de l'état des DELs
Séquence de démarrage		DEL rouge, verte et bleue allumées séquentiellement
	Commande envoyée au démarreur	Clignotement rapide de la DEL verte durant 1 seconde
	Échec d'envoi de commande au démarreur	Clignotement rapide de la DEL rouge durant 1 seconde
	Réinitialisation (maintenir pouton avant de brancher)	Clignotement rapide de la DEL orange durant 2 secondes

4. CONFIGURER

- a. Installez l'app du téléphone intelligent
- b. Créez une session de client (si elle n'existe pas déjà)
- c. Allez à «Ajouter un véhicule»
- d. Entrez le code d'activation
- e. l'Inscription est complétée

5. LIVRER

Déplacer et <u>éteindre le véhicule à</u>
<u>l'extérieur</u> dans un endroit dégagé pour
permettre au véhicule de s'enregistrer dans
l'infrastructure.

PIT-STOP

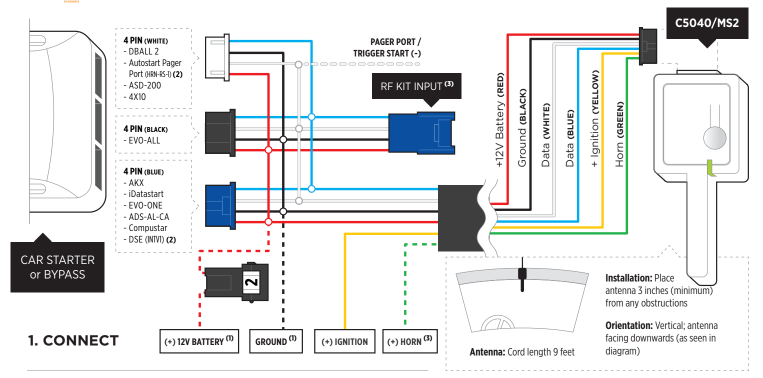
Si votre démarreur supporte le mode "Pit-Stop" :

- Lorsque vous êtes stationnés et que le moteur tourne, appuyer sur le bouton pendant 2 secondes (la DEL verte clignotera deux fois). L'unité C5040 envoie une commande START au démarreur pendant que le moteur tourne, ce qui active le mode « Pit-Stop ».
- 2. Retirer la clé et sortir du véhicule (le moteur tourne toujours).

(1) A utiliser avec EVO-ALL, ADS-AL-CA ou DBALL 2
(2) Unidirectionnel (troubles non disponibles)
(3) Optionnel

INSTALLATION PROCEDURE C5040/MS2 TELEMATICS COMMUNICATOR

This system must be installed by a professional.



2. PROGRAM

- a. Connect the C5040 unit
- b. Wait for the start up sequence
- c. The module is in programming mode by default if not already programmed
- d. The blue LED will blink according to the selected protocol:
 - i. ADS (default)
 - ii. Fortin
 - iii. Xpresskit
 - iv. Smart Start (PolarStart version
 H7.0 V6.0 +)
 - v. Polarstart Pager Legacy
 - vi. Trigger Start (-)
- e. Briefly press the button to change the protocol
- f. Press and hold the button for 2 seconds to save the selected protocol
- g. For Fortin only (learning procedure):
 - Enter the transmitter learning mode by following the remote starter instructions
 - ii. Once the transmitter learning mode is entered, the Blue LED will start blinking on the C5040 unit. Briefly press and release the programming button to send a LOCK command to the remote starter
 - iii. The C5040 unit should now be registered with the remote car starter

- iv. Exit the remote learning mode of the remote car starter
- h. The C5040 unit is now in "operation" mode.

3. VALIDATE

- a. Disconnect the C5040 unit
- b. Turn ignition ON
- c. Connect the C5040 unit
- d. Wait for the start up sequence
- e. The C5040 will now be in "Installer Mode" for 15 seconds and the purple LED will blink slowly
- f. During this time, turn ignition OFF to send an UNLOCK command to confirm programming
- g. The C5040 unit is now in "operation" mode.

"OPERATION" MODE

Action / Event	LED Display
Start-up sequence	Red, Green and Blue LED are ON sequentially
Command to remote car starter succeeded	Fast blink of the Green LED during 1 second
Command to remote car starter failed	Fast blink of the Red LED during 1 second
Reset Defaults (hold button before plugging)	Fast blink of the Orange LED during 2 seconds

4. CONFIGURE

- a. Install the smartphone app
- b. Create customer login (if one does not already exist)
- c. Go to "Add vehicle"
- d. Enter activation code
- e. Registration completed

5. DELIVER

Move the vehicle to an <u>open space outside</u> <u>and turn ignition off</u> to allow the system to register in the network.

PIT-STOP

If your car starter supports the "Pit-Stop" mode:

- While your vehicle is parked and your motor is idling, press and hold the button for 2 seconds (the green LED will blink 2 times). The C5040 unit will send a START command to the car starter while the motor is running. This will activate the "Pit-Stop" mode.
- 2. Pull out the key and get out of the vehicle (the motor still running).

(1) Must be used with EVO-ALL, ADS-AL-CA or DBALL 2
(2) One-way only (no feedback on start troubles)
(3) Optional