

### IMPORTANT

Le GPS6020 ne fonctionnera pas correctement si l'ignition (fil jaune) n'est pas branché correctement.  
Ne branchez pas l'ignition à la batterie 12V ou 24V.

#### GPS6020 (Filaire 12V, 24V optionel)

Compatible avec la plupart des démarreurs à distance. EX : Fortin, ADS, DEL.

FONCTIONNALITÉ	CONNEXIONS SUGGÉRÉES POUR UNE PERFORMANCE OPTIMALE
Position automatisée aux 6 heures	12V (rouge), Masse (noir)
Position sur demande (instantannée)	12V (rouge), Masse (noir)
Position de roulement aux 30 minutes	12V (rouge), Masse (noir), Ignition (jaune)
Position d'arrêt	12V (rouge), Masse (noir), Ignition (jaune)
Temps de fonctionnement	12V (rouge), Masse (noir), Ignition (jaune)
Kilométrage	12V (rouge), Masse (noir), Ignition (jaune)
AUX	12V (rouge), Masse (noir), Auxiliaire E/S (vert)

#### GPS8050 (Filaire 12-24V avec bloc-pile)

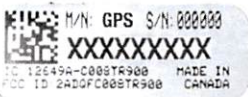
FONCTIONNALITÉ	CONNEXIONS SUGGÉRÉES POUR UNE PERFORMANCE OPTIMALE
Position automatisée aux 6 heures	N/A
Position sur demande (avec raccord sur un constant)	12V (rouge), Masse (noir)
Position de roulement aux 30 minutes <sup>2,3</sup>	12V (rouge), Masse (noir), Ignition ou broche centrale (jaune)
Position d'arrêt	12V (rouge), Masse (noir), Ignition ou broche centrale (jaune)
Temps de fonctionnement	12V (rouge), Masse (noir), Ignition ou broche centrale (jaune)
Kilométrage	12V (rouge), Masse (noir), Ignition ou broche centrale (jaune)
AUX (optionel)	12V (rouge), Masse (noir), Auxiliaire E/S (vert)

## 1. BRANCHER

Voir le schéma ci-dessus. Le système doit être installé par un professionnel.

## 2. AJOUTER UN VÉHICULE

- Aller dans le portail <https://portail.gpsiris.com>
- Sélectionner la vue «Liste de véhicules»
- Cliquer sur «Ajouter»
- Entrer le **code d'activation** et le nom du véhicule



- Cliquer sur «Activer»

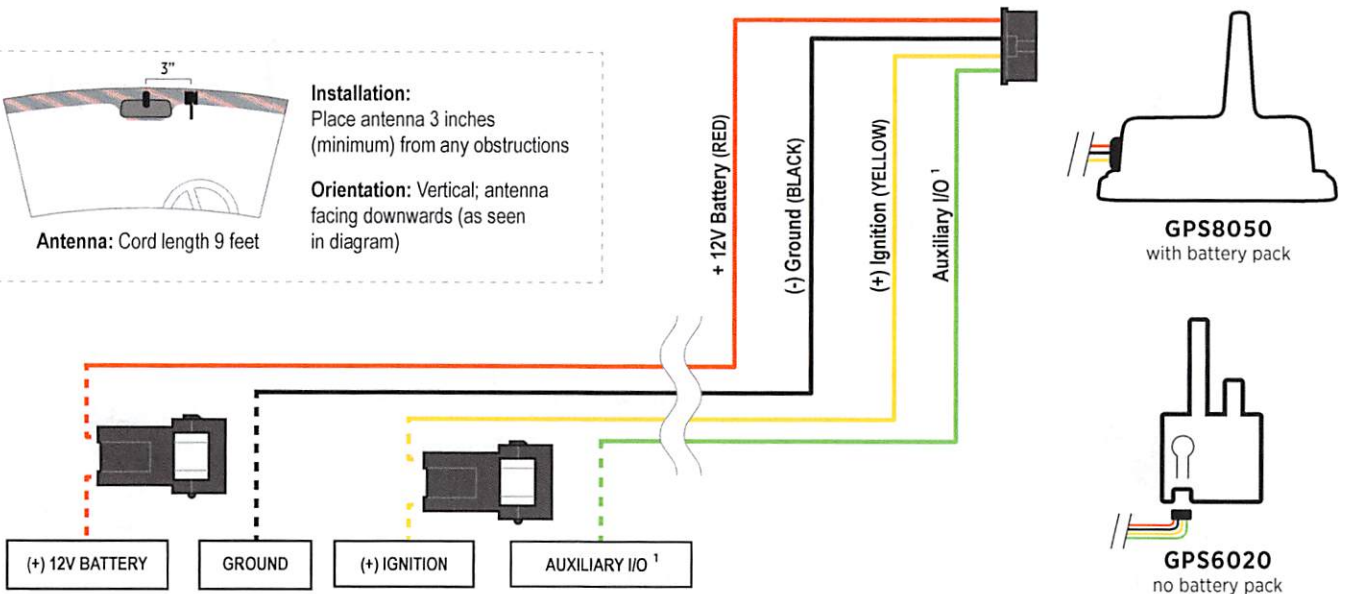
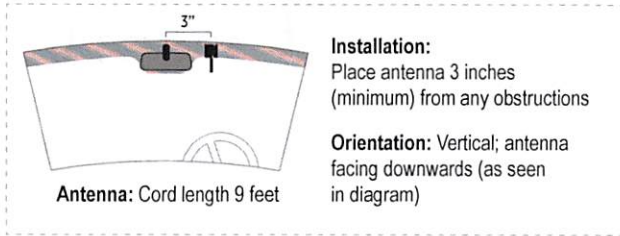
## 3. CONFIGURER

Déplacer et **éteindre le véhicule à l'extérieur dans un endroit dégagé** pour permettre au véhicule de s'enregistrer sur le réseau.

L'unité GPS peut être en mode remisage. Le véhicule doit être à l'extérieur, loin des grands bâtiments. Cela peut prendre jusqu'à 1 heure pour les unités avec bloc-pile (GPS8050).

- GPS6020 (GPS8050 optionel).
- Lorsqu'il est connecté avec une installation filaire.
- Les positions aux 30 minutes ne sont actives que si le fil 12V ou 24V est constant une fois que l'alimentation est activée. Sinon, les positions sont rapportées aux 6 heures. Ex : remorques

See reverse side for activation code



**IMPORTANT**

The GPS6020 will not function correctly if ignition (yellow wire) is not connected properly. Do not connect ignition to constant 12V or 24V battery.

### GPS6020 (12V wired, 24V optional)

Compatible with most car starters. Ex: Fortin, ADS, DEI.

### GPS8050 (12-24V wired with battery pack)

FUNCTIONALITY	SUGGESTED CONNECTIONS FOR OPTIMAL PERFORMANCE
Automated position report every 6 hours	12V (red), Ground (black)
Position report on demand (instantaneous)	12V (red), Ground (black)
Rolling position report every 30 minutes	12V (red), Ground (black), Ignition (yellow)
Engine-off position report	12V (red), Ground (black), Ignition (yellow)
Run Time	12V (red), Ground (black), Ignition (yellow)
Mileage	12V (red), Ground (black), Ignition (yellow)
AUX	12V (red), Ground (black), Auxiliary I/O (green)

FUNCTIONALITY	SUGGESTED CONNECTIONS FOR OPTIMAL PERFORMANCE
Automated position report every 6 hours	N/A
Position report on demand (with a connection on a constant)	12V (red), Ground (black)
Rolling position report every 30 minutes <sup>2 3</sup>	12V (red), Ground (black), Ignition or center pin (yellow)
Engine-off position report	12V (red), Ground (black), Ignition or center pin (yellow)
Run Time	12V (red), Ground (black), Ignition or center pin (yellow)
Mileage	12V (red), Ground (black), Ignition or center pin (yellow)
AUX (optional)	12V (red), Ground (black), Auxiliary I/O (green)

### 1. CONNECT

See diagram above. This system must be installed by a professional.

### 2. ADDING A VEHICLE

- Go to the portal: <https://portal.gpsiris.com>
- Select the «Vehicles List» view
- Click «Add»
- Enter the **activation code** and the vehicle name



- Click «Activate»

### 3. CONFIGURATION

Move the vehicle to an **open space outside and turn ignition off** to allow the system to register in the network.

GPS Unit may be in storage mode. Vehicle must be outside, away from tall buildings. This may take up to 1 hour on battery operated units (GPS8050).

<sup>1</sup> GPS6020 only (GPS8050 optional).  
<sup>2</sup> When connected with wire installation.  
<sup>3</sup> Reporting for every 30 minutes only active if the 12V or 24V wire is constant once power is enabled. If not, reporting is every 6 hours. ex: trailers

JHA LXM PKN