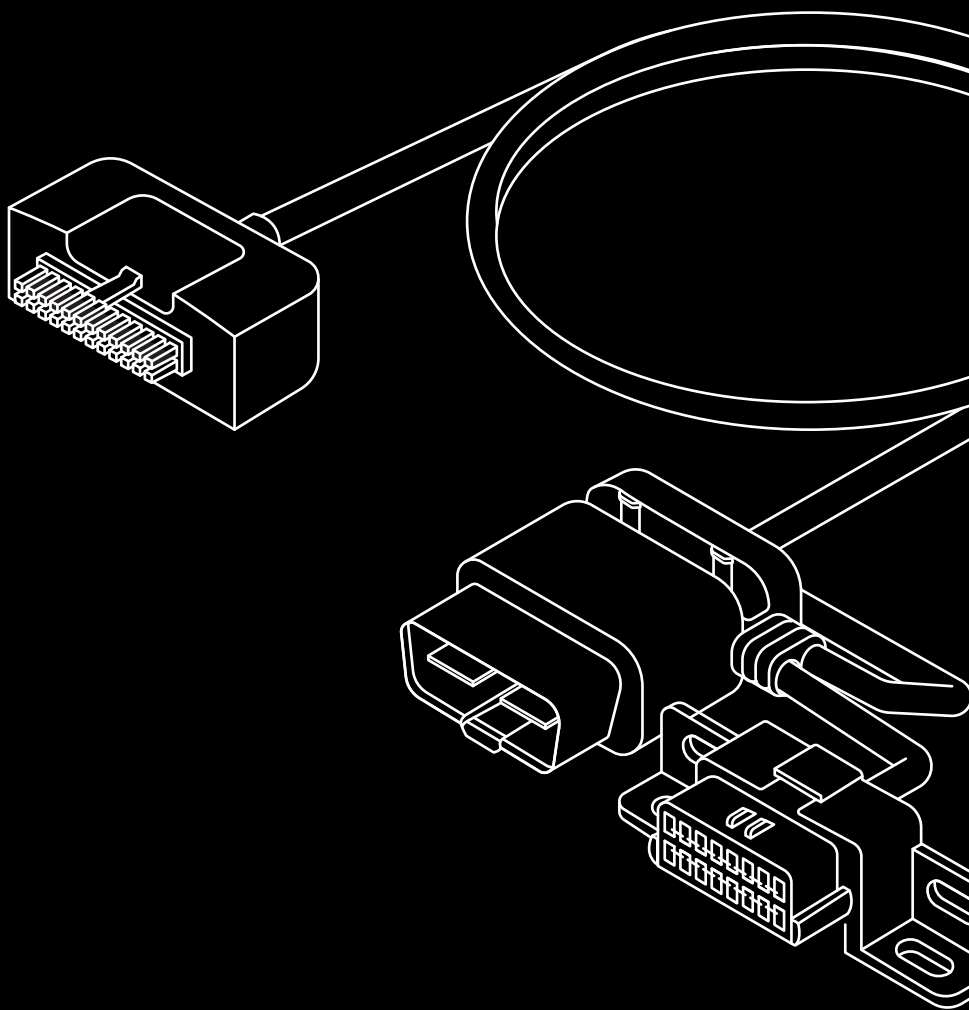


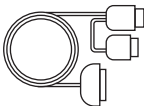
# Câble VCBL-Y-OBD2

Guide d'installation de la Dashcam Plus avec IA  
pour les véhicules équipés d'un port OBD-II

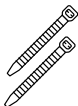


**motive**

Dans la boîte



Câble VCBL-Y-OBDD2



Serre-câble

Outils requis

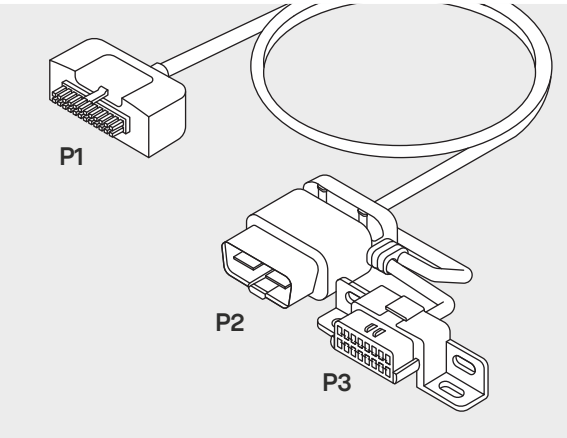
- Jeu de tournevis
- Levier en plastique
- Jeu de douilles

Précautions de sécurité

Avant de commencer l'installation, assurez-vous de ce qui suit :

- Le frein de stationnement est serré
- Le moteur est éteint
- L'interrupteur d'alimentation principal (le cas où il est disponible) est éteint

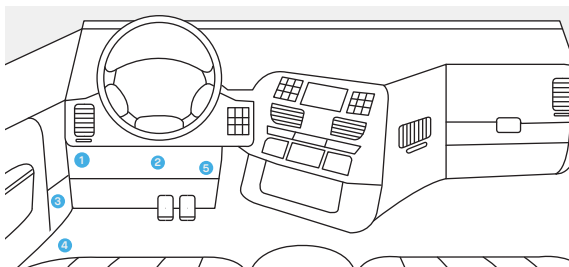
Le câble **VCBL-Y-OBDD2** comprend trois extrémités étiquetées :



L'extrémité du câble	Description
P1	Se connecte à l'adaptateur du véhicule
P2	Se connecte au port de diagnostic du véhicule
P3	Facultatif: se connecte au réceptacle du tableau de bord pour maintenir le port de diagnostic accessible à d'autres utilisations. Requis pour les installations par câble en Y

## 1. Localisation du port OBDII

Le port de diagnostic OBD2 est généralement situé du côté conducteur de la cabine, sous le tableau de bord. Il peut également se trouver dans la console centrale ou sous le tableau de bord près de la colonne de direction. Il est de couleur noire.

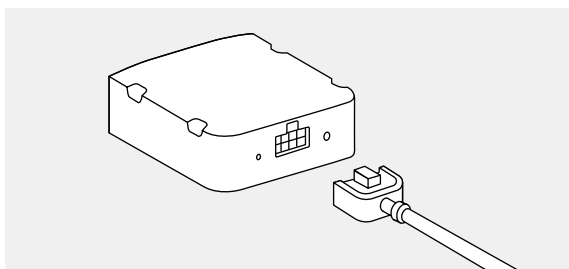


**Remarque:** Les chiffres de l'image ci-dessus indiquent les emplacements les plus probables du port de diagnostic.

## 2. Connectez la Dashcam Plus avec IA

**AVERTISSEMENT!** La loi de l'État de Californie interdit de déplacer le connecteur de diagnostic embarqué lors de l'installation. Pour rester conforme, suivez toujours les instructions d'installation du plug-in Direct lors de l'installation de ce câble.

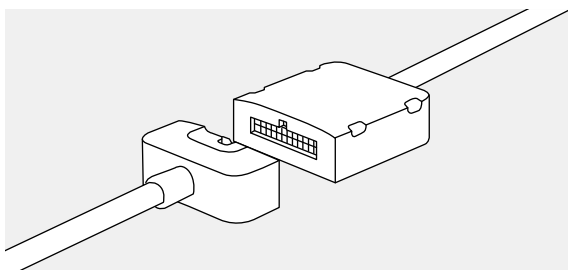
### 2.1 Branchez la Dashcam Plus avec IA



Branchez le câble la Dashcam Plus avec IA dans l'adaptateur du véhicule

## 2. Connectez la Dashcam Plus avec IA

### 2.2 Connectez l'adaptateur du véhicule

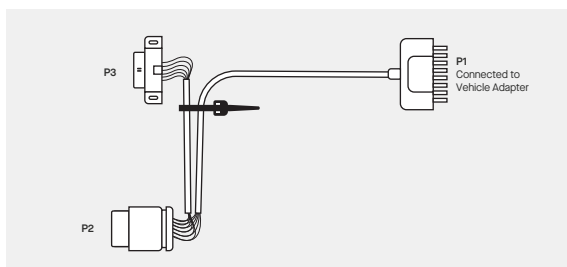


Branchez l'adaptateur de véhicule à l'une des extrémités du câble en Y (P1).

### 2.3 Connectez le câble

#### Option 1 : Connexion directe par câble

Utilisez cette méthode si vous connectez le câble directement au port de diagnostic du véhicule ou si vous opérez dans l'État de Californie



#### Procédure:

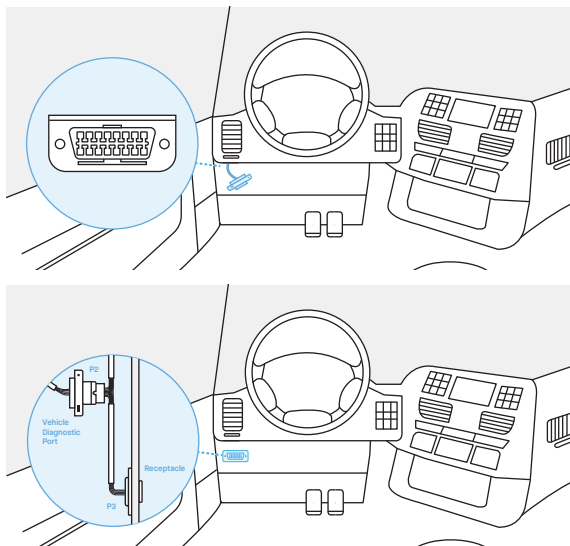
1. Branchez l'extrémité mâle du câble Motive (P2) directement dans le port de diagnostic du véhicule.
2. Fixez la connexion et fixez à l'aide d'un serre-câble le câble le plus court P3 (qui a le connecteur de diagnostic de rechange) au câble principal. Placez l'attache zippée près du connecteur de diagnostic de rechange pour une fixation sûre
3. L'extrémité P3 n'est pas utilisée pour ce type d'installation

**Remarque:** Le port de diagnostic OEM ne sera pas disponible tant que le câble

## 2. Connectez la Dashcam Plus avec IA

### Option 2 : Connexion par câble en Y

Pour les installations secrètes, vous voudrez utiliser le séparateur en Y



#### Procédure:

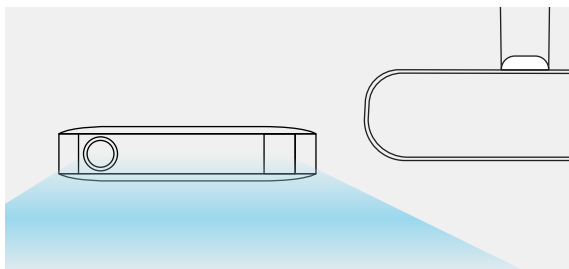
1. Retirez le port de diagnostic OEM de son réceptacle dans le tableau de bord.
2. Branchez l'extrémité mâle du câble Motive (P2) dans le port de diagnostic retiré.
3. Installez et fixez l'extrémité femelle du câble moteur (P3) à l'aide du clip approprié dans la prise d'origine où se trouvait le port de diagnostic dans le véhicule

**Remarque:** Le diagnostic du véhicule reste accessible à l'aide du port supplémentaire du câble VCBL-Y-OB2 (P3)

### 3. Testez et montez l'AI Dashcam Plus

Reportez-vous au Guide d'installation de la Dashcam Plus avec IA disponible à [gomotive.com/aidashcamplus-install](https://gomotive.com/aidashcamplus-install) pour obtenir des instructions sur l'essai et le montage de l'appareil sur le pare-brise du véhicule ou sur le côté gauche du rétroviseur

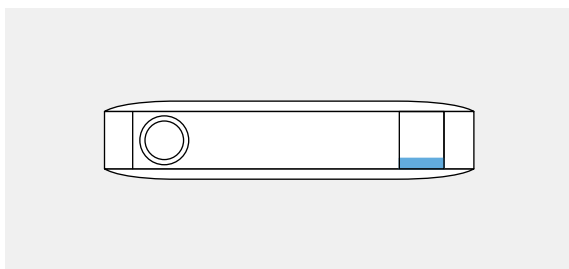
Une fois montée, l'installation finale doit ressembler à l'exemple présenté ici



---

#### Connexion électrique

Démarrez le moteur du véhicule. Une fois que la LED d'alerte/droite devient bleue, votre la Dashcam Plus avec IA est allumée et connectée!



# Potential Unlocked

**motive**

[gomotive.com](https://gomotive.com)