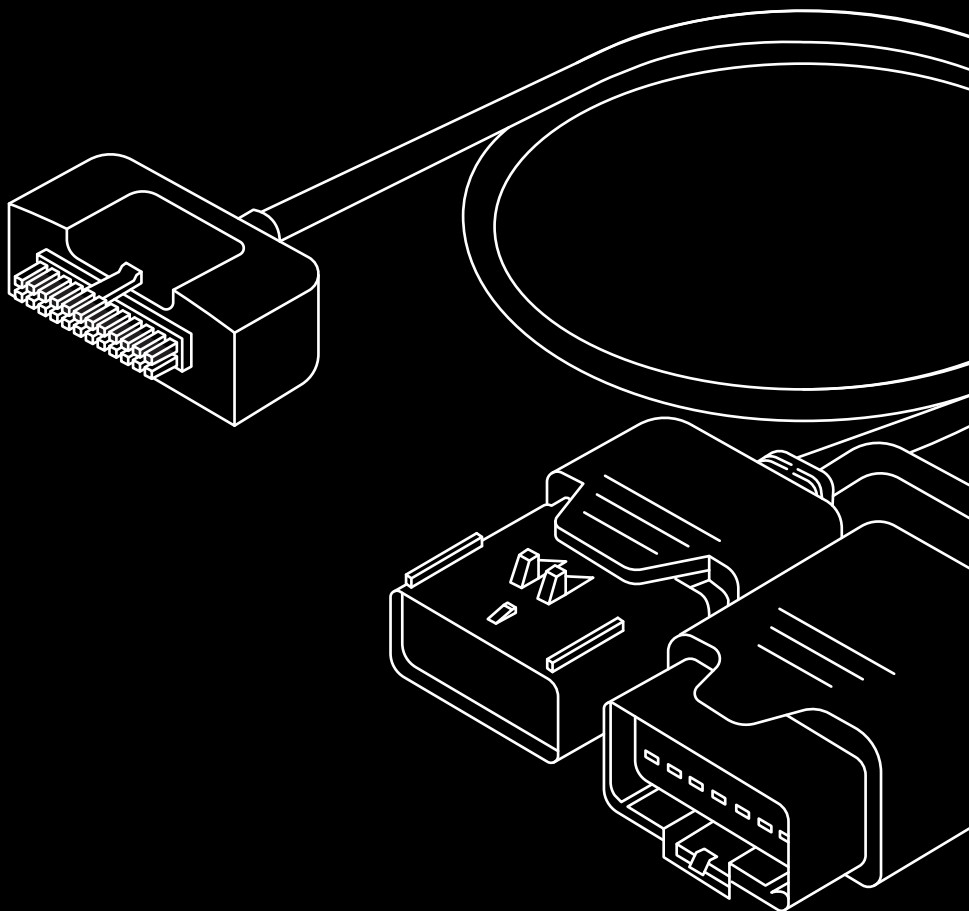


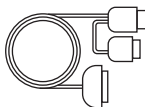
Câble VCBL-Y-1226

Guide d'installation de la Dashcam Plus avec
IA pour les véhicules dotés du port RP1226

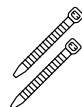


motive

Dans la boîte



Câble VCBL-Y-1226



Serre-câble

Outils requis

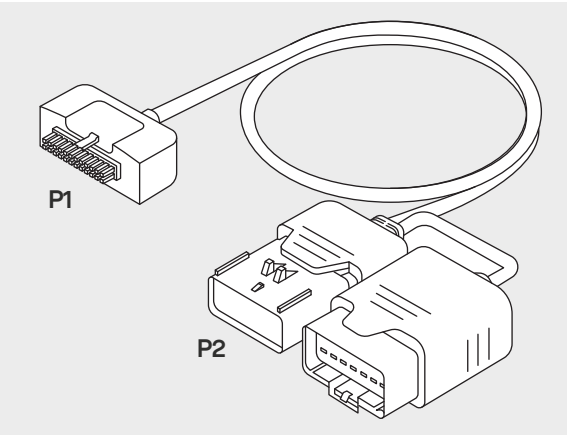
- Jeu de tournevis
- Levier en plastique
- Jeu de douilles

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-1226** comprend trois extrémités étiquetées :



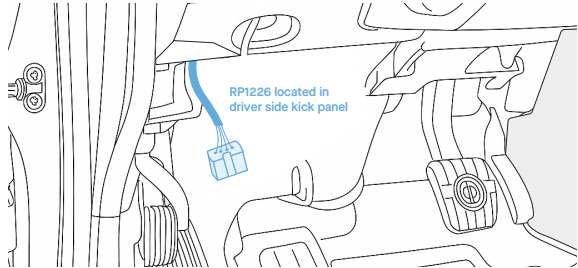
L'extrémité du câble	Description
P1	Se connecte à l'adaptateur du véhicule
P2	Se connecte au port de diagnostic du véhicule
P3	En option : Se connecte à la prise du tableau de bord pour maintenir le port télématique accessible à d'autres utilisations. Requis pour les installations par câble en Y

Remarque importante

De nombreux véhicules lourds récents équipés d'un connecteur RP-1226 incluent également un port de diagnostic standard. Cependant, il est recommandé d'éviter d'utiliser le port de diagnostic standard et de se connecter via le connecteur RP-1226. L'utilisation du port de diagnostic à la place du connecteur RP-1226 peut annuler la garantie du véhicule.

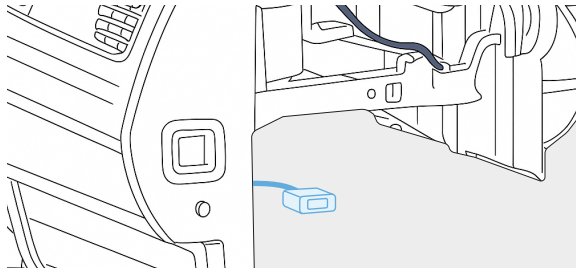
1. Localisez le port RP1226

Kenworth et Peterbilt



Dans les camions Kenworth et Peterbilt, le connecteur RP1226 est situé sur le côté gauche de la cabine du conducteur. Pour y accéder, retirez le panneau de la boîte à fusibles situé sous le port de diagnostic à 9 broches. Dans certains cas, il peut également être nécessaire de retirer le panneau situé sous la boîte à fusibles. Le connecteur est généralement caché derrière la boîte à fusibles.

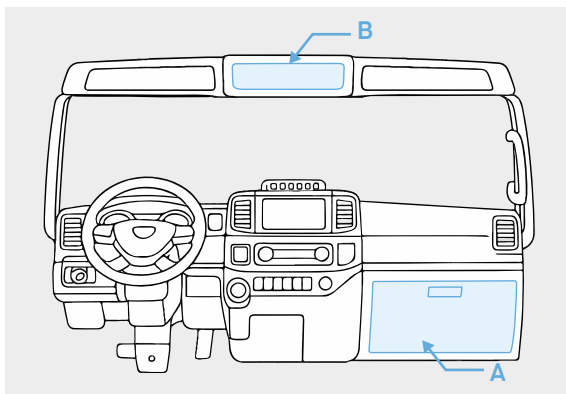
Freightliner Cascadia



Pour les camions Freightliner Cascadia de l'année modèle 2018 et plus récents, le connecteur RP1226 est situé du côté passager de la cabine. Pour accéder au connecteur, retirez le panneau inférieur, comme illustré dans l'image ci-dessous.

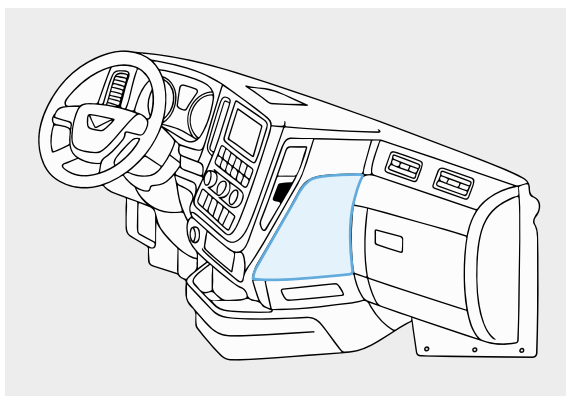
**1. Localisez le port
RP1226**

Freightliner M2, 108SD, 114SD



Pour les modèles Freightliner M2, 108SD et 114SD 2020, le connecteur RP1226 est généralement situé soit dans la niche côté passager, sous la boîte à fusibles (emplacement A), soit au centre de la console au pavillon (emplacement B), le cas échéant

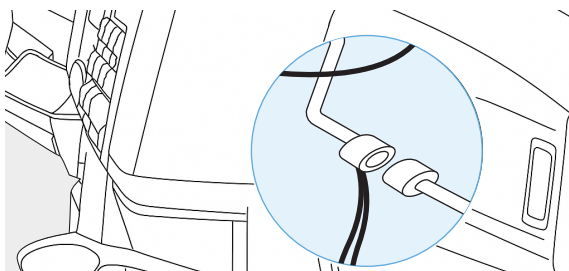
Étoile de l'Ouest



Pour les modèles Western Star 47X et 49X, le connecteur RP1226 est situé sur le côté gauche du tableau de bord côté passager, derrière la console centrale.

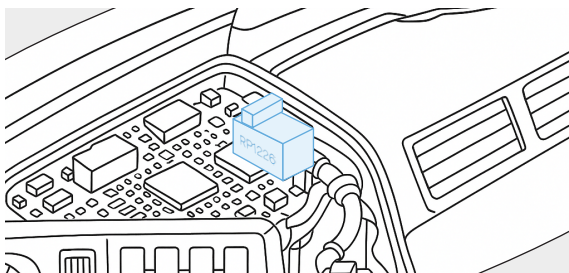
1. Localisez le port RP1226

Mack



Pour les véhicules Mack, le connecteur RP1226 est généralement situé dans le tableau de bord côté passager, derrière ou sous la boîte à fusibles. Dans certains cas, il peut également se trouver dans la zone de la boîte à fusibles.

Volvo

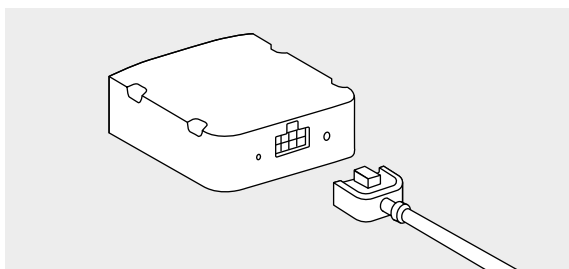


Pour les camions Volvo, le connecteur RP1226 est situé en haut du tableau de bord dans le compartiment de la boîte à fusibles.

2. Connectez la Dashcam Plus avec IA

AVERTISSEMENT! La loi de l'État de Californie interdit de déplacer le connecteur RP1226 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.

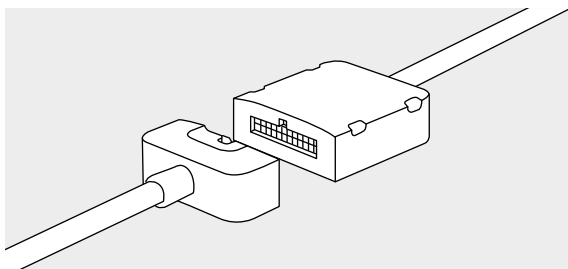
2.1 Branchez la Dashcam Plus avec IA



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

2. Connectez la Dashcam Plus avec IA

2.2 Connectez l'adaptateur du véhicule

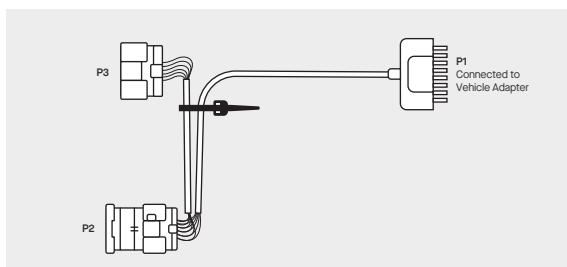


Branchez l'adaptateur de véhicule à l'une des extrémités du câble en Y (P1).

2.3 Connectez le port RP1226

Option 1 : Connexion directe par câble

Utilisez cette méthode si vous connectez le câble directement au port RP1226 du véhicule ou si vous opérez dans l'État de Californie



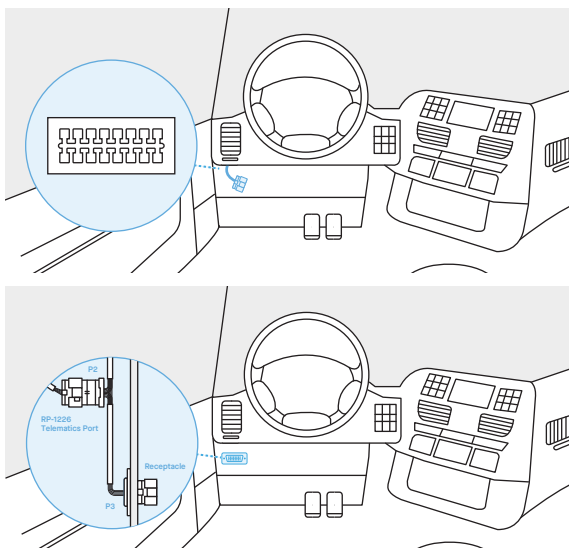
Procédure:

1. Branchez l'extrémité mâle du câble Motive (P2) directement dans le port RP1226 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 rechange) au câble principal. Placez l'attache zippée près du connecteur de rechange pour une fixation sûre.
3. L'extrémité P3 n'est pas utilisée pour ce type d'installation.

Remarque: Le port télématique OEMne sera pas disponible tant que le câble est branché.

2. Connectez la Dashcam Plus avec IA

Option 2 : Connexion par câble en Y

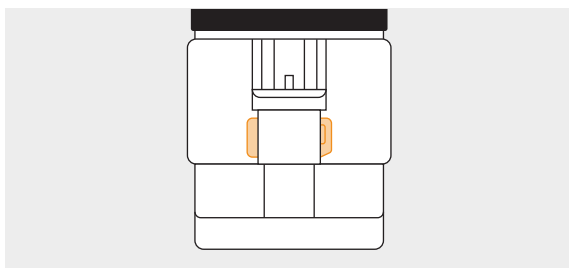


Procédure:

1. Retirez le port OEM RP1226 de sa prise dans le tableau de bord.
2. Branchez l'extrémité mâle du câble Motive (P2) dans le port RP1226 retiré.
3. Installez et fixez l'extrémité femelle du câble moteur (P3) dans la prise d'origine où se trouvait le port télématique dans le véhicule.

2.4 Verrouiller les connecteurs

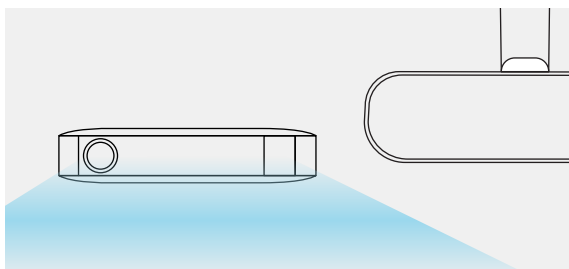
Poussez la languette orange pour verrouiller les connecteurs RP-1226.



3. Testez et montez la Dashcam Plus avec IA

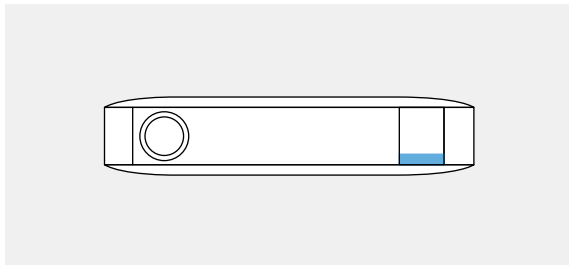
Reportez-vous au Guide d'installation de Dashcam Plus avec IA disponible à gomotive.com/aidashcamplus-install pour obtenir des instructions sur l'essai et le montage de l'appareil sur le pare-brise du véhicule ou sur le côté gauche du rétroviseur.

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 Dashcam Plus avec IA est allumée et connectée!



Potential Unlocked

motive

gomotive.com