

## Installation Instructions

### Electric Trailer Brake Control Wiring Adapter



Ram 1500, 2500, 3500

#### READ THIS FIRST:

Read and follow all vehicle warnings and installation instructions before beginning installation. Wear safety glasses and use all safety precautions during installation.

#### LISEZ CECI EN PREMIER:

Lire et observez toutes les consignes de sécurité et les instructions avant de commencer l'installation. Durant l'installation, veillez à toujours porter des lunettes de protection et respecter les mesures de sécurité.

#### LEA ESTO PRIMERO:

Lea y siga todas las advertencias e instrucciones de instalación del vehículo antes de empezar la instalación. Use gafas de seguridad y todas las precauciones de seguridad durante la instalación.

3024-037

Rev. A

3/24/2015

## ENGLISH

#### TOOLS REQUIRED:

None

#### ⚠ WARNING

If installing Part Number 3024-P only: To ensure compliance with California regulation you must use additional kit 30235-P. Failure to ensure compliance with California regulations may result in independent liability for the user.

#### ⚠ CAUTION

Plug brake control adapter into mating receptacle on backside of brake control before attaching to the vehicle connector.

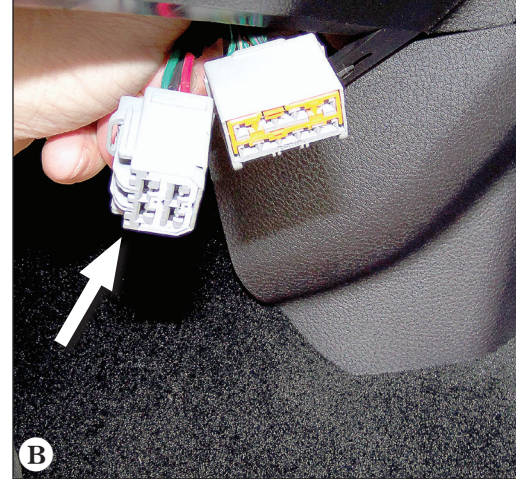
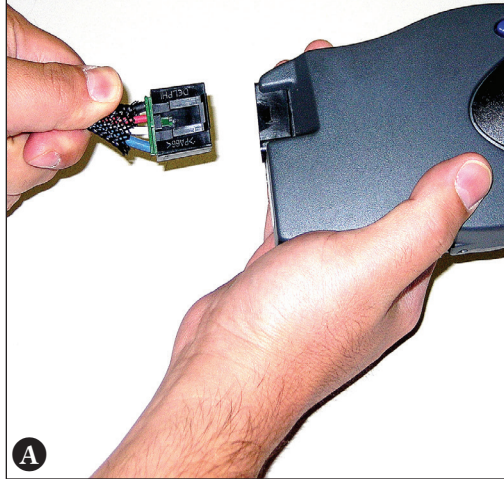
1. Locate the vehicle's electric brake control harness connector. The harness will be located underneath the dash and right of the steering column, taped to another harness. There will be a 4-pin connector that mates with the one on the adapter **A**.
2. Plug the brake control adapter into the vehicle's electric brake control harness connector. Follow all brake control manufacturer's installation instructions **B**.

#### ⚠ WARNING

Complete the installation per the electric brake control manufacturer's instructions and mount the unit as directed. Perform test procedures as instructed.

#### ⚠ WARNING

Overloading circuit can cause fires. DO NOT exceed lower of towing manufacturer rating or:  
• Max. 4 axles: 8 brakes (24 amps)  
Read vehicle's owners manual and instruction sheet for additional information.



## FRANÇAIS

#### OUTILS REQUIS:

Aucun

#### ⚠ AVERTISSEMENT

Uniquement dans le cas de l'installation du numéro de pièce 3024-P: Afin d'assurer la conformité avec le règlement de la Californie, vous devez utiliser une trousse supplémentaire 30235-P. La non-observation de la conformité avec le règlement de la Californie peut entraîner la responsabilité indépendante de l'utilisateur.

#### ⚠ ATTENTION

Brancher l'adaptateur de commande de frein dans le réceptacle homologue situé au dos de la commande de frein, avant de le raccorder au connecteur du véhicule.

1. Repérer le connecteur du faisceau de fils de la commande de frein du véhicule. Le faisceau est situé sous le tableau de bord, à la droite de la colonne de direction, fixé à un autre faisceau avec du ruban adhésif. Un connecteur à 4 broches qui correspond à celui de l'adaptateur s'y trouve aussi **A**.
2. Brancher l'adaptateur de la commande de frein dans le connecteur du faisceau de fils de la commande de frein électrique du véhicule. Suivez toutes les directives d'installation du fabricant de la commande de frein **B**.

#### ⚠ AVERTISSEMENT

Complétez l'installation en suivant les instructions d'installation du fabricant et montez l'unité comme indiqué. Exécutez les procédures de test comme indiqué.

#### ⚠ AVERTISSEMENT

Un circuit surchargé peut occasionner des incendies. NE DÉPASSEZ JAMAIS la valeur la plus basse indiquée par le fabricant de remorquage, ou:  
• Max. 4 ESSIEUX: 8 FREINS (24 ampères)  
Consultez le manuel du propriétaire et la feuille d'instructions du véhicule pour de plus amples informations.

## ESPAÑOL

#### HERRAMIENTAS NECESARIAS:

Ninguno

#### ⚠ ADVERTENCIA

Si está instalando el número de parte 3024-P únicamente: Para verificar cumplimiento con la norma de California, debe usar el kit adicional 30235-P. No verificar el cumplimiento con las regulaciones de California podría resultar en responsabilidad civil independiente para el usuario.

#### ⚠ ATENCIÓN

Conecte el adaptador de control del freno dentro del receptáculo correspondiente en la parte posterior del control del freno antes de instalarlo al conector del vehículo.

1. Localice el conector del arnés del control del freno eléctrico del vehículo. El arnés estará localizado por debajo del tablero y a la derecha de la columna de dirección, unido a otro arnés. Habrá un conector de 4 patas que corresponde con el que hay en el adaptador **A**.
2. Conecte el adaptador del control del freno en el conector del arnés del control del freno eléctrico del vehículo. Siga todas las instrucciones de instalación del fabricante del control del freno **B**.

#### ⚠ ADVERTENCIA

Complete la instalación de acuerdo a las instrucciones del fabricante del control de freno y monte la unidad así como se indica. Realice los procedimientos de prueba así como se indica.

#### ⚠ ADVERTENCIA

La sobrecarga del circuito puede ocasionar incendios. NO exceda la calificación de remolque más baja indicada por el fabricante o:  
• Máx. 4 EJES: 8 FRENOS (24 amperios)  
Lea el manual del propietario y la hoja de instrucciones del vehículo para información adicional.