

**Installation Instructions
Directives de Montage
Instrucciones de Instalación**

**T-Connector
Connecteur en T
Conector en T**



READ THIS FIRST:

Read and follow all instructions carefully before beginning installation.

LISEZ CECI EN PREMIER:

Lire et suivre toutes les instructions attentivement avant le montage.

LEA ESTO PRIMERO:

Lea y siga todas las instrucciones cuidadosamente antes de iniciar la instalación.

18304-037

Rev. C

03/14/06



ENGLISH

TOOLS REQUIRED:

Phillips Screwdriver, 10mm Socket, Trim Panel Tool

1. Carefully remove both of the vehicle's rear taillight housings by removing the two bolts that hold each taillight in place **(A B)**.
2. Remove vehicle rear threshold by unscrewing the three cargo bolts and carefully prying the threshold away from the vehicle **(D E)**.
3. Carefully pull back driver's side trim panel, being careful not to break any clips or tabs.
NOTE: Vehicle options vary, carefully pull back panel if equipped with rear speaker cover. Screws or clips holding cover may come off during panel removal **(F)**.
4. On Passenger's side, open the vehicle's jack storage compartment to expose the opening to the taillight assemblies **(G)**.
5. From the Driver's side, route the T-Connector's harness ends containing the **yellow** wire out from inside the vehicle through the taillight opening **(C)**.
6. Disconnect the vehicle's wiring harness connector from the taillight assembly, being careful not to damage the locking tabs. Plug the T-Connector's harness between these separated halves.

7. Route the harness containing the **green** wire across the vehicle under the threshold cover removed in step 2. Route the T-Connector harness containing the **green** wire out from inside the vehicle through the taillight opening. Repeat step 6 using harness containing the **green** wire.

⚠ WARNING

All connections must be complete for the T-Connector to function properly. Test and verify installation with a test light or trailer once installed.

8. Tuck the **green** wire under the threshold panel and secure. Re-install plastic trim panels, jack storage panel and taillights.

⚠ WARNING

Overloading circuit can cause fires. DO NOT exceed lower of towing manufacturer rating or:

- Max. stop/turn light: 1 per side (2.1 amps)
- Max. tail lights: (4.2 amps)

Read vehicle's owners manual and instruction sheet for additional information.

FRANÇAIS

OUTILS NÉCESSAIRES :

Tournevis Phillips, douille 10mm, outil à garniture

1. Enlever délicatement les deux boîtiers des feux arrière du véhicule en dévissant les deux boulons qui retiennent les feux arrière en place **A B**.
2. Enlever le seuil arrière du véhicule en dévissant les trois boulons et écarter le seuil délicatement du véhicule **D E**.
3. Tirer délicatement vers l'arrière la garniture du côté du conducteur en faisant attention de ne pas briser les pattes ou les attaches.

REMARQUE: Étant donné que les accessoires varient sur les véhicules, tirer le panneau délicatement vers l'arrière si le véhicule est muni d'un couvercle pour haut-parleur arrière. Les vis ou les pattes qui retiennent le couvercle peuvent s'enlever en même temps que vous retirez le panneau **F**.

4. Du côté passager, ouvrir le compartiment de rangement du cric pour dévoiler l'ouverture des blocs de feux arrière **G**.
5. En partant du côté du conducteur, faire passer l'extrémité du faisceau du connecteur en T, comportant le fil **jaune** à l'extérieur du véhicule à travers l'ouverture du feu arrière **C**.
6. Débrancher les connecteurs du faisceau de câblage du bloc de feux arrière, en faisant attention de ne pas abîmer les attaches de verrouillage. Brancher le faisceau du connecteur en T entre les deux parties.
7. Faire passer l'extrémité du faisceau du connecteur en T, comportant le fil **vert**, à travers le véhicule et sous le couvercle du seuil, enlevé à l'étape 2. Faire passer le faisceau du connecteur en T, comportant le fil **vert**, à l'extérieur du véhicule à travers l'ouverture du feu arrière. Refaire l'étape 6 avec le faisceau comportant le fil **vert**.

AVERTISSEMENT

es branchements doivent être terminés pour que le connecteur en T fonctionne correctement. Tester et vérifier l'installation à l'aide d'une lampe témoin sur une remorque.

8. Passer le fil **vert** sous le panneau du seuil et le fixer. Réinstaller les garnitures en plastique, le panneau du compartiment du cric et les feux arrière.

AVERTISSEMENT

Un circuit surchargé peut occasionner des incendies. **NE DÉPASSEZ JAMAIS** la valeur la plus basse indiquée par le fabricant de remorquage, ou :

- Max. lumière arrêt/tournant : 1 par côté (2,1 amps)
- Max. lumières arrières : (4,2 amps)

Consultez le manuel du propriétaire et la feuille d'instructions du véhicule pour de plus amples informations.

ESPAÑOL

HERRAMIENTAS REQUERIDAS:

Destornillador Phillips, dado de 10mm, herramienta para panel de moldura

1. Saque cuidadosamente ambas carcasas de la luz posterior retirando los dos tornillos que sostienen cada luz en su lugar **A B**.
2. Retire el umbral posterior del vehículo destornillando los tres tornillos de carga y saque cuidadosamente el umbral del vehículo **D E**.
3. Saque cuidadosamente el panel de moldura del lado del conductor, teniendo cuidado de no romper ningún sujetador ni pestaña.

NOTA: Las opciones del vehículo pueden variar, saque el panel con cuidado si está equipado con una cubierta para el altavoz trasero. Es posible que se desprendan los tornillos o sujetadores durante el demontaje del panel **F**.

4. Del lado del pasajero, abra el compartimiento del gato para exponer la abertura hacia los conjuntos de la luz trasera **G**.
5. Desde el lado del conductor, guíe los extremos del arnés del conector en T que tienen el cable **amarillo** desde la parte interior del vehículo y a través de la abertura de la luz trasera **C**.
6. Desconecte el conector del arnés de cableado del conjunto de la luz trasera, teniendo cuidado de no dañar las pestañas de aseguramiento. Enchufe el arnés del conector en T entre estas mitades separadas.
7. Guíe el arnés que contiene el cable **verde** atravesando el vehículo por debajo de la cubierta del umbral que retiró en el paso 2. Guíe el arnés del conector en T que contiene el cable **verde** desde el interior del vehículo y a través de la abertura de la luz trasera. Repita el paso 6 utilizando el arnés que tiene el cable **verde**.

ADVERTENCIA

Se deben completar todas las conexiones para que el conector en T funcione correctamente. Ensaye y verifique la instalación con una luz de prueba o remolque una vez se instale.

8. Meta el cable **verde** por debajo del panel del umbral y asegúrelo. Reinstale los paneles de moldura de plástico, el panel de compartimiento del gato y las luces traseras.

ADVERTENCIA

La sobrecarga del circuito puede ocasionar incendios. **NO** exceda la calificación de remolque más baja indicada por el fabricante o:

- Máx. luz de estacionamiento/ direccional: 1 por costado (2.1 amperios)
 - Máx. luz trasera: (4.2 amperios)
- Lea el manual del propietario y la hoja de instrucciones del vehículo para información adicional.