

**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.

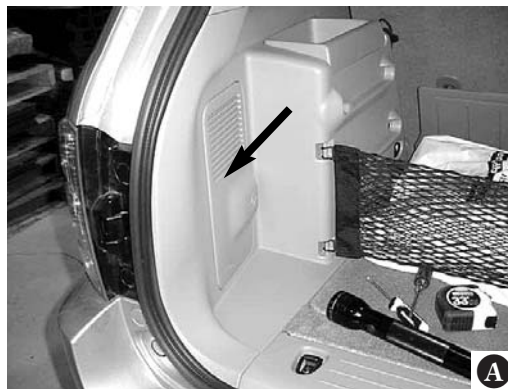
**LEA ESTO PRIMERO:**

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

18391-037

Rev. A

11/07/04



**ENGLISH**

1. Open rear tailgate and locate the vehicle jack storage compartment on the Driver's side. Remove panel and tire jack to access harness area. **A B**
2. Locate the tow vehicle's trailer harness connector. This harness is located in the inside of the Driver's side tire jack compartment. **C**
3. Locate the 6-pin connector, which is taped to the vehicle wiring harness. This is located at the floor of the tire jack compartment. **D**
4. Remove the tape on the vehicle's plug and insert the T-Connector into the vehicle's trailer plug harness. Be sure that the T-Connector is fully inserted with locking tabs in place.
5. Locate a suitable grounding point near the connector such as the vehicle's frame or cross member. (Do not drill into vehicle floor or bed.) Clean dirt and rustproofing from area. Drill a 3/32" hole and secure **white** wire using eyelet and screw provided.

**⚠ CAUTION**

Verify what is behind any surface prior to drilling to avoid damage to the vehicle and/or personal injury. Do not drill into any exposed surfaces.

**⚠ 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.

**NOTE:** Store 4-flat in jack storage compartment when not in use.



**⚠ 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: (5 amps)

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

## FRANÇAIS

1. Ouvrir le hayon arrière du véhicule et repérer le compartiment de rangement du vérin du côté conducteur. Enlever le panneau et le vérin pour accéder à la zone du faisceau de fils. **A B**
2. Repérer le connecteur du faisceau de fils d'attelage du véhicule. Le faisceau est situé à l'intérieur du compartiment du vérin, du côté du conducteur. **C**
3. Repérer le connecteur à 6 broches qui est attaché au faisceau de fils du véhicule avec du ruban adhésif. Celui-ci se trouve sur le fond du compartiment du vérin. **D**
4. Enlever le ruban du connecteur et brancher le connecteur en T sur le faisceau d'attelage du véhicule. S'assurer que le connecteur en T est inséré à fond, avec les pattes de verrouillage en place.
5. Repérer un point de mise à la masse adéquat à proximité du connecteur, comme le châssis ou un autre élément structural du véhicule. (Ne pas percer le plancher ou la plateforme du véhicule.) Nettoyer la surface pour y enlever toute trace de saleté ou de traitement antirouille. Percer un trou de 3/32 po et fixer le fil **blanc** à l'aide de l'œillet et de la vis fournis.

### ⚠ ATTENTION

Avant de percer, vérifier ce qui se trouve sous la surface pour prévenir tout dommage au véhicule ou toute lésion corporelle. Ne pas percer de surfaces exposées.

### ⚠ AVERTISSEMENT

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

**REMARQUE:** Remettez en place le boîtier du feu arrière, en plaçant le faisceau de câblage entre le boîtier et la carrosserie du véhicule.



### ⚠ 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 : (5 amps)
- Consultez le manuel du propriétaire et la feuille d'instructions du véhicule pour de plus amples informations.

## ESPAÑOL

1. Abra la puerta trasera y localice el compartimiento de almacenamiento del gato del vehículo en el costado del conductor. Retire el panel y el gato para lograr acceso al área del arnés. **A B**
2. Localice el conector del arnés de remolque del vehículo de remolque. Este arnés se encuentra al interior del compartimiento del gato en el costado del conductor. **C**
3. Encuentre el conector de 6 patas, el cual está pegado al arnés de cableado del vehículo. Éste se encuentra en el piso del compartimiento del gato. **D**
4. Retire la cinta del dispositivo de conexión del vehículo e inserte el conector en T en el arnés del dispositivo de conexión del remolque del vehículo. Cerciórese de que el conector en T esté completamente insertado con las pestañas de bloqueo en su lugar.
5. Encuentre un punto de conexión a tierra adecuado cerca del conector tal como la estructura del vehículo o el travesaño. (No perforo en el piso o base del vehículo). Limpie la suciedad y el anticorrosivo del área. Perfore un orificio de 3/32" y asegúrelo con un cable **blanco** usando el ojete y tornillo que se incluyen.

### ⚠ ATENCIÓN

Revise qué hay detrás de cualquier superficie antes de perforar para evitar daños al vehículo y/o lesiones personales. No perforo ninguna superficie expuesta.

### ⚠ 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.

**NOTA:** Guarde el cuádruple plano en el compartimiento del gato cuando no lo esté usando.



### ⚠ 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: (5 amperios)
- Lea el manual del propietario y la hoja de instrucciones del vehículo para información adicional.