

T-Connector Wiring Kit INSTALLATION INSTRUCTIONS

Fits: 2006-2014 Honda Ridgeline

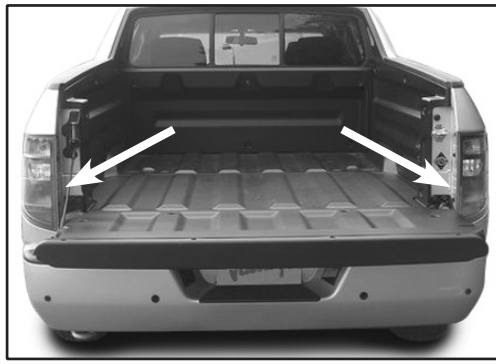


Fig. 1

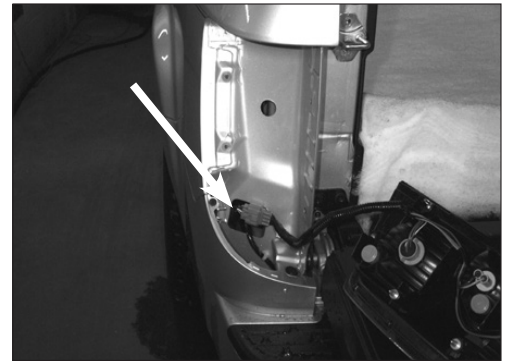


Fig. 2

Kit Includes:

- (1) T-Connector Harness
- (3) 6" Cable Ties
- (1) 15" Cable Tie
- (1) Ground Screw

INSTALLATION INSTRUCTIONS

1. Read instructions thoroughly before beginning.

2. Lower the tailgate and remove both the left (drivers) and right (passenger) tail light housing assemblies (Fig. 1). Locate the gray tail light harness connectors in the opening at the bottom of each tail light pocket (Fig. 2). These connectors will be similar in appearance to those on the T-Connector harness.

3. Beginning with the left (driver's) side, route the T-Connector harness ends with the yellow and brown wires out from under the vehicle, through the body opening to the left tail light housing opening.

4. Disconnect the vehicle harness connector from the left (driver's) side taillight, taking care not to damage the locking tabs. Check the connector for dirt and debris and clean if necessary.

5. Position the T-connector ends between the separated vehicle connectors. Firmly press the connector ends together until the locking tabs engage. Take care not to damage the locking tabs.

6. Route the T-Connector ends with the green & red wires along the vehicle frame under the body to the right (passenger) side of the vehicle and up through the right tail light opening.

Caution: Avoid any exhaust, hot pipes, heat shields, the fuel tank or any other points that might pinch or damage the wires. When routing wire through metal or other sharp surfaces, always utilize an existing grommet, provide a grommet or insulate the wire from the hole with silicone rubber.

7. Repeat steps 4 and 5 for the right (passenger) side tail light housing using the T-Connector ends with the green & red wires.

8. Locate a clean accessible mounting location on the vehicle near the wiring harness ends within reach of the white wire and grounding eyelet. Remove any debris or undercoating to expose a clean metal surface and drill a 3/32" hole.

Caution: Take care not to drill through the body or any exposed surface.

9. Mount the White wire using the ground screw and eyelet provided.

10. Confirm trailer harness operation with a test light or by using a properly equipped trailer.

Note: All connections must be complete for the T-Connector to function.

10. Return the tail light assemblies to their original positions, using their factory fasteners.

11. Secure the T-Connector black box and any loose wires with cable ties (provided). Return the tail light housings to their original positions and secure with the fasteners removed in step 2, taking care not to pinch or damage any wires.

ESPAÑOL:

INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN

1. Lea las instrucciones a fondo antes de comenzar.

2. Abaisse el hayon et enlever à la fois la gauche (pilotes) et les ensembles de logements de lumière droit (passager) de la queue (Fig. 1). Repérez les connecteurs gris lumière de queue du faisceau dans l'ouverture au bas de chaque feu arrière poche (Fig. 2). Ces connecteurs seront semblables en apparence à ceux sur le harnais T-Connector.

3. Comenzando por el lado izquierdo (del conductor), pasar el mazo de T-Connector termina con los cables amarillo y marrón de debajo del vehículo, a través de la abertura del cuerpo de la apertura de la caja de la luz trasera izquierda.

4. Desconecte el conector del arnés del vehículo de la luz trasera del lado izquierdo (del conductor), teniendo cuidado de no dañar los enganches. Compruebe que el conector de la sociedad y los escombros y limpiar si es necesario.

5. Coloque el T-Connector termina entre los conectores del vehículo Separated. Presione firmemente el conector termina juntos hasta que las lengüetas de fijación enganchan. Tenga cuidado de no dañar los enganches.

6. Pase el T-Connector termina con los cables verde y rojo a lo largo del bastidor del vehículo por debajo del cuerpo hacia el lado derecho (pasajero) del vehículo y hacia arriba a través de la apertura de la luz trasera derecha.

Precaución: Evitar cualquier escape, tuberías calientes, escudos de calor, el tanque de combustible o cualquier otro punto que podría pellizcar o dañar los cables. Cuando el entramiento de alambre a través de otras superficies afiladas de metal o, siempre utilizar un ojal existente, proporcionar un ojal o aisle el cable desde el agujero con caucho de silicona.

7. Repita los pasos 4 y 5 para la cubierta de la luz trasera del lado derecho (pasajero) utilizando el Conector-T termina con los cables verde y rojo.

8. Busque un lugar limpio y accesible en el vehículo cerca del arnés de cableado termina dentro del alcance del alambre de conexión a tierra y ojal blanco. Retire cualquier residuo o mano interior para exponer una superficie metálica limpia y taladrad un agujero de 3/32".

Precaución: Tenga cuidado de no perforar a través del cuerpo o cualquier superficie expuesta.

9. Monte el cable blanco usando el tornillo de tierra y el ojal proporcionado.

10. Confirme la operación del arnés del acoplado con una luz de prueba o usando un acoplado correctamente equipado.

Nota: Todas las conexiones deben estar completos para el T-Connector funcione.

10. Devolver las asambleas luz de la cola a sus posiciones originales, utilizando sus cierres de fábricas.

11. Asegure el cuadro negro T-Connector y los cables sueltos con bridas de plástico (incluida). Devolver las carcasas de las luces traseras a sus posiciones originales y seguro con los sujetadores que se removieron en el paso 2, teniendo cuidado de no pellizcar o dañar ningún cable.

FRANÇAIS:

INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN

1. Lisez les instructions complètement avant de commencer.

2. Abaissez le hayon et enlever à la fois la gauche (pilotes) et les ensembles de logements de lumière droit (passager) de la queue (Fig. 1). Repérez les connecteurs gris lumière de queue du faisceau dans l'ouverture au bas de chaque feu arrière poche (Fig. 2). Ces connecteurs seront semblables en apparence à ceux sur le harnais T-Connector.

3. En commençant par le côté gauche (du conducteur), route le harnais T-Connector se termine avec les fils jaunes et bruns de sous le véhicule, à travers l'ouverture du corps à l'ouverture du boîtier de feu arrière gauche.

4. Débrancher le connecteur de harnais de véhicule à partir de la gauche feu arrière latérale (conducteur), en prenant soin de ne pas endommager les languettes de verrouillage. Vérifier que le connecteur saleté et les débris et nettoyer si nécessaire.

5. Positionner le connecteur en T se termine entre les connecteurs de véhicules séparés. Appuyez fermement sur le connecteur se termine ensemble jusqu'à ce que les languettes de verrouillage se enclenchent. Prenez soin de ne pas endommager les languettes de verrouillage.

6. Route de la T-Connector se termine avec les fils verts et rouges le long du châssis du véhicule sous le corps sur le côté droit (passager) du véhicule et à travers l'ouverture du feu arrière droit.

Attention: Éviter tout échappement, des tuyaux chauds, les écrans thermiques, le réservoir de carburant ou d'autres points qui pourraient bloquer ou endommager les fils. Lors de la pose de fil à travers le métal ou d'autres surfaces coupantes, toujours utiliser un passe-fil existant, fournir un œillet ou isoler le fil du trou avec du caoutchouc de silicone.

7. Répétez les étapes 4 et 5 pour le droit (passager) logements de lumière de queue de côté en utilisant le T-Connector se termine avec les fils vert et rouge.

8. Trouver un emplacement de montage propre et accessible sur le véhicule près de la faisceau de câblage se termine à la portée du fil et la terre blanche œillet. Retirez tout débris ou sous-couche pour exposer une surface métallique propre et percez un trou de 3/32".

Attention: Prenez soin de ne pas percer le corps ou toute surface exposée.

9. Montez le fil blanc en utilisant la vis de terre et l'œillet prévu.

10. Confirmation de l'opération de harnais de remorque avec une lampe témoin ou en utilisant une remorque correctement équipé.

Remarque: Toutes les connexions doivent être complets pour le T-Connector fonctionne.

10. Retourner les assemblées des feux arrière à leurs positions d'origine, en utilisant leurs attaches d'usine.

11. Fixez la boîte noire connecter en T et tous les fils lâches avec attaches de câble (fourni). Retourner les boîtiers des feux arrière à leurs positions initiales et le fixer avec les attaches retirées à l'étape 2, en prenant soin de ne pas pincer ou endommager les fils.