

56081

PONTIAC G3

WIRING LOCATION GUIDE GUÍA DE UBICACIÓN DEL CABLEADO IDE D'EMPLACEMENT DES FILS



MUST READ FIRST!

All steps must be followed to ensure correct function of the T-Connector. To verify proper installation once installed, test by connecting a test light or properly wired trailer.

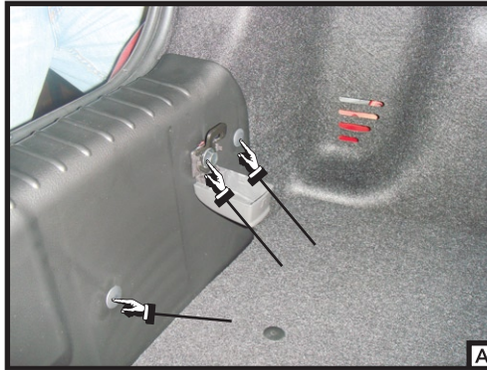
¡DEBE LEERSE PRIMERO!

Debe seguirse todos los pasos para asegurar el correcto funcionamiento del Conector-T. Para verificar la correcta instalación, pruebe conectando una luz de prueba o un remolque debidamente cableado.

À LIRE D'ABORD!

Pour assurer le bon fonctionnement du T-Connector, il faut suivre toutes les étapes. Pour vérifier que l'installation a été bien effectuée, branchez un feu de test ou une remorque correctement filéée.

03/25/09



English

1. Open the trunk and remove the rear scuff panel by removing three 10 mm bolts and plastic trim fasteners. [A] On both sides of the vehicle remove phillips screws and plastic trim fasteners holding felt trunk liner in place. [B] Partially remove felt trunk liner to reveal vehicles taillight wiring harness. [C]

2. Starting on the drivers side separate the vehicles connectors being sure not to damage the locking tabs. [D] Insert the T-connectors end with the yellow wire in-between the separated connectors. Make sure the connectors are fully inserted with locking tabs in place.

3. Route the T-connector end with the green wire out from behind felt trunk liner and under the removed scuff panel to the passenger side. Repeat step 2 on the passenger side using the green wire.

4. Locate a suitable grounding point near the connector such as an existing screw with nut in the vehicle's frame or drill a 3/32" hole and secure white wire using eyelet and screw provided.

5. Adhere the black converter box to the frame of the car using the double-sided tape provided. Secure any loose parts of the T-connector with the cable ties provided.

6. Route the 4-flat wire to the center of the vehicle and out the trunk when in use. When not in use roll up and store in an out of the way location in the trunk.

WARNING!

Verify miscellaneous items that may be hidden behind or under any surface before drilling to avoid damage and/or personal injury.

Español

1. Abra el tronco y quite el entrepaño trasero de arrastre de pies quitando tres 10 cerrojos de Mm y el plástico recortan cierres. [A] En ambos lados del vehículo quita phillips los tornillos y el plástico recorta cierres que tienen sentían transatlántico de tronco en el lugar. [B] Quite parcialmente sentía transatlántico de tronco para revelar vehículos arrees de alambrado de piloto posterior. [C]

2. Empezar en los conductores toma partido separate los conectores de vehículos que están seguros no dañar las etiquetas que cierran. [D] Meta los t-conectores terminan con el alambre amarillo intermedio los conectores separados. Cerciórese los conectores son metidos completamente con cerrar las etiquetas en el lugar.

3. Dirija el fin del T-conector con el alambre verde fuera sentía por detrás transatlántico de tronco y bajo el entrepaño quitado de arrastre de pies al lado del pasajero. Repita el paso 2 en el lado de pasajero que utiliza el alambre verde.

4. Localice un conveniente molió el punto cerca del conector tal como un tornillo existente con nuez en el marco de vehículo o taladra un 3/32" hoyo y asegura alambre blanco que utiliza el ojete y enrosca 5. Adhiera la caja negra del convertidor al marco del coche que utiliza la cinta de dos caras proporcionada. Asegure alguna parte floja del T-conector con las corbatas de cable proporcionó.

6. Dirija el 4 alambre plano al centro del vehículo y fuera el tronco cuando en el uso. Cuándo no en rollo de uso arriba y almacena en un fuera de la ubicación de manera en el tronco.

¡ADVERTENCIA! Verifique artículos variados que pueden ser escondidos atrás o bajo cualquier superficie antes taladrar para evitar el daño y/o la herida personal.

Français

1. Ouvrir le tronc et enlever l'arrière érafle le panneau en enlevant trois 10 mm les boulons et le plastique taillent des fermoirs. [A] De côté et d'autre du véhicule enlève des vis et le plastique à tête cruciforme taillent des fermoirs tenant le paquebot de tronc feutre à sa place. [B] Partiellement enlever le paquebot feutre de tronc pour révéler de l'harnais d'installation électrique de feu arrière de véhicules. [C]

2. Commencer sur les chauffeurs prend parti sépare les connecteurs de véhicules sont sûrs de ne pas endommager les étiquettes verrouillant. [D] Insérer les T-connecteurs terminent avec le fil jaune intermédiaire les connecteurs séparés. Assurer que les connecteurs sont entièrement insérés avec verrouiller d'étiquettes à sa place.

3. La route la fin de T-connecteur avec le fil vert hors de derrière le paquebot de tronc feutre et sous l'enlèvement érafle le panneau au côté de passager. Répéter l'étape 2 sur le côté de passager utilisant le fil vert.

4. Localiser un point fondant convenable près du connecteur tel qu'une vis existante avec la noix dans le cadre du véhicule ou entraîne un de 3/32" trous et obtient le fil blanc utilisant l'oeillet et la vis fournie.

5. Adhérer la boîte noire de convertisseur au cadre de la voiture utilisant la bande double-pris parti fournie. Obtenir des parties détachées du T-connecteur avec les matchs nuls de câble ont fourni.

6. La route le 4-le fil plat au centre du véhicule et hors le tronc quand dans l'usage. Quand pas dans le rouleau d'usage augmenté et le magasin dans un emplacement à l'écart dans le tronc.

AVERTISSEMENT !

Vérifier des articles divers qui pourrait être caché derrière ou sous n'importe quelle surface avant d'entraîner pour éviter de le et/ou de dommages blessure personnelle.