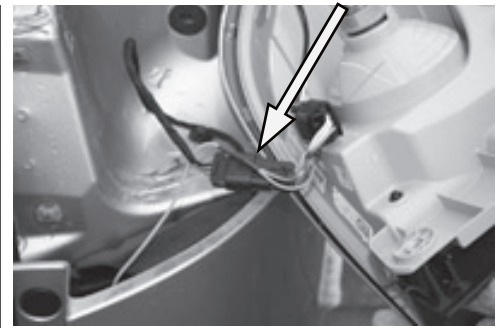


T-Connector Wiring Kit

INSTALLATION INSTRUCTIONS

Fits: 2008 - 12 Chevrolet Malibu (Except LTZ and any models that have LED taillights)
2008 - 12 Buick Enclave
2009 - 12 Chevrolet Traverse

Kit Includes:
(1) Wiring Harness with 4-Flat Connector
(2) 6" Cable Tie
(1) #10 Self-Tapping Screw



INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN Español:

1. Lea las instrucciones a fondo antes de comenzar.
Herramientas Required: Destornillador pequeño usado a quitar la luz trasera.

2A. Malibu Abra el tronco y quite las piezas siguientes, umbral del tronco, 2 tuercas en cada lado, 3 tuercas del trazador de líneas del fieltro del plástico de ala plásticas en ambos montajes de la luz trasera, quite los montajes de la luz trasera alzaprimando y tirando lejos del vehículo. Mientras que teniendo cuidado de no dañar las lengüetas de la alineación.

2B. Enclave & Traverse abra la puerta posterior y abre las cubiertas de la tuerca de la luz trasera. Utilice un zócalo de 7mm y la extensión para quitar las dos tuercas de la luz trasera, quite las luces traseras.

3. En el lado del conductor y la desconexión lateral de los pasajeros los conectadores del zócalo de la luz trasera usando un destornillador pequeño que emparejan los conectadores en el montaje del T-Conector. Tomando cuidado para no romper las lengüetas de fijación.

4. Comenzando por el lado del pasajero adecuado, encamine el T-Conector que contiene el alambre verde para arriba por debajo del vehículo con la abertura entre el tope y el panel del cuerpo. Cértese de tapar los extremos del T-Conector firmemente en los conectadores del arnés del vehículo hasta que se traban en lugar. Tome el cuidado para no dañar las lengüetas de fijación.

5. Encamine el extremo del T-Conector con el alambre amarillo a través del vehículo entre el tope y el cuerpo al montaje lateral de la luz trasera del conductor. Y repita el paso 4 para el procedimiento de la conexión.

6. Localice una posición apropiada respecto al marco del vehículo para unir el alambre blanco que tiene el terminal del anillo unido a él. Perfore un agujero del 3/32" y una el alambre blanco de los T-Conectores con el terminal del anillo al vehículo usando el tornillo #10 proporcionado. **Precaución: No perfore en ninguna superficies expuesta o a través del uerpo del vehículo.**

7. Ruta 4-Flat al centro del vehículo. Una 4-Flat al tirón de acoplado por debajo del tope para el almacenaje. **Precaución: Cértese de evitar las áreas que podrían cortar, pellizcar o quemarse los alambres al encaminar el arnés a través del vehículo.**

8. Confirme la operación correcta con una luz de la prueba o usando un acoplado.

9. Substituya ambos montajes de la luz trasera que colocan los alambres en orden para no cortar o para no pellizcar el alambre.

INSTRUCTIONS D'INSTALLATION

Français

1. Lisez les instructions complètement avant de commencer.

Outils Required: Petit tournevis utilisé à enlever le feu arrière.

2A. Malibu Ouvrez le tronc et enlevez les pièces suivantes, le seuil de tronc, 2 écrous de recouvrement de feutre de plastique de chaque côté, 3 écrous-papillons en plastique des deux feux arrière, enlevez les feux arrière par le soulèvement et la traction loin du véhicule. Tout en faisant attention à ne pas endommager les étiquettes d'alignement.

2B. Enclave & Traverse ouvre la porte arrière et ouvre les couvertures d'écrou de feu arrière. Utilisez une douille de 7mm et la prolongation pour enlever les deux écrous de feu arrière, enlèvent les feux arrière.

3. Sur le côté du conducteur et le débranchement latéral des passagers les connecteurs de douille de feu arrière en utilisant un petit tournevis qui assortissent les connecteurs du connecteur T. Faisant attention pour ne pas casser les étiquettes de fermeture.

4. En commençant du côté du passager droit, conduisez le T-Conector contenant le fil vert vers le haut de sous le véhicule par l'ouverture entre le butoir et le panneau de corps. Veillez à brancher les extrémités de T-Conector fermement aux connecteurs de harnais de véhicule jusqu'à ce qu'elles ferment à clef sur l'endroit. Faites attention pour ne pas endommager les étiquettes de fermeture.

5. Conduisez l'extrémité de T-Conector avec le fil jaune à travers le véhicule entre le butoir et le corps au feu arrière latéral du conducteur. Et répétez l'étape 4 pour le procédure de raccorde ment.

6. Localisez une position appropriée en ce qui concerne le cadre du véhicule pour unir le fil blanc qui a le terminal de l'anneau uni lui. Perforez un trou du 3/32" y un fil blanc des Connecteurs avec le terminal de l'anneau au véhicule en utilisant la vis #10 proportion née. **Précaution: Ne perforez dans aucune de surfaces exposée ou à travers le corps du véhicule.**

7. Itinéraire 4-Flat au centre du véhicule. Attachez 4-Flat à l'accroc de bas de page sous le butoir pour le stockage. **Attention: Veillez à éviter les secteurs qui pourraient couper, pincer ou brûler les fils en conduisant le harnais à travers le véhicule.**

8. Confirmez l'opération correcte avec une lumière d'essai ou en utilisant un bas de page.

9. Remplacez les deux feux arrière plaçant les fils pour ne pas couper ou pincer le fil.

T-Connector Wiring Kit

INSTALLATION INSTRUCTIONS

1. Read instructions thoroughly before beginning.

Tools Required: Small Screwdriver used to remove taillight.

2A. Malibu Open the trunk and remove the following parts ,trunk threshold , 2 plastic felt liner nut on each side, 3 plastic wing nuts on both taillight assemblies, remove taillight assemblies by prying and pulling away from the vehicle. While being careful not to damage the alignment tabs.

2B. Enclave & Traverse Open the rear door and open the taillight nut covers. Use a 7mm socket and extension to remove the two taillight nuts, remove the taillights.

3. On the driver's side & passengers' side disconnect the taillight socket connectors by using a small screwdriver that match the connectors on the T-Connector assembly. Taking care not to break the locking tabs

4. Beginning on the Right Passenger's side, route the T-Connector containing the Green wire up from underneath the vehicle through the opening between the bumper and body panel. Make sure to plug the T-Connector ends firmly into the vehicle harness connectors until they lock into place. Take care not to damage the locking tabs.

5. Route the T-connector end with the Yellow wire across the vehicle between the bumper and body to the driver's side taillight assembly. And repeat Step 4 for connection procedure.

6. Locate an appropriate position on the vehicle frame to attach the White wire that has the ring terminal attached to it. Drill a 3/32" hole and attach the T-Connectors White wire with the ring terminal to the vehicle using the #10 screw provided. **Caution: Do not drill into any exposed surfaces or through the vehicle body.**

7. Route 4-Flat to the center of the vehicle. Attach 4-Flat to the trailer hitch underneath the bumper for storage.

Caution: Make sure to avoid areas that could cut, pinch or burn the wires when routing the harness across the vehicle.

8. Confirm correct operation with a test light or by using a trailer.

9. Replace both taillight assemblies positioning the wires in order not to cut or pinch the wire.