

1. Locate vehicle taillight wiring harness. This harness will have the same connector end as the Wiring Kit. Locate connector behind rubber plug underneath the vehicle on the inside lower driver's side panel between the rear wheel and the rear bumper.
2. Remove protective cap (not required on all installations) from the vehicle taillight wiring harness. Connectors will disconnect by pressing or lifting on a locking tab and pulling apart.
3. Apply a small amount of grease to all electrical connections to help prevent corrosion.
4. Plug Wiring Kit into mating vehicle plug. Be sure the connectors are fully inserted with locking tabs in place.
5. Push the completed unit back into the lower panel and press the rubber grommet into the hole to seal.
6. Plug completed wire harness into the trailer connector.
7. Secure the connector to the frame above the tail pipe with two cable ties provided.
8. Test all functions with engine running to ensure proper operation.

#### TIPS:

- Grease applied to the trailer wiring terminals on a regular basis will help prevent corrosion.
- A heavy duty flasher may be required to eliminate rapid flashing.
- Always unplug boat trailer connector before backing trailer into the water.
- Converter maximum load – 2.1 amps. on left and right turn (one bulb on each side).

- 
1. Localice el arnés del cableado de las luces traseras del vehículo. Este arnés tendrá el mismo extremo del conector como el kit del cableado. Localice el conector detrás del tapón de goma debajo del vehículo en el panel interior inferior del lado del conductor entre la llanta trasera y el parachoques trasero.
  2. Remueva la capa protectora (no se requiere en todas las instalaciones) del arnés de cableado de la luz trasera del vehículo. Los conectores se desconectarán al oprimir o levantar una lengüeta de cierre y luego separarlos.
  3. Aplique una pequeña cantidad de grasa a todas las conexiones eléctricas para prevenir la corrosión.
  4. Enchufe el kit del cableado en el enchufe acoplado del vehículo. Asegúrese que los conectores estén completamente insertados con las lengüetas sujetadoras en sitio.
  5. Empuje la unidad completa hacia atrás en el panel inferior y presione el sello de hule en el agujero para que quede sellado.
  6. Enchufe el arnés de cableado completo al conector del remolque.
  7. Asegure el conector al marco por abajo del tubo trasero con dos corbatas que son incluidas.
  8. Para asegurar la operación apropiada, compruebe todas las funciones con el motor funcionando.

#### CONSEJOS:

- La aplicación regular de grasa a las terminales de los cables del remolque ayudará a prevenir la corrosión.
- Se puede requerir una señal de destello de alta potencia para eliminar que las luces destellen rápidamente.
- Siempre desconecte el conector del remolque de botes antes de retroceder el remolque dentro del agua.
- Carga máxima del convertidor – 2.1 amperios en la direccional izquierda y derecha (una bombilla en cada lado).