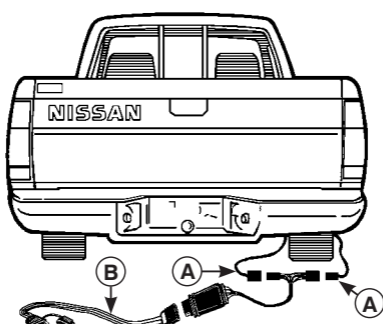


1. Locate vehicle taillight wiring harness (A) behind the rear bumper on passenger side frame rail. This harness should have the same connector ends as the Wiring Kit.
2. Disconnect the vehicle taillight wiring harness being careful not to break the locking tabs.
3. Apply a small amount of grease to all electrical connections to help prevent corrosion.
4. Plug Wiring Kit into the male and female harness plugs. Be sure the connectors are fully inserted with locking tabs in place.
5. Grease the terminals on the wire harness (B) and plug the harness into the Wiring Kit.
6. Plug completed wire harness into the trailer connector.
7. Check the lighting system for proper operation.
8. Secure excess wire to vehicle with cable tie provided.
9. To ensure correct installation, test all functions with the engine running.

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.
- Converter load is a maximum of 2.1 amps per stop / turn signal terminal. (One turn signal on each side)
- Always unplug boat trailer connector before backing trailer into the water.



1. Localice el ensamblaje de cables para luces traseras (A) detrás del parachoques posterior, en el marco dellado del pasajero. Este ensamblaje debe tener el mismo conector al final que el kit del cableado.
2. Desconecte el cableado de luces, teniendo cuidado de no quebrar la lengüeta de seguridad.
3. Aplique una pequeña cantidad de grasa a todas las conexiones eléctricas para ayudar a prevenir la corrosión.
4. Enchufe el kit del cableado dentro de los conectores macho y hembra del ensamblaje. Asegúrese que los conectores estén completamente insertados con las lengüetas de seguridad en su lugar.
5. Engrase las terminales del ensamblaje de cables (B) y enchúfelo dentro del kit del cableado.
6. Enchufe el ensamblaje de cables terminado dentro del conector del remolque.
7. Revise el sistema de luces para un funcionamiento adecuado.
8. Asegure el exceso de cable al vehículo con la corbata proporcionada.
9. Para asegurar una instalación correcta pruebe todas las funciones con el motor encendido.

CONSEJOS:

- La aplicación frecuente de grasa a las terminales de los cables del remolque ayudará a prevenir la corrosión.
- Se puede requerir una luz intermitente de alta potencia para eliminar una intermitencia demasiado rápida.
- La carga máxima del convertidor es de 2.1 amperios por cada terminal con luz de alto y direccional. (Una luz direccional a cada lado)
- Siempre desenchufe el conector del remolque de botes antes de regresar el remolque al agua.