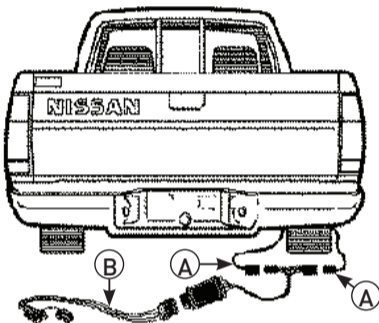


1. Locate vehicle taillight wiring harness (A) behind the rear bumper on passenger side frame rail. This harness should have the same connector ends as the Hoppy® T-connector.
2. Disconnect the vehicle taillight wiring harness being careful not to break the locking tabs.
3. Apply a small amount of grease to all electrical connections to help prevent corrosion.
4. Plug Hoppy® T-connector 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 Hoppy® wire harness (B) and plug the harness into the T-connector.
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



1. Localice el ensamble de cables para luces traseras (A) detrás del parachoques posterior, en el marco dellado del pasajero. Este ensamble debe tener el mismo conector al final que el conector-T Hoppy®.
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 conector-T Hoppy® dentro de los conectores macho y hembra del ensamble. Asegúrese que los conectores estén completamente insertados con las lengüetas de seguridad en su lugar.
5. Engrase las terminales del ensamble de cables Hoppy® (B) y enchúfelo dentro del conector-T.
6. Enchufe el ensamble 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.