



1. Locate vehicle taillight wiring harness (A). This harness will have the same connector ends as the Wiring Kit. The most common location is 6" to 12" underneath vehicle behind the rear bumper on the driver's side and passenger side of vehicle.
2. Disconnect 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 (B and C) into the male and female harness plugs. Be sure the connectors are fully inserted with locking tabs in place.
5. On two piece models only, grease extension terminals and plug into the Wiring Kit.
6. Ground the white wire (D) to a clean surface on the vehicle frame using a self tapping screw or use an existing bolt.
7. Plug completed wire harness into the trailer connector.
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.

1. Localice el arnés de cableado de las luces traseras (A). Este arnés tendrá los mismos extremos de conectores que el kit del cableado. La localización más común es de 6 a 12 pulgadas debajo del vehículo detrás del parachoques trasero en el lado del conductor y el lado del pasajero del vehículo.
2. Desconecte el arnés de cableado de las luces traseras. Los conectores se desconectarán al oprimir o levantar la lengüeta de cierre y separarlas.
3. Aplique grasa al arnés de cables al extremo del remolque para prevenir la corrosión.
4. Enchufe el kit del cableado (B y C) en los enchufes macho y hembra del arnés. Asegúrese que los conectores estén completamente insertados con las lengüetas de cierre en su sitio.
5. Aplique grasa a la extensión del arnés y enchufe en el Wiring Kit.
6. Conecte a tierra el cable blanco (D) sobre una superficie limpia en el marco del vehículo usando un tornillo auto-enroscador o use un perno existente.
7. Para modelos de dos piezas solamente, engrase los terminales de extensión y enchufe al kit del cableado.
8. Compruebe todas las funciones con el motor corriendo para asegurar la instalación apropiada.

**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.