



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.

**Toyota Tacoma:** Vehicle Taillight wiring harness is located behind taillight assemblies

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. Plug completed wire harness (D) into the trailer connector.
6. 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 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. (Para Tacoma: Detrás de las luces traseras)

**Toyota Tacoma:** Mazo de cables de luz trasera del vehículo se encuentra detrás de las ensamblajes luz trasera

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. Enchufe el arnés de cableado completado (D) al conector del remolque.
6. 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.
- Carga máxima del convertidor – 2.1 amperios en la direccional izquierda y derecha (una bombilla en cada lado).