

FIG. 1 BLAZER / JIMMY / BRAVADA

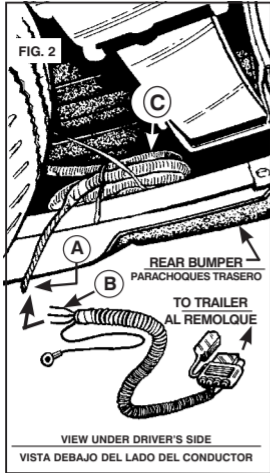


FIG. 2

(B) Wiring Kit (A) Vehicle's
 (B) Green To (A) Dark Green
 (B) Yellow To (A) Yellow
 (B) Brown To (A) Brown
 (B) White To (A) Vehicle Frame

(B) Wiring Kit (A) del Vehículo
 (B) Verde Al (A) Verde Oscuro
 (B) Amarillo Al (A) Amarillo
 (B) Café Al (A) Café
 (B) Blanco Al (A) Marco del Vehículo

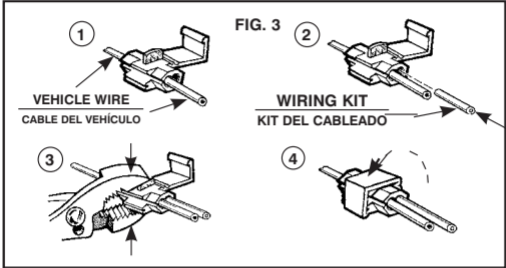


FIG. 3

1. Locate vehicle trailer wiring harness (C): BLAZER, JIMMY, BRAVADA - 4-door models, on the driver's side - 2-door models on the passenger's side. ASTRO / SAFARI - inside vehicle jack compartment on the passenger side (Fig. 1).
2. Expose 3 inches of the vehicle wiring by removing the tape and tubing. There could be 5 or 7 wires inside the harness, depending on the model. Remove the tape from the dark green, yellow, and brown wires and cut them to a uniform length (Fig. 2 / A).
3. Use the blue splices provided to join the vehicle connector wires (Fig. 2 / B) to the vehicle's corresponding wires (Fig. 2 / A) as follows: Insert the green wire and the vehicle's dark green wire into a splice, press the metal bar down with a pair of pliers and close. Repeat the above joining yellow to yellow and brown to brown (Fig. 3). Ground white wire to vehicle frame.
4. Use the cable tie to secure any excess wire to the vehicle.

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 del cableado del remolque del vehículo (C): BLAZER, JIMMY, BRAVADA - modelos de 4 puertas, en el lado del conductor - modelos de 2 puertas, en el lado del pasajero. ASTRO / SAFARI - dentro del compartimento con el gato del vehículo en el lado del pasajero (Fig. 1).
2. Exponga 7,6 centímetros del cableado del vehículo al retirar la cinta y la tubería. Puede encontrar 5 ó 7 cables dentro del arnés, dependiendo del modelo. Retire la cinta del cable verde oscuro, amarillo y color café y córtelos hasta un largo uniforme (Fig. 2 / A).
3. Use los empalmes azules que se proveen para unir los cables de Conectores de Vehículo (Fig. 2 / B) a los cables correspondientes del vehículo (Fig. 2 / A) como se indica a continuación: Inserte el cable verde y el cable verde oscuro del vehículo dentro de un empalme, oprima la barra metálica hacia abajo con un par de alicates y cierre. Repita las instrucciones anteriores uniendo el amarillo al amarillo y el color café al color café (Fig. 3). Conecte a tierra el cable blanco al marco del vehículo.
4. Use el cable de amarre para asegurar cualquier exceso de cables al vehículo.

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.
- Siempre desenchufe el conector del remolque de botes antes de regresar el remolque al agua.