

WIRE IDENTIFICATION

Green	Right Turn
Yellow	Left Turn
Brown	Tail / Park
White	Ground

1. Clean mating surfaces of the Hopkins® Vehicle Connector if needed.
2. Apply grease to the terminals on the 4-wire flat harness and plug it into the vehicle connector.
3. Clean dirt and rustproofing from an area of the vehicle where you can ground the white wire with the screw provided.
4. Secure excess wire to the vehicle.
5. Plug the wire harness into the trailer and check the lighting system for proper operation 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. Always unplug boat trailer connector before backing trailer into the water.

Have trailer on ball of vehicle while testing functions

IDENTIFICACIÓN DE LOS CABLES

Vert	Clignotant Droit
Jaune	Clignotant Gauche
Brun	Arrière / Arr T
Blanc	Masse

1. Nettoyer les surfaces de raccordement du connecteur Hopkins® pour véhicule si nécessaire.
2. Appliquer de la graisse sur les bornes du faisceau plat à 4 fils et le brancher dans le connecteur du véhicule.
3. Nettoyer la saleté et l'antirouille sur une surface du véhicule où vous pouvez relier le fil blanc à la masse à l'aide de la vis fournie.
4. Fixer le fil en surplus au véhicule à l'aide des attaches pour câble fournies.
5. Brancher le faisceau de fil à la remorque et vérifier le système d'éclairage pour vous assurer qu'il fonctionne correctement.

CONSEILS:

On peut prévenir la corrosion des bornes du câblage de la remorque en y appliquant régulièrement de la graisse. Un clignotant de service intense peut être nécessaire pour éliminer le clignotement rapide.

Débrancher toujours le connecteur de la remorque d'une embarcation avant de la reculer dans l'eau.