#47105

WIRE IDENTIFICATION Right Turn Green Yellow

Left Turn Tail / Park Brown White Ground

Clean mating surfaces of the Hopkins® Vehicle Connector if

needed. Apply grease to the terminals 2. on the 4-wire flat harness and plug it into the vehicle connector

Clean dirt and rustproofing from an area of the vehicle 3. where you can ground the white wire with the screw provided. Secure excess wire to the 4.

vehicle. Plug the wire harness into the 5. 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 Clignotant Gauche Jaune Arrière / Arr Brun Blanc Masse

Nettoyer les surfaces de raccordement du connecteur Hopkins® pour véhicule si nécessaire.

Appliquer de la graisse sur les bornes du faisceau plat à 4 fils et le brancher dans le connecteur du véhicule. Nettoyer la saleté et l'antirouille sur une surface du véhicule où vous pouvez relier le fil blanc à la masse à l'aide 3.

de la vis fournie. Fixer le fil en surplus au véhicule à l'aide des attaches pour câble fournies.

Brancher le faisceau de fil 5. 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 dela 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.