

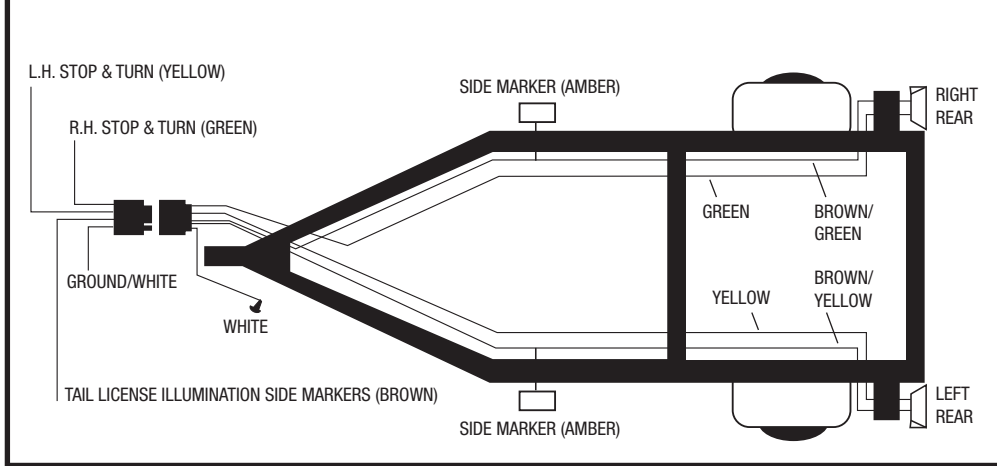
MARINE-GRADE TRAILER WIRING KIT



The Quality
Choice

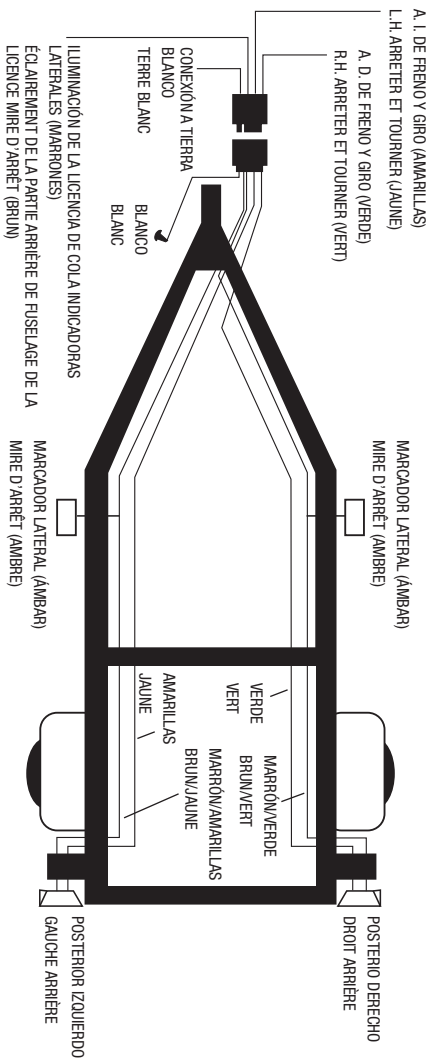
INSTALLATION INSTRUCTIONS

1. Run wiring harness through tongue of trailer until the plug end projects 12" beyond coupler.
2. Attach white wire to the frame of the trailer (Make sure it has a good ground).
3. Separate the harness into Brown/Yellow and Brown/Green segments.
4. Mount Brown/Green segment on the right inside of trailer frame with frame clips.
5. Mount Brown/Green segment on left inside of trailer frame with frame clips.
6. Connect correct color coded wires to taillights using heat shrink butt splices. After crimping butt splices, heat end of butt splices to shrink and seal to wire. Making sure lights are grounded.
7. Attach marker lights to Brown wire using wiretaps or other connectors, making sure lights are grounded.
8. After installation check lights to make sure turn signs are bright and do not flash too rapidly. If you experience a weak or rapid flash, check for a good ground and also you might have to install a heavy duty flasher in your vehicle.
9. Seal all electrical connections with liquid electrical tape or marine-grade silicone sealant.



One Year Limited Warranty • Garantía limitada de un año • Garantie limitée d'un an

El español y francés en el lado inverso.
Espagnol et le français sur le côté d'inverse



Instrucciones de Instalación

1. Pase el arnés a través de la lengüeta del remolque hasta que el extremo del conector se extienda unas 30.4 cm del acoplador.
2. Coloque el cable blanco a la carrocería del remolque (Asegúrese de que tenga una buena conexión a tierra).
3. Separe el arnés en segmentos de Marrón/Amarillo y Marrón/Verde.
4. Instale el segmento Marrón/Verde a la derecha adentro de la carrocería del remolcador con las abrazaderas correspondientes.
5. Instale el segmento Marrón/Verde a la izquierda adentro de la carrocería del remolcador con las abrazaderas correspondientes.
6. Conecte los cables con el código de color correcto a las luces posteriores utilizando los empalmes a tope termocontraíbles. Luego de ajustar los empalmes a presión, caliente los extremos para que se contraigan y selle el cable. Asegúrese de que las luces tengan una conexión a tierra.
7. Conecte el cable Marrón a las luces indicadoras utilizando un interceptor u otros conectores, asegurándose de que las luces tengan una conexión a tierra.
8. Luego de la instalación controle las luces para asegurarse de que las señales de giro brillen y no parpadeen demasiado rápido. Si experimenta una intermitencia débil o rápida, verifique que la conexión a tierra sea buena. Probablemente deba instalar un interruptor intermitente de mayor potencia en su vehículo.
9. Selle todas las conexiones eléctricas con cinta eléctrica líquida o sellador de siliconas para uso marítimo.

Directives pour l'installation

1. Acheminez le faisceau de fils jusqu'à la languette de la remorque de façon à ce que l'extrémité de la fiche d'alimentation dépasse le dispositif de couplage de 30.4 cm.
2. Connectez le fil blanc au cadre de la remorque (assurez-vous que la mise à la terre est bonne).
3. Séparez les fils couplés en lames Brun/Jaune et Brun/Vert.
4. Installez la lame Brun/Vert sur la partie intérieure droite du cadre de la remorque à l'aide de clips.
5. Installez la lame Brun/Vert sur la partie intérieure gauche du cadre de la remorque à l'aide de clips.
6. Connectez les fils appropriés selon les codes de couleurs aux feux rouges arrière en utilisant les épissures en about thermorétractables. Après avoir serti les épissures en about, chauffez l'extrémité de celles-ci afin de les rétrécir et de les rendre étanches aux fils. Assurez-vous que les lumières sont mises à la terre.
7. Connectez les feux de gabarit aux fils bruns en utilisant des prises de fils ou d'autres connecteurs; assurez-vous que les lumières sont mises à la terre.
8. Après l'installation, vérifiez les lumières pour vous assurer que les feux de direction sont lumineux et ne faites pas clignoter trop rapidement. S'il y a défectuosité ou si le clignotement est rapide, cherchez une mise à la terre appropriée ; de plus, il est possible que vous deviez installer un clignotant extra-robuste à l'intérieur du véhicule.
9. Rendez toutes les connexions électriques étanches à l'aide d'un ruban isolant liquide ou d'un produit d'étanchéité en silicone de qualité marine.