

Cable de alimentación de 12 V del pedal inalámbrico avanzado

⚠ ADVERTENCIA: Este producto debe instalarse de acuerdo con las instrucciones proporcionadas. De lo contrario, podrían producirse lesiones personales, daños en la embarcación o un rendimiento deficiente del producto.

⚠ ADVERTENCIA: Si se realizan tareas de servicio o mantenimiento sin desconectar primero la batería, se pueden producir daños en el producto, lesiones o la muerte debido a incendios, explosiones, descargas eléctricas o arranques inesperados del motor. Desconecte siempre los cables de la batería antes de realizar tareas de mantenimiento, reparación, instalación o extracción de componentes del motor.

Contenido de la caja

- 1 cable de alimentación de 12 V (2 m (6,56 pies), 0,75 mm² (18 AWG))
- 1 fusible de 3 A.

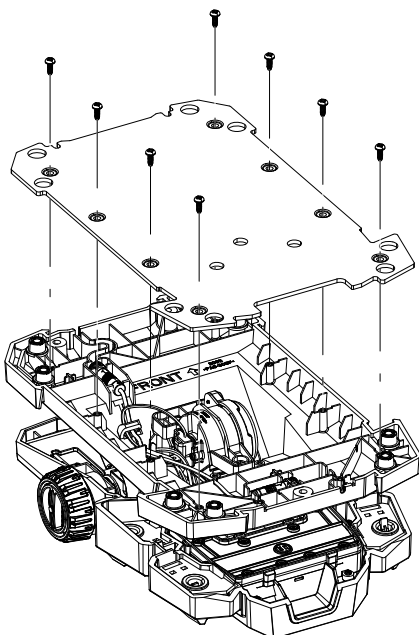
Herramientas necesarias

- Destornillador Phillips n.º 2
- Llave dinamométrica

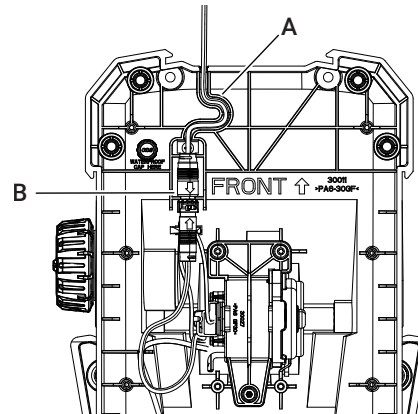
Instalación

Para retirar el cable de alimentación existente del motor eléctrico:

- 1 Desconecte el cable de alimentación de 12 V existente de la batería.
- 2 Retire el clip central y la cubierta del interruptor basculante, y asegúrese de que no hay baterías en el compartimento de las baterías.
- 3 Si el pedal está montado en la embarcación, desatorníllelo.
- 4 Dé la vuelta al pedal y utilice un destornillador Phillips n.º 2 para retirar los ocho tornillos Phillips que fijan la placa base.
- 5 Retire la placa base.

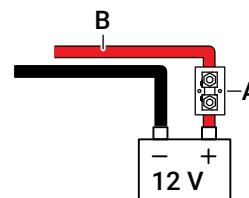


- 6 Retire el cable de 12 V existente (A) del canal de alivio de tensión en el pedal. Desconecte el cable de 12 V existente del conector del pedal (B).



Para instalar el nuevo cable de alimentación de 12 V:

- 7 Conecte el extremo de 2 pines del nuevo cable de alimentación de 12 V al conector (B en el diagrama anterior) y coloque el cable en el canal de alivio de tensión.
- 8 Vuelva a colocar la placa base y los ocho tornillos que la sujetan. Apriete a un par de 0,9 Nm (8 in-lb).
→ **Nota:** No utilice herramientas eléctricas al apretar para evitar que se rompan los refuerzos de los tornillos de plástico o la cabeza de la fijación.
- 9 Si el pedal estaba montado en la embarcación, vuelva a montarlo.
- 10 Instale el fusible en línea de 3 A incluido (A) en el cable positivo (+) (B) del pedal.
→ **Nota:** Si necesita alargar el cable de alimentación hasta 3 m (10 pies) use un cable de 0,75 mm² (18 AWG) o superior.
- 11 Vuelva a conectar el extremo pelado del cable de alimentación de 12 V a la batería.



⚠ ADVERTENCIA: No puede utilizar el mismo sistema de batería de 24 o 36 V utilizado para alimentar el motor eléctrico. Necesita una alimentación dedicada de 12 V. La batería de arranque/electrónica se puede utilizar si es de 12 V.