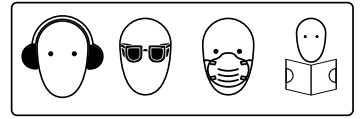


Cobertura de IU do suporte Recon™



⚠ AVISO: Este produto deve ser instalado de acordo com as instruções fornecidas. Caso contrário, tal pode resultar em ferimentos pessoais, danos na embarcação e/ou num mau desempenho do produto.

⚠ AVISO: A realização de operações de assistência ou manutenção sem desligar primeiro a bateria pode causar danos no produto, ferimentos pessoais ou morte devido a incêndio, explosão, choque elétrico ou arranque inesperado do motor. Desligue sempre os cabos da bateria antes de efetuar operações de manutenção, assistência, instalação ou remoção dos componentes do motor.

Conteúdo da caixa

- 1 cobertura de IU do suporte Recon™
- 2 parafusos n.º 6 x 3/8, abaulados, T15 Torx®, SS
- 2 parafusos M3-0,5 x 8, flange, sextavados, SS

Ferramentas necessárias

- Chave de fendas Phillips #2
- Chave Allen de 5/32"
- Chave Allen de 2 mm
- Chave de fendas T15 Torx®
- Chave dinamométrica

Introdução

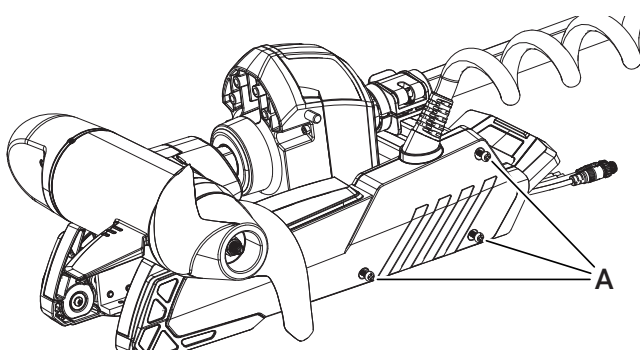
A cobertura de interface do utilizador do suporte (cobertura de IU) contém as placas de circuitos para as teclas e LED no suporte. A cobertura de IU também protege a placa de circuito principal e as ligações no interior do suporte do motor de pesca.

Remoção

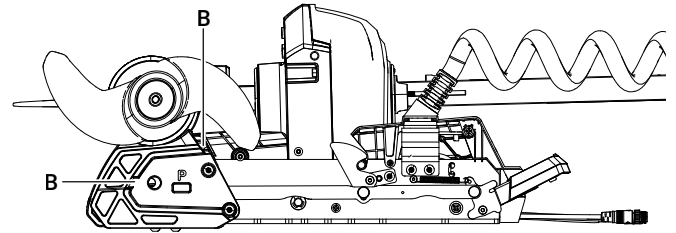
Para remover a cobertura de IU do suporte existente:

- 1 Desligue o cabo de alimentação do motor de arrasto da bateria (ou desligue o cabo de alimentação se estiver a utilizar uma ficha e um recetáculo).
- 2 Com o motor de arrasto recolhido ou acionado, utilize uma chave de fendas Phillips n.º 2 para desapertar os parafusos da placa lateral em ambos os lados do suporte (A).

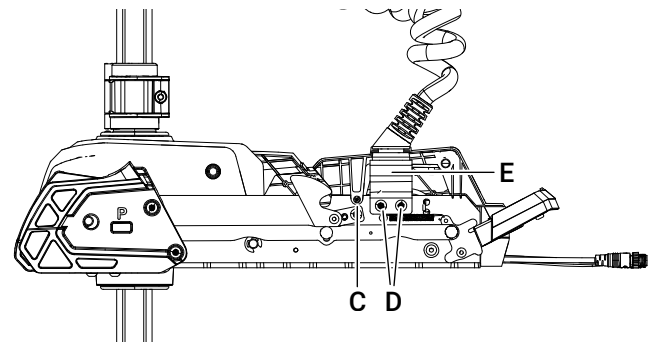
→ **Nota:** Os parafusos são fixados por anilhas.



- 3 Remova as placas laterais, tendo o cuidado de não danificar as abas de localização (B) quando saírem das respectivas ranhuras.

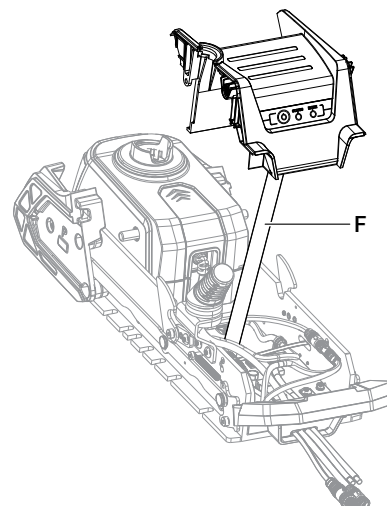


- 4 Acione o motor de pesca.
- 5 Utilize uma chave Allen de 2 mm para remover o parafuso de ambos os lados da cobertura de IU (C).
- 6 Utilize uma chave Allen de 5/32" para desapertar os dois parafusos (D) que fixam o suporte do cabo da bobina 2 a 3 voltas completas. Esses parafusos têm um composto de bloqueio de rosca azul aplicado. Solte o suporte do cabo da bobina (E) para fora do suporte.

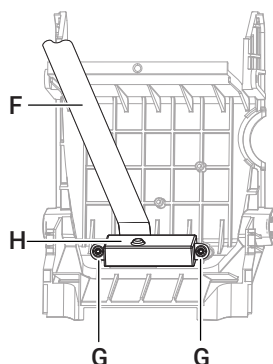


- 7 Levante a cobertura de IU para a separar do suporte.

⚠ AVISO: Não levante a cobertura de IU mais de 30 cm (~12 pol.) acima do suporte, a fim de evitar danificar o cabo de fita (F) que permanece ligado ao suporte.



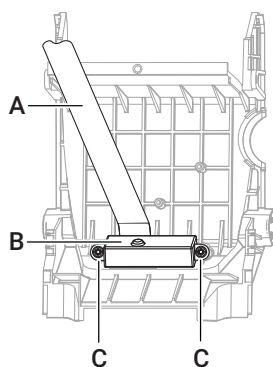
- 8 Apoie a cobertura de IU ao lado do suporte, com o lado aberto voltado para cima.
 - 9 Utilize uma chave de fendas T15 Torx® para remover os dois parafusos (G) que fixam o conjunto de LED (H) ao interior da cobertura de IU.
- **Nota:** O cabo de fita (F) permanece ligado ao conjunto de LED e ao conjunto da placa de circuito do suporte.



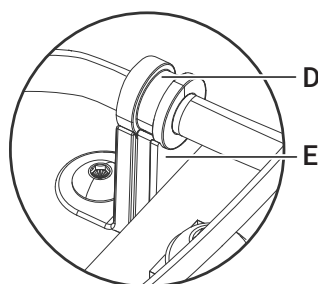
Instalação

Para instalar a nova cobertura de IU do suporte:

- 1 Certifique-se de que o cabo de fita (A) da placa de circuito do suporte não está torcido. Posicione o conjunto de LED (B) no interior da cobertura de IU do suporte alinhando os orifícios dos parafusos.
- 2 Utilize uma chave de fendas ou broca T15 Torx® para instalar os dois parafusos de cabeça abaulada n.º 6 x 3/8 (C, fornecidos. Esses parafusos de 3/8 polegadas de comprimento são os parafusos T15 Torx® mais curtos fornecidos no kit de serviço.) Aperte com um binário de 0,68 Nm (6 in-lb).

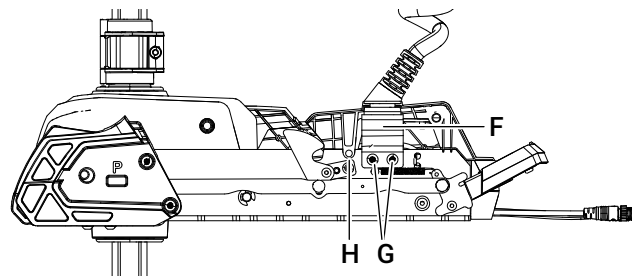


- 3 No interior do suporte, verifique se o olhal do cabo da transmissão (D) está instalado no retentor do cabo (E).

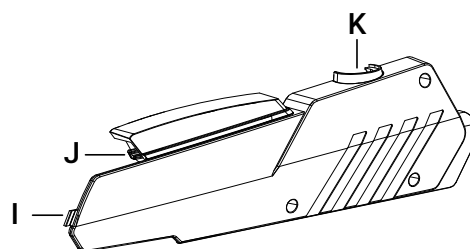


- 4 Baixe a cobertura de IU do suporte para a devida posição. Oriente a superfície dianteira para encaixar sobre o retentor do cabo e o olhal.

- 5 Encaixe o suporte do cabo da bobina (F) na devida posição, de forma que a raiz do cabo da bobina fique presa entre a cobertura de IU do suporte e o suporte do cabo da bobina. Utilize uma chave Allen de 5/32" para apertar os dois parafusos (G) que fixam o suporte do cabo da bobina. Aperte com um binário de 5,08 Nm (45 in-lb).
- 6 Utilize uma chave Allen de 2 mm para instalar dois parafusos flangeados M3-0,5 x 8 (H, fornecidos) nas partes laterais da cobertura de IU. Aperte com um binário de 0,35 Nm (3 in-lb).



- 7 Introduza a patilha de localização dianteira (I) da placa lateral a bombordo na respectiva ranhura de localização, a bombordo do suporte.
- 8 Aplique cuidadosamente pressão abaixo da outra patilha de localização (J) e flexione-a para dentro da respectiva ranhura de localização.
- 9 Oriente o alívio de tensão (K) em redor da base do cabo da bobina.



- 10 Fixe os parafusos da placa lateral e aperte com um binário de 1,69 Nm (15 in-lb).
- 11 Para voltar a colocar a placa lateral a estibordo no suporte, insira as patilhas de localização nas respectivas ranhuras de localização e fixe cuidadosamente a placa.
- 12 Fixe os parafusos da placa lateral e aperte com um binário de 1,69 Nm (15 in-lb).