

# Coperchio dell'interfaccia utente del supporto Recon™

**AVVERTENZA:** il dispositivo deve essere installato secondo le istruzioni descritte in questo manuale. La mancata osservanza di questa precauzione potrebbe causare lesioni personali, danni all'imbarcazione e/o scarse prestazioni del prodotto.

**AVVERTENZA:** l'esecuzione di interventi di assistenza o manutenzione senza aver prima scollegato la batteria può causare danni al prodotto, lesioni personali o morte a causa di incendi, esplosioni, scosse elettriche o avviamento imprevisto del motore. Scollegare sempre i cavi della batteria dalla batteria prima di effettuare qualsiasi tipo di intervento di manutenzione, assistenza, installazione o rimozione di parti e componenti del motore.

## Contenuto della confezione

- 1 coperchio dell'interfaccia utente del supporto Recon™
- 2 viti SS n. 6 x 3/8 a testa cilindrica bombata Torx® T15
- 2 viti SS esagonali a flangia M3-0,5 x 8

## Strumenti necessari

- Cacciavite Phillips n. 2
- Chiave a brugola da 5/32 di pollice
- Chiave a brugola da 2 mm
- Cacciavite Torx® T15
- Chiave dinamometrica

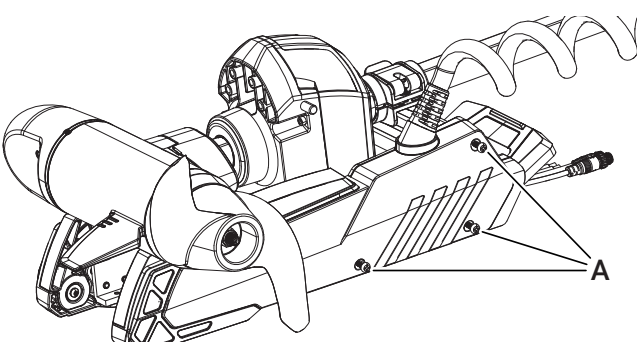
## Introduzione

Il coperchio dell'interfaccia utente del supporto contiene le schede di circuito dei tasti e i LED sul supporto. Il coperchio dell'interfaccia utente protegge anche la scheda del circuito principale e i collegamenti all'interno del supporto del motore per pesca alla traina.

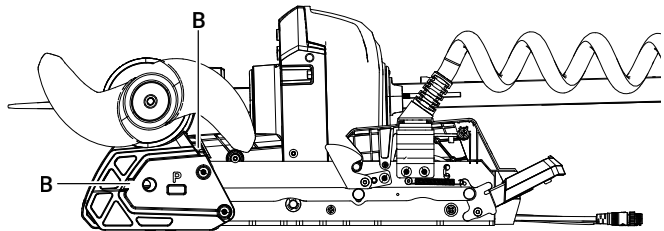
## Rimozione

Per rimuovere il coperchio dell'interfaccia utente del supporto esistente:

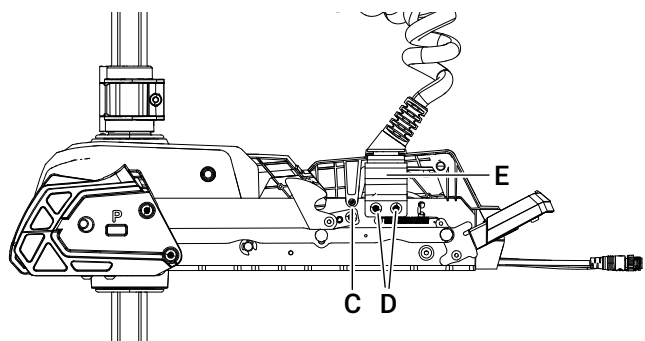
- Scollegare il cavo di alimentazione del motore per pesca alla traina dalla batteria (o scollegare il cavo di alimentazione se si utilizza una spina e una presa).
- Mentre il motore per pesca alla traina è stivato o dispiegato, usare un cacciavite Phillips n. 2 per allentare le viti della piastra laterale su entrambi i lati del supporto (**A**).  
→ **Nota:** le viti sono trattenute da rondelle.



- Rimuovere le piastre laterali facendo attenzione a non danneggiare le linguette di posizionamento quando escono dalle rispettive fessure (**B**).

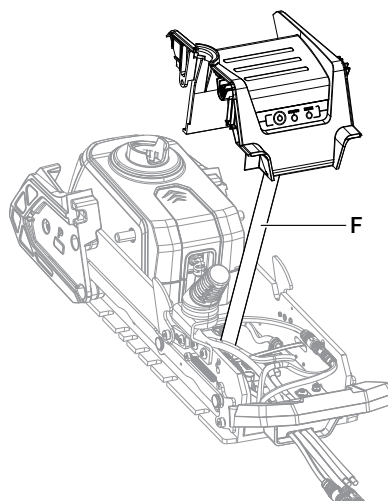


- Dispiegare il motore per pesca alla traina.
- Utilizzare una chiave a brugola da 2 mm per rimuovere la vite da entrambi i lati del coperchio dell'interfaccia utente (**C**).
- Utilizzare una chiave a brugola da 5/32 di pollice per allentare di 2-3 giri completi le due viti (**D**) che fissano la staffa del cavo a spirale. A queste viti è applicato un composto frenatile blu. Spostare con cautela la staffa del cavo a spirale (**E**) dal supporto verso l'esterno.

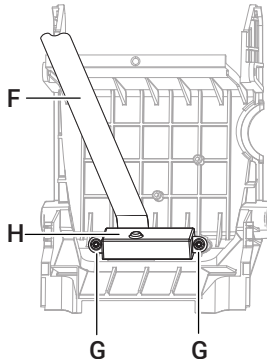


- Sollevare il coperchio dell'interfaccia utente verso l'alto per separarlo dal supporto.

**AVVERTENZA:** non sollevare il coperchio dell'interfaccia utente più di 30 cm (circa 12 pollici) al di sopra del supporto per evitare di danneggiare il cavo a nastro (**F**) che rimane collegato al supporto.



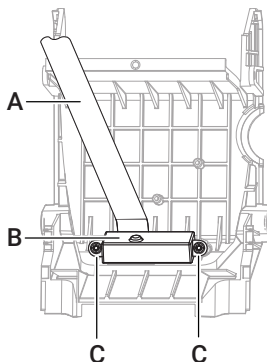
- 8 Posizionare il coperchio dell'interfaccia utente accanto al supporto, con il lato aperto rivolto verso l'alto.
- 9 Utilizzare un® cacciavite Torx T15 per rimuovere le due viti (G) che fissano il gruppo LED (H) all'interno del coperchio dell'interfaccia utente.  
→ **Nota:** il cavo a nastro (F) rimane collegato al gruppo LED e al gruppo scheda a circuito stampato del supporto.



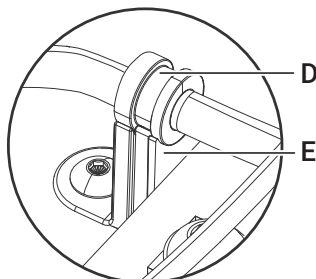
## Installazione

Per fissare il coperchio dell'interfaccia utente del nuovo supporto:

- 1 Assicurarsi che il cavo a nastro (A) dalla scheda a circuito stampato del supporto non sia attorcigliato. Posizionare il gruppo LED (B) all'interno del coperchio dell'interfaccia utente del supporto allineando i fori delle viti.
- 2 Utilizzare una punta Torx® T15 o un cacciavite per montare le due viti a testa cilindrica bombata n. 6 x 3/8 (C, in dotazione. Queste viti lunghe 3/8 di pollice sono le viti Torx® T15 più corte fornite nel kit di manutenzione). Serrare a una coppia di 0,68 Nm (6 pollici-libbre).



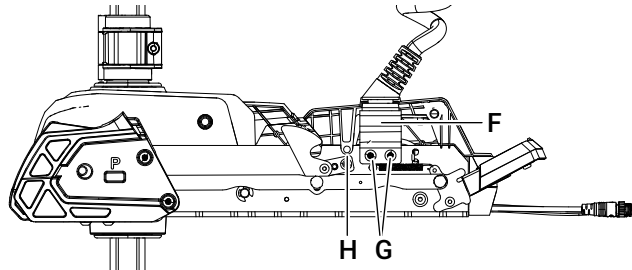
- 3 All'interno del supporto, controllare che l'anello di tenuta sul cavo di trasmissione (D) sia montato nel fermacavi (E).



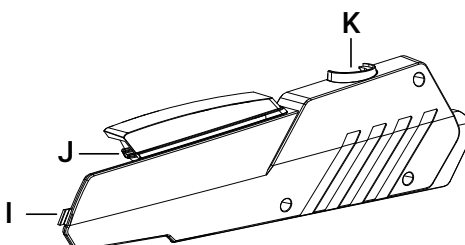
- 4 Abbassare il coperchio dell'interfaccia utente del supporto finché non si trova in posizione. Guidare il lato anteriore per inserirlo sul fermacavi e sull'anello di tenuta.

- 5 Spostare con cautela la staffa del cavo a spirale (F) in modo che la radice del cavo a spirale venga afferrata tra il coperchio dell'interfaccia utente del supporto e la staffa del cavo a spirale. Utilizzare una chiave a brugola da 5/32 di pollice per serrare le due viti (G) che fissano la staffa del cavo a spirale. Serrare a una coppia di 5,08 Nm (45 pollici-libbre).

- 6 Utilizzare una chiave a brugola da 2 mm per installare due viti a flangia M3-0,5 x 8 (H, in dotazione) sui lati del coperchio dell'interfaccia utente. Serrare a una coppia di 0,35 Nm (3 pollici-libbre).



- 7 Inserire la linguetta di posizionamento anteriore (I) della piastra laterale a sinistra nella relativa fessura di posizionamento sul lato a sinistra del supporto.
- 8 Applicare una leggera pressione sotto l'altra linguetta di posizionamento (J) e fletterla nella relativa fessura di posizionamento.
- 9 Guidare il serracavo (K) intorno alla base del cavo a spirale.



- 10 Fissare le viti della piastra laterale e serrare a una coppia di 1,69 Nm (15 pollici-libbre).
- 11 Per sostituire la piastra laterale a dritta sul supporto, inserire le linguette di posizionamento nelle rispettive fessure di posizionamento e fissare delicatamente la piastra.
- 12 Fissare le viti della piastra laterale e serrare a una coppia di 1,69 Nm (15 pollici-libbre).