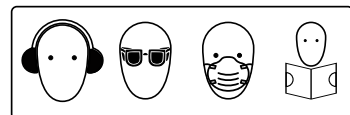


# Recon™ 底座 UI 罩



**⚠ 警告:**此产品必须按照本手册中提供的说明安装,否则可能导致人身伤害、船只损坏和/或产品性能下降。

**⚠ 警告:**若在未先断开电池的情况下进行维修或保养,可能会导致产品损坏、人身伤害或因火灾、爆炸、电击或马达意外启动而造成死亡。在保养、维修、安装或拆卸马达组件之前,务必断开电池电缆与电池的连接。

## 包装盒内的物品

- 1 个 Recon™ 底座 UI 罩
- 2 颗 #6 x 3/8 盘头 T15 Torx® 不锈钢螺钉
- 2 颗 M3-0.5 x 8 法兰六角不锈钢螺钉

## 所需的工具

- #2 十字螺丝刀
- 5/32 in 内六角扳手
- 2 mm 内六角扳手
- T15 Torx® 螺丝刀
- 扭矩扳手

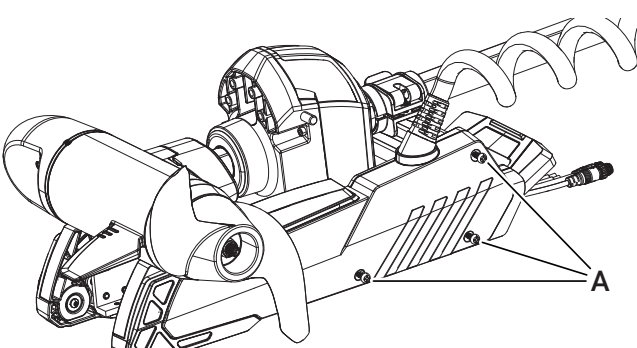
## 简介

底座用户界面罩 (UI 罩) 包含底座按键和 LED 灯的电路板。此外,UI 罩还能保护拖钓船马达底座内部的主电路板及其连接。

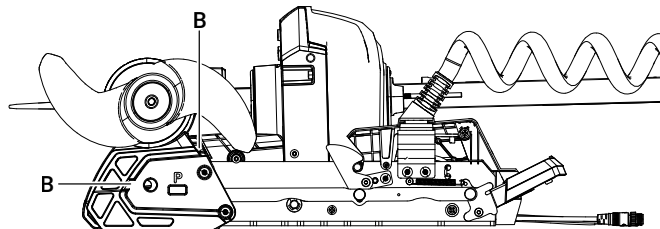
## 拆卸

要卸下现有的底座 UI 罩,请执行以下操作:

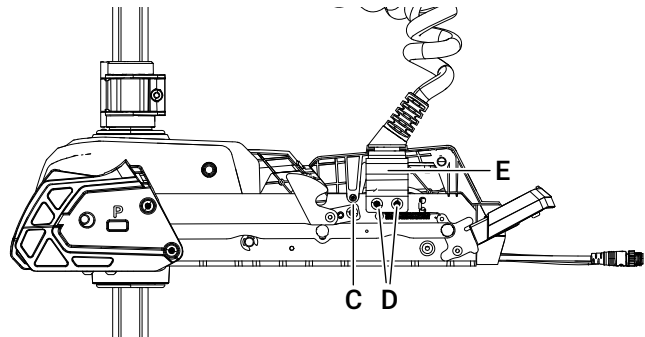
- 1 断开拖弋马达电源线与电池的连接(如果使用插头和插座,则拔下电源线插头)。
  - 2 在收起或展开拖钓船马达时,使用 #2 十字螺丝刀拧松底座两侧的侧板螺钉 (A)。
- 注意:螺钉由垫圈固定。



- 3 卸下侧板,请谨慎操作,避免定位片在离开定位槽 (B) 时遭受损坏。

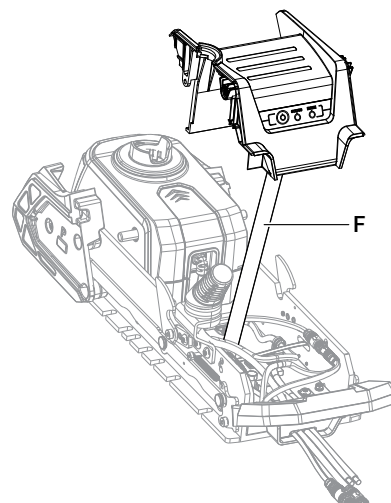


- 4 展开拖钓船马达。
- 5 使用 2 mm 内六角扳手卸下 UI 罩两侧的螺钉 (C)。
- 6 使用 5/32 in 内六角扳手将固定卷缆支架的两颗螺钉 (D) 拧松 2–3 圈。这些螺钉上涂有蓝色螺纹锁固胶。将卷缆支架 (E) 从底座上向外移出。

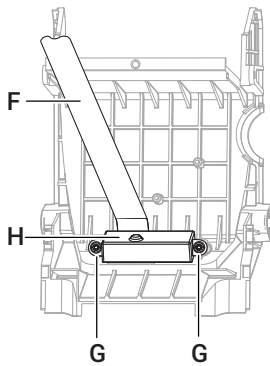


- 7 提起 UI 罩,使其与底座分离。

**⚠ 警告:**切勿将 UI 罩提起超过底座上方 30 cm (~12 in) 的高度,以免损坏仍连接在底座上的带状电缆 (F)。



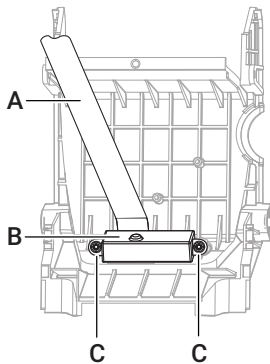
- 8 将 UI 罩放在底座旁边, 开口侧朝上。
- 9 使用 T15 Torx® 螺丝刀卸下将 LED 总成 (H) 固定至 UI 罩内部的两颗螺钉 (G)。  
→ 注意: 带状电缆 (F) 仍连接在 LED 总成和底座电路板总成上。



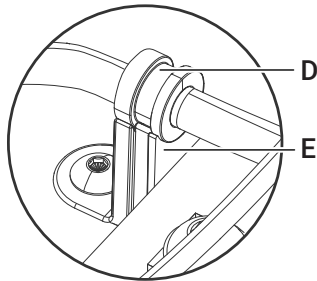
## 安装

要安装新的底座 UI 罩, 请执行以下操作:

- 1 确保连接底座电路板的带状电缆 (A) 没有扭结。通过对齐螺钉孔, 将 LED 总成 (B) 置于底座 UI 罩的内侧。
- 2 使用 T15 Torx® 批头或螺丝刀安装两颗 #6 x 3/8 盘头螺钉 (C, 随附。这些长度为 3/8 英寸的螺钉是保养套件中提供的较短的 T15 Torx® 螺钉)。拧紧至扭矩 0.68 Nm (6 in-lb)。

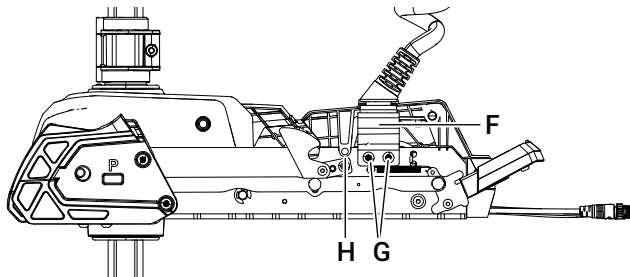


- 3 在底座内部, 检查传输电缆的护套 (D) 是否安装到电缆固定夹 (E) 中。

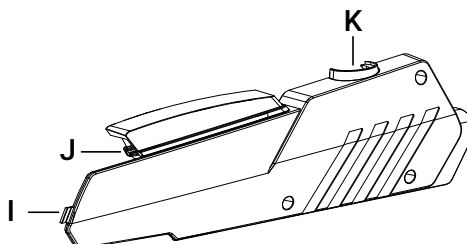


- 4 将底座 UI 罩降低到合适位置。引导其正面贴合电缆固定夹和护套。

- 5 将卷缆支架 (F) 安装到位, 使卷缆的根部夹在底座 UI 罩与卷缆支架之间。使用 5/32 in 内六角扳手拧紧固定卷缆支架的两颗螺钉 (G)。拧紧至扭矩 5.08 Nm (45 in-lb)。
- 6 使用 2 mm 内六角扳手将两颗 M3-0.5 x 8 法兰螺钉 (H, 随附) 安装到 UI 罩的两侧。拧紧至扭矩 0.35 Nm (3 in-lb)。



- 7 将左舷侧板的前定位卡舌 (I) 卡入底座左舷侧的定位槽中。
- 8 在另一个定位卡舌 (J) 下侧轻轻施压, 将其弯曲到定位槽中。
- 9 将应力消除槽 (K) 对准卷缆基座周围。



- 10 将侧板螺钉拧紧至扭矩 1.69 Nm (15 in-lb)。
- 11 要装回底座上的右舷侧板, 将定位卡舌卡入定位槽中, 轻轻装上侧板。
- 12 将侧板螺钉拧紧至扭矩 1.69 Nm (15 in-lb)。