

基座包装箱

- 底座
- 控制台支柱
- 移动手柄 (左侧和右侧)
- 手柄外盖 (2)
- 稳定装置 (左侧和右侧)
- 稳定装置外盖 (左侧和右侧)
- 硬件

控制台包装箱

- 控制台
- 信息包
- 键盘
- 控制台弧形板
- 控制台硬件

硬件

- B-1 (10)
- B-2 (8)
- B-3 (2)
- B-4 (2)
- B-5 (6)
- B-6 (2)
- B-7 (2)
- C-1 (4)
- C-2 (4)

2号十字螺

控制台硬件

- C-1 (4)
- C-2 (4)

2号十字螺

A 稳定装置和外盖

*在取掉保护包装前 (未显示), 应为每个稳定装置完成第 2 步到第 4 步的操作。

- 1 拆下并丢弃把包装固定到基座各侧的扣件, 并且折起纸板。
- 2 使用螺钉 B-1 和垫圈 B-2 (4 只) 安装稳定装置。
- 3 通过 B-4 套管和稳定装置, 把螺钉 B-3 插入底座。把所有 5 个螺钉紧固到 35 英尺-磅。
- 4 使用 B-5 (2 只) 安装稳定装置的外盖; 拧紧。

为第二个稳定装置重复第 2 步到第 4 步。

- 5 取出包装单元, 小心地把设备放在地面上。

B 支柱

- 1 拆下把外盖固定到基座上的螺丝 (2 只) 并予以保存; 取下外盖并置于一旁。
- 2 把支柱推到基座的螺钉上。把电缆穿过基座上的孔 (参见插图)。
- 3 把螺钉 (4 个) 紧固到 20 英尺-磅。

C 支柱电缆连接

- 1 完成以下电缆连接 (支柱到基座, 4 根): 确保电缆藏在金属板下方。
- 2 连接电池 (带有红色/黑色接线的白色连接器)。

Battery / Aux. Power Cable	C-SAFE Cable	Master Control Cable	Heart Rate Moving Arm Cables	Buttons
电池/ 辅件电源线	C-SAFE 电缆	支柱控制 电缆	心率 移动臂 电缆	按钮

D 控制台和键盘

- 1 拆下控制台后盖。
- 2 把风扇电缆送至控制台, 然后连接从支柱到键盘的键盘和心率电缆 (2 根)。把心率电缆固定在键盘上的接线柱之间。
- 3 使用 C-2 (4 只) 把键盘安装到支柱上。
- 4 使用 C-1 (4 只) 把控制台和弧形板安装到支柱上。把电缆连接器插到控制台背侧的插座上; 连接 (7 根)。安装控制台后盖。

控制台到底座 (白色, 14 针) 控制台接地 (金属, 绿线) 为软件升级保留 (黑色)

风扇 (白色, 2 针) 手柄控制 (白色, 14 针) 未使用 (音频插孔)

心率 (白色, 3 针) 键盘 (白色, 14 针) CSAFE (白色, 5 针) 未使用 (白色, 8 针)

E M移动手柄和外盖、机盖和支柱靴

- 1 把手柄推到杆上。
- 2 可选 - 调整手柄, 使之达到 +/- 2.4" (61mm): 拆下螺钉, 重新定位杆和垫片的位置 (顶端的孔洞距离最长) 并重新安装。
- 3 使用 B-6 (1 只) 把臂的连接件连接到手柄的底部; 紧固至 30 英尺-磅。
- 4 使用 B-1 (1 只) 和 B-7 (7 只) 把臂固定到杆上; 紧固至 30 英尺-磅。
- 5 拆除保护把手把电缆装置; 连接移动手柄电缆 (2 根)。
- 6 由标签所示把电缆上的塑料夹扣移动到洞上手把。

为第二个手柄重复第 1 步到第 6 步。

- 7 使用 B-5 安装手柄外盖 (每个外盖 1 只)。
- 8 把电缆藏在支柱的金属支架下; 摆正机盖的位置, 按到位, 用螺丝固定 (2 只)。
- 9 把支柱靴套到支柱上; 塞到托盘下。

F 水平和用户设置

- 1 调整和锁定校平器 (前侧 2 个, 每个稳定装置上 2 个); 确保所有 6 个都接触到地面, 且每个螺母都已拧紧。
- 2 完成用户设置: 按下并保持水平 ▲ / ▼ — 具体说明, 请参见操作手册。
- 3 选配: 连接 CSAFE 和/或视频。