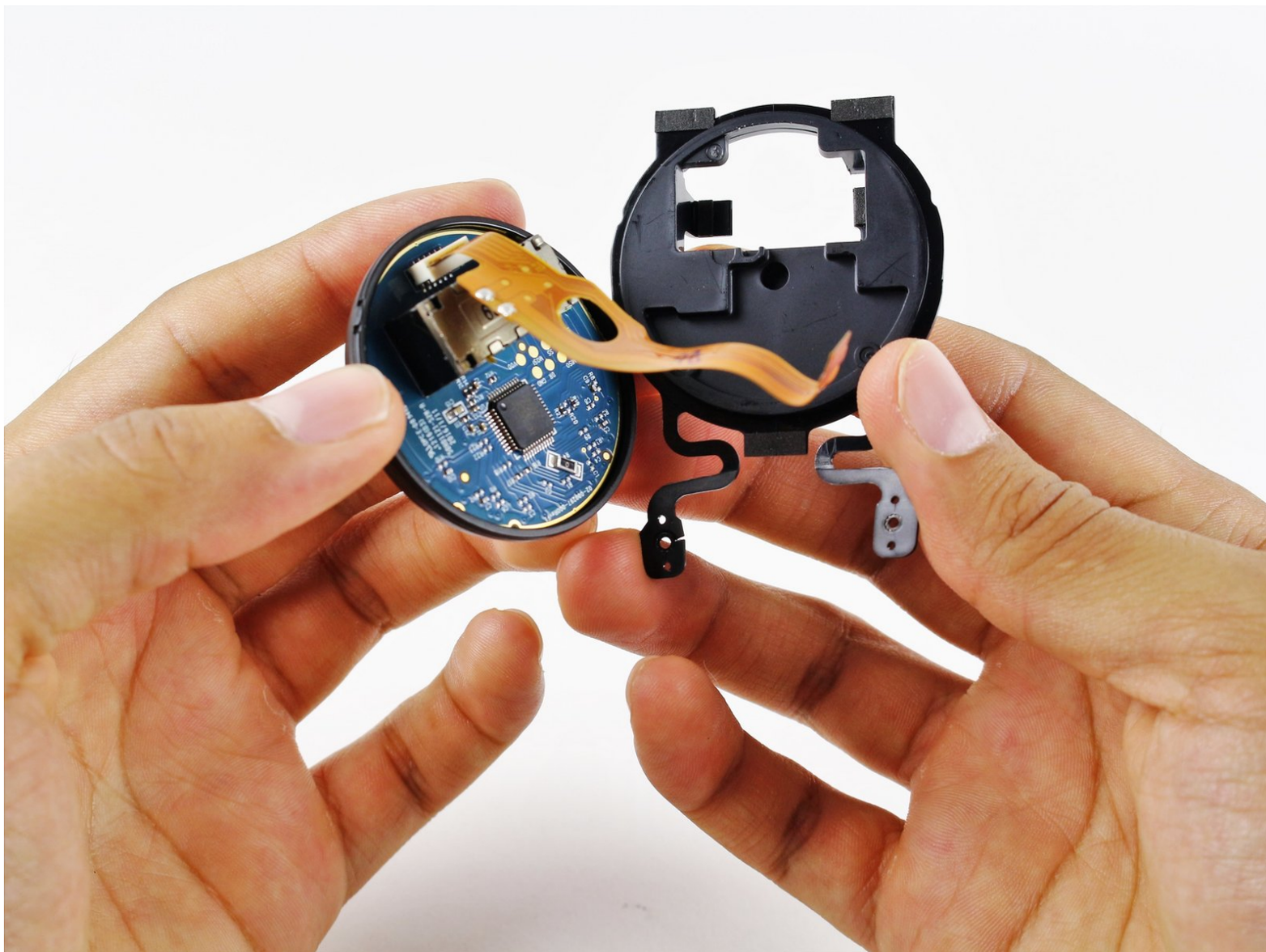




HTC Vive 手柄子板更换

如何更换 HTC Vive 手柄中的触控板子板。

撰写者: Christopher Amaro



介绍

HTC Vive 手柄触控板可能因长时间或粗暴使用以及无法正确检测你的手指而出现故障。子板读取触控板输入并且专用于触控板的功能。尽量减少与子板电路的表面接触。本指南将向你展示如何更换触控板子板。

工具:

- [Phillips #00 Screwdriver](#) (1)
#00
- [T5 Torx Screwdriver](#) (1)
- [Spudger](#) (1)

步骤 1 — 碟盘面板



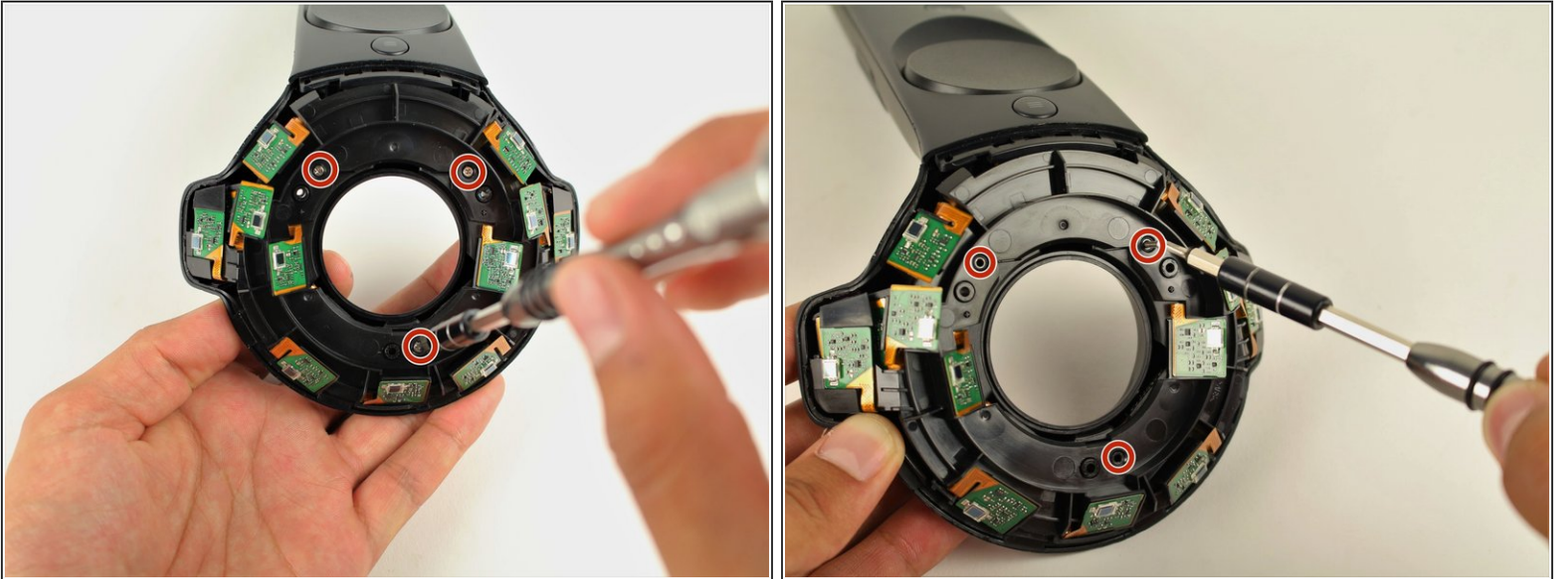
- 翻转 Vive 手柄，使碟盘朝上。
- 使用 T5 Torx 螺丝刀从底部托盘上卸下三个黑色 21 毫米螺丝。

步骤 2



- 使用尼龙撬棒将顶部和底部的碟子盖在边缘处分开。
- 用手向上拉，只取下顶部的碟盖。

步骤 3



- 使用 Phillips 00 螺丝刀从暴露的上部传感器面板上卸下三颗 12.8 毫米银色螺丝。

步骤 4



- 用手小心地拉开底部碟盘。

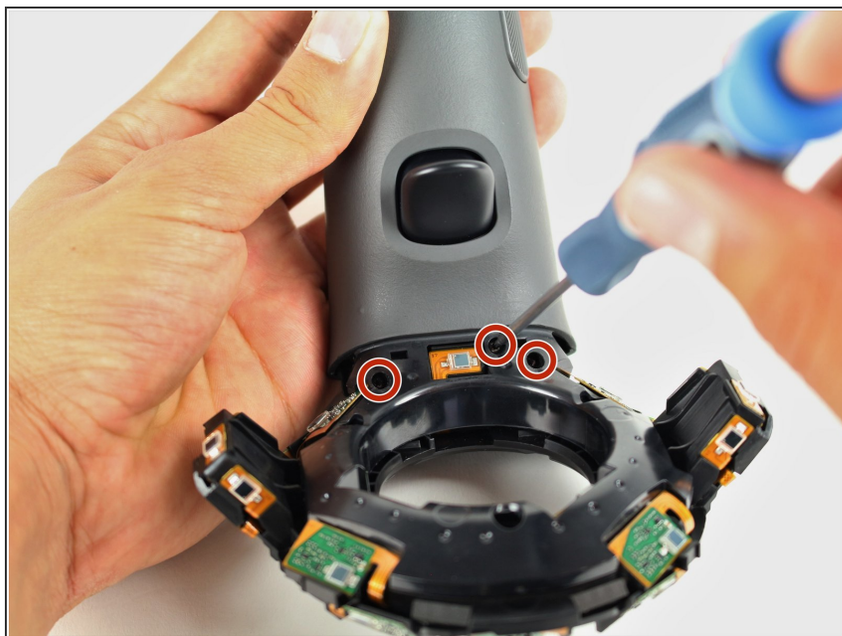
i 为帮助取下碟盖，请用另一只手挤压控制器的底座，如该步骤的第二张图片所示。挤压将使夹子更容易松开并有助于防止它们断裂。

步骤 5 — 前面板



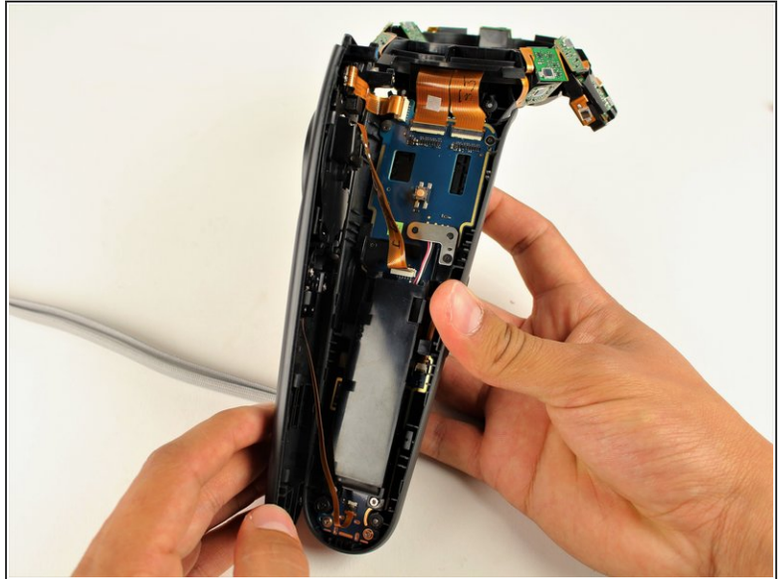
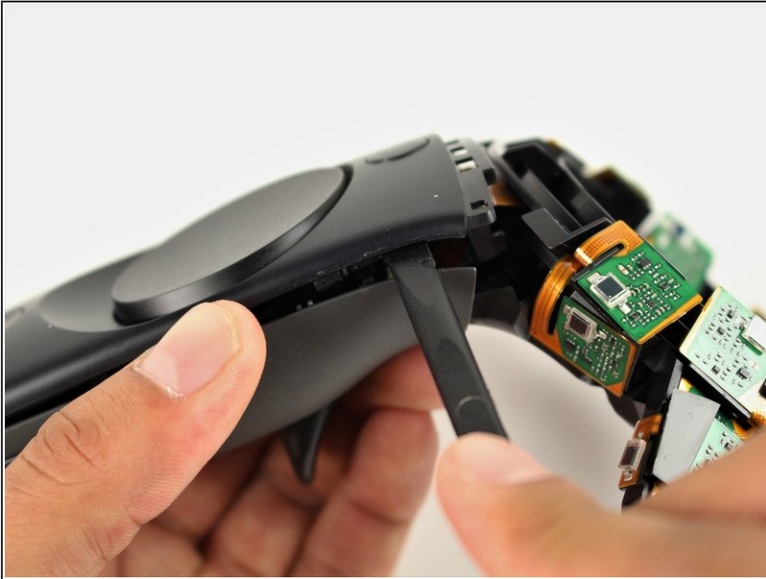
- 使用 T5 Torx 螺丝刀卸下背面灰色面板上的两颗黑色 5.2 毫米螺丝。

步骤 6



- 翻转 Vive 手柄，使暴露的底托面板朝上。
- 使用 T5 Torx 螺丝刀卸下三颗黑色 5.2mm 螺丝。

步骤 7

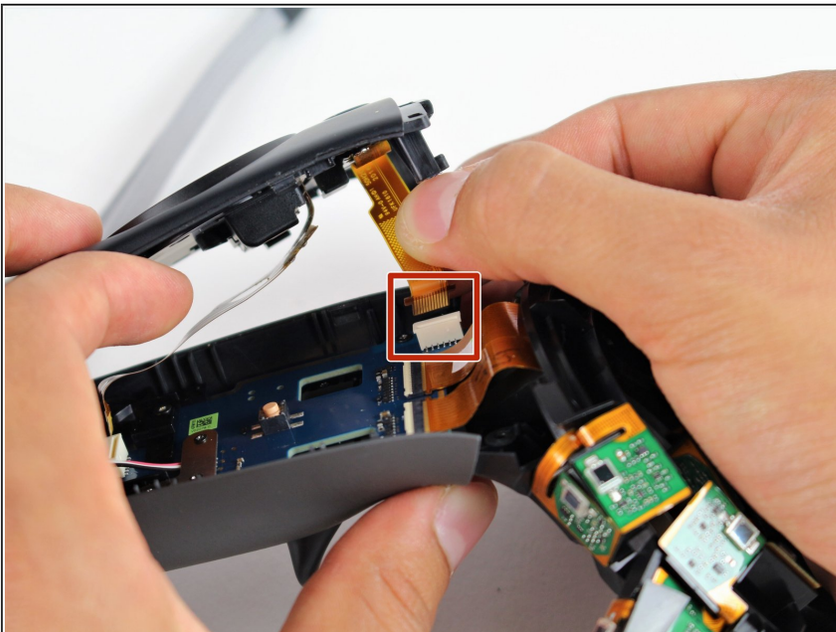


- 使用尼龙撬棒通过在手柄边缘转动撬棒轻轻分离前面板。

⚠ 仅将前面板围绕边缘分开。暂时不要尝试完全移除面板。

- 轻轻地将面板的右侧向左提起。

步骤 8



- 用两根手指将带状电缆向上拉离主板，轻轻断开上部带状电缆的连接。

⚠ 请勿尝试从前面板断开带状电缆。

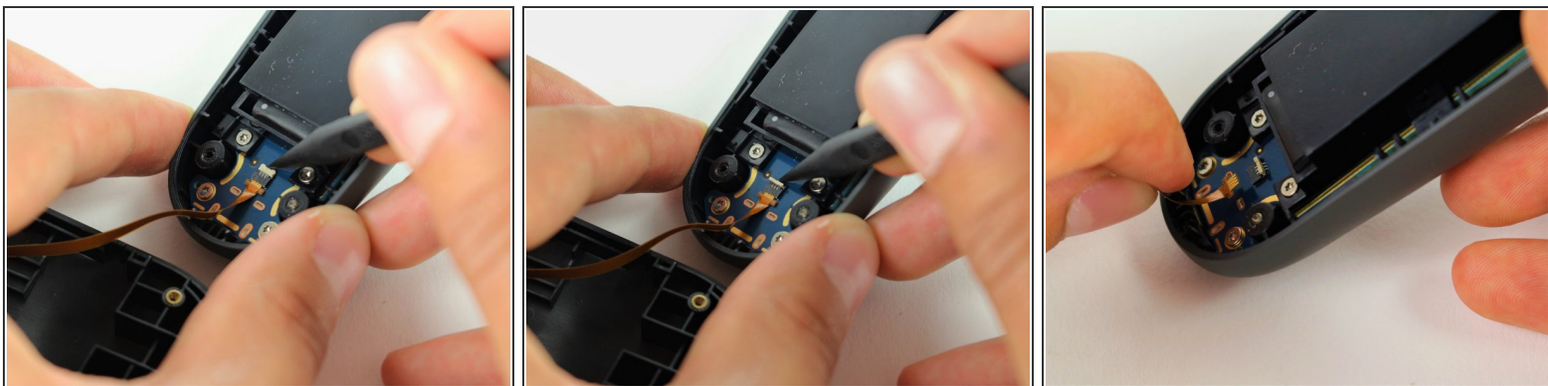
步骤 9



- 用两根手指将带状电缆向上拉离主板，轻轻断开中间带状电缆的连接。

⚠ 请勿尝试从前面板断开带状电缆。

步骤 10



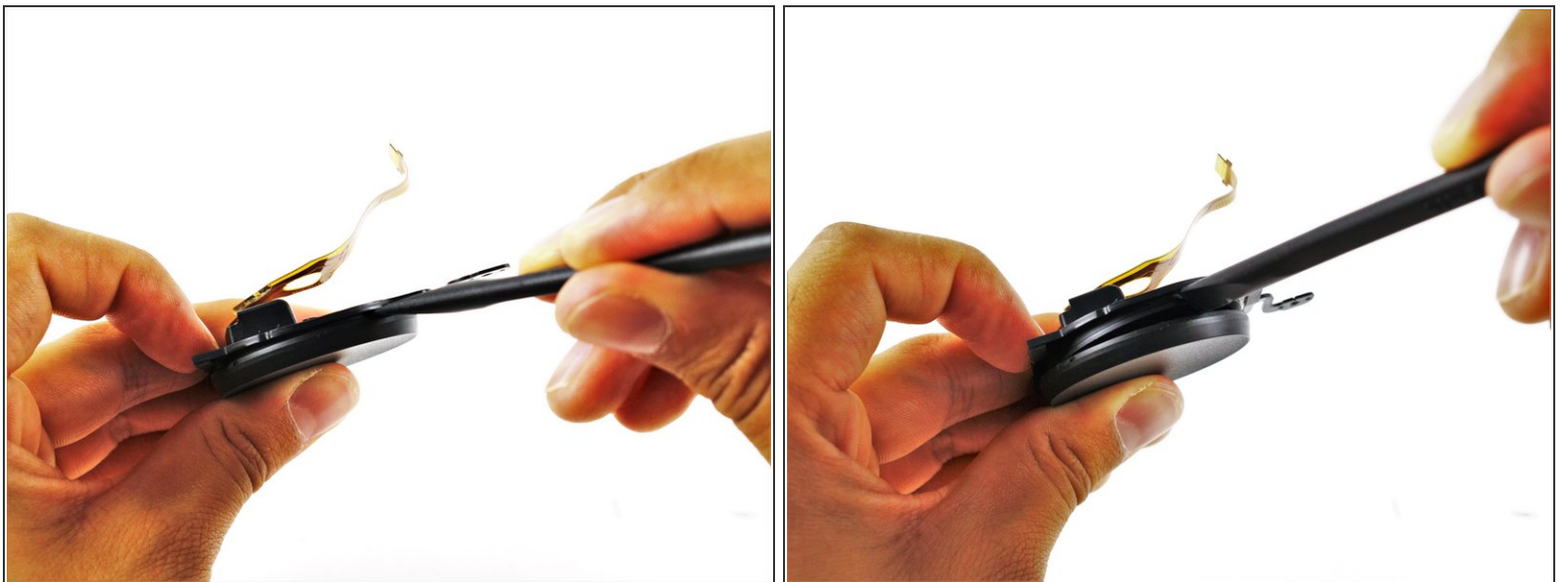
- 使用尼龙撬棒将白色标签提起 90 度。
- 用两根手指向下拉带状电缆，轻轻断开底部带状电缆的连接。

步骤 11 — 子板

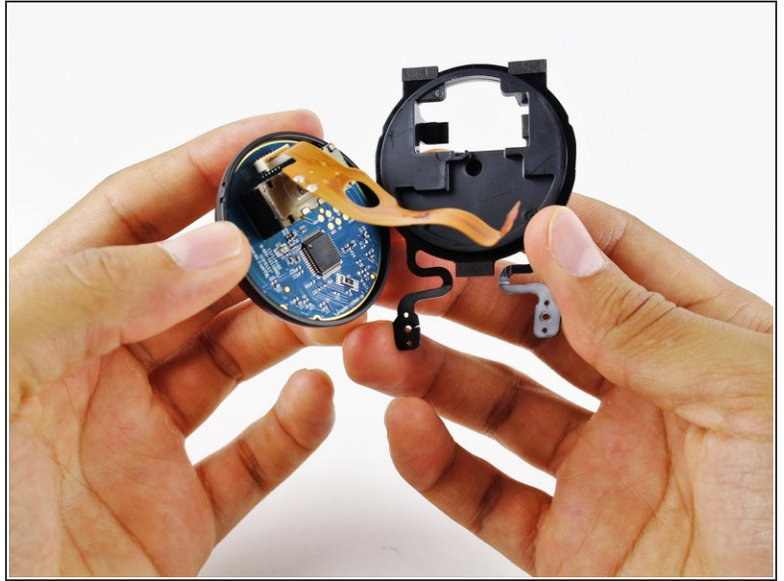


- 使用 T5 Torx 头螺丝刀从触控板后部卸下两颗 4.2 毫米银色螺丝。
- 用手将触控板从面板上提起。

步骤 12



- 使用撬棒将其放入触控板与后盖之间的凹槽中。
- 顺时针旋转撬棒撬开后面板，露出触控板内的子板。

步骤 13

- 用手将后盖与基板分开。

请按逆序重组设备。