



PS3 电源接口更换

使用本指南来为您的PS3 更换交流电源接口

撰写者: Walter Galan



介绍

使用本指南来为您的PS3 更换交流电源接口



工具:

Tournevis cruciforme #1 (1)

Spudger (spatule antistatique) (1)

Tournevis Torx Security TR10 (1)



章节:

Sony PlayStation 3 AC Inlet (1)

步骤 1 — 智能板



① 使用一个撬棒的尖端从PS3的侧面去除黑色橡胶螺丝盖。

- 这个螺丝盖也许在保修贴纸的下面。贴纸被移除后将会改变外观并且 显示“无效”(移除保修贴纸将使你的设备失去厂家/商家的保修)。

步骤 2



- 从智能板上取下一个8.5毫米的T10安全Torx螺丝钉。

步骤 3



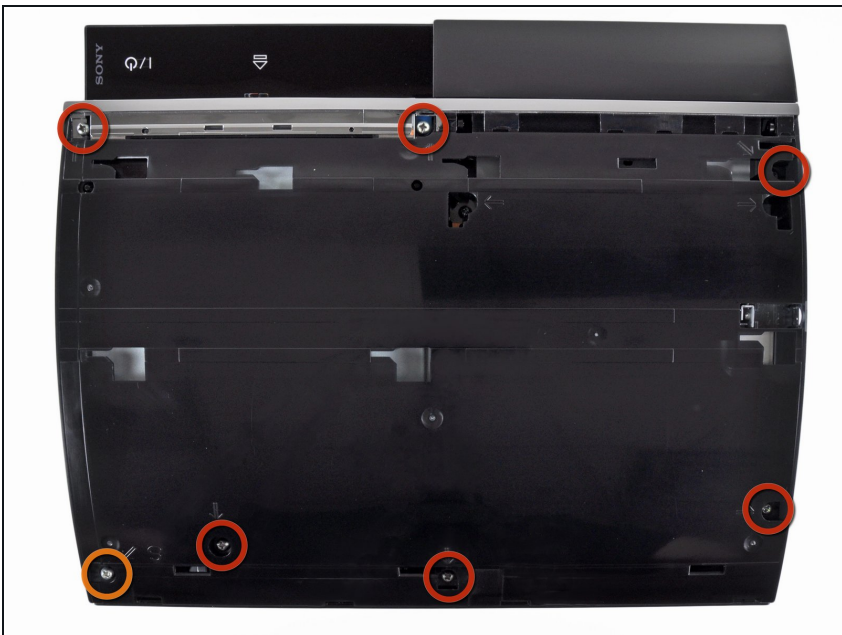
- 把智能板拉向硬盘驱动器，然后把它从PS3主体上抬起来并且拿下来。

步骤 4



⚠️ 请注意一定要注意一下松松地放在顶盖上的小金属支架，如果你的机器配备了这样东西的话。

步骤 5 — 顶盖



- 拆卸这图片中的7个螺丝
 - 6个52毫米的菲利普斯螺丝（十字）
 - 1个30毫米的菲利普斯螺丝（十字）

步骤 6



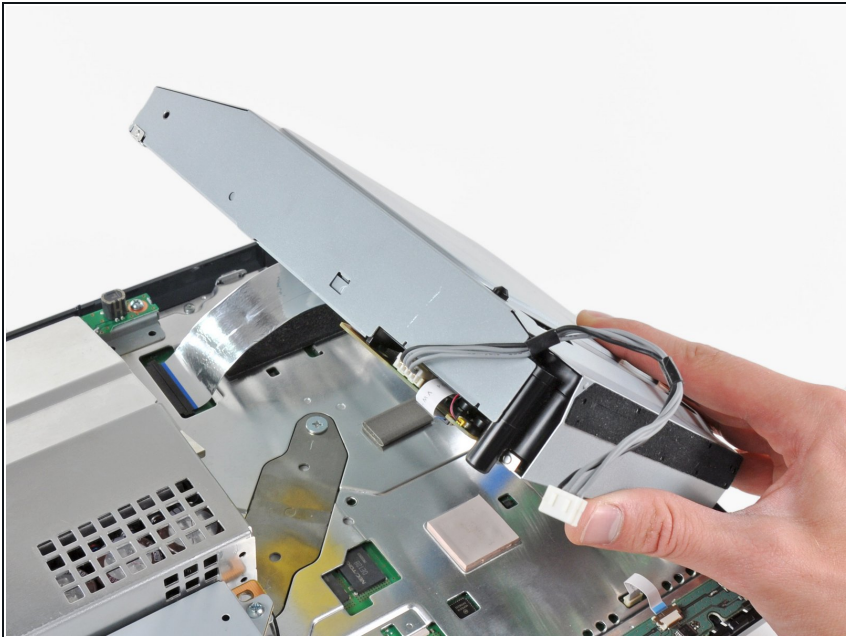
- 从后边缘抬起顶盖并且把它旋转到PS3的前部。
- 拆掉顶盖

步骤 7 — 蓝光驱动器



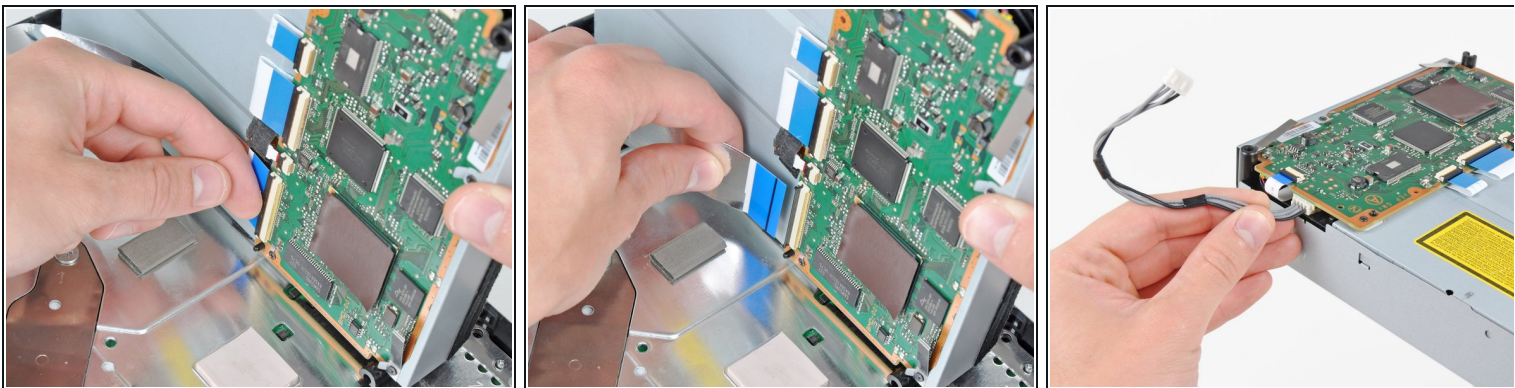
- ① 从主板断开蓝光的电缆
- 如图，将插头垂直拉出插座

步骤 8



- 从最靠近电源的边缘抬起蓝光驱动器，并且把它从机箱旋转到足够接近带状电缆。

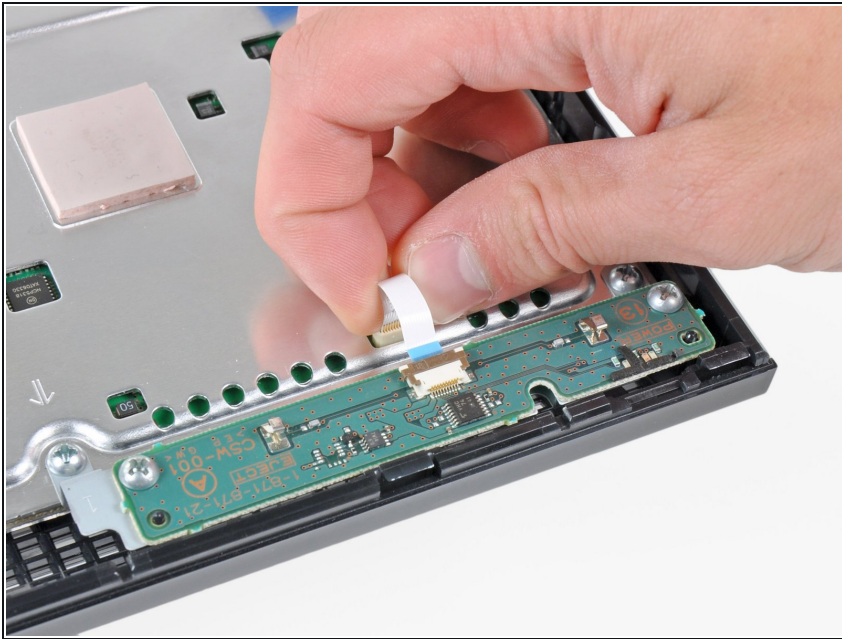
步骤 9



⚠ 用你的指甲在蓝光带状电缆插座上翻转固定襟翼。

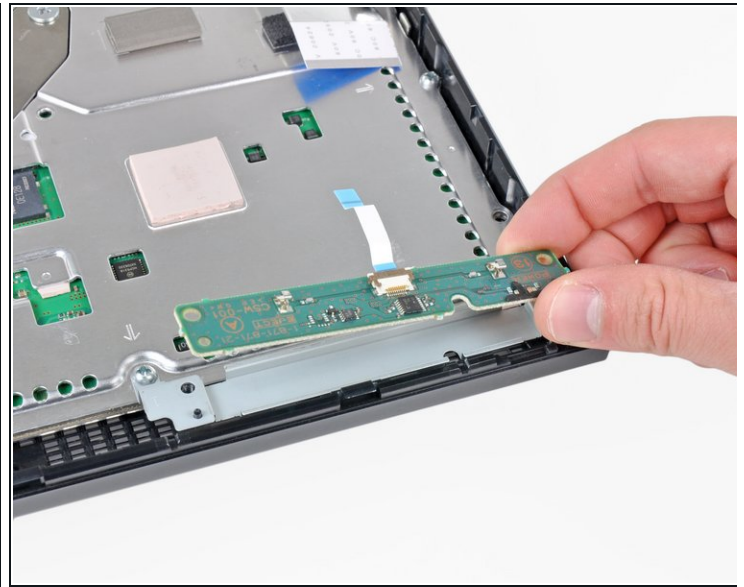
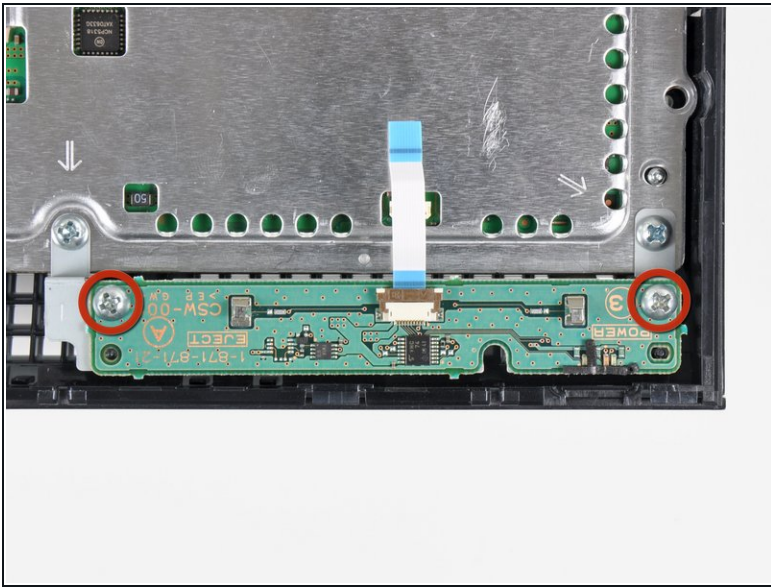
- 确保翘起襟翼而不是插座本身。
- 把带状电缆从插座上拔出。
- 从PS3上取下蓝光光驱。
- 如果更换新的蓝光驱动器，请将电源移到您新的驱动器上。

步骤 10 — 主板



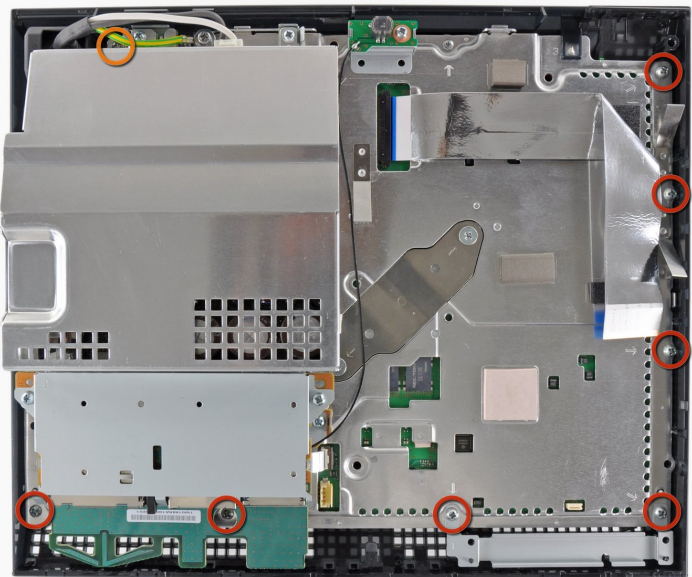
- 将控制板上的带状电缆直接从主板上的插座中拔出。

步骤 11



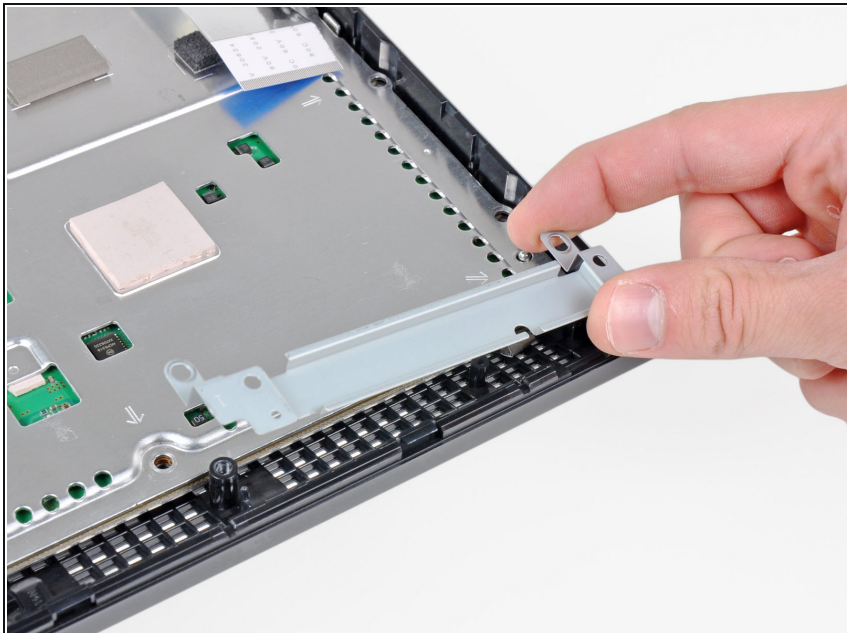
- 拆掉两个12毫米的Phillips螺丝，把控制板固定到底部外壳。
- 从PS3上拆掉控制板以及它的附属电缆。

步骤 12



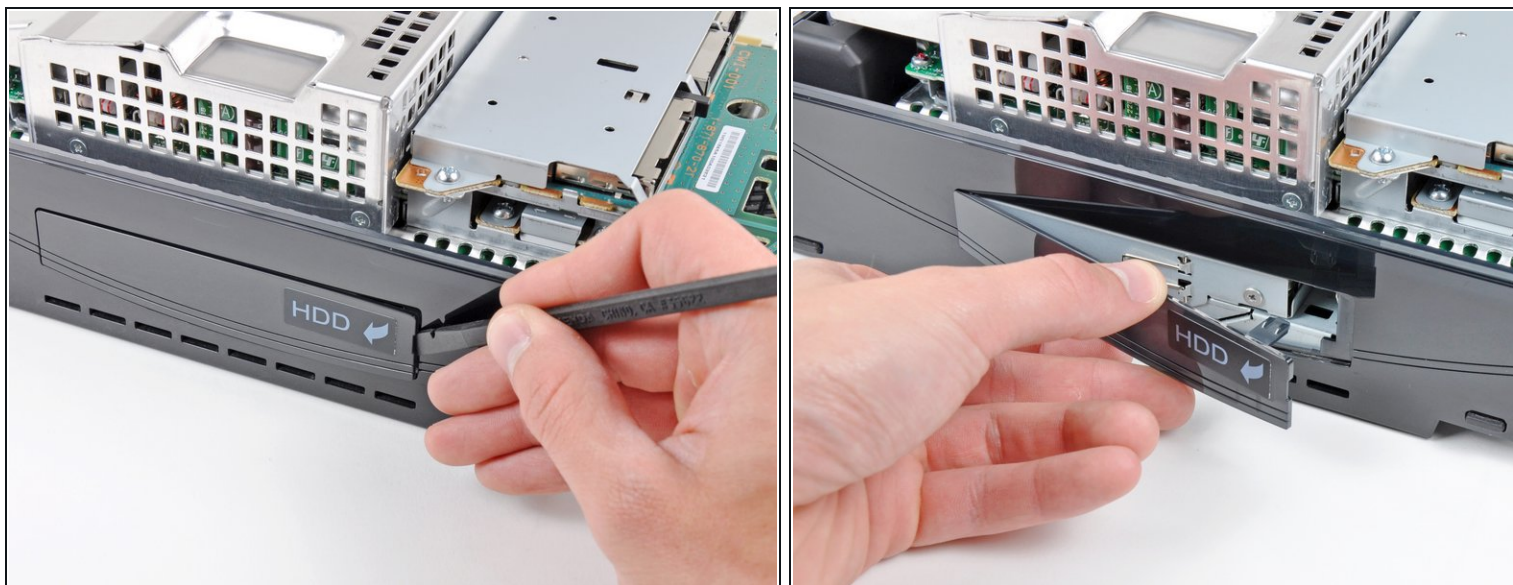
- 拆掉图中8个螺丝把主板组件固定到较低外壳上。
 - 7个12毫米菲利普斯螺丝
 - 1个30毫米的菲利普斯螺丝

步骤 13



- 拆下主板支架。

步骤 14



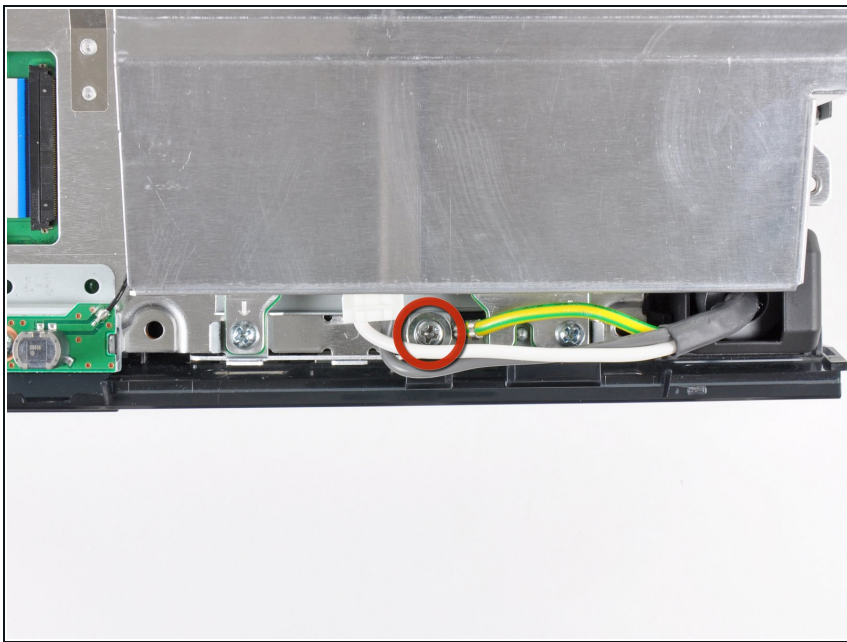
- 用撬棍的平底撬起硬盘驱动器支架使其远离低的一端。
- 拆下硬盘盖。

步骤 15



- 从底板上抬起主板组件。

步骤 16 — 电源接口



- 移除将接地皮带固定在底壳上的 7.7mm 十字螺丝。

步骤 17



- 将交流电源电缆稍微拉离后盖，以创造间隙来找到交流电源连接头。
- 在按下其锁定机构的同时，将交流电源连接头拔出电源插座。

步骤 18



- 从后盖的底部拉出交流电源插座，查看可能被卡住的任何电缆。

要重新组装您的设备，请按照本指南的相反顺序进行操作。