



iOpener 指南

来使用iOpener打开被胶粘合的设备的的基础指南。

撰写者: Andrew Optimus Goldberg



介绍

[iOpener](#)是一种绝缘的保温袋，可以在微波炉中加热，并用于沿着iPad或类似设备的边缘将热量传导到粘合剂。

“按照这些基本说明开始使用新的（黑色，充满液体的）iOpener。对于白色固体填充的iOpener，请按照[这个指南](#)。

有关您的设备和维修的详细说明，请参阅我们的[iPad维修指南](#)。

工具：

- [iOpener](#) (1)
- [Microwave](#) (1)

步骤 1 — 加热iOpener



- ⓘ 在操作前我们推荐你清空微波炉，在底部的任何讨厌的食物残渣最终都可能粘在iOpener上。
- 把iOpener放在微波炉中间。
- ⚠ 对于旋转式微波炉：确保盘子可以自由旋转。如果你的iOpener卡住了，它可能会过热并燃烧

步骤 2



- 加热iOpener三十秒
- 贯穿整个维修过程，如果iOpener冷却了，在微波炉中每次重新加热额外的三十秒。
- ⚠ 注意在维修过程中不要过度加热iOpener，过热可能会导致iOpener爆炸。
- ⚠ 如果出现膨胀千万不要碰iOpener。
- ⚠ 如果iOpener中间部分依然烫的没法碰，请等待冷却后再加热，一个加热好的iOpener应该可以保持热度十分钟

步骤 3



- 把iOpener从微波炉中拿出来，捏着两边扁平边缘中的一个避免碰到中心热的部分。
- ⚠ iOpener会非常烫，所以拿着它的时候千万要小心。必要的时候可以使用烤箱手套。

步骤 4 — iOpener 指南



- 将iOpener什么都没有的一面完全放置在设备被粘合剂密封，您想加热的一角。液体将会贴合在表面上，确保完美地加热传导。
 - 让袋子在设备上放置大约90秒然后再尝试打开前面板。
 - 在这个时刻您就可以使用塑料打开工具撬开屏幕。请确保看到您的设备的具体指南，了解在哪里和如何做到这一点。
- ⚠ 在整个过程中，您将需要重新加热iOpener。为了防止iOpener过热，请始终等到iOpener已经冷却到足够安全。不要一次微波iOpener超过三十秒钟。

