



三星Galaxy S10+ 更换后盖

本指南教导如何移除并更换三星Galaxy S10+ 后盖

撰写者: Arthur Shi



介绍

使用本指南移除并更换三星Galaxy S10+ 后盖。本指南适用于标准的玻璃后盖和陶瓷后盖。

工具:

- [iOpener](#) (1)
- [iFixit Opening Tool](#) (1)
- [Suction Handle](#) (1)
- [iFixit Opening Picks \(Set of 6\)](#) (1)
- [Tweezers](#) (1)

章节:

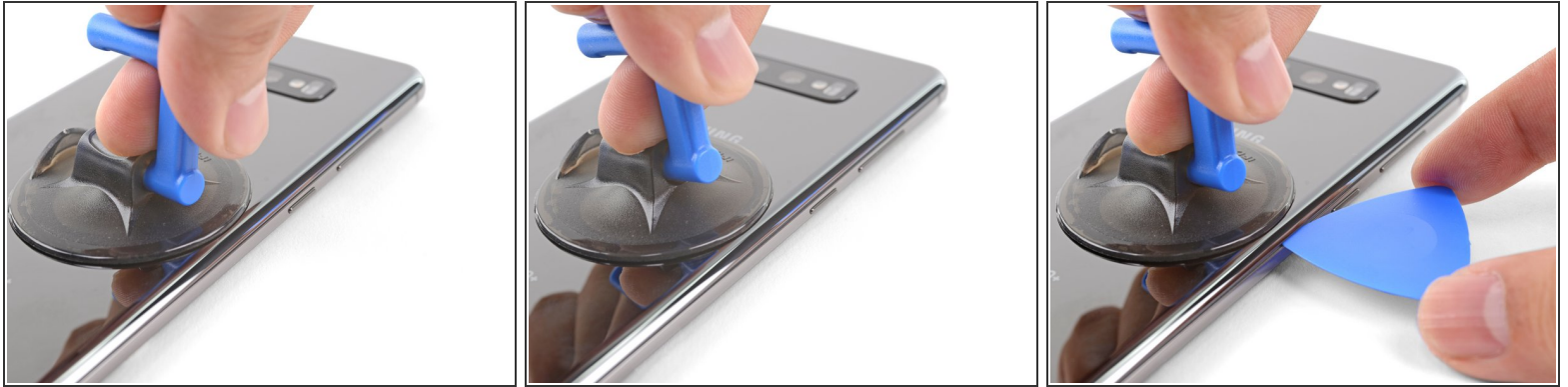
- [Galaxy S10 Plus Rear Glass Panel/Cover](#) (1)
- [Galaxy S10 Plus Rear Cover Adhesive](#) (1)

步骤 1 — 加热后盖



- 在开始之前拔下电源插头并关闭电源。
- 加热iOpener并将其涂在后盖的右边缘两分钟。
- ⓘ 也可以使用吹风机、热风枪或热板，但要注意不要使手机过热——显示器和内部电池都易受热损坏。
- 等待时，请查看拆下的后盖的图像，并记下粘合剂的位置。

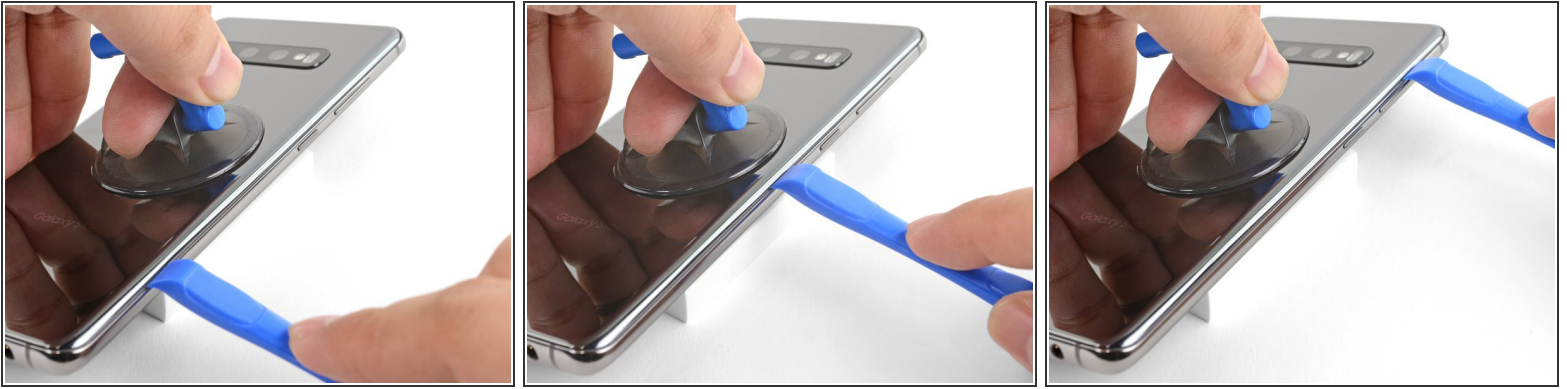
步骤 2 — 制造一个打开的空隙



- 在手机背面使用一个吸盘，尽可能靠近右边缘的中心（粘合剂最窄的地方）。
 - 用强力，稳定的力拉动吸盘，在后盖和框架之间形成间隙。
 - 将开口三角撬片的尖端插入间隙。
- ⓘ 由于很紧，这可能需要多次尝试。
- 如果你在撬开时遇到困难，最好的办法是向边缘施加更多热量并再次尝试上一步。
 - 您可以尝试在接缝中涂几滴高浓度（超过90%）的异丙醇，以帮助软化粘合剂。

⚠ 请勿过度用力使用三角撬片，否则可能会使后盖玻璃破裂。

步骤 3



- 将手机的加热右边缘放在约0.5英寸（13毫米）厚的物体上。这使手机成为打开工具的角度。
- 用手指支撑手机的左边缘，这样手机就不会滑动。用坚固的压力拉动吸盘。
- 将打开工具的边缘按入后盖和框架之间的接缝中。
- 沿着接缝来回几次滑动撬棒工具。

步骤 4 — 划开粘合剂

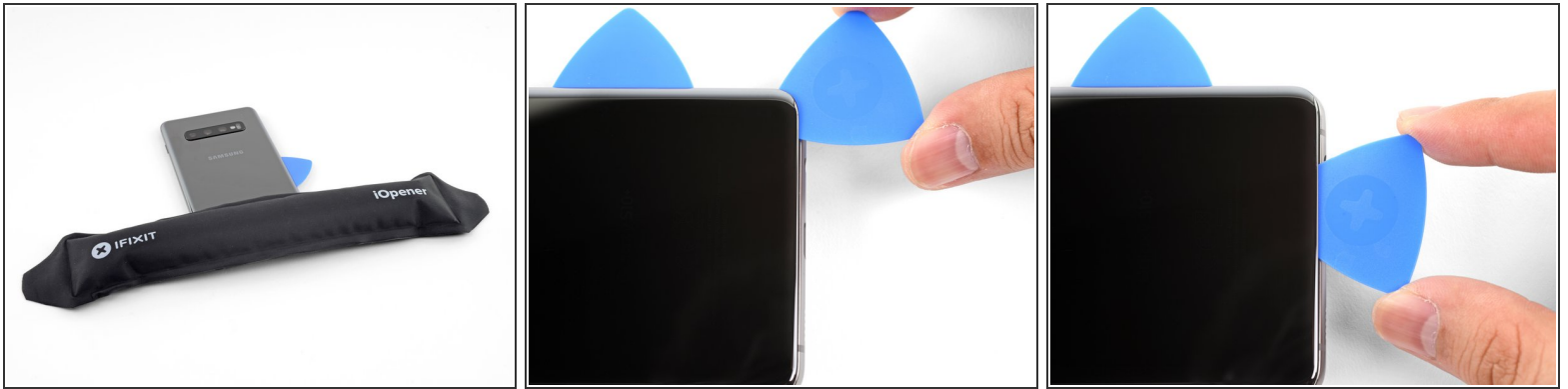


- 沿着手机边缘滑动三角撬片，切开粘合剂。

⚠ 在施加热量之前，不要尝试切割保持角落的粘合剂。如果你这样做，你可能会破坏后盖。

- 在接缝处留下一个三角撬片，以防止粘合剂重新密封。

步骤 5



- 将加热的 iOpener 应用到手机的底部边缘两分钟。
- 将三角撬片插入右下角附近的右边缘。
- 小心翼翼地将三角撬片放在拐角处。沿着底边和左下角继续切割。
- ⓘ 如果感觉切割困难，请在继续之前重新加热边缘。
- 在接缝处留下三角撬片，以防止粘合剂重新密封。

步骤 6



- 继续加热并切割手机的剩余边缘。
- ⓘ 切割角落时，请确保角落被彻底加热。

步骤 7



- 在手机上划开之后，扭动其中一个边缘的三角撬片，以帮助将后盖与框架分开。
 - 慢慢抬起后盖。使用三角撬片切割任何剩余的粘合剂。
 - 取下后盖。
- ✦ 在重新安装后盖之前，务必清除框架上的所有粘合剂残留物。在重新组装过程中，在将后盖密封到位之前，这是打开手机电源并测试所有功能的号时机。在继续工作之前，请务必将手机完全重新打开。
- ✦ 请按照本指南重新安装后盖，转移并安装相机挡板，并更换粘合剂。

请按逆序重组你的设备。