

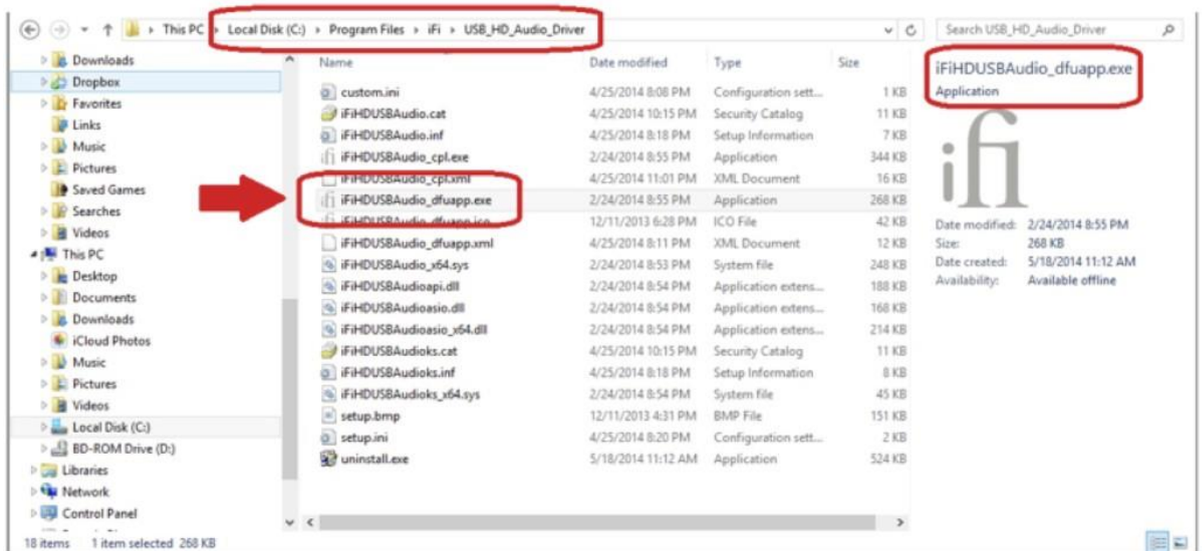
Windows 上安装驱动，点击安装，下一步即可，也有一种情况就是有安装其他音频驱动，不兼容的，先行卸载其他驱动，在安装 iFi 驱动。

更新 micro iDSD 固件的说明

1. 确保您拥有最新的 iFi Windows 驱动程序（v2.20 或更高版本）
2. 已下载好需要更新固件
3. 将设备连接到的 Windows 计算机

第 1 步：运行升级程序

1. 双击“idsdv406.bin”是不可能的（它不会自动运行）。
2. 找到文件：C:\Program Files\iFi\USB_HD_Audio_Driver
(C: Program Files\iFi\USB_HD_Audio_Driver\iFiHDUSBAudio_dfuapp.exe)

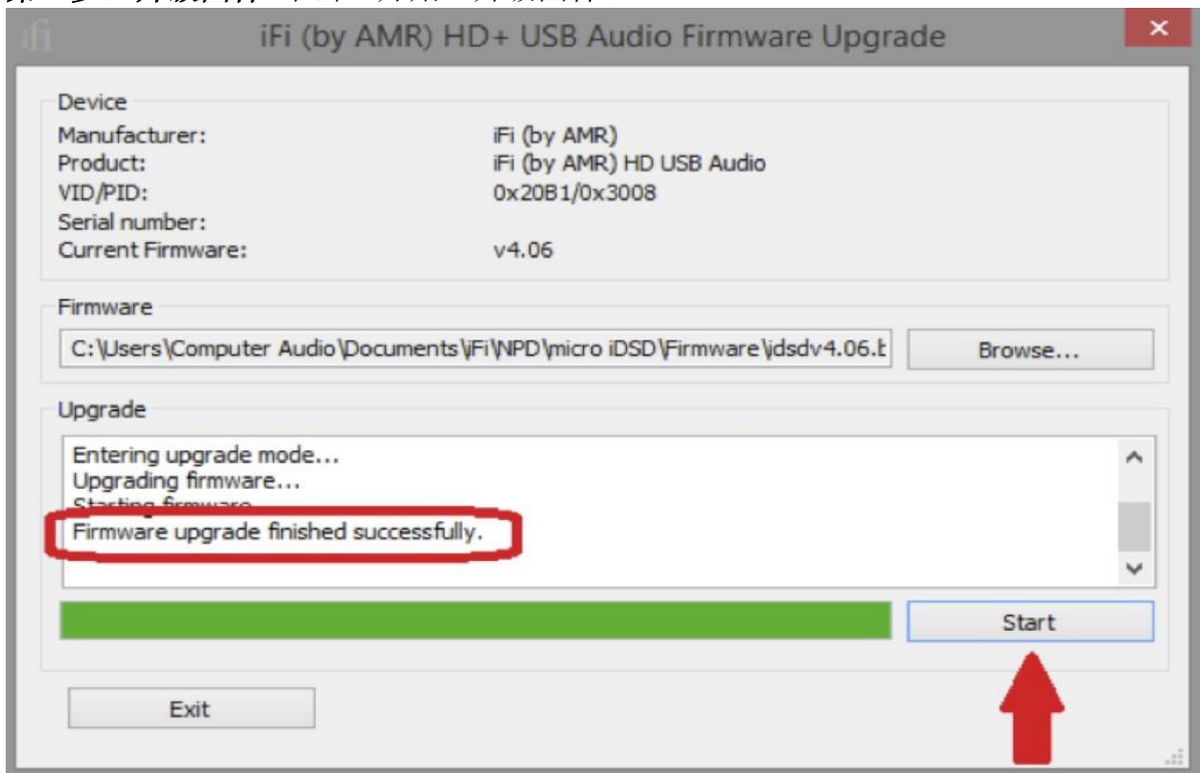


第 2 步：加载固件文件

按“浏览...”按钮加载固件文件“idsd_v406.bin”。



第 3 步：升级固件 单击“开始”升级固件。

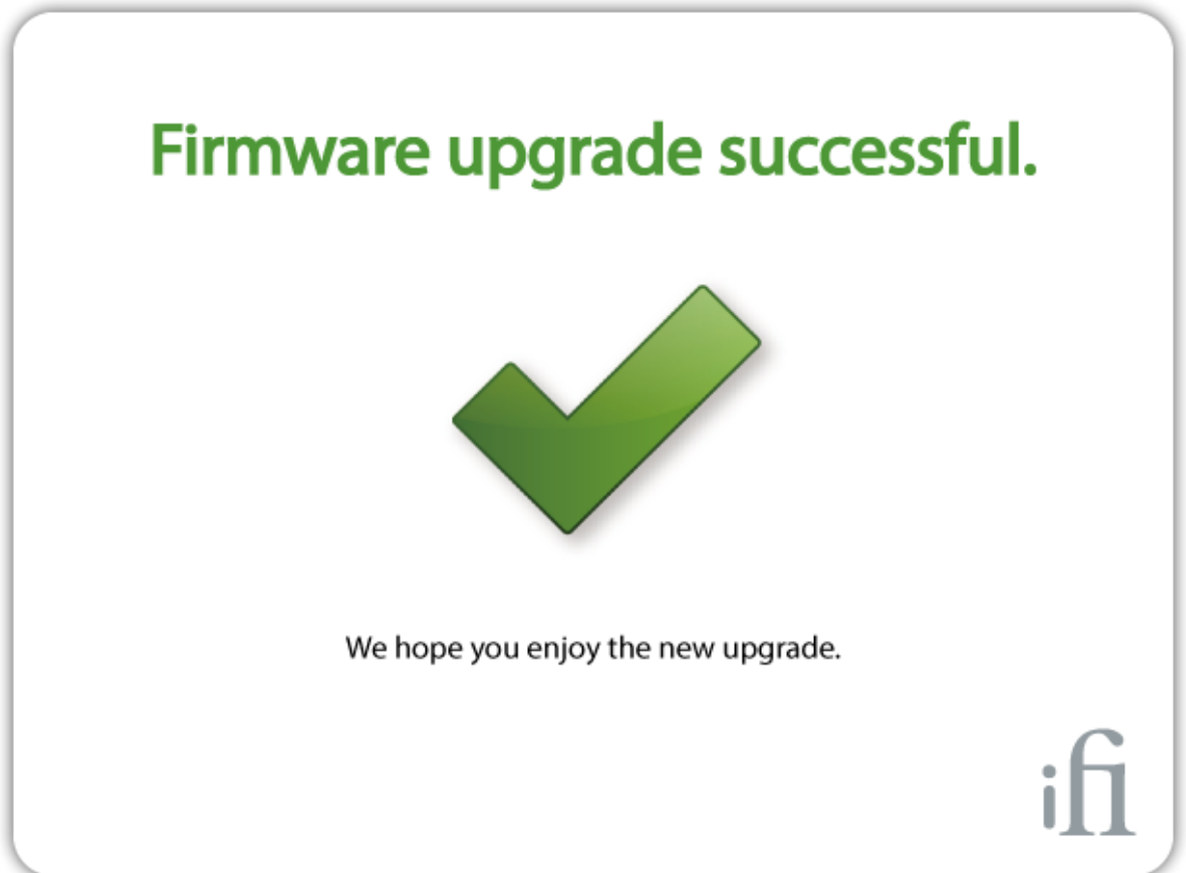


完成后，它会说“Firmware upgrade finished successfully”。

升级后，请从计算机上拔下 micro iDSD，并在首次使用前完全关闭 micro iDSD。

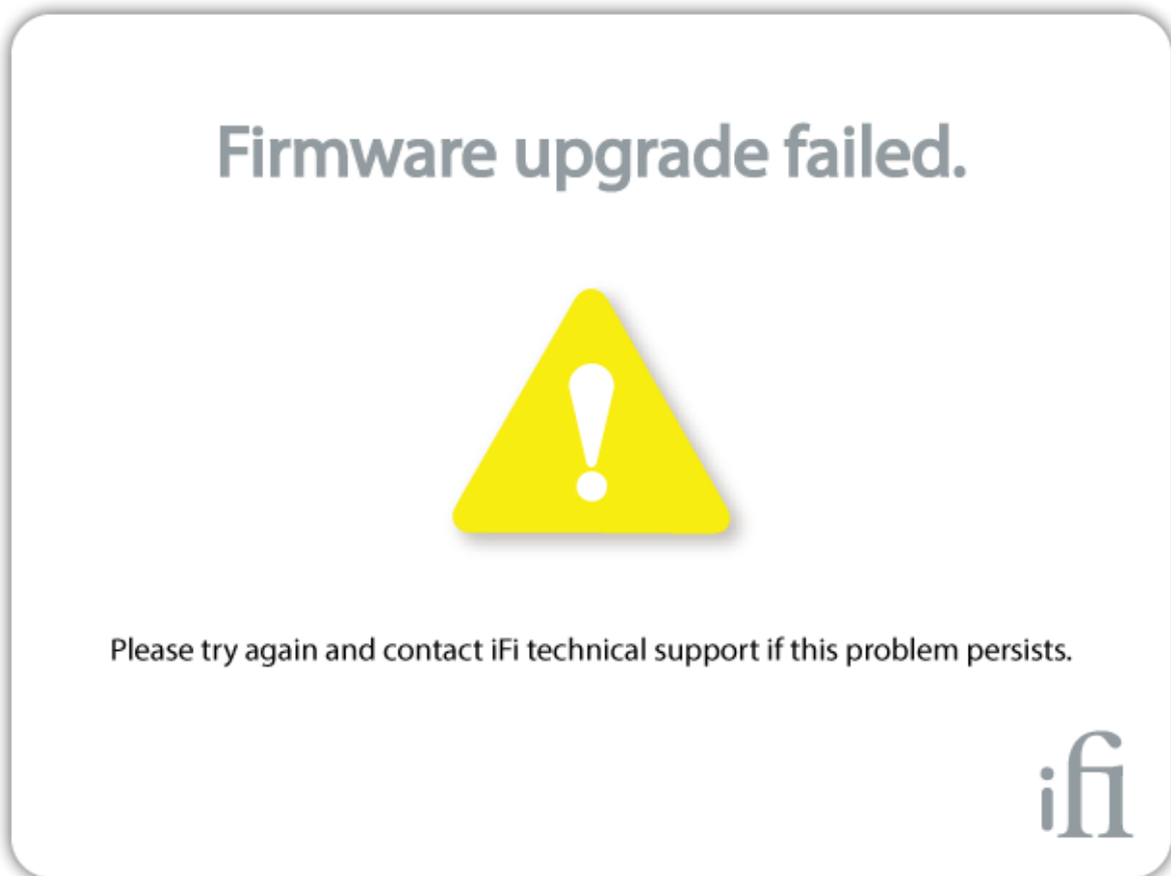
Mac OS 上更新固件的说明

1. 下载的 MacOS 的固件更新程序
2. 双击磁盘映像进行安装
3. 双击固件更新程序
4. 如果您收到一条消息，表明程序已被阻止运行，请使用选项或 **alt +**单击程序获取菜单并选择“打开”，然后您可以选择取消阻止程序
5. 在固件更新程序运行时，请不要关闭的 Mac 或断开 iFi 设备与苹果的连接。根据您的系统速度，它最多应在几分钟内完成。
6. 成功更新 IFI 设备后，您将在屏幕上看到以下消息：



7. 如果由于某种原因固件更新不成功，您将看到：在这种情况下，请检查所有连接，确保您的 iFi USB 音频设备已连接到 Mac 并被识别为声音设备。确保您当前没有通过 iFi USB 音频设备播放音乐或其他声音。请再试一次。如果错误仍

然存在，请与支持部门联系。



附录

如何在 Mac OSX 上检查 iFi 产品的固件版本？

1. 单击系统栏上的苹果图标
2. 选择“关于此的 Mac 的”
3. 单击“系统报告”按钮
4. 在“硬件”下找到“USB ”并选择它
5. 找到“iFi (by AMR) HD+USB Audio”并选择它
6. 看看“版本”。

注意：在某些计算机上，需要执行两次升级过程才能使升级成功第一次运行后，固件版本可能仍然报告它具有原始版本，在这种情况下，再次按“开始”执行另一次升级，固件版本应正确升级到 V4.06。有时它只需要两次尝试）

如果您有任何其他问题，请在此处打开支持票：<http://www.ifi-audio.cn/support>。