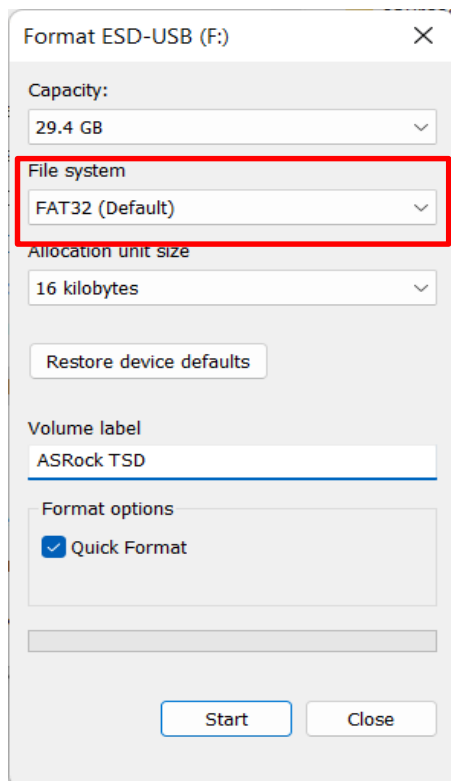


# ASRock Flashback Feature User guide

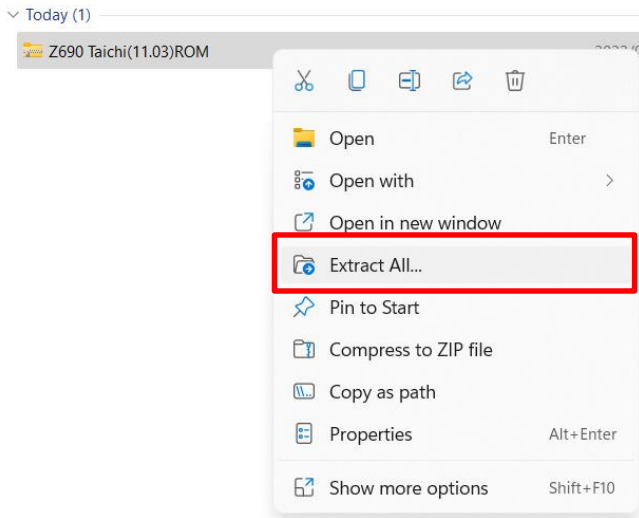
华擎 BIOS Flashback 功能允许您在不开机的情况下更新 BIOS，即使没有 CPU。要使用 USB BIOS Flashback 功能，请按照以下步骤作。

**注意：**执行 BIOS Flashback 后，TPM 将被重置。  
在继续之前，请暂停 Bitlocker 和任何依赖 TPM 的加密或安全功能。

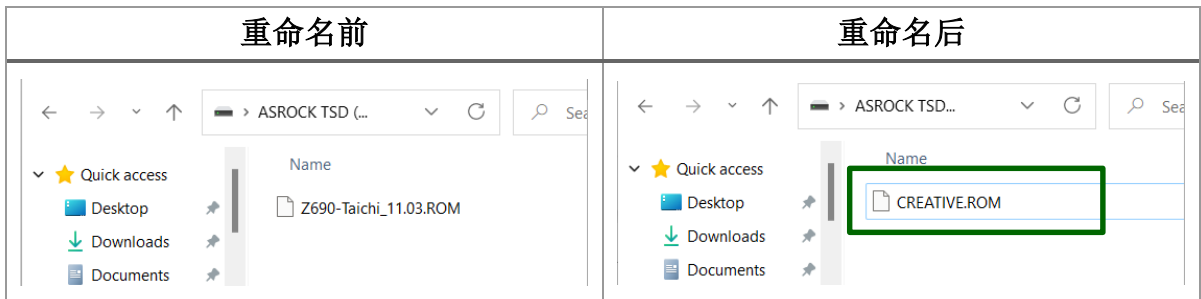
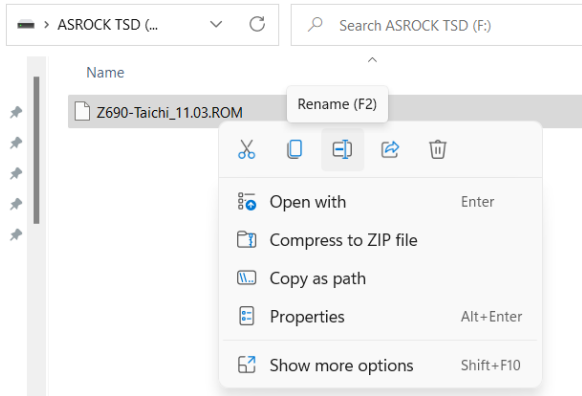
1. 从华擎网站下载最新的 BIOS 文件。  
<https://www.asrock.com/support/index.asp>
2. 将 BIOS 文件复制到 USB 闪存驱动器。  
USB 驱动器必须使用 MBR 分区样式 并格式化为 FAT32。



3. 从压缩文件中提取 BIOS 文件。



4. 将文件重命名为“CREATIVE.ROM”并保存到 X: U 盘的根目录下。



5. 将 24 针电源连接器插入主板，然后打开电源的 AC 开关。  
**\*请勿打开系统电源。**



6. 请参阅用户手册，了解支持 Flashback 的 USB 端口。  
<https://www.asrock.com/support/index.asp>

- 按住 BIOS Flashback 开关约 3 秒钟。然后 LED 开始闪烁。  
BIOS 更新过程需要几分钟时间。



- 等待 LED 停止闪烁，表示 BIOS 刷新已完成。  
\* 如果 LED 灯变为绿色常亮，则表示 BIOS Flashback 运行不正常。请确保将 USB 驱动器插入 USB BIOS Flashback 端口。
- BIOS 刷新完成后，关闭 PC 电源约两分钟。
- 然后再次打开 PC 电源，现在您可以按下电源按钮来启动系统。