

- (1) 问：我要在 X399Taichi 或 X399 Prof. Gaming 上安装 TR4 1900X CPU，该如何操作？
请参考以下步骤升级至 BIOS P1.30 或更新版本来支持 TR4 1900X CPU。

步骤 1. 从华擎网站下载 BIOS P1.30 或更新版本。

X399 Taichi : <http://www.asrock.com/mb/AMD/X399%20Taichi/index.asp#BIOS>

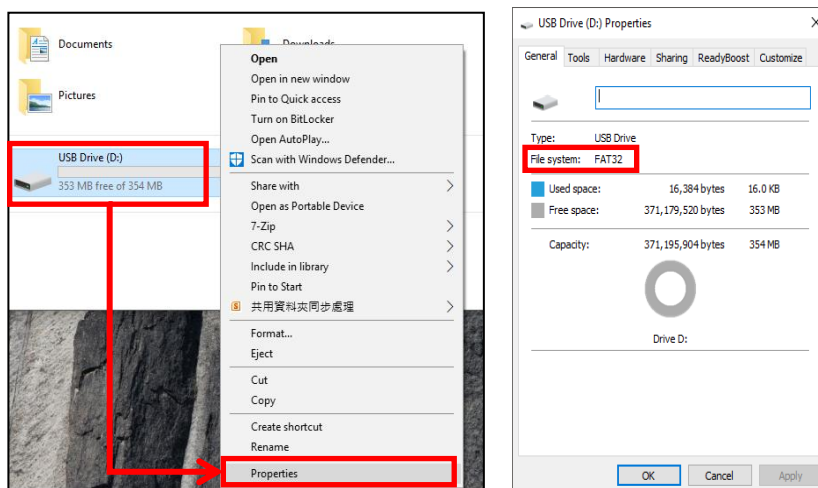
X399 Prof. Gaming :

<http://www.asrock.com/MB/AMD/Fatal1ty%20X399%20Professional%20Gaming/index.us.asp#BIOS>

Version	Date	Update BIOS Under / How to Update	Size	Description	Download		
1.30	8/9/2017	BIOS ⓘ	6.04MB	Update "ThreadRipperPI-SP13-1.0.0.3"	Asia/US	Europe	China
1.30	8/9/2017	Windows ⓘ	8.00MB	Update "ThreadRipperPI-SP13-1.0.0.3"	Asia/US	Europe	China

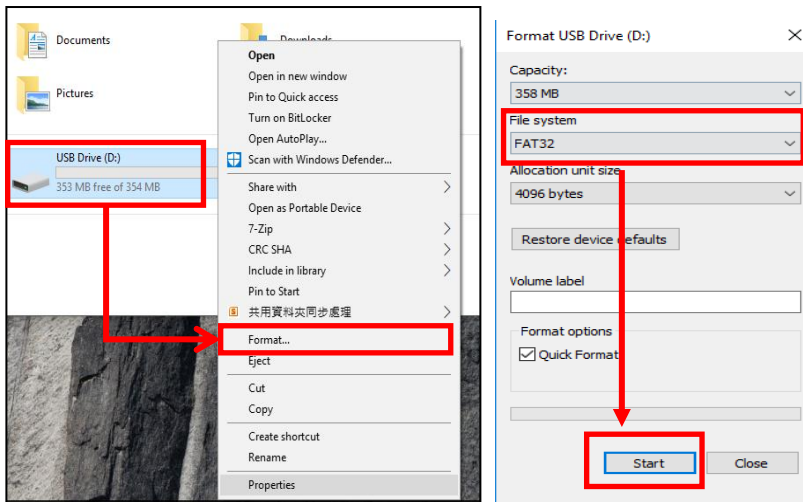
步骤 2. 请确认 USB 闪存盘的文件系统为 FAT32。

进入这台电脑 → 右击 USB 磁盘 → 选择属性 → 文件系统



步骤 3. 如果 USB 闪存盘不是 FAT32 格式，请将 USB 闪存盘设置为 FAT32 格式。

进入这台电脑 → 右击 USB 磁盘 → 选择格式 → 选择 FAT32 → 开始



步骤 4. 将 BIOS 文件复制到您的 USB 闪存盘中，然后解压缩 zip 文件。

名称	修改日期	类型	大小
X399 Professional Gaming(1.30)ROM	2017/08/17 下午 ...	档案资料夹	
X399 Professional Gaming(1.30)ROM....	2017/08/17 下午 ...	压缩的 (zipped) ...	6,188 KB
X399PG1.30	2017/08/09 下午 ...	30 档案	16,384 KB

步骤 5. 重命名 BIOS 文件为“creative.rom”，并将文件保存在根目录下。

名称	修改日期	类型	大小
X399 Professional Gaming(1.30)ROM	2017/08/17 下午 ...	档案资料夹	
X399 Professional Gaming(1.30)ROM....	2017/08/17 下午 ...	压缩的 (zipped) ...	6,188 KB
Creative.rom	2017/08/09 下午 ...	ROM 档案	16,384 KB

步骤 6. 将 24-pin 电源接头连接到主板。然后开启电源供应器的开关。

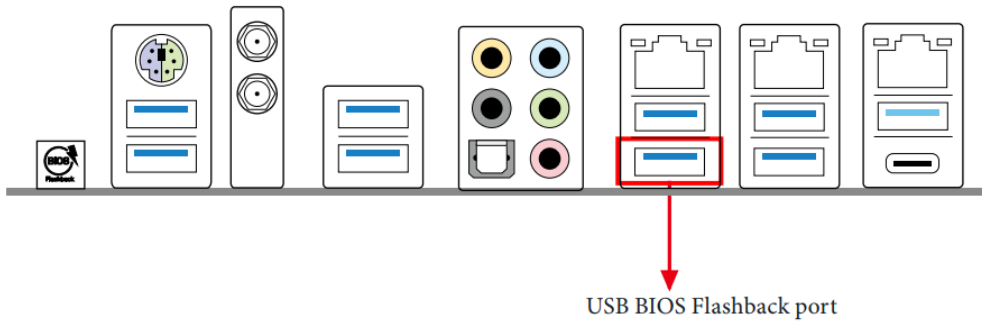
*无需开启系统电源。



Technical Reference - Q&A

TSD-QA (2017/08)

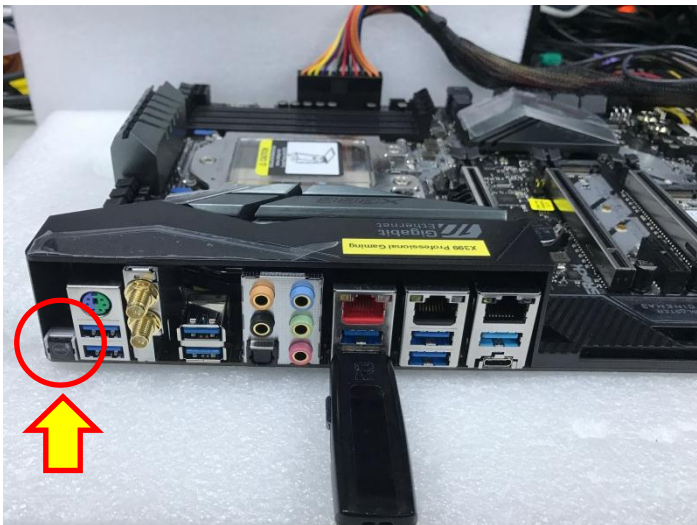
步骤 7. 将您的 USB 闪存盘连接到 USB BIOS Flashback 接口。



步骤 8. 按住 BIOS Flashback 按钮约 3 秒钟直到 LED 指示灯开始闪烁。



步骤 9. 等待直到 LED 指示灯停止闪烁，代表 BIOS 升级已完成。



Technical Reference - Q&A

TSD-QA (2017/08)

*若 LED 指示灯显示为绿色常亮，则代表 BIOS Flashback 运行异常。

1. 请确认将 USB 盘连接在 USB BIOS Flashback 接口。
2. BIOS Flashback 按钮 (BIOS_FB1 , 见 p.9 , No. 19) 允许用户刷新 BIOS。
3. 从步骤五开始重新刷新 BIOS。