



Vintage-PE2

准系统

快速安装指南



简体中文

前面板功能



说明：本指南中的图片仅供参考。有关系统的详细规格请参考用户手册的说明。

外观

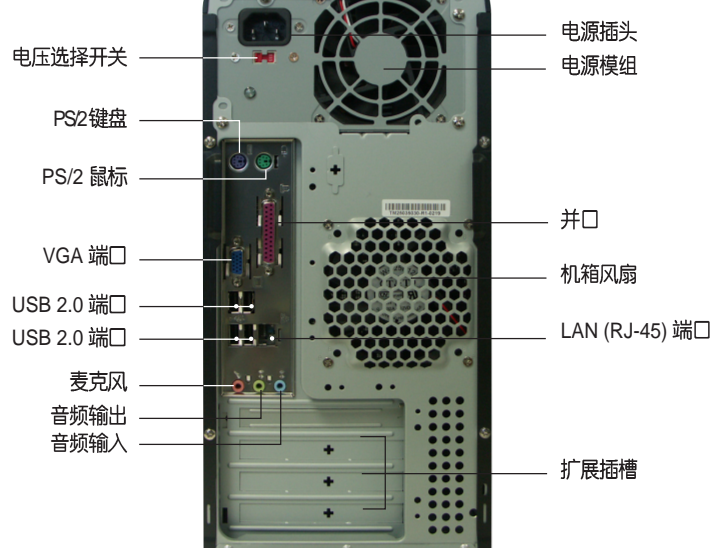


内部



后面板功能

简体中文



电压的选择

本系统所附的电源，在电源插座旁有一个电压选择开关，你可以利用这个开关，切换到适合您所在区域所使用的电压值。

若您所在区域提供电压为 100-127V，请切换到 115V；

若您所在区域提供电压为 200-240V，请切换到 230V。



注意：若您在 230V 的电压环境中使用 115V 电压将会造成严重的系统损害。

内部组件



简体中文

- | | |
|------------------|--------------|
| 1. PFC 电源 | 4. 硬盘插槽 |
| 2. 主板 | 5. 3.5" 软驱插槽 |
| 3. 二组 5.25" 设备插槽 | 6. 硬盘插槽 |

移除机箱侧板及前面板



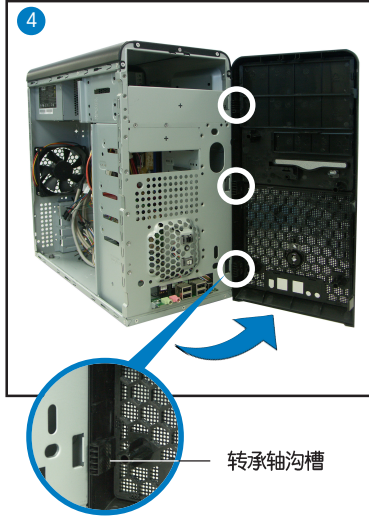
用十字螺丝起子将机壳侧板后端的
二颗螺丝松开。



 **重要:** 重覆步骤 1-2 移除另
一边的侧板。



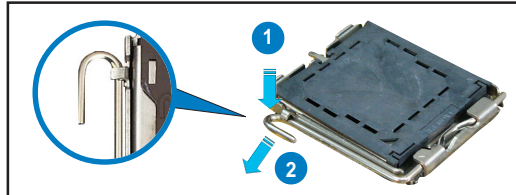
将前面板与机身固定的三个闸锁轻
轻扳开。



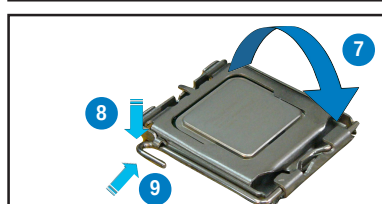
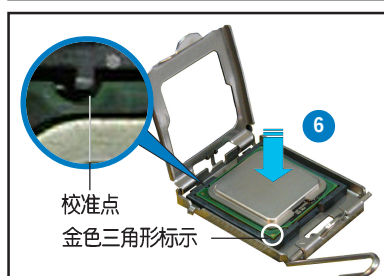
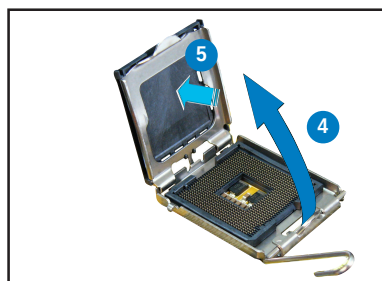
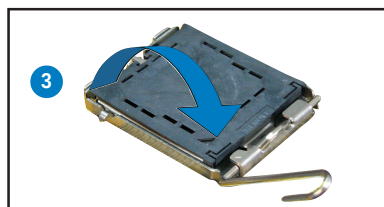
将前端面板轻轻打开，并将另一侧的
三个卡榫从机身的卡沟上取下来。

安装 CPU

1. 以手指压下固定扳手。
2. 将固定扳手向左侧推出，以使扳手脱离固定扣。



注意：中央处理器仅能以一个方向正确安装。请勿强制将处理器装入插槽，以避免弄弯处理器的针脚和处理器本身！

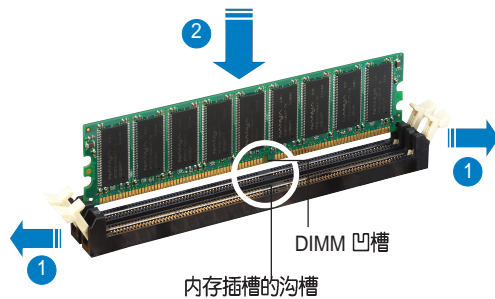


简体中文

安装系统内存



注意：由于 DDR DIMM 内存条金手指部份均有凹槽的设计，因此只能以一个固定方向安装到内存条插槽中。安装时仅需对照金手指与插槽中的沟槽，再轻轻置入内存条。因此请勿强制插入以免损及内存条。

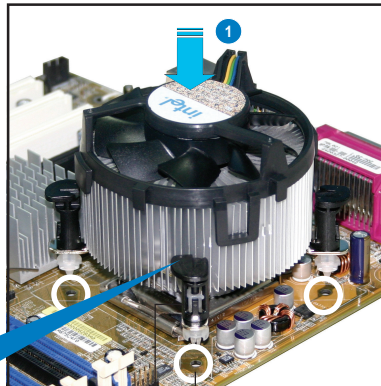


安装 CPU 风扇

将散热器放置在已安装好的 CPU 上方，并确认主板上的四个孔位与散热器的四个扣具位置相吻合。

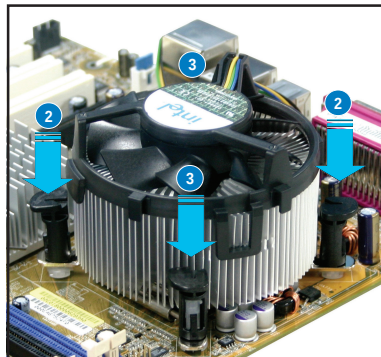
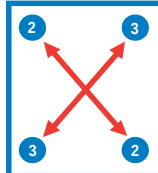


注意：确认每一个扣具脚位有确实插入主板上的散热器安装孔位，如图所示。

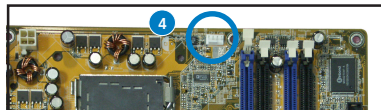


缺口尾端的沟槽
主板上的散热器安装孔位
散热器与风扇的下推式固定扣具

将散热器上的四个固定扣具，依对角的二组二组同时向下推，使散热器扣合在主板上。然后将每个扣具上的旋扭以顺时钟方向旋转，使散热器稳固地固定于主板上。



当风扇、散热片以及支撑机构都已安装完毕，接著请将风扇的电源线插到主板上标示有「CPU_FAN1」的电源插槽。

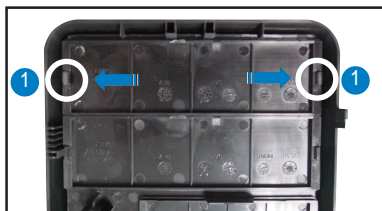


简体中文

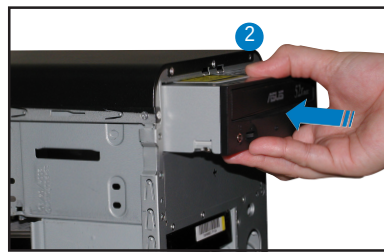


重要：若您未连接 CPU_FAN1 的电源插槽，可能将会导致开机时 CPU 温度过热并出现「Hardware monitoring errors」的讯息。

安装光驱



移除插槽挡板。



安装硬盘



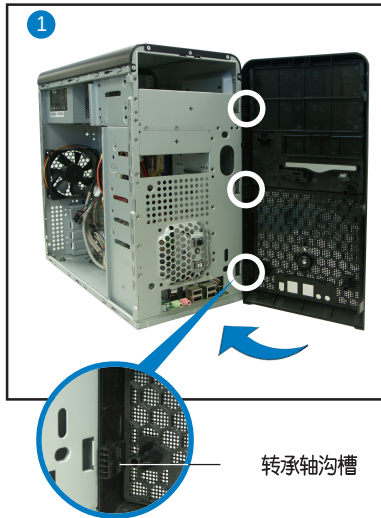
将 IDE 排线的蓝色端接头连接主板上标识为 PRI_IDE1 的蓝色插座。



简体中文

装回机箱侧板及前面板

简体中文



轻轻扣上前面板与机身的三个卡榫。



最后锁上二颗螺丝以固定住侧板。



重要: 重覆步骤 3 及 4 安装另一边的侧板。