

# Mac Pro

使用 Mac Pro 前, 请仔细阅读 [support.apple.com/guide/mac-pro](https://support.apple.com/guide/mac-pro) 上的 **《Mac Pro 概要》** 手册, 你也可以从 Apple Books 下载该手册 (可用时)。保留备用。

## 安全和操作

请参阅下方的“重要安全性信息”部分和**《Mac Pro 概要》**手册中的“安全、操作与监管信息”。

### 重要安全性信息

搬运电脑时切勿使用电脑外壳顶部的门锁。此结构用于锁定、解锁和移除/归位顶部外壳, 而非搬运电脑之目的。

切勿堵塞任何通风口。电脑需要足够的空气流通以确保电脑得到充分冷却并获得最佳性能, 同时避免减弱性能或损坏内部零件。

### 更换电池

**【警告】** 本产品内含钮扣电池, 产品使用寿命内电池可能需要更换。更换电池时请仅使用同一型号 (BR1632A) 和额定功率的电池, 并注意正确的正负极。用错误型号电池更换会有火灾或触电风险。

### 切勿吞嚼电池

如果吞入钮扣电池, 仅两小时内便会造成严重的身体内部灼伤, 并可能造成死亡。请将新旧电池放在儿童接触不到的地方。如果顶部外壳无法归位, 请停止使用电脑并使其远离儿童。如果你认为电池可能已被吞入或置于某人身体中的某个部位, 请马上就医。

### 设置 Mac Pro

请将电源线完全插入 Mac Pro 背面凹入的电源线插座中, 并将电源线的另一端插入已接地的插座或已接地的接线板上, 接地为强制要求。切勿忽视接地插脚的作用。

### 电源

满载配置时, Mac Pro 的输入电流大于 12 安培 (120 V) 或 6 安培 (230 V)。连接其他设备至同一电路时应谨慎操作, 否则可能导致电路过载, 从而引起分支电路断路器跳闸及电脑数据丢失。建议将满载的系统连接至专用电路上。

### 避免听力损伤

为防止可能出现听力损伤, 请勿长时间用高音量听音乐。有关声音和听力的更多信息, 请在网站访问 [apple.com/sound](https://apple.com/sound)。

### Apple 妙控鼠标的 1 类激光信息

Apple 妙控鼠标根据 IEC 60825-1 Ed.3 被归类为 1 类激光产品。此设备符合 21 CFR 1040.10 和 1040.11 标准, 与 2019 年 5 月 8 日颁布的 Laser Notice No. 56 中描述的 IEC 60825-1 Ed.3 标准相符的部分除外。【注意】此设备包含一个或多个激光器。若用于非使用手册所述的用途, 维修或拆卸可能会导致损坏, 且可能导致暴露在有害的不可见红外线激光辐射下。此设备应由 Apple 或授权服务提供商提供相关服务。

#### 1 类激光产品

### 监管信息

监管认证信息可在设备上找到。选取苹果菜单  > “关于本机”, 然后点击“监管认证”。附加监管信息请参阅**《Mac Pro 概要》**手册中的“安全、操作与监管信息”部分。

### FCC 和加拿大 ISED 合规

此设备符合 FCC 规则第 15 部分中的规范和加拿大 ISED 免执照 RSS 标准。操作设备须符合以下两个条件: (1) 此设备不会导致有害干扰; (2) 此设备可承受任何外来干扰, 包括可能导致非预期操作的干扰。

### 欧盟/英国合规

Apple Inc. 特此声明本无线设备符合指令 2014/53/EU 和《无线电设备法 2017》规范。《一致性声明》的副本可通过以下网址访问: [apple.com/euro/compliance](https://apple.com/euro/compliance)。Apple 的欧盟国际处为: 爱尔兰科克郡霍利尔工业园 (Hollyhill Industrial Estate), Apple Distribution International Ltd. Apple 的英国代表处为: Apple UK Ltd., 2 Furzeground Way, Stockley Park, Middlesex, UB11 1BB。



### ENERGY STAR® 合规



作为 ENERGY STAR 合作伙伴, Apple 已确认此产品的标准配置符合 ENERGY STAR 指南的能源效率规范。ENERGY STAR 计划与电子设备制造商为合作关系, 旨在改善产品的能源效率。降低产品的能耗不仅省钱, 还有助于节省宝贵资源。

本电脑出厂时已启用电源管理功能, 用户闲置电脑 10 分钟后, 电脑将设定为睡眠状态。若要唤醒电脑, 请点击按钮或触控板, 或者按下键盘上的任意键。

有关 ENERGY STAR 的更多信息, 请访问: [energystar.gov](https://energystar.gov)。

## 处理和循环利用信息



以上符号表明根据当地的法律和法规, 你的产品和/或其电池应和家庭垃圾分类处理。当产品的使用寿命到了尽头时, 请将它送至当地管理部门指定的收集点。处理你的产品和/或其电池时, 分开收集和回收将有助于节约自然资源, 并确保以保护人类健康和环境的方式进行回收。有关 Apple 的回收计划、回收收集点、受限物质和其他环保措施的信息, 请访问 [apple.com/cn/environment](https://apple.com/cn/environment)。

### 内建电池

你的外围设备内集成锂离子电池。内建电池应由专业技术人员进行更换或维修以避免损坏电池, 从而可能导致过热、火灾或受伤。由非专业人员维修或使用非正品 Apple 部件可能会影响设备的安全性和功能。内建电池必须和家庭垃圾分类回收或处理。有关 Apple 锂离子电池的信息, 请访问: [apple.com/cn/batteries](https://apple.com/cn/batteries)。

### 注意

电池只能由 Apple 或 Apple 授权服务提供商进行更换, 用错误型号电池更换会有爆炸危险。

产品铭牌和序列号标于本产品的底部。

**警告:** 不要刺破或焚烧。该电池不含有汞。

有害物质	零部件	
	电路板	附件
铅 (Pb)	X	○
汞 (Hg)	○	○
镉 (Cd)	○	○
六价铬 (Cr, VI)	○	○
多溴联苯 (PBB)	○	○
多溴二苯醚 (PBDE)	○	○

○: 表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 GB/T 26572-2011 规定的限量要求以下。

X: 表示该有害物质至少在部件的某一均质材料中的含量超出 GB/T 26572-2011 规定的限量要求。

根据中国电子行业标准 SJ/T 11364-2014 和相关的中国法律法规, 本产品及其某些内部或外部组件上可能带有环保使用期限标识。取决于组件和组件制造商, 产品及其组件上的使用期限标识可能有所不同。组件上的使用期限标识优先于产品上任何与之相冲突的或不同的环保使用期限标识。



### 软件许可协议

使用 Mac Pro 等同于接受 Apple 及第三方软件许可协议的条款, 网址为: [apple.com/cn/legal/sia](https://apple.com/cn/legal/sia)。

### Apple 一年有限保修摘要

Apple 保证所附硬件产品和配件, 从原先零售购入的日期起一年内, 材料和工艺均无瑕疵。Apple 对正常磨损不作担保, 对事故或滥用造成的损坏也不作担保。若要获取服务, 请致电 Apple, 或访问 Apple Store 商店或 Apple 授权服务提供商, 可用的服务选项取决于请求的服务所在的国家或地区, 并且可能限制为销售的原始国家和地区。可能需要支付通话费用和国际运费。这取决于你的位置, 根据 [apple.com/cn/legal/warranty](https://apple.com/cn/legal/warranty) 和 [support.apple.com/zh-cn](https://support.apple.com/zh-cn) 上提供的有关获取服务的完整条款和详细信息。当你根据本保修政策提交有效的索赔时, Apple 将为你硬件设备的酌情进行维修、更换或退款。你享有的保修权益是附加在本地消费者法律所提供的权利以外的。当你根据本保修政策提出索赔时, 可能需要提供购买凭证的详细信息。

对于澳大利亚消费者: 我们的商品所附带的保证不能被排除在澳大利亚消费者权益保护法之外。你有权就严重故障要求更换或退款; 同时有权就任何其他合理可预见的损失或伤害获得赔偿。如果商品未能达到可接受的质量, 但不构成严重故障时, 你有权要求维修或更换商品。Apple Pty Ltd, PO Box A2629, Sydney South NSW 1235, 电话: 133-622。

对于欧盟消费者: Apple 指的是位于爱尔兰科克郡霍利尔工业园的 Apple Distribution International Ltd。若产品不符, 消费者可要求销售方无偿采取补救措施, 而不受此保修条款的影响。

### 保留备用