

推出年份：2022 年

外观

- 深空黑色
- 银色
- 金色
- 暗紫色

超瓷晶面板, 亚光质感玻璃背板搭配不锈钢边框

容量1

- 128GB
- 256GB
- 512GB
- 1TB

尺寸与重量2

- 宽度：77.6 毫米 (3.05 英寸)
- 高度：160.7 毫米 (6.33 英寸)
- 厚度：7.85 毫米 (0.31 英寸)
- 重量：240 克 (8.47 盎司)

显示屏

- 超视网膜 XDR 显示屏
- 6.7 英寸 (对角线) OLED 全面屏
- 2796 x 1290 像素分辨率，460 ppi
- 灵动岛功能
- 全天候显示
- ProMotion 自适应刷新率技术，最高可达 120Hz
- HDR 显示
- 原彩显示
- 广色域 (P3)
- 触感触控

- 2000000:1 对比度 (典型)
- 1000 尼特最大亮度 (典型) ; 1600 尼特峰值亮度 (HDR) ; 2000 尼特峰值亮度 (户外)
- 采用防油渍防指纹涂层
- 支持多种语言文字同时显示

iPhone 14 Pro Max 显示屏采用曲线优美的圆角设计，四个圆角位于一个标准矩形内。按照标准矩形测量时，屏幕的对角线长度是 6.69 英寸 (实际可视区域较小)。

防溅、抗水、防尘3

- 效果在 IEC 60529 标准下达到 IP68 级别 (在最深 6 米的水下停留时间最长可达 30 分钟)

芯片

- A16 仿生芯片
- 6 核中央处理器，具有 2 个性能核心和 4 个能效核心
- 5 核图形处理器
- 16 核神经网络引擎

摄像头

Pro 级摄像头系统

- 4800 万像素主摄：24 毫米焦距， $f/1.78$ 光圈，第二代传感器位移式光学图像防抖功能，七镜式镜头，100% Focus Pixels
- 1200 万像素超广角：13 毫米焦距， $f/2.2$ 光圈和 120° 视角，六镜式镜头，100% Focus Pixels
- 1200 万像素 2 倍长焦 (通过四合一像素传感器实现)：48 毫米焦距， $f/1.78$ 光圈，第二代传感器位移式光学图像防抖功能，七镜式镜头，100% Focus Pixels
- 1200 万像素 3 倍长焦：77 毫米焦距， $f/2.8$ 光圈，光学图像防抖功能，六镜式镜头
- 3 倍光学变焦 (放大)，2 倍光学变焦 (缩小)，6 倍光学变焦范围；最高可达 15 倍数码变焦

- 蓝宝石玻璃镜头表面
- 自适应原彩闪光灯
- 光像引擎
- 深度融合技术
- 智能 HDR 4
- 人像模式，支持先进的焦外成像和景深控制
- 人像光效，支持六种效果
(自然光、摄影室灯光、轮廓光、舞台光、单色舞台光和高调单色光)
- 夜间模式
- 夜间模式人像 (通过激光雷达扫描仪实现)
- 全景模式 (最高可达 6300 万像素)
- 摄影风格
- 微距摄影
- Apple ProRAW
- 拍摄广色域的照片和实况照片
- 镜头畸变校正 (超广角)
- 先进的红眼校正功能
- 自动图像防抖功能
- 连拍快照模式
- 照片地理标记功能
- 图像拍摄格式：HEIF、JPEG 和 DNG

视频拍摄

- 4K 视频拍摄，24 fps、25 fps、30 fps 或 60 fps
- 1080p 高清视频拍摄，25 fps、30 fps 或 60 fps
- 720p 高清视频拍摄，30 fps
- 电影效果模式，最高可达 4K HDR，30 fps
- 运动模式，最高可达 2.8K，60 fps
- 杜比视界 HDR 视频拍摄，最高可达 4K，60 fps
- ProRes 视频拍摄，最高可达 4K，30 fps (128GB 容量机型最高可达 1080p，30 fps)
- 微距视频拍摄，包括慢动作和延时摄影
- 慢动作视频，1080p (120 fps 或 240 fps)
- 延时摄影视频，支持防抖功能
- 夜间模式延时摄影
- 视频快录功能
- 第二代传感器位移式视频光学图像防抖功能 (主摄)
- 双摄像头视频光学图像防抖功能 (主摄和长焦)

- 3 倍光学变焦 (放大), 2 倍光学变焦 (缩小); 6 倍光学变焦范围
- 最高可达 9 倍数码变焦
- 音频变焦
- 原彩闪光灯
- 影院级视频防抖功能 (4K、1080p 和 720p)
- 连续自动对焦视频
- 4K 视频录制过程中拍摄 800 万像素静态照片
- 变焦播放
- 视频录制格式: HEVC、H.264 和 ProRes
- 立体声录音

原深感摄像头

- 1200 万像素摄像头
- $f/1.9$ 光圈
- Focus Pixels 自动对焦
- 六镜式镜头
- 视网膜屏闪光灯
- 光像引擎
- 深度融合技术
- 智能 HDR 4
- 人像模式, 支持先进的焦外成像和景深控制
- 人像光效, 支持六种效果
(自然光、摄影室灯光、轮廓光、舞台光、单色舞台光和高调单色光)
- 动话表情和拟我表情
- 夜间模式
- 摄影风格
- Apple ProRAW
- 拍摄广色域的照片和实况照片
- 镜头畸变校正
- 自动图像防抖功能
- 连拍快照模式
- 4K 视频拍摄, 24 fps、25 fps、30 fps 或 60 fps
- 1080p 高清视频拍摄, 25 fps、30 fps 或 60 fps
- 电影效果模式, 最高可达 4K HDR, 30 fps
- 杜比视界 HDR 视频拍摄, 最高可达 4K, 60 fps
- ProRes 视频拍摄, 最高可达 4K, 30 fps (128GB 容量机型最高可达 1080p, 30 fps)
- 慢动作视频, 1080p (120 fps)

- 延时摄影视频，支持防抖功能
- 夜间模式延时摄影
- 视频快录功能
- 影院级视频防抖功能 (4K、1080p 和 720p)

面容 ID

- 通过原深感摄像头进行面容识别

Apple Pay

- 通过面容 ID 在 iPhone 上进行店内、app 内或网页支付⁴
- 在部分城市可用于搭乘公交⁵

进一步了解 Apple Pay

安全功能

- SOS 紧急联络
- 车祸检测

蜂窝网络和无线连接

- A2892 型号*5G NR (频段 n1, n2, n3, n5, n7, n8, n12, n20, n25, n26, n28, n30, n38, n40, n41, n48, n66, n70, n77, n78, n79)FDD-LTE (频段 1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 12, 13, 17, 18, 19, 20, 25, 26, 28, 30, 32, 66)TD-LTE (频段 34, 38, 39, 40, 41, 42, 46, 48)UMTS/HSPA+/DC-HSDPA (850, 900, 1700/2100, 1900, 2100 MHz)GSM/EDGE (850, 900, 1800, 1900 MHz)
- A2896 型号*5G NR (频段 n1, n2, n3, n5, n7, n8, n12, n20, n25, n26, n28, n30, n38, n40, n41, n48, n66, n70, n77, n78, n79)FDD-LTE (频段 1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 12, 13, 17, 18, 19, 20, 25, 26, 28, 30, 32, 66)TD-LTE (频段 34, 38, 39, 40, 41, 42, 46, 48)UMTS/HSPA+/DC-HSDPA (850, 900, 1700/2100, 1900, 2100 MHz)GSM/EDGE (850, 900, 1800, 1900 MHz)
- 所有机型5G (sub-6 GHz)，具备 4x4 MIMO 技术6千兆 LTE，具备 4x4 MIMO 和 LAA 技术6802.11ax 无线局域网，具备 2x2 MIMO 技术蓝牙

5.3可用于空间感知的超宽带技术芯片7支持读卡器模式的 NFC可通过备用电量使用的快捷交通卡功能

有关 5G 和 LTE 支持的详情，请联系你的运营商并查看 apple.com.cn/iphone/cellular。

定位功能

- 精准的双频 GPS (GPS、GLONASS、Galileo、QZSS 及北斗)
- 数字指南针
- 无线局域网
- 蜂窝网络
- iBeacon 微定位

视频通话⁸

- 通过蜂窝网络或无线局域网进行 FaceTime 视频通话
- 通过 5G 网络或无线局域网进行 FaceTime 高清 (1080p) 视频通话
- 通过“同播共享”在 FaceTime 通话中与对方一起观影、追剧、听歌，以及体验其他 app
- 屏幕共享
- FaceTime 视频通话中的人像模式
- 空间音频
- 语音突显和宽谱麦克风模式
- 后置摄像头支持光学变焦

音频通话

- Voice over LTE (VoLTE)⁶

音频播放

- 支持的格式包括 AAC、MP3、Apple 保真压缩、FLAC、杜比数字、杜比数字+、杜比全景声
- 空间音频播放
- 用户可调节音量上限

视频播放

- 支持的格式包括 HEVC、H.264 和 ProRes
- 支持杜比视界、HDR10 和 HLG，并可显示 HDR 画质
- 视频镜像和视频输出支持：通过闪电数字影音转换器和闪电转 VGA 转换器，最高可达 1080p (转换器需单独购买)⁹

Siri¹⁰

- 使用语音发送信息、设置提醒事项以及执行更多操作
- 通过只响应你语音的“嘿 Siri”即可免提激活
- 可在常用 app 中用你的语音运行快捷指令

进一步了解 Siri

外部按键和连接端口

- 音量增/减
- 响铃/静音
- 侧边按钮
- 闪电接口
- 内置麦克风
- 内置立体声扬声器

电源和电池¹¹

- 视频播放：最长可达 29 小时
- 流媒体视频播放：最长可达 25 小时
- 音频播放：最长可达 95 小时
- 内置锂离子充电电池
- MagSafe 无线充电 (功率最高可达 15 瓦)¹³
- Qi 无线充电 (功率最高可达 7.5 瓦)¹³
- 通过 USB 连接至电脑或电源适配器充电
- 可快速充电：约 30 分钟最多可充至 50% 电量¹²，需使用 20 瓦或更大功率的电源适配器 (另外有售)

MagSafe

- 无线充电功率最高可达 15 瓦¹³
- 磁吸阵列
- 磁吸对齐
- 配件识别 NFC
- 磁力计

感应器

- 面容 ID
- 激光雷达扫描仪
- 气压计
- 高动态范围陀螺仪
- 高 g 值加速感应器
- 距离感应器
- 双环境光传感器

操作系统

iOS

iOS 移动操作系统不仅贴合个人需求，而且安全可靠，它满载各种强大功能，并为保护你的隐私而精心设计。

[查看 iOS 新功能](#)

辅助功能

内置辅助功能可为在视力、肢体活动能力、听力以及认知能力方面有障碍的人士提供支持，帮助他们充分发掘 iPhone 的精彩。

[进一步了解 辅助功能](#)

各项功能包括：

- 语音控制
- 旁白
- 缩放
- 放大器
- Siri 和听写
- 键入以使用 Siri
- 切换控制

- 隐藏式字幕
- 辅助触控
- 朗读内容
- 轻点背面

内置 App

- 相机
- 照片
- 健康
- 信息
- 电话
- FaceTime 通话
- 邮件
- 音乐
- 钱包
- Safari 浏览器
- 地图
- Siri
- 日历
- iTunes Store
- App Store
- 备忘录
- 通讯录
- 图书
- 家庭
- 天气
- 提醒事项
- 时钟
- 股市
- 计算器
- 语音备忘录
- 指南针
- 播客
- Watch
- 提示
- 查找
- 设置
- 文件

- 测距仪
- 放大器
- 快捷指令
- 翻译

来自 Apple 的免费 App

已预装 Pages 文稿、Numbers 表格、Keynote 讲演、iMovie 剪辑、库乐队、可立拍和 Apple Store app。

- iMovie 剪辑
- Pages 文稿
- Keynote 讲演
- Numbers 表格
- 库乐队
- Apple Store
- iTunes Remote
- 可立拍
- Apple 支持

SIM 卡

- 双卡 (nano-SIM 卡)¹⁴

助听器分级

- M3、T4

邮件附件支持

- 可查看的文档类型
.jpg、.tiff、.gif (图像) ; .doc 和 .docx (Microsoft Word) ; .htm 和 .html (网页) ; .key (Keynote 讲演) ; .numbers (Numbers 表格) ; .pages (Pages 文稿) ; .pdf (预览和 Adobe Acrobat) ; .ppt 和 .pptx (Microsoft PowerPoint) ; .txt (文本) ; .rtf (富文本格式) ; .vcf (联系人信息) ; .xls 和 .xlsx (Microsoft Excel) ; .zip ; .ics ; .usdz (USDZ Universal)

系统要求

- Apple ID (部分功能有此要求)
- 互联网接入¹⁵
- 同步到 Mac 或 PC 需要：在 macOS Catalina 10.15 或更新版本中使用“访达”在 macOS El Capitan 10.11.6 至 macOS Mojave 10.14.6 中使用 iTunes 12.8 或更新版本在 Windows 7 或更新版本中使用 iTunes 12.10.10 或更新版本 (访问 apple.com.cn/itunes/download 免费下载)

操作环境

- 工作环境温度：0°C 至 35°C (32°F 至 95°F)
- 非工作温度：-20°C 至 45°C (-4°F 至 113°F)
- 相对湿度：非凝结状态下 5% 至 95%
- 工作高度：目前测试最高可达 3000 米 (10000 英尺)

语言版本

- 语言支持
英语 (澳大利亚、英国、美国)、中文 (简体、繁体、香港繁体)、法语 (加拿大、法国)、德语、意大利语、日语、韩语、西班牙语 (拉丁美洲、西班牙)、阿拉伯语、保加利亚语、加泰罗尼亚语、克罗地亚语、捷克语、丹麦语、荷兰语、芬兰语、希腊语、希伯来语、印地语、匈牙利语、印尼语、哈萨克语、马来语、挪威语、波兰语、葡萄牙语 (巴西、葡萄牙)、罗马尼亚语、俄语、斯洛伐克语、瑞典语、泰语、土耳其语、乌克兰语、越南语
- 快速输入键盘支持
英语 (澳大利亚、加拿大、印度、新加坡、英国、美国)、简体中文 (手写、拼音 - 全键盘、拼音 - 九宫格、双拼、笔画)、繁体中文 (仓颉、手写、拼音 - 全键盘、拼音 - 九宫格、双拼、笔画、速成、注音)、法语 (比利时、加拿大、法国、瑞士)、德语 (奥地利、德国、瑞士)、意大利语、日语 (假名、罗马字)、韩语 (2-Set、九宫格)、西班牙语 (拉丁美洲、墨西哥、西班牙)、阿伊努语、阿尔巴尼亚语、阿姆哈拉语、阿拉伯语 (现代标准、内志)、亚美尼亚语、阿萨姆语、亚述语、阿塞拜疆语、孟加拉语、白俄罗斯语、博多语、保加利亚语、缅甸语、粤语 - 繁体 (仓颉、手写、笔画、速成)、加泰罗尼亚语、

- 切罗基语、克罗地亚语、捷克语、丹麦语、迪维希语、多格拉语、荷兰语、表情符号、爱沙尼亚语、法罗语、菲律宾语、芬兰语、荷兰语(比利时)、弗拉语(阿德拉姆字母)、格鲁吉亚语、希腊语、古吉拉特语、夏威夷语、希伯来语、印地语(天城文、拉丁字母、音译转写)、匈牙利语、冰岛语、伊博语、印尼语、爱尔兰盖尔语、卡纳达语、克什米尔语(阿拉伯字母、天城文)、哈萨克语、高棉语、孔卡尼语(天城文)、库尔德语(阿拉伯字母、拉丁字母)、吉尔吉斯语、老挝语、拉脱维亚语、立陶宛语、马其顿语、迈蒂利语、马来语(阿拉伯字母、拉丁字母)、马拉雅拉姆语、马耳他语、曼尼普尔语(孟加拉文、曼尼普尔文)、毛利语、马拉地语、蒙古语、纳瓦霍语、尼泊尔语、挪威语(博克马尔文、尼诺斯克文)、奥里亚语、普什图语、波斯语、波斯语(阿富汗)、波兰语、葡萄牙语(巴西、葡萄牙)、旁遮普语、罗兴亚语、罗马尼亚语、俄语、梵语、桑塔利语(天城文、桑塔利文)、塞尔维亚语(西里尔字母、拉丁字母)、信德语(阿拉伯字母、天城文)、僧伽罗语、斯洛伐克语、斯洛文尼亚语、斯瓦希里语、瑞典语、塔吉克语、泰米尔语(Anjal、泰米尔文 99)、泰卢固语、泰语、藏语、汤加语、土耳其语、土库曼语、乌克兰语、乌尔都语、维吾尔语、乌兹别克语(阿拉伯字母、西里尔字母、拉丁字母)、越南语、威尔士语
- 配备自动校正的快速输入键盘支持
 - 阿拉伯语(现代标准)、阿拉伯语(内志)、孟加拉语、保加利亚语、加泰罗尼亚语、切罗基语、简体中文(拼音 - 全键盘)、繁体中文(拼音 - 全键盘)、繁体中文(注音)、克罗地亚语、捷克语、丹麦语、荷兰语、英语(澳大利亚)、英语(加拿大)、英语(印度)、英语(日本)、英语(新加坡)、英语(英国)、英语(美国)、爱沙尼亚语、菲律宾语、芬兰语、荷兰语(比利时)、法语(比利时)、法语(加拿大)、法语(法国)、法语(瑞士)、德语(奥地利)、德语(德国)、德语(瑞士)、希腊语、古吉拉特语、夏威夷语、希伯来语、印地语(天城文)、印地语(音译转写)、匈牙利语、冰岛语、印尼语、爱尔兰盖尔语、意大利语、日语(假名)、日语(罗马字)、韩语(2-set)、拉脱维亚语、立陶宛语、马其顿语、马来语、马拉地语、挪威语(博克马尔文)、挪威语(尼诺斯克文)、波斯语、波斯语(阿富汗)、波兰语、葡萄牙语(巴西)、葡萄牙语(葡萄牙)、旁遮普语、罗马尼亚语、俄语、塞尔维亚语(西里尔字母)、塞尔维亚语(拉丁字母)、斯洛伐克语、斯洛文尼亚语、西班牙语(拉丁美洲)、西班牙语(墨西哥)、西班牙语(西班牙)、瑞典语、泰米尔语(Anjal)、泰米尔语(泰米尔文 99)、泰卢固语、泰语、土耳其语、乌克兰语、乌尔都语、越南语

- 配备文本输入预测的快速输入键盘支持
英语 (澳大利亚、加拿大、印度、新加坡、英国、美国)、中文 (简体、繁体)、法语 (比利时、加拿大、法国、瑞士)、德语 (奥地利、德国、瑞士)、意大利语、日语、韩语、西班牙语 (拉丁美洲、墨西哥、西班牙)、阿拉伯语 (现代标准、内志)、粤语 (繁体)、荷兰语、印地语 (天城文、拉丁字母)、葡萄牙语 (巴西、葡萄牙)、俄语、瑞典语、泰语、土耳其语、越南语
- 配备多语言输入的快速输入键盘支持
英语 (美国)、英语 (澳大利亚)、英语 (加拿大)、英语 (印度)、英语 (新加坡)、英语 (英国)、简体中文 (拼音)、繁体中文 (拼音)、法语 (法国)、法语 (比利时)、法语 (加拿大)、法语 (瑞士)、德语 (德国)、德语 (奥地利)、德语 (瑞士)、意大利语、日语 (罗马字)、葡萄牙语 (巴西)、葡萄牙语 (葡萄牙)、西班牙语 (西班牙)、西班牙语 (拉丁美洲)、西班牙语 (墨西哥)、荷兰语 (比利时)、荷兰语 (荷兰)、印地语 (拉丁字母)
- 配备语境建议的快速输入键盘支持
英语 (美国)、英语 (澳大利亚)、英语 (加拿大)、英语 (印度)、英语 (新加坡)、英语 (英国)、中文 (简体)、法语 (比利时)、法语 (加拿大)、法语 (法国)、法语 (瑞士)、德语 (奥地利)、德语 (德国)、德语 (瑞士)、意大利语、西班牙语 (拉丁美洲)、西班牙语 (墨西哥)、西班牙语 (西班牙)、阿拉伯语 (现代标准)、阿拉伯语 (内志)、荷兰语 (比利时)、荷兰语 (荷兰)、印地语 (天城文)、印地语 (拉丁字母)、俄语、瑞典语、葡萄牙语 (巴西)、土耳其语、越南语
- 速滑输入键盘支持
英语 (美国)、英语 (澳大利亚)、英语 (加拿大)、英语 (印度)、英语 (新加坡)、英语 (英国)、中文 (简体)、法语 (加拿大)、法语 (法国)、法语 (瑞士)、德语 (奥地利)、德语 (德国)、德语 (瑞士)、意大利语、西班牙语 (拉丁美洲)、西班牙语 (墨西哥)、西班牙语 (西班牙)、葡萄牙语 (巴西)、葡萄牙语 (葡萄牙)、荷兰语 (比利时)、荷兰语 (荷兰)、瑞典语、越南语
- Siri 语言
英语 (澳大利亚、加拿大、印度、爱尔兰、新西兰、新加坡、南非、英国、美国)、西班牙语 (智利、墨西哥、西班牙、美国)、法语 (比利时、加拿大、法国、瑞士)、德语 (奥地利、德国、瑞士)、意大利语 (意大利、瑞士)、日语 (日本)、韩语 (韩国)、中文普通话 (中国大陆、台湾)、粤语 (中国大陆、香港)、阿拉伯语 (沙特阿拉伯、阿联酋)、丹麦语 (丹麦)、荷兰语 (比利时、荷兰)、芬兰语 (芬兰)、希伯来语 (以色列)、马来语 (马来西亚)、挪威语 (挪威)、葡萄牙语 (巴西)、俄语 (俄罗斯)、瑞典语 (瑞典)、泰语 (泰国)、土耳其语 (土耳其)

- 听写功能语言
英语 (澳大利亚、加拿大、印度、印度尼西亚、爱尔兰、马来西亚、新西兰、菲律宾、沙特阿拉伯、新加坡、南非、阿联酋、英国、美国)、西班牙语 (阿根廷、智利、哥伦比亚、哥斯达黎加、多米尼加共和国、厄瓜多尔、萨尔瓦多、危地马拉、洪都拉斯、墨西哥、巴拿马、巴拉圭、秘鲁、西班牙、乌拉圭、美国)、法语 (比利时、加拿大、法国、卢森堡、瑞士)、德语 (奥地利、德国、卢森堡、瑞士)、意大利语 (意大利、瑞士)、日语、韩语、普通话 (中国大陆、台湾)、粤语 (中国大陆、香港、澳门)、阿拉伯语 (科威特、卡塔尔、沙特阿拉伯、阿联酋)、加泰罗尼亚语、克罗地亚语、捷克语、丹麦语、荷兰语 (比利时、荷兰)、芬兰语、希腊语、希伯来语、印地语 (印度)、匈牙利语、印尼语、马来语、挪威语、波兰语、葡萄牙语 (巴西、葡萄牙)、罗马尼亚语、俄语、上海话 (中国大陆)、斯洛伐克语、瑞典语、泰语、土耳其语、乌克兰语、越南语
- 定义词典支持
英语 (英国、美国)、中文 (简体、繁体)、丹麦语、荷兰语、法语、德语、希伯来语、印地语、意大利语、日语、韩语、挪威语、葡萄牙语、俄语、西班牙语、瑞典语、泰语、土耳其语
- 双语词典支持
阿拉伯语 – 英语、中文 (简体) – 英语、中文 (繁体) – 英语、荷兰语 – 英语、法语 – 英语、法语 – 德语、德语 – 英语、古吉拉特语 – 英语、印地语 – 英语、印尼语 – 英语、意大利语 – 英语、日语 – 英语、日语 – 中文 (简体)、韩语 – 英语、波兰语 – 英语、葡萄牙语 – 英语、俄语 – 英语、西班牙语 – 英语、泰米尔语 – 英语、泰卢固语 – 英语、泰语 – 英语、乌尔都语 – 英语、越南语 – 英语
- 同义词词典
英语 (英国、美国)、中文 (简体)
- 拼写检查
英语、法语、德语、意大利语、西班牙语、阿拉伯语、内志阿拉伯语、丹麦语、荷兰语、芬兰语、韩语、挪威语、波兰语、葡萄牙语、俄语、瑞典语、土耳其语
- 支持 Apple Pay 的地区
亚美尼亚、澳大利亚、奥地利、阿塞拜疆、巴林、白俄罗斯、比利时、巴西、保加利亚、加拿大、中国大陆⁴
、哥伦比亚、哥斯达黎加、克罗地亚、塞浦路斯、捷克、丹麦、爱沙尼亚、法罗群岛、芬兰、法国、格鲁吉亚、德国、希腊、格陵兰、根西岛、香港、匈牙利、冰岛、爱尔兰、马恩岛、以色列、意大利、日本、泽西岛、哈萨克斯坦、拉脱维亚、列支敦士登、立陶宛、卢森堡、澳门、马来西亚、马耳他、墨西哥、摩纳哥、黑山、荷兰、新西兰、挪威、巴勒斯坦、波

兰、葡萄牙、卡塔尔、罗马尼亚、圣马力诺、沙特阿拉伯、塞尔维亚、新加坡、斯洛伐克、斯洛文尼亚、南非、西班牙、瑞典、瑞士、台湾、英国、乌克兰、阿联酋、美国、梵蒂冈城

包装内容

- iPhone 14 Pro Max
- USB-C 转闪电连接线
- 资料

为了达成我们 2030 年实现碳中和的目标，iPhone 14 Pro 与 iPhone 14 Pro Max 不再随附电源适配器和 EarPods。包装盒内随附一根 USB-C 转闪电连接线，可支持快速充电，并兼容 USB-C 电源适配器和电脑端口。

我们建议你重复使用现有的 USB-A 转闪电连接线、电源适配器和耳机，它们均兼容这些 iPhone 机型。但如果你需要任何新的 Apple 电源适配器或耳机，也可随时购买。

iPhone 与环境

为减少对环境的影响，iPhone 14 Pro 和 iPhone 14 Pro Max 的设计具备以下特点¹⁶：

查看《iPhone 14 Pro 和 iPhone 14 Pro Max 产品环境报告》

以更环保的材料制造

- 所有摄像头的排线和多个印刷电路板的镀层采用 100% 再生金
- 触感引擎采用 100% 再生钨，占 iPhone 14 Pro Max 中钨含量的 100%¹⁷，占 iPhone 14 Pro 中钨含量的 99%
- 所有磁体采用 100% 再生稀土元素，占 iPhone 14 Pro 中稀土元素含量的 100%¹⁸，占 iPhone 14 Pro Max 中稀土元素含量的 99%
- 多个印刷电路板的焊料采用 100% 再生锡
- 多个组件采用 35% 或更多的再生塑料

高能效表现

- 电池充电器系统符合美国能源部要求¹⁹

更高明的化学工艺20

- 不含砷的玻璃
- 不含汞、溴化阻燃剂 (BFR)、聚氯乙烯 (PVC) 和铍

绿色制造

- Apple 废弃物零填埋项目帮助供应商消除需送往填埋的废弃物
- 所有供应商总装工厂正在转向 100% 使用可再生能源生产 Apple 产品

负责任的包装

- 原生木质纤维 100% 来自于负责任管理的森林
- 采用 90% 或以上的纤维包装材料

Apple 与环境

我们正努力实现在产品制造过程中不再开采地球资源。我们还承诺到 2030 年，让整个公司业务都达到碳中和，这其中也包括我们生产的产品。

查看 Apple 的承诺

* 有关 5G 和 LTE 支持的详情，请联系你的运营商并查看 apple.com.cn/iphone/cellular。蜂窝网络技术支持取决于 iPhone 型号以及 GSM 网络的配置。

1. 实际可用容量会由于诸多因素而减少并有所差异。标准系统配置会占用约 12GB 到 17GB 容量 (其中包括 iOS 15 及其最新功能，以及各款可删除的 Apple app)。各款可删除的 Apple app 大约占用 4.5GB 容量，删除后还可从 App Store 重新下载。存储容量依软件版本、设置和 iPhone 机型的不同而有所差异。
2. 尺寸和重量依配置和制造工艺的不同可能有所差异。
3. iPhone 14 Pro 和 iPhone 14 Pro Max 可防溅、抗水、防尘，在受控实验室条件下经测试，其效果在 IEC 60529 标准下达到 IP68 级别 (在最深 6 米的水下停留时间最长可达 30 分钟)。防溅、抗水、防尘功能并非永久有效，防护性能可能会因日常磨损而下降。请勿为潮湿状态下的 iPhone 充电；请参阅使用手册了解清洁和干燥说明。由于浸入液体而导致的损坏不在保修范围之内。
4. 在中国大陆仅可通过 Safari 浏览器使用 Apple Pay 网页支付，此功能要求使用兼容的 iPhone 或 iPad 机型，并安装 iOS 11.2 或更新系统。

5. 仅适用于部分城市和部分公交系统。需要使用符合要求的设备与操作系统。请点击[此处查看详情](#)。
6. 需要使用数据计划。5G、千兆 LTE、4G LTE Advanced、4G LTE 和 VoLTE 功能适用于特定国家或地区的特定运营商。速度依据理论上的数据吞吐量，并基于现场状况和不同运营商而可能有所差异。有关 5G 和 LTE 支持的详情，请联系你的运营商并查看 apple.com.cn/iphone/cellular。
7. 超宽带技术的可用性因地区而异。
8. FaceTime 视频通话要求双方均使用支持 FaceTime 通话功能的设备和无线局域网连接。能否通过蜂窝网络使用此功能，取决于运营商政策；可能需要支付数据费用。
9. 仅限标准动态范围的视频内容。
10. Siri 可能仅支持部分语言或地区，并且功能可能因地区而异。需使用互联网接入。可能需要支付蜂窝网络数据费用。
11. 所有电池性能信息取决于网络设置和许多其他因素，实际结果可能有所不同。电池充电周期次数有限，最终可能需要更换。电池续航时间和充电周期次数依使用和设置情况的不同而可能有所差异。详情请参阅 apple.com.cn/batteries 和 apple.com.cn/iphone/battery.html。
12. Apple 于 2022 年 8 月使用试生产的 iPhone 14、iPhone 14 Plus、iPhone 14 Pro 和 iPhone 14 Pro Max 机型和软件，搭配相应的 Apple USB-C 电源适配器 (20 瓦型号 A2305) 进行了此项测试。快速充电测试采用放电完全的各款 iPhone 机型。充电时间依设置和环境因素可能有所差异；实际结果可能有所不同。
13. 无线充电器需单独购买。
14. 双卡双待。可在设置中选择数据和语音 SIM 卡。使用双卡要求使用两项移动通信服务 (可能包括关于漫游的限制规定)。仅部分运营商支持双 VoLTE。需遵守特定的限制条件。如需进一步了解，请访问 support.apple.com/zh-cn/HT209086。
15. 推荐使用无线宽带网络；可能需要付费。
16. 数据准确性截至产品发布时。
17. 设备中触感引擎之外的微量钨未计算在内，其占比低于设备整体钨含量的 0.1%。
18. 设备中磁体之外的微量稀土元素未计算在内，其占比低于设备整体稀土元素含量的 0.2%。
19. 能效表现基于美国能源部关于电池充电器的联邦节能标准。
20. Apple 的《受管制物质规范》阐明了 Apple 对 Apple 产品、配件、制造工艺和用于向 Apple 最终客户运送产品的包装中使用某些化学物质的限制。这些限制源自国际法律或指令、监管机构、生态标签要求、环保标准以及 Apple 政策。除印度、泰国 (针对双插交流电源线)

和韩国的交流电源线外，Apple 产品均不含聚氯乙烯 (PVC) 和邻苯二甲酸盐。在上述国家，仍有待当地政府核准我们的聚氯乙烯 (PVC) 和邻苯二甲酸盐替用品使用许可。Apple 产品符合欧盟指令 2011/65/EU 及其修订指令，包括关于使用铅 (如高温焊料) 的豁免条款。Apple 正努力在技术允许的范围内逐步淘汰这些豁免物质在新产品中的使用。