

DELLTechnologies



引领风尚，工作随行

Dell Pro 7 13/14 笔记本电脑和二合一笔记本

13" 笔记本电脑 : P713260/P713265
13" 二合一笔记本 : P703260/P703265
14" 笔记本电脑 : P714260/P714265
14" 二合一笔记本 : P704260/P704265

隆重推介纤薄款 Dell Pro 笔记本电脑¹



Dell Pro 7 笔记本电脑和二合一笔记本，以简约流畅的设计，轻松实现便携性和高性能的完美融合。根据您的需求量定制笔记本电脑，并提供专为卓越体验而设计的高端选项。更重要的是，作为安全可靠且易于管理的商用 PC²，您可以随时随地安心无忧地开展工作。



与上一代产品相比，厚度减少高达 18%³，重量减轻 9%⁴

凭借轻薄设计，在公司办公区、家庭工位及各类场景间无缝切换。戴尔同类产品中纤薄款 13 英寸和 14 英寸商用笔记本电脑和二合一笔记本，⁵ 这些设备可轻松放入包中，随时随地随身携带。



通过高端选项，提升您的体验

高达 500 尼特亮度的面板，让您在强光环境下仍可轻松办公，而可选配的 OLED 显示屏则能呈现浓郁色彩与出众对比度。选择内置隐私过滤器，有效防止他人窥视屏幕内容。Mini-LED 背光键盘选项可帮助您在昏暗环境中工作，而不会损耗电池续航时间。通过可选的第三个 Type-C 端口，支持从设备任一侧充电。



设计时尚，功能强劲

Dell Pro 7 搭载第三代英特尔® 酷睿™ Ultra 和 AMD® Ryzen™ AI Pro 400 系列处理器，可提供卓越的性能和强大的设备端 AI，并提供 Copilot+ PC 体验和多达 55 TOPS 算力的 NPU。凭借快速内存（高达 8533 MT/s）和可选的 PCIe SSD 第 5 代存储，畅享快速流畅的多任务处理体验。风扇尺寸增加高达 32%，通风效率提升 50%，散热效果更出色。⁶



在实际工作环境中经久耐用

借助 Wi-Fi 7 和可选的 4G 或 5G，Dell Pro 7 支持几乎随时随地快速可靠地连接。易于维修的模块化设计，有助于延长设备寿命。商业级耐用性测试和抗量子 BIOS 验证，可帮助保护设备免受日常磨损和不断演变的安全威胁。

功能	技术规格	
产品 ¹	Dell Pro 7 13	Dell Pro 7 13 二合一笔记本
型号	P713260	P703260
机箱	铝 (顶盖、掌托和底盖) 铝 (顶盖和掌托)、轻质镁合金 (底盖)	铝 (顶盖、掌托和底盖)
处理器选项 ¹	第三代英特尔® 酷睿™ Ultra – CoPilot+ PC² 英特尔® 酷睿™ Ultra 5 322 (6核) 英特尔® 酷睿™ Ultra 5 332 vPro® (6核) 英特尔® 酷睿™ Ultra 5 325 (8核) 英特尔® 酷睿™ Ultra 5 335 vPro® (8核) 英特尔® 酷睿™ Ultra 7 365 vPro® (8核) 英特尔® 酷睿™ Ultra 5 336H vPro® (12核) 英特尔® 酷睿™ Ultra 7 366H vPro® (16核)	第三代英特尔® 酷睿™ Ultra – CoPilot+ PC² 英特尔® 酷睿™ Ultra 5 322 (6核) 英特尔® 酷睿™ Ultra 5 332 vPro® (6核) 英特尔® 酷睿™ Ultra 5 325 (8核) 英特尔® 酷睿™ Ultra 5 335 vPro® (8核) 英特尔® 酷睿™ Ultra 7 365 vPro® (8核) 英特尔® 酷睿™ Ultra 5 336H vPro® (12核) 英特尔® 酷睿™ Ultra 7 366H vPro® (16核)
显卡 ^{1, 3}	第三代英特尔® 酷睿™ Ultra 英特尔® 显卡, 2Xe, 搭载 6 核处理器 英特尔® 显卡, 4Xe, 搭载 8/12/16 核处理器	第三代英特尔® 酷睿™ Ultra 英特尔® 显卡, 2Xe, 搭载 6 核处理器 英特尔® 显卡, 4Xe, 搭载 8/12/16 核处理器
操作系统 ¹	Windows 11 专业版 Windows 11 家庭版 Ubuntu® Linux® 24.04 LTS	Windows 11 专业版 Windows 11 家庭版 Ubuntu® Linux® 24.04 LTS
内存选项 ^{1, 4}	第三代/3H 英特尔® 酷睿™ Ultra 16 GB LPDDR5x, 8533 MT/s, 双通道 32 GB LPDDR5x, 8533 MT/s, 双通道 64 GB LPDDR5x, 8533 MT/s, 双通道	第三代英特尔® 酷睿™ Ultra 英特尔® 显卡, 2Xe, 搭载 6 核处理器 英特尔® 显卡, 4Xe, 搭载 8 核处理器
存储选项 ^{1, 4}	256 GB 固态硬盘, TLC 512 GB SSD 512 GB 固态硬盘, TLC 512 GB SSD, TLC, SED 就绪 1 TB SSD 1 TB 高性能 SSD (Gen5), SED 就绪 2 TB 高性能 SSD (Gen5), SED 就绪	256 GB 固态硬盘, TLC 512 GB SSD 512 GB 固态硬盘, TLC 512 GB SSD, TLC, SED 就绪 1 TB SSD 1 TB 高性能 SSD (Gen5), SED 就绪 2 TB 高性能 SSD (Gen5), SED 就绪
显示屏 ¹	13.3" WUXGA (1920 x 1200)、非触控、60 Hz、400 尼特、62.5% sRGB、防眩光 13.3" WUXGA (1920 x 1200)、触控、60 Hz、400 尼特、100% sRGB、防眩光、ComfortView Plus (低蓝光) 13.3" WUXGA (1920 x 1200)、非触控、500 尼特、20-120 Hz (VRR)、100% sRGB、防眩光、ComfortView Plus (低蓝光)、超低功率、轻量级	13.3" WUXGA (1920 x 1200)、触控、60 Hz、500 尼特、100% sRGB、防反射、防污染、Gorilla Glass Victus 盖板玻璃、主动式触控笔支持

功能	技术规格	技术规格
产品 ¹	Dell Pro 7 13	Dell Pro 7 13 二合一笔记本
型号	P713260	P703260
连接选项 ¹	<p>无线 LAN 选项⁵ 英特尔® Wi-Fi 7 BE211、2x2、蓝牙® 6.0 无线网卡 英特尔® Wi-Fi 6E AX211、2x2、蓝牙® 5.3 无线网卡</p> <p>移动宽带选项⁶ 5G – Mediatek® T700 (DW5933e), 支持 eSIM 4G LTE – Qualcomm® Snapdragon™ X12 Global LTE-Advanced (DW5826e), 支持 eSIM</p> <p>兼容 Microsoft Modern Standby</p>	<p>无线 LAN 选项⁵ 英特尔® Wi-Fi 7 BE211、2x2、蓝牙® 6.0 无线网卡 英特尔® Wi-Fi 6E AX211、2x2、蓝牙® 5.3 无线网卡</p> <p>移动宽带选项⁶ 5G – Mediatek® T700 (DW5933e), 支持 eSIM 4G LTE – Qualcomm® Snapdragon™ X12 Global LTE-Advanced (DW5826e), 支持 eSIM</p> <p>兼容 Microsoft Modern Standby</p>
CAMERA ¹	FHD RGB HDR + IR 摄像头、1080p (30 fps)、存在检测、时域降噪、摄像头挡板 800 万像素 RGB HDR + IR 摄像头、1440p (30 fps)、存在检测、时域降噪、摄像头挡板	FHD RGB HDR + IR 摄像头、1080p (30 fps)、存在检测、时域降噪、摄像头挡板 800 万像素 RGB HDR + IR 摄像头、1440p (30 fps)、存在检测、时域降噪、摄像头挡板
音频和扬声器 ¹	2 个 2 W 扬声器、Cirrus Logic 编解码器和智能放大器 2 个消噪麦克风	2 个 2 W 扬声器、Cirrus Logic 编解码器和智能放大器 2 个消噪麦克风
端口和插槽 ¹	2 个 Type-C 雷电技术 4/USB4 (40 Gbps) 端口, 支持功率传输和 DisplayPort™ 2.1 1 个 Type-C USB 3.2 Gen2x2 (20 Gbps), 支持功率传输和 DisplayPort™ 1.4 或 1 个 Type-A USB 3.2 Gen1 (5 Gbps), 支持 PowerShare 1 个 Type-A USB 3.2 Gen1 (5 Gbps) 1 个 HDMI 2.1 端口 1 个通用耳机端口 1 个可选配的外部 nano SIM 卡托盘 (仅限 WWAN) 1 个可选配的接触式智能卡读卡器 1 个楔形锁插槽	2 个 Type-C 雷电技术 4/USB4 (40 Gbps) 端口, 支持功率传输和 DisplayPort™ 2.1 1 个 Type-C USB 3.2 Gen2x2 (20 Gbps), 支持功率传输和 DisplayPort™ 1.4 或 1 个 Type-A USB 3.2 Gen1 (5 Gbps), 支持 PowerShare 1 个 Type-A USB 3.2 Gen1 (5 Gbps) 1 个 HDMI 2.1 端口 1 个通用耳机端口 1 个可选配的外部 nano SIM 卡托盘 (仅限 WWAN) 1 个可选配的接触式智能卡读卡器 1 个楔形锁插槽
电池 ^{1, 7, 8, 9}	3 芯、55.8 Wh、支持 ExpressCharge 快速充电和 ExpressCharge Boost 3 芯、55.8 Wh、长续航时间、支持 ExpressCharge 快速充电和 ExpressCharge Boost	3 芯、55.8 Wh、支持 ExpressCharge 快速充电和 ExpressCharge Boost 3 芯、55.8 Wh、长续航时间、支持 ExpressCharge 快速充电和 ExpressCharge Boost
交流适配器 ¹	65 W USB-C GaN 薄型适配器 (2 针, 壁挂式安装) 65 W USB-C GaN 薄型适配器 65 W USB-C 适配器 100 W USB-C 适配器	65 W USB-C GaN 薄型适配器 (2 针, 壁挂式安装) 65 W USB-C GaN 薄型适配器 65 W USB-C 适配器 100 W USB-C 适配器
输入	10 指触摸屏 (可选) 防泼溅非背光 AI 热键键盘 防泼溅背光 AI 热键键盘 (省电型 Mini-LED) 支持多点触控手势的高精度触控板	10 指触摸屏 (可选) 防泼溅非背光 AI 热键键盘 防泼溅背光 AI 热键键盘 (省电型 Mini-LED) 支持多点触控手势的高精度触控板 Dell Pro Premium 主动式触控笔 – PN7522W (可选, 另售) Dell Pro Plus 主动式触控笔 – PN5122W (可选, 另售)
可管理性	英特尔® vPro® 可管理性, 采用英特尔® 主动管理技术 (英特尔® AMT)	英特尔® vPro® 可管理性, 采用英特尔® 主动管理技术 (英特尔® AMT)
安全性 ¹	<p>标配安全功能: FHD IR 摄像头 (兼容 Windows Hello) 经 FIPS-140-3 和 TCG 认证的 TPM 2.0 抗量子 BIOS¹⁰ 机箱防盗开关¹¹ 摄像头挡板 安全锁槽</p> <p>可选安全功能: 指纹读取器 (在电源按钮中) (兼容 Windows Hello) 指纹读取器 (在电源按钮中) (兼容 Windows Hello), 采用 ControlVault 3+ 智能卡读卡器, 采用 ControlVault 3+ 智能卡读卡器和 NFC/CSC, 采用 ControlVault 3+</p>	<p>标配安全功能: FHD IR 摄像头 (兼容 Windows Hello) 经 FIPS-140-3 和 TCG 认证的 TPM 2.0 抗量子 BIOS¹⁰ 机箱防盗开关¹¹ 摄像头挡板 安全锁槽</p> <p>可选安全功能: 指纹读取器 (在电源按钮中) (兼容 Windows Hello) 指纹读取器 (在电源按钮中) (兼容 Windows Hello), 采用 ControlVault 3+ 智能卡读卡器, 采用 ControlVault 3+ 智能卡读卡器和 NFC/CSC, 采用 ControlVault 3+</p>
尺寸和重量 ^{1, 12, 13}	宽度: 300 毫米/11.8" 深: 8.5/216.3 毫米 起始高度 (正面): 10.7 毫米/0.42 英寸 起始高度 (背面): 14 毫米/0.55 英寸 起始高度 (最大值): 16.35 毫米/0.64 英寸 起始重量: 1.19 千克 (2.62 磅)	宽度: 300 毫米/11.8" 深: 8.5/216.3 毫米 起始高度 (正面): 10.9 毫米/0.43 英寸 起始高度 (背面): 16.4 毫米/0.65 英寸 起始高度 (最大值): 17.95 毫米/0.71 英寸 起始重量: 1.38 千克 (3.04 磅)
装箱清单 ^{1, 14}	Dell Pro 7 13 笔记本电脑 电源适配器 电源线 快速入门指南	Dell Pro 7 13 二合一笔记本电脑 电源适配器 电源线 快速入门指南

功能	技术规格	
产品 ¹	Dell Pro 7 14	Dell Pro 7 14 二合一笔记本
型号	P714260	P704260
机箱	铝 (顶盖、掌托和底盖) 铝 (顶盖和掌托)、轻质镁合金 (底盖)	铝 (顶盖、掌托和底盖)
处理器选项 ¹	第三代英特尔® 酷睿™ Ultra – CoPilot+ PC² 英特尔® 酷睿™ Ultra 5 322 (6 核) 英特尔® 酷睿™ Ultra 5 332 vPro® (6 核) 英特尔® 酷睿™ Ultra 5 325 (8 核) 英特尔® 酷睿™ Ultra 5 335 vPro® (8 核) 英特尔® 酷睿™ Ultra 7 365 vPro® (8 核) 英特尔® 酷睿™ Ultra 5 336H vPro® (12 核) 英特尔® 酷睿™ Ultra 7 366H vPro® (16 核)	第三代英特尔® 酷睿™ Ultra – CoPilot+ PC² 英特尔® 酷睿™ Ultra 5 322 (6 核) 英特尔® 酷睿™ Ultra 5 332 vPro® (6 核) 英特尔® 酷睿™ Ultra 5 325 (8 核) 英特尔® 酷睿™ Ultra 5 335 vPro® (8 核) 英特尔® 酷睿™ Ultra 7 365 vPro® (8 核) 英特尔® 酷睿™ Ultra 5 336H vPro® (12 核) 英特尔® 酷睿™ Ultra 7 366H vPro® (16 核)
显卡 ^{1, 3}	第三代英特尔® 酷睿™ Ultra 英特尔® 显卡, 2Xe, 搭载 6 核处理器 英特尔® 显卡, 4Xe, 搭载 8/12/16 核处理器	第三代英特尔® 酷睿™ Ultra 英特尔® 显卡, 2Xe, 搭载 6 核处理器 英特尔® 显卡, 4Xe, 搭载 8/12/16 核处理器
操作系统 ¹	Windows 11 专业版 Windows 11 家庭版 Ubuntu® Linux® 24.04 LTS	Windows 11 专业版 Windows 11 家庭版 Ubuntu® Linux® 24.04 LTS
内存选项 ^{1, 4}	第三代/3H 英特尔® 酷睿™ Ultra 16 GB LPDDR5x, 8533 MT/s, 双通道 32 GB LPDDR5x, 8533 MT/s, 双通道 64 GB LPDDR5x, 8533 MT/s, 双通道	第三代英特尔® 酷睿™ Ultra 英特尔® 显卡, 2Xe, 搭载 6 核处理器 英特尔® 显卡, 4Xe, 搭载 8 核处理器
存储选项 ^{1, 4}	256 GB 固态硬盘, TLC 512 GB SSD 512 GB 固态硬盘, TLC 512 GB SSD, TLC, SED 就绪 1 TB SSD 1 TB 高性能 SSD (Gen5), SED 就绪 2 TB 高性能 SSD (Gen5), SED 就绪	256 GB 固态硬盘, TLC 512 GB SSD 512 GB 固态硬盘, TLC 512 GB SSD, TLC, SED 就绪 1 TB SSD 1 TB 高性能 SSD (Gen5), SED 就绪 2 TB 高性能 SSD (Gen5), SED 就绪
显示屏 ¹	14" WUXGA (1920 x 1200), 非触控, 60 Hz, 400 尼特, 62.5% sRGB, 防眩光、低功率 14" WUXGA (1920 x 1200), 触控, 60 Hz, 400 尼特, 100% sRGB, 防眩光、ComfortView Plus (低蓝光) 14" WUXGA (1920 x 1200), 非触控, 1-120 Hz (VRR), 500 尼特, 100% sRGB, 防眩光、ComfortView Plus (低蓝光)、超低功率、轻量级 14" WUXGA (1920 x 1200), 非触控, OLED, 60 Hz, 300 尼特, DCI-P3 90%、防眩光、ComfortView Plus (低蓝光)、轻量级 14" WQXGA (2560 x 1600), 非触控, 48-120 Hz (VRR), 500 尼特, 100% sRGB, 防眩光、ComfortView Plus (低蓝光) 14" WUXGA (1920 x 1200), 触控、隐私, 60 Hz, 500 尼特, 100% sRGB, 防眩光、ComfortView Plus (低蓝光)	14" WUXGA (1920 x 1200), 触控, 60 Hz, 500 尼特, 100% sRGB, ComfortView Plus (低蓝光)、超低功率、轻量级、防反射、防污染、Gorilla® Glass Victus 盖板玻璃、主动式触控笔支持 14" WQXGA (2560 x 1600), 触控, 60 Hz, 500 尼特, 1200:1, 100% sRGB, ComfortView Plus (低蓝光)、低功率、防反射、防污染、Gorilla® Glass Victus 盖板玻璃、主动式触控笔支持

功能	技术规格	技术规格
产品 ¹	Dell Pro 7 14	Dell Pro 7 14 二合一笔记本
型号	P714260	P704260
连接选项 ¹	<p>无线 LAN 选项⁵ 英特尔® Wi-Fi 7 BE211、2x2、蓝牙® 6.0 无线网卡 英特尔® Wi-Fi 7 BE201、2x2、蓝牙® 5.4 无线网卡（仅限 2V 系列） 英特尔® Wi-Fi 6E AX211、2x2、蓝牙® 5.3 无线网卡</p> <p>移动宽带选项⁶ 5G – Mediatek® T700 (DW5933e), 支持 eSIM 4G LTE – Qualcomm® Snapdragon™ X12 Global LTE-Advanced (DW5826e), 支持 eSIM</p> <p>兼容 Microsoft Modern Standby</p>	<p>无线 LAN 选项⁵ 英特尔® Wi-Fi 7 BE211、2x2、蓝牙® 6.0 无线网卡 英特尔® Wi-Fi 7 BE201、2x2、蓝牙® 5.4 无线网卡（仅限 2V 系列） 英特尔® Wi-Fi 6E AX211、2x2、蓝牙® 5.3 无线网卡</p> <p>移动宽带选项⁶ 5G – Mediatek® T700 (DW5933e), 支持 eSIM 4G LTE – Qualcomm® Snapdragon™ X12 Global LTE-Advanced (DW5826e), 支持 eSIM</p> <p>兼容 Microsoft Modern Standby</p>
摄像头 ¹	FHD RGB HDR + IR 摄像头、1080p (30 fps)、存在检测、时域降噪、摄像头挡板 800 万像素 RGB HDR + IR 摄像头、1440p (30 fps)、存在检测、时域降噪、摄像头挡板	FHD RGB HDR + IR 摄像头、1080p (30 fps)、存在检测、时域降噪、摄像头挡板 800 万像素 RGB HDR + IR 摄像头、1440p (30 fps)、存在检测、时域降噪、摄像头挡板
音频和扬声器 ¹	2 个 2 W 扬声器、Cirrus Logic 编解码器和智能放大器 2 个消噪麦克风	2 个 2 W 扬声器、Cirrus Logic 编解码器和智能放大器 2 个消噪麦克风
端口和插槽 ¹	2 个 Type-C 雷电技术 4/USB4 (40 Gbps) 端口，支持功率传输和 DisplayPort™ 2.1 1 个 Type-C USB 3.2 Gen2x2 (20 Gbps)，支持功率传输和 DisplayPort™ 1.4 或 1 1 个 Type-A USB 3.2 Gen1 (5 Gbps)，支持 PowerShare 1 个 Type-A USB 3.2 Gen1 (5 Gbps) 1 个 HDMI 2.1 端口 1 个通用耳机端口 1 个可选配的外部 nano SIM 卡托盘（仅限 WWAN） 1 个可选配的接触式智能卡读卡器 1 个可选配的内置于电源按钮的触摸式指纹读取器 1 个楔形锁插槽	2 个 Type-C 雷电技术 4/USB4 (40 Gbps) 端口，支持功率传输和 DisplayPort™ 2.1 1 个 Type-C USB 3.2 Gen2x2 (20 Gbps)，支持功率传输和 DisplayPort™ 1.4 或 1 1 个 Type-A USB 3.2 Gen1 (5 Gbps)，支持 PowerShare 1 个 Type-A USB 3.2 Gen1 (5 Gbps) 1 个 HDMI 2.1 端口 1 个通用耳机端口 1 个可选配的外部 nano SIM 卡托盘（仅限 WWAN） 1 个可选配的接触式智能卡读卡器 1 个楔形锁插槽
电池 ^{1, 7, 8, 9}	3 芯、55.8 Wh、支持 ExpressCharge 快速充电和 ExpressCharge Boost 3 芯、55.8 Wh、长续航时间、支持 ExpressCharge 快速充电和 ExpressCharge Boost 3 芯、70 Wh、支持 ExpressCharge 快速充电和 ExpressCharge Boost 3 芯、70 Wh、长续航时间、支持 ExpressCharge 快速充电和 ExpressCharge Boost	3 芯、55.8 Wh、支持 ExpressCharge 快速充电和 ExpressCharge Boost 3 芯、55.8 Wh、长续航时间、支持 ExpressCharge 快速充电和 ExpressCharge Boost 3 芯、70 Wh、支持 ExpressCharge 快速充电和 ExpressCharge Boost 3 芯、70 Wh、长续航时间、支持 ExpressCharge 快速充电和 ExpressCharge Boost
交流适配器	65 W USB-C GaN 薄型适配器（2 针，壁挂式安装） 65 W USB-C GaN 薄型适配器 65 W USB-C 适配器 100 W USB-C 适配器	65 W USB-C GaN 薄型适配器（2 针，壁挂式安装） 65 W USB-C GaN 薄型适配器 65 W USB-C 适配器 100 W USB-C 适配器
输入	10 指触摸屏（可选） 防泼溅非背光 AI 热键键盘 防泼溅背光 AI 热键键盘（省电型 Mini-LED） 支持多点触控手势的高精度触控板	10 指触摸屏（可选） 防泼溅非背光 AI 热键键盘 防泼溅背光 AI 热键键盘（省电型 Mini-LED） 支持多点触控手势的高精度触控板 Dell Pro Premium 主动式触控笔 – PN7522W（可选，另售） Dell Pro Plus 主动式触控笔 – PN5122W（可选，另售）
可管理性	英特尔® vPro® 可管理性，采用英特尔® 主动管理技术（英特尔® AMT）	英特尔® vPro® 可管理性，采用英特尔® 主动管理技术（英特尔® AMT）
安全性 ¹	<p>标配安全功能： FHD IR 摄像头（兼容 Windows Hello） 经 FIPS-140-3 和 TCG 认证的 TPM 2.0 量子 BIOS¹⁰ 机箱防盗开关¹¹ 摄像头挡板 安全锁槽</p> <p>可选安全功能： 指纹读取器（在电源按钮中）（兼容 Windows Hello） 指纹读取器（在电源按钮中）（兼容 Windows Hello），采用 ControlVault 3+ 智能卡读卡器，采用 ControlVault 3+ 智能卡读卡器和 NFC/CSC，采用 ControlVault 3+</p>	<p>标配安全功能： FHD IR 摄像头（兼容 Windows Hello） 经 FIPS-140-3 和 TCG 认证的 TPM 2.0 量子 BIOS¹⁰ 机箱防盗开关¹¹ 摄像头挡板 安全锁槽</p> <p>可选安全功能： 指纹读取器（在电源按钮中）（兼容 Windows Hello） 指纹读取器（在电源按钮中）（兼容 Windows Hello），采用 ControlVault 3+ 智能卡读卡器，采用 ControlVault 3+ 智能卡读卡器和 NFC/CSC，采用 ControlVault 3+</p>
尺寸和重量 ^{1, 12, 13}	宽度：315.5 毫米/12.4" 深：8.9"/226 毫米 起始高度（正面）：10.33 毫米/0.41" 起始高度（背面）：14.73 毫米/0.58" 起始高度（最大值）：16.45 毫米/0.65" 起始重量：1.27 千克（2.80 磅）	宽度：315.5 毫米/12.4" 深：8.9"/227 毫米 高度（正面）：10.20 毫米/0.4" 高度（背面）：16.10 毫米/0.63" 高度（最大值）：17.40 毫米/0.69" 起始重量：1.47 千克（3.23 磅）
装箱清单 ^{1, 14}	Dell Pro 7 14 笔记本电脑 电源适配器 电源线 快速入门指南	Dell Pro 7 14 二合一笔记本电脑 电源适配器 电源线 快速入门指南

技术免责声明

1. 供应情况可能因国家/地区、硬件配置和/或操作系统而异。
2. Copilot+ PC 配备高性能 NPU (40+ TOPS)，旨在本地更高效地运行高级 AI 体验。
3. 具有独立显卡、内置 4K 面板、Dolby Vision 或 CyberLink 蓝光播放器的配置支持在系统和外部显示器上播放高效视频编码 (HEVC) 内容，并支持流式传输 HEVC 内容；对于其他配置，在系统上播放 HEVC 内容需要单独购买和下载软件 HEVC 编解码器或第三方媒体播放器。
4. 1 Gb 代表 10 亿字节，1 TB 代表 1 万亿字节；实际容量因预装材料和运行环境而异，可能少于承诺的容量大小。
5. Wi-Fi 7 要求最新的 Wi-Fi 联盟认证、经认证的设备驱动程序、硬件更新、受支持的操作系统版本，以及兼容的路由器。路由器需要单独购买。Wi-Fi 连接仅在部分地区可用。要了解服务供应情况，请咨询服务提供商。蓝牙无线网卡版本可能因计算机上安装的操作系统而异。
6. 移动宽带天线和模块仅在购买系统时提供。移动宽带取决于服务提供商的宽带订阅和覆盖区域；需要支付额外费用。eSim 技术取决于区域运营商/服务提供商可用性和服务提供商的数据计划订阅；需要支付额外费用。要了解服务供应情况，请咨询服务提供商。
7. 标明的瓦时数 (Wh) 并不表示电池续航时间。ExpressCharge 快速充电 1.0 (EC1.0) 可在 60 分钟内将电池电量快速充至 80%，在 120 分钟内将电量充至 100%。Express Charge Boost (ECB) 可在 20 分钟内将电池电量快速充至 35%。EC1.0 和 ECB 充电模式是针对处于关机状态的系统测量的。长寿命电池选项的充电模式有助于实现更长使用寿命。长寿命电池选项可实现 3 年使用寿命或 1000 次放电/充电周期，并且戴尔为这些电池选项提供 3 年有限硬件保修。
8. 有限硬件保修：要获得有限硬件保修协议的副本，请寄信至 Dell USA LP，收信人：Warranties, One Dell Way, Round Rock, TX 78682，或访问 www.dell.com/warranty。
9. 55.8 Whr 电池需要至少 65 W 电源适配器，才能支持 ExpressCharge 快速充电或 ExpressCharge Boost。70 Whr 电池需要至少 100 W 电源适配器，才能支持 ExpressCharge 快速充电或 ExpressCharge Boost。]
10. 抗量子 BIOS 验证可保护 PC 免受当前和新出现的加密威胁。
11. 机箱防盗开关可远程检测硬件篡改，并与 Dell SafeBIOS 攻击指标集成。
12. 高度可能因配置而有所不同。高度（最大值）表示系统的最大厚度，不包括系统橡胶垫脚。
13. 实际重量会因配置和制造工艺不同而有所差异。
14. 电源适配器和线缆在 EMEA 和 APJ 地区可以选配。

功能	技术规格	
产品 ¹	Dell Pro 7 13	Dell Pro 7 13 二合一笔记本
型号	P713265	P703265
机箱	铝 (顶盖、掌托和底盖) 铝 (顶盖和掌托)、轻质镁合金 (底盖)	铝 (顶盖、掌托和底盖)
处理器选项 ²	AMD 系列 400 处理器, 搭载 Ryzen™ AI NPU – Copilot+ PC AMD Ryzen™ AI 9 HX 470 (12 核、24 线程) AMD Ryzen™ AI 9 PRO 465 (10 核、20 线程) AMD Ryzen™ AI 7 PRO 450 (8 核、16 线程) AMD Ryzen™ AI 5 PRO 435 (6 核、12 线程)	AMD 系列 400 处理器, 搭载 Ryzen™ AI NPU – Copilot+ PC AMD Ryzen™ AI 9 HX 470 (12 核、24 线程) AMD Ryzen™ AI 9 PRO 465 (10 核、20 线程) AMD Ryzen™ AI 7 PRO 450 (8 核、16 线程) AMD Ryzen™ AI 5 PRO 435 (6 核、12 线程)
显卡 ¹	AMD Radeon™ 890M 和 AMD Ryzen™ AI 9 HX PRO 470/PRO 465 AMD Radeon™ 860M 和 AMD Ryzen™ AI 7 PRO 450 AMD Radeon™ 840M 和 AMD Ryzen™ AI 5 PRO 435	AMD Radeon™ 890M 和 AMD Ryzen™ AI 9 HX PRO 470/PRO 465 AMD Radeon™ 860M 和 AMD Ryzen™ AI 7 PRO 450 AMD Radeon™ 840M 和 AMD Ryzen™ AI 5 PRO 435
操作系统 ¹	Windows 11 专业版 64 位 Windows 11 家庭版 64 位 Ubuntu® Linux® 24.04 LTS	Windows 11 专业版 64 位 Windows 11 家庭版 64 位 Ubuntu® Linux® 24.04 LTS
内存选项 ^{1, 3}	16 GB LPDDR5X, 8533 MT/s, 双通道 32 GB LPDDR5X, 8533 MT/s, 双通道 64 GB LPDDR5X, 8533 MT/s, 双通道	16 GB LPDDR5X, 8533 MT/s, 双通道 32 GB LPDDR5X, 8533 MT/s, 双通道 64 GB LPDDR5X, 8533 MT/s, 双通道
存储选项 ^{1, 3, 13}	256 GB 固态硬盘, TLC 512 GB SSD 512 GB 固态硬盘, TLC 512 GB 固态硬盘, TLC, SED 1 TB SSD 1 TB 高性能 SSD (Gen5), SED 就绪 2 TB 高性能 SSD (Gen5), SED 就绪	256 GB 固态硬盘, TLC 512 GB SSD 512 GB 固态硬盘, TLC 512 GB 固态硬盘, TLC, SED 1 TB SSD 1 TB 高性能 SSD (Gen5), SED 就绪 2 TB 高性能 SSD (Gen5), SED 就绪
显示屏 ¹	13.3" WUXGA (1920 x 1200)、非触控、60 Hz、400 尼特、62.5% sRGB、防眩光 13.3" WUXGA (1920 x 1200)、触控、60 Hz、400 尼特、100% sRGB、防眩光、ComfortView Plus (低蓝光) 13.3" WUXGA (1920 x 1200)、非触控、500 尼特、20-120 Hz (VRR)、100% sRGB、防眩光、ComfortView Plus (低蓝光)、超低功率、轻量级	13.3" WUXGA (1920 x 1200)、触控、60 Hz、500 尼特、100% sRGB、防反射、防污染、Gorilla Glass Victus 盖板玻璃、主动式触控笔支持

功能	技术规格	技术规格
产品 ¹	Dell Pro 7 13	Dell Pro 7 13 二合一笔记本
型号	P713265	P703265
连接选项 ^{1, 4, 5}	<p>无线 LAN 选项 MediaTek Wi-Fi 6E MT7922, 2x2, 802.11ax, 蓝牙® 5.2 无线网卡 MediaTek Wi-Fi 7 MT7925, 2x2, 802.11be, 蓝牙® 5.4 无线网卡</p> <p>移动宽带选项 5G – Mediatek® T700, 支持 eSIM 4G LTE – Qualcomm® Snapdragon™ X12 Global LTE-Advanced (DW5826e), 支持 eSIM</p> <p>兼容 Microsoft Modern Standby</p>	<p>无线 LAN 选项 MediaTek Wi-Fi 6E MT7922, 2x2, 802.11ax, 蓝牙® 5.2 无线网卡 MediaTek Wi-Fi 7 MT7925, 2x2, 802.11be, 蓝牙® 5.4 无线网卡</p> <p>移动宽带选项 5G – Mediatek® T700, 支持 eSIM 4G LTE – Qualcomm® Snapdragon™ X12 Global LTE-Advanced (DW5826e), 支持 eSIM</p> <p>兼容 Microsoft Modern Standby</p>
摄像头	<p>FHD RGB HDR + IR 摄像头、1080p (30 fps)、存在检测、时域降噪、摄像头挡板</p> <p>800 万像素 RGB HDR + IR 摄像头、1440p (30 fps)、存在检测、时域降噪、摄像头挡板</p>	<p>FHD RGB HDR + IR 摄像头、1080p (30 fps)、存在检测、时域降噪、摄像头挡板</p> <p>800 万像素 RGB HDR + IR 摄像头、1440p (30 fps)、存在检测、时域降噪、摄像头挡板</p>
音频和扬声器	2 个 2 W 扬声器、Cirrus Logic 编解码器和智能放大器 2 个消噪麦克风	2 个 2 W 扬声器、Cirrus Logic 编解码器和智能放大器 2 个消噪麦克风
端口和插槽	2 个 雷电技术 4 (40 Gbps) 端口, 支持 DisplayPort™ 2.1/USB Type-C®/USB4/功率传输 1 个 Type-C USB 3.2 Gen2x2 (20 Gbps), 支持功率传输和 DisplayPort™ 1.4 或 1 个 Type-A USB 3.2 Gen1 (5 Gbps), 支持 PowerShare (可选) 1 个 Type-A USB 3.2 Gen1 (5 Gbps) 1 个 HDMI 2.1 端口 1 个球形耳机端口 1 个 Kensington 楔形锁插槽 1 个外部 nano SIM 卡托盘 (仅限 WWAN) 1 个接触式智能卡读卡器 (可选)	2 个 雷电技术 4 (40 Gbps) 端口, 支持 DisplayPort™ 2.1/USB Type-C®/USB4/功率传输 1 个 Type-C USB 3.2 Gen2x2 (20 Gbps), 支持功率传输和 DisplayPort™ 1.4 或 1 个 Type-A USB 3.2 Gen1 (5 Gbps), 支持 PowerShare (可选) 1 个 Type-A USB 3.2 Gen1 (5 Gbps) 1 个 HDMI 2.1 端口 1 个球形耳机端口 1 个 Kensington 楔形锁插槽 1 个外部 nano SIM 卡托盘 (仅限 WWAN) 1 个接触式智能卡读卡器 (可选)
电池 ^{6, 7}	3 芯、55.8 Wh、支持 ExpressCharge 快速充电和 ExpressCharge Boost 3 芯、55.8 Wh、长续航时间、支持 ExpressCharge 快速充电和 ExpressCharge Boost	3 芯、55.8 Wh、支持 ExpressCharge 快速充电和 ExpressCharge Boost 3 芯、55.8 Wh、长续航时间、支持 ExpressCharge 快速充电和 ExpressCharge Boost
交流适配器 ¹²	65 W USB-C GaN 薄型适配器 (2 针, 壁挂式安装) 65 W USB-C 适配器 100 W USB-C 适配器	65 W USB-C GaN 薄型适配器 (2 针, 壁挂式安装) 65 W USB-C 适配器 100 W USB-C 适配器
输入	10 指触摸屏 (可选) 防泼溅非背光 AI 热键键盘 防泼溅背光 AI 热键键盘 (省电型 Mini-LED) 支持多点触控手势的高精度触控板	10 指触摸屏 (可选) 防泼溅非背光 AI 热键键盘 防泼溅背光 AI 热键键盘 (省电型 Mini-LED) 支持多点触控手势的高精度触控板 Dell Pro Premium 主动式触控笔 – PN7522W (可选, 另售) Dell Pro Plus 主动式触控笔 – PN5122W (可选, 另售)
可管理性	AMD 支持的 PRO 系统的带外 (OOB) 远程管理 AMD DASH (适用于系统硬件的台式机 and 移动体系结构) AIM-T (AMD 集成管理技术)	AMD 支持的 PRO 系统的带外 (OOB) 远程管理 AMD DASH (适用于系统硬件的台式机 and 移动体系结构) AIM-T (AMD 集成管理技术)
安全性 ^{8, 9}	<p>标配安全功能: 经 FIPS-140-3 和 TCG 认证的 TPM 2.0 抗量子 BIOS 机箱防盗开关 摄像头挡板 安全锁槽</p> <p>可选安全功能: 指纹读取器 (在电源按钮中) (兼容 Windows Hello) 指纹读取器 (在电源按钮中) (兼容 Windows Hello), 采用 ControlVault 3+ 智能卡, 带 ControlVault 3+ 智能卡和 NFC/CSC, 带 ControlVault 3+ FHD IR 摄像头 (兼容 Windows Hello)</p>	<p>标配安全功能: 经 FIPS-140-3 和 TCG 认证的 TPM 2.0 抗量子 BIOS 机箱防盗开关 摄像头挡板 安全锁槽</p> <p>可选安全功能: 指纹读取器 (在电源按钮中) (兼容 Windows Hello) 指纹读取器 (在电源按钮中) (兼容 Windows Hello), 采用 ControlVault 3+ 智能卡, 带 ControlVault 3+ 智能卡和 NFC/CSC, 带 ControlVault 3+ FHD IR 摄像头 (兼容 Windows Hello)</p>
尺寸和重量 ^{10, 11}	<p>宽度: 300 毫米/11.8" 深: 8.5"/216.3 毫米 起始高度 (正面): 14.4 毫米/0.57" 起始高度 (背面): 11.15 毫米/0.44" 起始高度 (最大值): 16.35 毫米/0.65"</p> <p>起始重量: 1.19 千克 (2.62 磅)</p>	<p>宽度: 300 毫米/11.8" 深: 8.5"/216.3 毫米 起始高度 (正面): 16.97 毫米/0.67" 起始高度 (背面): 11.51 毫米/0.45" 起始高度 (最大值): 17.95 毫米/0.71"</p> <p>起始重量: 1.38 千克 (3.04 磅)</p>
包装清单	Dell Pro 7 13 笔记本电脑 电源适配器 ¹² 电源线 ¹² 快速入门指南	Dell Pro 7 13 二合一笔记本电脑 电源适配器 ¹² 电源线 ¹² 快速入门指南

功能	技术规格	
产品 ¹	Dell Pro 7 14	Dell Pro 7 14 二合一笔记本
型号	P714265	P704265
机箱	铝 (顶盖、掌托和底盖) 铝 (顶盖和掌托)、轻质镁合金 (底盖)	铝 (顶盖、掌托和底盖)
处理器选项 ²	AMD 系列 400 处理器, 搭载 Ryzen™ AI NPU – Copilot+ PC AMD Ryzen™ AI 9 HX 470 (12 核、24 线程) AMD Ryzen™ AI 9 PRO 465 (10 核、20 线程) AMD Ryzen™ AI 7 PRO 450 (8 核、16 线程) AMD Ryzen™ AI 5 PRO 435 (6 核、12 线程)	AMD 系列 400 处理器, 搭载 Ryzen™ AI NPU – Copilot+ PC AMD Ryzen™ AI 9 HX 470 (12 核、24 线程) AMD Ryzen™ AI 9 PRO 465 (10 核、20 线程) AMD Ryzen™ AI 7 PRO 450 (8 核、16 线程) AMD Ryzen™ AI 5 PRO 435 (6 核、12 线程)
显卡 ¹	AMD Radeon™ 890M 和 AMD Ryzen™ AI 9 HX PRO 470/PRO 465 AMD Radeon™ 860M 和 AMD Ryzen™ AI 7 PRO 450 AMD Radeon™ 840M 和 AMD Ryzen™ AI 5 PRO 435	AMD Radeon™ 890M 和 AMD Ryzen™ AI 9 HX PRO 470/PRO 465 AMD Radeon™ 860M 和 AMD Ryzen™ AI 7 PRO 450 AMD Radeon™ 840M 和 AMD Ryzen™ AI 5 PRO 435
操作系统 ¹	Windows 11 专业版 64 位 Windows 11 家庭版 64 位 Ubuntu® Linux® 24.04 LTS	Windows 11 专业版 64 位 Windows 11 家庭版 64 位 Ubuntu® Linux® 24.04 LTS
内存选项 ^{1, 3}	16 GB LPDDR5X, 8533 MT/s, 双通道 32 GB LPDDR5X, 8533 MT/s, 双通道 64 GB LPDDR5X, 8533 MT/s, 双通道	16 GB LPDDR5X, 8533 MT/s, 双通道 32 GB LPDDR5X, 8533 MT/s, 双通道 64 GB LPDDR5X, 8533 MT/s, 双通道
存储选项 ^{1, 3, 13}	256 GB 固态硬盘, TLC 512 GB SSD 512 GB 固态硬盘, TLC 512 GB 固态硬盘, TLC, SED 1 TB SSD 1 TB 高性能 SSD (Gen5), SED 就绪 2 TB 高性能 SSD (Gen5), SED 就绪	256 GB 固态硬盘, TLC 512 GB SSD 512 GB 固态硬盘, TLC 512 GB 固态硬盘, TLC, SED 1 TB SSD 1 TB 高性能 SSD (Gen5), SED 就绪 2 TB 高性能 SSD (Gen5), SED 就绪
显示屏 ¹	14" WUXGA (1920 x 1200)、非触控、60 Hz、400 尼特、62.5% sRGB、防眩光、低功耗 14" WUXGA (1920 x 1200)、触控、60 Hz、400 尼特、100% sRGB、防眩光、ComfortView Plus (低蓝光) 14" WUXGA (1920 x 1200)、非触控、20-120 Hz (VRR)、500 尼特、100% sRGB、防眩光、ComfortView Plus (低蓝光)、超低功率、轻量级 14" WUXGA (1920 x 1200)、非触控、OLED、60 Hz、300 尼特、DCI-P3 90%、防眩光、ComfortView Plus (低蓝光)、轻量级 14" WQXGA (2560 x 1600)、非触控、48-120 Hz (VRR)、500 尼特、100% sRGB、防眩光、ComfortView Plus (低蓝光) 14" WUXGA (1920 x 1200)、触控、隐私、60 Hz、500 尼特、100% sRGB、防眩光、ComfortView Plus (低蓝光)	14" WUXGA (1920 x 1200)、触控、60 Hz、500 尼特、100% sRGB、ComfortView Plus (低蓝光)、超低功率、轻量级、防反射、防污染、Gorilla® Glass Victus 盖板玻璃、主动式触控笔支持 14" WQXGA (2560 x 1600)、触控、60 Hz、500 尼特、1200:1、100% sRGB、ComfortView Plus (低蓝光)、低功率、防反射、防污染、Gorilla® Glass Victus 盖板玻璃、主动式触控笔支持

功能	技术规格	技术规格
产品 ¹	Dell Pro 7 14	Dell Pro 7 14 二合一笔记本
型号	P714265	P704265
连接选项 ^{1, 4, 5}	无线 LAN 选项 MediaTek Wi-Fi 6E MT7922, 2x2, 802.11ax, 蓝牙® 5.2 无线网卡 MediaTek Wi-Fi 7 MT7925, 2x2, 802.11be, 蓝牙® 5.4 无线网卡 移动宽带选项 5G - Mediatek® T700, 支持 eSIM 4G LTE - Qualcomm® Snapdragon™ X12 Global LTE-Advanced (DW5826e), 支持 eSIM 兼容 Microsoft Modern Standby	无线 LAN 选项 MediaTek Wi-Fi 6E MT7922, 2x2, 802.11ax, 蓝牙® 5.2 无线网卡 MediaTek Wi-Fi 7 MT7925, 2x2, 802.11be, 蓝牙® 5.4 无线网卡 移动宽带选项 5G - Mediatek® T700, 支持 eSIM 4G LTE - Qualcomm® Snapdragon™ X12 Global LTE-Advanced (DW5826e), 支持 eSIM 兼容 Microsoft Modern Standby
摄像头	FHD RGB HDR + IR 摄像头、1080p (30 fps)、存在检测、时域降噪、摄像头挡板 800 万像素 RGB HDR + IR 摄像头、1440p (30 fps)、存在检测、时域降噪、摄像头挡板	FHD RGB HDR + IR 摄像头、1080p (30 fps)、存在检测、时域降噪、摄像头挡板 800 万像素 RGB HDR + IR 摄像头、1440p (30 fps)、存在检测、时域降噪、摄像头挡板
音频和扬声器	2 个 2 W 扬声器、Cirrus Logic 编解码器和智能放大器 2 个消噪麦克风	2 个 2 W 扬声器、Cirrus Logic 编解码器和智能放大器 2 个消噪麦克风
端口和插槽	2 个 雷电技术 4 (40 Gbps) 端口, 支持 DisplayPort™ 2.1/USB Type-C®/USB4/功率传输 1 个 Type-C USB 3.2 Gen2x2 (20 Gbps), 支持功率传输和 DisplayPort™ 1.4 或 1 个 Type-A USB 3.2 Gen1 (5 Gbps), 支持 PowerShare (可选) 1 个 Type-A USB 3.2 Gen1 (5 Gbps) 1 个 HDMI 2.1 端口 1 个球形耳机端口 1 个 Kensington 楔形锁插槽 1 个外部 nano SIM 卡托盘 (仅限 WWAN) 1 个接触式智能卡读卡器 (可选)	2 个 雷电技术 4 (40 Gbps) 端口, 支持 DisplayPort™ 2.1/USB Type-C®/USB4/功率传输 1 个 Type-C USB 3.2 Gen2x2 (20 Gbps), 支持功率传输和 DisplayPort™ 1.4 或 1 个 Type-A USB 3.2 Gen1 (5 Gbps), 支持 PowerShare (可选) 1 个 Type-A USB 3.2 Gen1 (5 Gbps) 1 个 HDMI 2.1 端口 1 个球形耳机端口 1 个 Kensington 楔形锁插槽 1 个外部 nano SIM 卡托盘 (仅限 WWAN) 1 个接触式智能卡读卡器 (可选)
电池 ^{6, 7}	3 芯、55.8 Wh、支持 ExpressCharge 快速充电和 ExpressCharge Boost 3 芯、55.8 Wh、长续航时间、支持 ExpressCharge 快速充电和 ExpressCharge Boost 3 芯、70 Wh、支持 ExpressCharge 快速充电和 ExpressCharge Boost 3 芯、70 Wh、长续航时间、支持 ExpressCharge 快速充电和 ExpressCharge Boost	3 芯、55.8 Wh、支持 ExpressCharge 快速充电和 ExpressCharge Boost 3 芯、55.8 Wh、长续航时间、支持 ExpressCharge 快速充电和 ExpressCharge Boost 3 芯、70 Wh、支持 ExpressCharge 快速充电和 ExpressCharge Boost 3 芯、70 Wh、长续航时间、支持 ExpressCharge 快速充电和 ExpressCharge Boost
交流适配器 ¹²	65 W USB-C GaN 薄型适配器 (2 针, 壁挂式安装) 65 W USB-C 适配器 100 W USB-C 适配器	65 W USB-C GaN 薄型适配器 (2 针, 壁挂式安装) 65 W USB-C 适配器 100 W USB-C 适配器
输入	10 指触摸屏 (可选) 防泼溅非背光 AI 热键键盘 防泼溅背光 AI 热键键盘 (省电型 Mini-LED) 支持多点触控手势的高精度触控板	10 指触摸屏 (可选) 防泼溅非背光 AI 热键键盘 防泼溅背光 AI 热键键盘 (省电型 Mini-LED) 支持多点触控手势的高精度触控板 Dell Pro Premium 主动式触控笔 - PN7522W (可选, 另售) Dell Pro Plus 主动式触控笔 - PN5122W (可选, 另售)
可管理性	AMD 支持的 PRO 系统的带外 (OOB) 远程管理 AMD DASH (适用于系统硬件的台式机和移动体系结构) AIM-T (AMD 集成管理技术)	AMD 支持的 PRO 系统的带外 (OOB) 远程管理 AMD DASH (适用于系统硬件的台式机和移动体系结构) AIM-T (AMD 集成管理技术)
安全性 ^{8, 9}	标配安全功能: 经 FIPS-140-3 和 TCG 认证的 TPM 2.0 量子 BIOS ² 机箱防盗开关 ³ 摄像头挡板 安全锁槽 可选安全功能: 指纹读取器 (在电源按钮中) (兼容 Windows Hello) 指纹读取器 (在电源按钮中) (兼容 Windows Hello), 采用 ControlVault 3+ 智能卡, 带 ControlVault 3+ 智能卡和 NFC/CSC, 带 ControlVault 3+ FHD IR 摄像头 (兼容 Windows Hello)	标配安全功能: 经 FIPS-140-3 和 TCG 认证的 TPM 2.0 量子 BIOS ² 机箱防盗开关 ³ 摄像头挡板 安全锁槽 可选安全功能: 指纹读取器 (在电源按钮中) (兼容 Windows Hello) 指纹读取器 (在电源按钮中) (兼容 Windows Hello), 采用 ControlVault 3+ 智能卡, 带 ControlVault 3+ 智能卡和 NFC/CSC, 带 ControlVault 3+ FHD IR 摄像头 (兼容 Windows Hello)
尺寸和重量 ^{10, 11}	宽度: 315.5 毫米/12.42" 深: 8.90"/226.0 毫米 起始高度 (正面): 10.3 毫米/0.41" 起始高度 (背面): 15.43 毫米/0.61" 起始高度 (最大值): 16.45 毫米/0.65" 起始重量: 1.31 千克 (2.89 磅)	宽度: 315.5 毫米/12.42" 深: 8.94"/227 毫米 高度 (正面): 10.2 毫米/0.40" 高度 (背面): 16.1 毫米/0.63" 高度 (最大值): 17.4 毫米/0.69" 起始重量: 1.47 千克 (3.23 磅)
包装清单	Dell Pro 7 13 笔记本电脑 电源适配器 ¹² 电源线 ¹² 快速入门指南	Dell Pro 7 13 二合一笔记本电脑 电源适配器 ¹² 电源线 ¹² 快速入门指南

技术免责声明

1. 供应情况可能因国家/地区、硬件配置和/或操作系统而异。
2. Copilot+ PC 配备高性能 NPU (40+ TOPS)，旨在本地更高效地运行高级 AI 体验。
3. 1 Gb 代表 10 亿字节，1 TB 代表 1 万亿字节；实际容量因预装材料和运行环境而异，可能少于承诺的容量大小。
4. Wi-Fi 7 要求最新的 Wi-Fi 联盟认证、经认证的设备驱动程序、硬件更新、受支持的操作系统版本，以及兼容的路由器。路由器需要单独购买。Wi-Fi 连接仅在部分地区可用。要了解服务供应情况，请咨询服务提供商。蓝牙无线网卡版本可能因计算机上安装的操作系统而异。
5. 移动宽带天线和模块仅在购买系统时提供。移动宽带取决于服务提供商的宽带订阅和覆盖区域；需要支付额外费用。eSim 技术取决于区域运营商/服务提供商可用性和服务提供商的数据计划订阅；需要支付额外费用。要了解服务供应情况，请咨询服务提供商。
6. 标明的瓦时数 (Wh) 并不表示电池续航时间。ExpressCharge 快速充电 1.0 (EC1.0) 可在 60 分钟内将电池电量快速充至 80%，在 120 分钟内将电量充至 100%。Express Charge Boost (ECB) 可在 20 分钟内将电池电量快速充至 35%。EC1.0 和 ECB 充电模式是针对处于关机状态的系统测量的。长寿命电池选项的充电模式有助于实现更长使用寿命。长寿命电池选项可实现 3 年使用寿命或 1000 次放电/充电周期，并且戴尔为这些电池选项提供 3 年有限硬件保修。
7. 55.8 Whr 电池需要至少 65 W 电源适配器，才能支持 ExpressCharge 快速充电或 ExpressCharge Boost。70 Whr 电池需要至少 100 W 电源适配器，才能支持 ExpressCharge 快速充电或 ExpressCharge Boost。
8. 抗量子 BIOS 验证可保护 PC 免受当前和新出现的加密威胁。
9. 机箱防盗开关可远程检测硬件篡改，并与 Dell SafeBIOS 攻击指标集成。
10. 高度可能因配置而有所不同。高度（最大值）表示系统的最大厚度，不包括系统橡胶垫脚。
11. 实际重量会因配置和制造工艺不同而有所差异。
12. 电源适配器和线缆在 EMEA 和 APJ 地区可以选配。
13. 在搭载 AMD 处理器的 Dell Pro 7 上，第 5 代 SSD 将以第 4 代速度运行。

产品免责声明

第 2 页 (隆重推介纤薄款 Dell Pro 笔记本电脑)

1. 基于 2026 年 2 月的内部分析。降低百分比因笔记本电脑型号而异。
2. “安全可靠”基于戴尔内部分析，2025 年 10 月 (英特尔) 和 2026 年 3 月 (AMD)。适用于搭载英特尔和 AMD 处理器的 PC。并非所有 PC 都提供所有功能。某些功能需要额外购买。《搭载英特尔处理器的 PC 经 Principled Technologies 验证》(英文版)，2025 年 7 月。“易于管理”的结论基于戴尔在 2026 年 1 月进行的内部分析。“易于管理的商用 PC”是指将 Dell Update 流程的系统管理功能、戴尔管理解决方案的功能以及与第三方管理解决方案的集成，与其他厂商的更新流程、系统管理解决方案功能以及与第三方管理解决方案的集成相比较。第三方管理解决方案 Microsoft Intune 需单独购买。
3. 与 Dell Pro Plus 进行比较。基于内部分析，2026 年 2 月。降低百分比因笔记本电脑型号而异。
 - a. Dell Pro 7 13 较上一代轻薄多达 18%。
 - b. Dell Pro 7 13 二合一笔记本较上一代轻薄多达 10%。
 - c. Dell Pro 7 14 较上一代轻薄多达 17%。
 - d. Dell Pro 7 14 二合一笔记本较上一代轻薄多达 12%。
4. 与 Dell Pro Plus 进行比较。基于内部分析，2026 年 2 月。降低百分比因笔记本电脑型号而异。
 - a. Dell Pro 7 13 较上一代轻薄多达 3%。
 - b. Dell Pro 7 13 二合一笔记本较上一代轻薄多达 4%。
 - c. Dell Pro 7 14 较上一代轻薄多达 9%。
 - d. Dell Pro 7 14 二合一笔记本较上一代轻薄多达 5%。
5. 基于内部分析，2026 年 2 月。降低百分比因笔记本电脑型号而异。
 - a. Dell Pro 7 13 较上一代轻薄多达 3%。
 - b. Dell Pro 7 13 二合一笔记本较上一代轻薄多达 4%。
 - c. Dell Pro 7 14 较上一代轻薄多达 9%。
 - d. Dell Pro 7 14 二合一笔记本较上一代轻薄多达 5%。
6. 与 Dell Pro Plus 进行比较。基于 2026 年 2 月的内部分析。
 - a. Dell Pro 7 13 : 基于内部分析，2026 年 2 月。数据基于与同类产品的比较
 - b. Dell Pro 7 13 二合一笔记本 : 基于内部分析，2026 年 2 月。数据基于与同类产品的比较。
 - c. Dell Pro 7 14 : 基于内部分析，2026 年 2 月。数据基于与同类产品的比较
 - d. Dell Pro 7 14 二合一笔记本 : 基于内部分析，2026 年 2 月。数据基于与同类产品的比较