

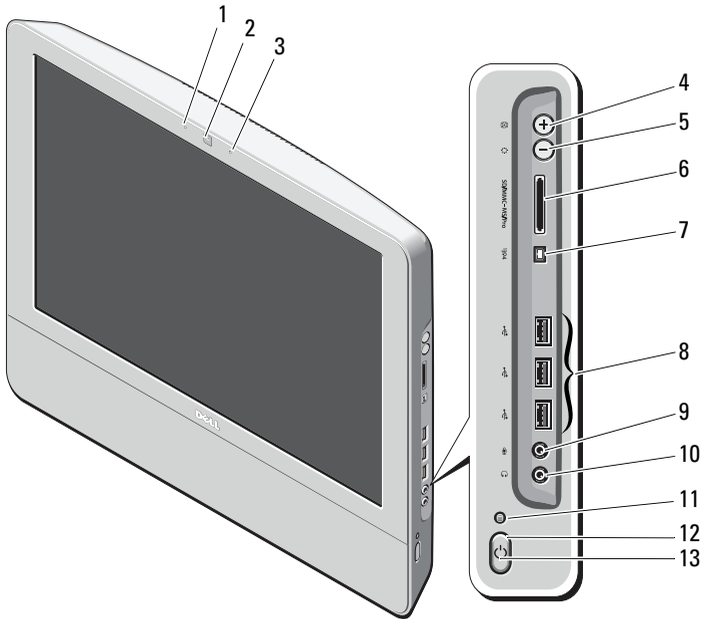


关于严重警告

 警告：“警告”表示可能会造成财产损失、人身伤害甚至死亡。

Dell™ Vostro™ 320 安装和功能信息技术表

正面视图



- | | | | |
|---|--------------|---|---------------|
| 1 | 摄像头状态指示灯（可选） | 2 | 摄像头（可选） |
| 3 | 麦克风（可选） | 4 | 自动调节/亮度增加 |
| 5 | 亮度调节模式/亮度降低 | 6 | 八合一介质卡读取器（可选） |

2009年7月

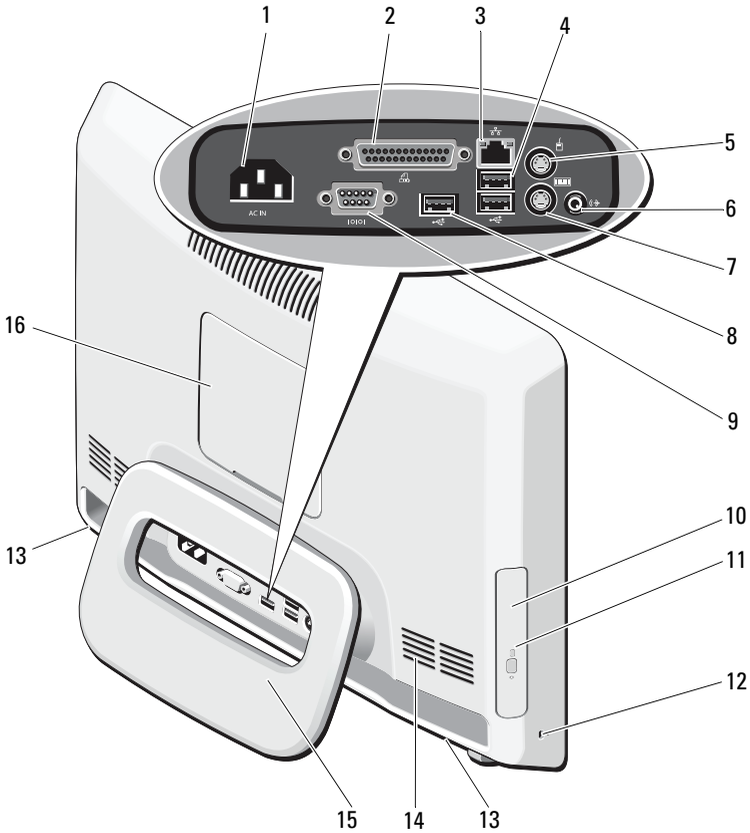


0M793NA00

管制型号: W01B

- | | | | |
|----|--------------------|----|-----------------|
| 7 | IEEE 1394a 端口 (可选) | 8 | USB 2.0 连接器 (3) |
| 9 | 麦克风连接器 | 10 | 耳机连接器 |
| 11 | 驱动器活动指示灯 | 12 | 电源按钮 |
| 13 | 电源 LED | | |

后视图



- | | | | |
|---|----------|---|-----------------|
| 1 | 电源连接器 | 2 | 并行连接器 |
| 3 | 千兆位网络连接器 | 4 | USB 2.0 连接器 (2) |

- | | | | |
|----|------------------------|----|-------------|
| 5 | PS2 鼠标连接器 | 6 | 输出连接器 |
| 7 | PS2 键盘连接器 | 8 | USB 2.0 连接器 |
| 9 | 串行连接器 | 10 | 光盘驱动器（可选） |
| 11 | 光盘驱动器活动指示灯（可选） | 12 | 安全缆线孔 |
| 13 | 2W 立体声扬声器 - 在计算机底部（可选） | 14 | 通风孔 (3) |
| 15 | 后部支架 | 16 | VESA® 机盖 |

快速安装



警告：开始执行本节中的任何步骤之前，请阅读计算机附带的安全信息。有关其它最佳实践信息，请参阅 www.dell.com/regulatory_compliance。



警告：请勿使用支架搬动计算机。



小心：请勿将计算机安装到通风受限或完全不通风的封闭环境中。通风受阻会影响计算机的性能，还可能导致计算机过热。如果将计算机安装在桌角上，请在计算机的背面与墙壁之间留出至少 5.1 厘米（2 英寸）的空隙，以保证通风良好。



小心：当调节后部支架时，请确保您未损害任何连接到后部 I/O 端口的任何电缆或 USB 设备。



注：如果您没有订购某些设备，则它们可能不包含在内。

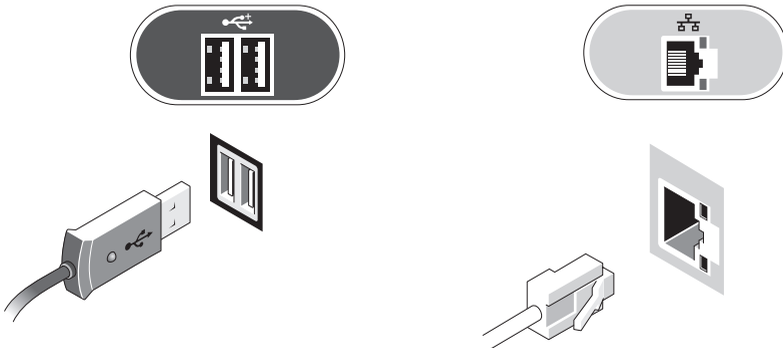
- 1 如图所示将支架拉至工作角度。
当支架超过初始工作角度时，将听到明显的卡嗒声。



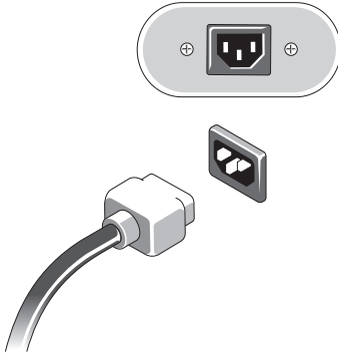
Vostro 320 还支持 UL 认证 VESA 墙壁支架（仅限 100 毫米 x 100 毫米）。
为正确安装，请使用 4 个直径 4 毫米、螺距 0.7 毫米、长度 10 毫米的螺钉
（基于垫板厚度为 2.6 毫米的前提下）。

- 2 连接 USB 键盘或鼠标。

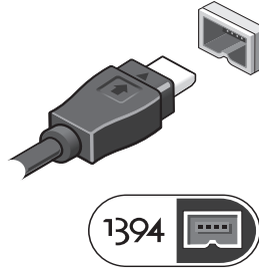
- 3 连接网络电缆（可选）。



4 连接电源电缆。



5 连接 IEEE 1394a 设备，例如 DVD 播放器（可选）。



6 按电源按钮即可打开计算机。



 **注：** 开始安装任何外部设备（例如打印机）之前，建议您至少打开和关闭一次计算机。

规格



注：所提供的配置可能会因地区的不同而有所差异。以下规格仅是您计算机附带的法律规定的规格。有关计算机配置的详细信息，请单击“**开始**” → “**帮助和支持**”，然后选择选项以查看关于计算机的信息。

系统信息

芯片组	Intel® G41+ICH7
处理器类型	Intel Celeron®、Intel Pentium®、Intel Core™ 2 Duo 或者 Intel Core™ 2 Quad 65W TDP

显卡

显示器尺寸	17 英寸宽（分辨率 1440 x 900） 18.5 英寸宽（分辨率 1366 x 768） 19 英寸宽（分辨率 1440 x 900）
显卡类型	集成图形
数据总线	低电压差动信号 (LVDS)
视频控制器	Intel GMA X4500
显卡显存	1 MB - 256 MB

内存

内存模块连接器	2 个 DIMM 插槽
内存模块容量	1 GB 或 2 GB
内存类型	DDR2 800 MHz
最小内存	1 GB
最大内存	4 GB 双信道

驱动器

内部可抽换	一个 5.25 英寸驱动器托架 一个 3.5 英寸 SATA 驱动器托架
可用设备	一个 3.5 英寸 SATA 硬盘驱动器 (7200 rpm) 一个 5.25 英寸 SATA DVD-ROM、DVD+/-RW

控件指示灯和诊断指示灯

电源指示灯	白色指示灯 — 呈白色稳定亮起表示计算机处于通电状态，呈白色闪烁表示处于待机电源状态。 琥珀色指示灯 — 呈琥珀色稳定亮起表示系统板或电源出现问题，呈琥珀色闪烁表示系统板出现问题。
驱动器活动指示灯	显示 SATA 硬盘驱动器或 CD/DVD 活动。 白色指示灯 — 呈白色闪烁表示计算机正在从硬盘驱动器读取数据，或向其写入数据。 绿色指示灯 — 呈绿色闪烁表示计算机正在从光盘驱动器读取数据，或向其写入数据。
摄像头状态指示灯	白色指示灯 — 呈白色稳定亮起表示摄像头已开启。

电源

功率	130 瓦
最大散热量	497.8 BTU/小时
电源设备：	
电压	100 - 240 V~、50/60 Hz、2 - 1 A
币形电池	3V CR2032 锂币电池

物理规格

高度	386.39 毫米（15.21 英寸）
宽度	477.39 毫米（18.79 英寸）
厚度	103.98 毫米（4.09 英寸）
重量	6.5 - 8.0 千克（14.3 - 17.6 磅）（因 LCD 面板和配置不同而异）

环境参数

温度范围

运行时 10° 至 35°C (50° 至 95°F)

存放时 -40° 至 65°C (-40° 至 149°F)

相对湿度 (最大)

运行时 10% 至 90% (非冷凝)

存放时 5% 至 95% (非冷凝)

海拔高度:

运行时 -15.2 至 3048 米 (-50 至 10,000 英尺)

存放时 -15.2 至 10,668 米 (-50 至 35,000 英尺)

气载污染物级别

G2 或更低 (根据 ISA-S71.04-1985 定义)

查找更多信息和资源

如果您需要:

查找适用于您计算机的安全方面的最佳实践信息, 请查看保修信息、条款和条件 (仅限美国)、安全说明、管制信息、人机工程学信息和最终用户许可协议。

请参阅:

计算机附带的安全与管制说明文件, 以及合规主页 www.dell.com/regulatory_compliance.

本说明文件中的信息如有更改, 恕不另行通知。

© 2009 Dell Inc. 版权所有, 翻印必究。中国印制。用再生纸印制。

未经 Dell Inc. 书面许可, 严禁以任何形式复制这些材料。

本文中使用的商标: *Dell*、*DELL* 徽标和 *Vostro* 是 Dell Inc. 的商标; *Intel*、*Pentium* 和 *Celeron* 是 Intel Corporation 在美国和其它国家/地区的注册商标, *Core* 是 Intel Corporation 在美国和其它国家/地区的商标; *Vesa* 是 Video Electronics Standards Association 的注册商标。

本说明文件中提及的其它商标和商品名称是指拥有相应标记和名称的公司或其制造的产品。Dell Inc. 对其它公司的商标和商品名称不拥有任何所有权。