

Venue 8 Pro

3000 系列

用户手册

平板电脑机型：Venue 8 Pro 3845

法定机型：T01D

法定类型：T01D002



说明、注意和警告



说明：“说明”是可以帮助您更好地使用平板电脑的重要信息。



注意：“注意”是提醒您如果不遵循其中的内容则有可能会发生硬件损坏或数据丢失。



警告：“警告”是警示您如果不遵循其中的内容则有可能导致财产损失、人身伤害或死亡。

Copyright © 2014 Dell Inc. 保留所有权利。

本产品受美国和国际著作权与知识产权法律保护。

Dell™ 和 Dell 标记是 Dell Inc. 在美国和/或其他司法管辖区内的商标。文中提及的所有其他标记和名称可能是其各自所有者的商标。

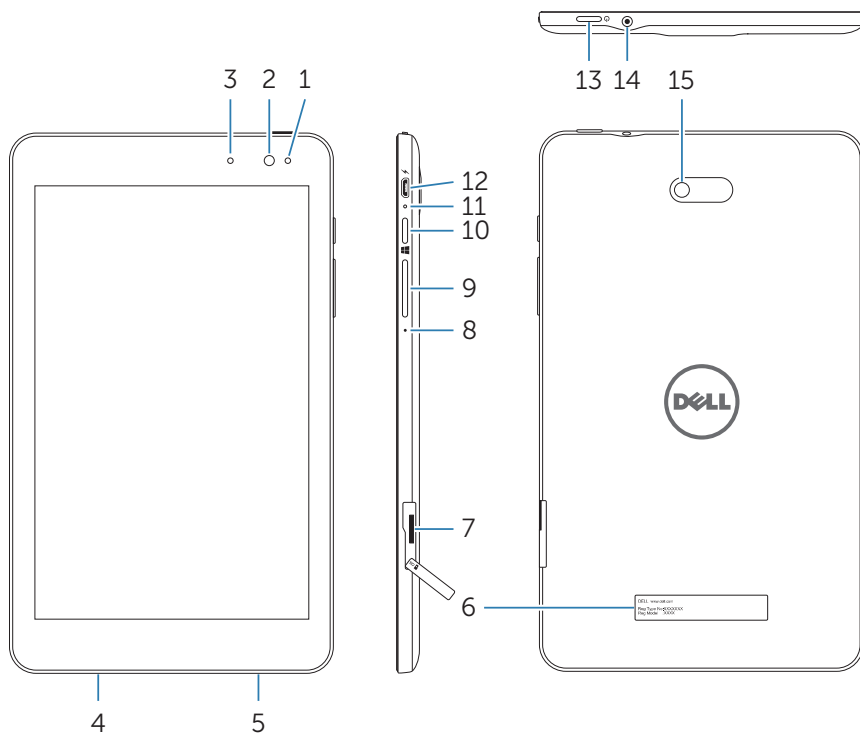
2014 年 9 月 修订版A00

目录

部件	5
配件	8
设置您的平板电脑	9
给平板电脑充电	9
打开您的平板电脑	11
关闭您的平板电脑	12
关闭屏幕	12
插入 microSD 卡	13
取出 microSD 卡	14
使用耳机	15
使用平板电脑	16
Wi-Fi 设置	16
蓝牙设置	16
手势	17
屏幕方向	20
Windows 8.1 开始屏幕	20
同步您的平板电脑	23
刷新您的平板电脑	24
重置您的平板电脑	25
清洁您的平板电脑	26
故障排除	27
联系戴尔	31
查找您的服务标签和快速服务代码	32
规格	33

术语表.....	35
索引	38

部件



部件

功能

1 环境光传感器

根据周围光线强度，自动调节显示器的背光亮度。


2 前置摄像头

- 拍摄图片或录制视频。
- 进行视频通话时使用。

部件	功能
3 摄像头状态指示灯	<ul style="list-style-type: none"> 前置或后置摄像头激活时亮起。 平板电脑打开或关闭时闪烁。
4 服务标签	提供服务标签和快速服务代码，用于联系戴尔客户服务或技术支持。
5 扬声器	提供音频输出。
6 法定标签	提供平板电脑的法定类型和机型。
7 microSD 卡插槽	插入 microSD 卡，扩充平板电脑的存储容量。平板电脑支持最高容量为 128 GB 的 microSD 卡。
8 麦克风	<ul style="list-style-type: none"> 录制声音。 通话时提供声音输入。
9 音量按钮 (2)	按下可调高/调低音量。
10 Windows 按钮	<ul style="list-style-type: none"> 按下可打开 Windows 的“开始”屏幕。 按下可快速访问最近使用的应用程序或最近查看的屏幕。
11 电池充电状态指示灯	指示电池充电状态。
12 Micro-USB 端口	<ul style="list-style-type: none"> 连接随附的电源适配器，为平板电脑供电并给电池充电。 连接 USB 设备，传输数据、音乐、照片、视频等等。 通过可选购的 USB 便携式 (OTG) 加密狗同时连接随附的电源适配器和 USB 设备。

部件	功能
13 电源按钮	<ul style="list-style-type: none">• 按住可打开或关闭平板电脑。• 按下可打开或关闭显示器。
14 耳麦端口	连接耳麦、耳机，麦克风或其他音频设备，收听立体声、录制音频或拨打电话。
15 后置摄像头	拍摄图片或录制视频。

 **说明：**前置摄像头不支持变焦、人脸追踪或触摸对焦功能。

 **说明：**后置摄像头支持连续自动对焦和触摸对焦，但不支持变焦或人脸追踪功能。

 **说明：**micro-USB 端口不支持连接电脑。

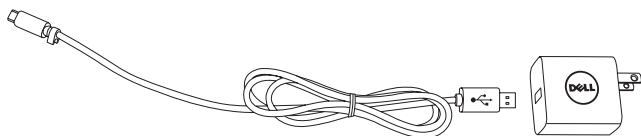
 **说明：**您的平板电脑仅可通过 Wi-Fi 网络连接 Internet。有关使用 Wi-Fi 网络的信息，请参阅“Wi-Fi 设置”。

配件

您的平板电脑支持下列配件：

10 W 电源适配器和 micro-USB 连接线

为平板电脑供电并给电池充电。



设置您的平板电脑

警告：在您开始本节中的任何程序之前，请务必阅读平板电脑随附的安全信息。有关其他最佳实践信息，请访问 dell.com/regulatory_compliance。

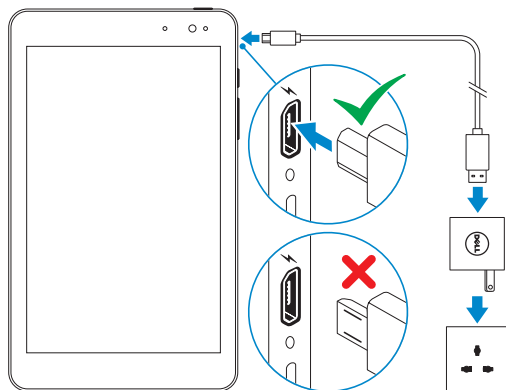
给平板电脑充电

注意：在 0°C 到 35°C (32°F 到 95°F) 的环境温度下给电池充电。

注意：仅使用随附的电源适配器给您的平板电脑充电。使用未经授权的电源适配器或 micro-USB 连接线可能会严重损坏您的平板电脑。

说明：新机电池未充满电。






- 1 将电源线连接到电源适配器。
- 2 将 micro-USB 连接线连接到平板电脑上的 micro-USB 端口。
- 3 将电源适配器连接到电源插座并给平板电脑充电，直至电池完全充满。



说明：完全放电的电池大约需要 4 到 5 小时才能完全充满。

您可以通过电池充电状态指示灯或屏幕底部显示的电池图标，查看平板电脑的电池充电状态：


LED 状态	说明
常亮白色	电池正在充电。
常亮橙色	电池电量严重不足且平板电脑已关机。 说明： 如果电池电量严重不足且电池尚未充入足够电量时您尝试打开平板电脑，屏幕上将闪烁戴尔标志，电池充电状态指示灯将点亮 2 秒钟，然后平板电脑将关机。
熄灭	电池未在充电或电池已完全充满。

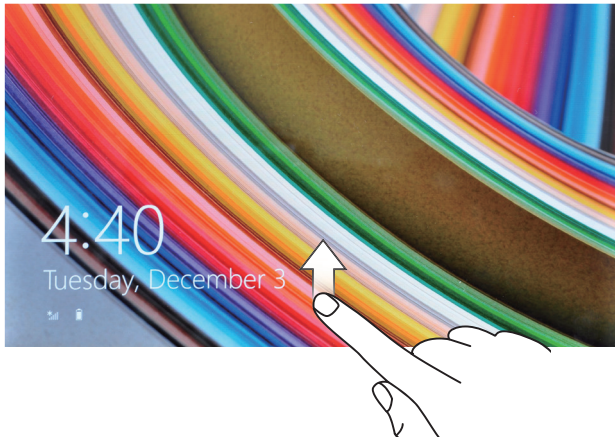
电池图标	说明
	平板电脑连接到电源，且电池完全充满。
	平板电脑连接到电源，且电池正在充电。
	平板电脑正在使用电池电源运行，且电池正在放电。
	平板电脑正在使用电池电源运行，且电池电量不足。
	平板电脑正在使用电池电源运行，且电池电量严重不足。

打开您的平板电脑

首次打开平板电脑时，您必须完成 Windows 安装程序才能开始使用平板电脑。有关更多信息，请参阅平板电脑随附的*快速入门指南*。

- 1 按住电源按钮 2 秒可打开平板电脑。此时出现锁屏界面。
- 2 将手指从显示屏底部向上轻扫，切换到登录屏幕，然后输入密码，登录 Windows。

 **说明：**如果没有启用登录屏幕，则锁屏界面出现后将显示“开始”屏幕。





显示 Windows “开始” 屏幕时，就可以使用平板电脑了。

关闭您的平板电脑


使用电源按钮：

- 1 按住电源按钮至少 4 秒。
- 2 将关机确认屏幕向下轻扫到显示屏的下边缘，关闭平板电脑。

使用超级按钮：

- 1 从显示屏的右边缘向内轻扫，访问超级按钮。
- 2 触摸**设置**  → **电源**  → **关机**，关闭平板电脑。

使用“开始”菜单中的电源按钮：



- 1 触摸“开始屏幕”右上角的电源按钮 。
- 2 触摸**关机**以关闭平板电脑。


关闭屏幕

使用电源按钮：

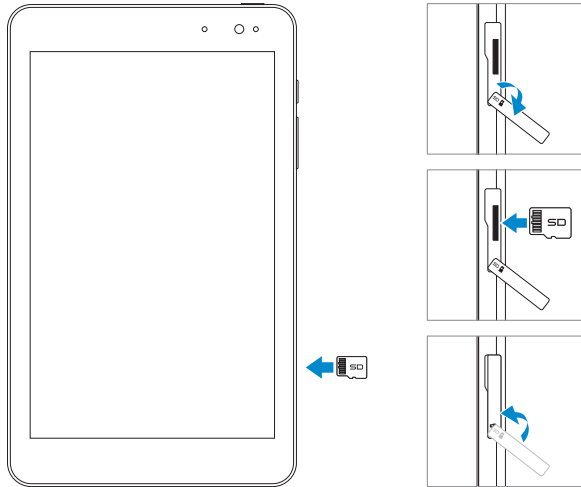
按下电源按钮可关闭屏幕。

使用超级按钮：

- 1 从显示屏的右边缘向内轻扫，访问超级按钮。
- 2 触摸**设置**  → **电源**  → **睡眠**，关闭屏幕。

 **说明：**如果平板电脑处于待机状态（平板电脑处于打开状态，但屏幕处于关闭状态），则按一下电源按钮或 Windows 按钮可打开屏幕。


插入 microSD 卡



- 1 打开插槽盖。
- 2 将 microSD 卡针脚对准插槽，并使其面朝平板电脑的正面。
- 3 将 microSD 卡推入插槽，直至其锁定就位。
- 4 合上插槽盖。

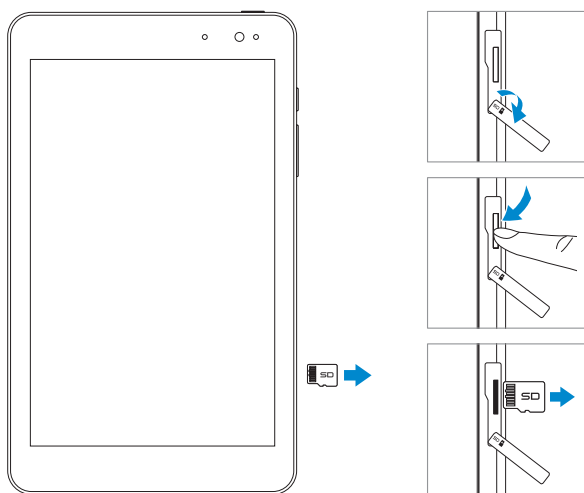
取出 microSD 卡

△ **注意：**使用 microSD 卡时将其取出可能会导致数据丢失或引起应用程序错误。取出 microSD 卡之前请确保完成对 microSD 卡的所有保存操作。

- 1 触摸桌面磁贴以进入桌面模式。
- 2 触摸屏幕右下角通知区域中的**安全删除硬件并弹出媒体** 。

 **说明：**如果您没有看到**安全删除硬件并弹出媒体** , 则触摸**显示隐藏的图标** , 在通知区域中显示所有图标。

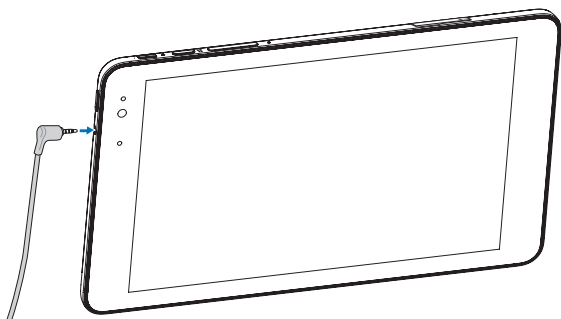
- 3 触摸**弹出 SD 记忆卡**。此时出现一条消息，确认可以安全删除 microSD 卡。如果出现警告消息，显示无法删除 microSD 卡，则请确保涉及 microSD 卡的所有数据传输均已完成。
- 4 打开插槽盖。
- 5 按下 microSD 卡以将其释放。
- 6 卡从 microSD 卡插槽中弹出后将其取出。



使用耳机

您可以将耳麦、耳机、麦克风或其他音频设备连接到平板电脑的耳麦端口。

 **警告：**长时间大音量听音乐可能会导致听力丧失。



- 1 将耳机连接到平板电脑上的耳麦端口 (3.5 mm)。
- 2 将耳机塞入耳朵并将音量调整到舒适的水平。



说明：当您将音频设备连接到 3.5 mm 的耳麦端口时，平板电脑上的集成扬声器会自动静音。





注意：从平板电脑拔下时，为防止损坏耳机，请拔连接头而非耳机线。



使用平板电脑

Wi-Fi 设置

打开/关闭 Wi-Fi:


- 1 从显示屏的右边缘向内轻扫，访问超级按钮。
- 2 触摸**设置**  → 无线网络图标 .
- 3 向左或向右轻扫 **Wi-Fi** 滑块，打开或关闭 Wi-Fi。

连接至网络:


- 1 从显示屏的右边缘向内轻扫，访问超级按钮。
- 2 触摸**设置**  → 无线网络图标 .
- 3 从列表中选择一個可用网络并触摸**连接**。


蓝牙设置

打开/关闭蓝牙:


- 1 从显示屏的右边缘向内轻扫，访问超级按钮。
- 2 触摸**设置**  → **更改电脑设置** → **电脑和设备** → **蓝牙**。
- 3 向左或向右轻扫**蓝牙**滑块，打开或关闭蓝牙。

与启用蓝牙功能的设备配对:

 **说明:** 不支持通过蓝牙连接您的平板电脑和 Apple 设备。

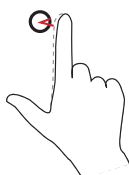

- 1 打开蓝牙。有关打开蓝牙的信息，请参阅“打开/关闭蓝牙”。
- 2 从显示屏的右边缘向内轻扫，访问超级按钮。
- 3 触摸**设置**  → **更改电脑设置** → **电脑和设备** → **蓝牙**。

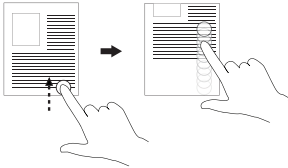
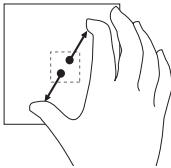
- 4 从可用设备列表中选择您要配对的蓝牙设备，然后触摸**配对**。
- 5 必要时，请验证平板电脑和蓝牙设备上显示的蓝牙密码是否一致。
- 6 确认平板电脑和蓝牙设备上的配对过程。

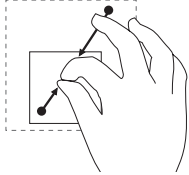
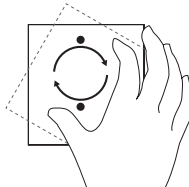
 **说明：**一旦设备与平板电脑配对成功，当平板电脑和设备上都启用蓝牙时它们会自动连接。

手势

您的平板电脑的显示屏为多点触控。您可以通过触摸屏幕来操作平板电脑。


手指手势	可让您：
<p>触摸 用指尖在显示屏上轻轻点击。</p> 	<ul style="list-style-type: none">• 选择屏幕上的项目，包括选项、条目、图像和图标。• 启动应用程序。• 触摸屏幕上的按钮。• 使用屏幕键盘输入文本。
<p>长按 将手指长按在显示屏上。</p> 	<ul style="list-style-type: none">• 显示某个项目的详细信息。• 打开某个项目的上下文菜单以进行进一步操作。

手指手势	可让您:
<p>拖动</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 将手指长按在显示屏上的某个项目上。 2 手指保持与显示屏的接触，将指尖移动到所需位置。 3 使手指离开显示屏以将该项目放到所需位置。 	<p>在屏幕上移动图像和图标等项目。</p>
<p>轻扫或滑动</p> <p>在显示屏上以垂直或水平方向移动手指。</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • 滚动开始屏幕、网页、列表、条目、照片、联系人等等。 • 关闭应用程序。（将应用程序轻扫到显示屏的底部。）
<p>放大</p> <p>用两根手指触摸显示屏，然后将手指分开。</p> 	<p>放大图像或网页的视图。</p>





手指手势	可让您：
<p>缩小 用两根手指触摸显示屏，然后将手指靠近。</p> 	<p>缩小图像或网页的视图。</p>
<p>旋转 用两根或两根以上的手指触摸显示屏，然后以顺时针或逆时针弧形移动手指。</p> 	<p>将对象旋转 90 度。</p>

屏幕方向

为获得最佳观看体验，屏幕方向会自动更改为纵向或横向显示，具体取决于您握住平板电脑的方式。您可以禁用自动屏幕旋转并将屏幕锁定在纵向或横向模式。

 **说明：**某些应用程序可能不支持自动屏幕旋转，设计为只在一个方向上使用。

锁定屏幕方向

- 1 将屏幕更改到所需方向。
- 2 从显示屏的右边缘向内轻扫，访问超级按钮。
- 3 触摸**设置**  → **屏幕** .
- 4 触摸  锁定屏幕方向，或触摸  解锁屏幕方向。

Windows 8.1 开始屏幕

Windows 8.1 开始屏幕显示默认和自定义动态磁贴的列表，其用作已安装应用程序的快捷方式。

您的开始屏幕上的动态磁贴会实时更改和更新，以显示新闻和体育更新、天气更新和社交网络订阅等等。


基于磁贴的用户界面可让您直接访问您最近使用的应用程序、电子邮件、照片、音乐、视频、联系人、社交网站更新及经常浏览的网站。您可以将您最喜欢的应用程序固定为磁贴，自定义开始屏幕。

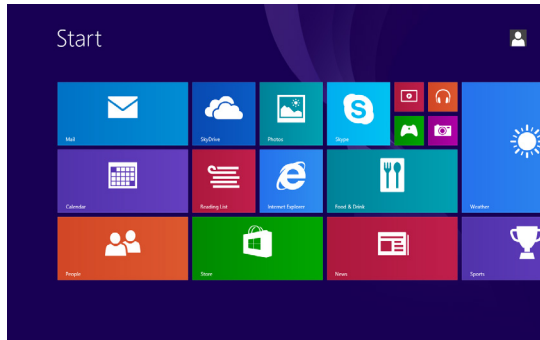
您还可以将您喜欢的图片设为壁纸，个性化设置开始屏幕。


 **说明：**动态磁贴可以通过使用**固定到任务栏** 、**固定到开始菜单**  或**从开始菜单取消固定**  选项进行添加或删除。



访问“开始”屏幕

当您的计算机启动进入 Windows 时，默认情况下会出现“开始”屏幕。要从任何其他窗口或应用程序访问“开始”屏幕，请使用以下任意方法。

- 按下 Windows 按钮。
- 从显示屏的右边缘向内轻扫，访问超级按钮，然后触摸**开始**图标 。



如果您在“开始”屏幕上，按下**开始**图标 ，会将您带到最近使用的应用程序或最近查看的屏幕。

 **说明：**开始图标  的功能与 Windows 按钮相同。



向左轻扫

从显示屏的右边缘向内轻扫，访问超级按钮。超级按钮提供对系统命令的访问，如开始、搜索、分享、设备和设置选项。

向右轻扫

- 从显示屏的左边缘快速向内轻扫，切换当前运行的应用程序。
- 从显示屏的左边缘慢慢向内轻扫，显示打开的应用程序的缩略图。
- 从显示屏的左边缘向内和向外轻扫，显示最近使用的应用程序的列表。

向上/向下轻扫

- 在开始屏幕上，从显示屏的中间向上轻扫，显示应用程序图标 。触摸应用程序图标，显示安装在平板电脑上的所有应用程序列表（按字母顺序排列）。
- 在开始屏幕上，从显示屏的下或上边缘向内轻扫，显示**自定义**图标 。触摸**自定义**图标可整理“开始”屏幕中的磁贴。
- 将应用程序从显示屏顶部轻扫至显示屏底部，关闭该应用程序。
- 从显示屏顶部向内轻扫应用程序，再将应用程序移到显示屏的左边缘或右边缘，可停靠应用程序。

有关使用 Windows 8.1 开始屏幕的更多信息，请访问 dell.com/windows8。

同步您的平板电脑

使用 Microsoft 帐户

如果您的计算机安装有 Microsoft Windows 8 或 8.1，则您可以使用 Microsoft 帐户将您的平板电脑的用户设置与您的计算机进行同步。在平板电脑上使用您的 Microsoft 帐户进行登录时，您的设置（包括 Internet 浏览器的历史记录、应用程序设置和个人文件等）会与其他 Windows 8 或 8.1 个人电脑和平板电脑进行同步。

- 1 在平板电脑上，访问超级按钮，并点击**设置** →**更改电脑设置**→**帐户**→**您的帐户**→**连接到 Microsoft 帐户**，将您的计算机本地帐户切换到您的 Microsoft 帐户。
- 2 单击**设置** →**更改电脑设置**→**OneDrive**→**同步设置**，查看用于同步您的数据和设置的选项。

复制音乐、照片和视频

- 1 使用 micro-USB 至标准 USB 转接线将平板电脑连接到 USB 存储设备，然后从 USB 存储设备导入或导出文件。
- 2 传输文件后，使用**安全删除硬件并弹出媒体**向导来移除 USB 存储设备。




说明： micro - USB 至标准 USB 转接线单独出售，不随平板电脑提供。




说明： 也可以通过蓝牙与其他设备共享文件。在传输文件之前，先确保平板电脑和配对的设备上都已启用蓝牙，并且平板电脑与该蓝牙设备兼容。有关配对蓝牙设备的信息，请参阅“蓝牙设置”。有关文件传输详细信息和蓝牙兼容性信息，请参阅两台设备的软件文档。


刷新您的平板电脑

 **注意：**虽然在刷新您的平板电脑后，Windows 会还原所有个人文件、设置、平板电脑附带的应用程序，以及从 Windows 商店安装的应用程序，仍建议您在刷新平板电脑之前备份您的数据。

刷新您的平板电脑会将 Windows 还原到原始出厂设置，但不会删除您的任何个人文件、从 Windows 商店安装的应用程序或个性化设置。

要还原您的平板电脑：

- 1 从显示屏的右边缘向内轻扫，访问超级按钮。
- 2 触摸 **设置**  → **更改电脑设置** → **更新和恢复** → **恢复**。
- 3 触摸 **刷新您的计算机而不影响您的文件** 下的 **开始**。
- 4 阅读警告内容，然后触摸 **下一步**。

 **说明：**从 Windows 商店安装的应用程序会在完成刷新后自动重新安装。从 Windows 商店以外的来源安装的应用程序将删除且必须手动安装。该过程完成之后，桌面上将创建一个 HTML 文档 `Removed Apps.html`，其中列出已删除的应用程序名称。


重置您的平板电脑



注意：重置您的平板电脑会从您的平板电脑清除所有数据，包括您的帐户配置、应用程序、音乐、图片、文件等等。确保您备份所需的所有数据，然后再继续。

重置平板电脑会将 Windows 恢复到原始出厂设置。

要重置您的平板电脑：

- 1 从显示屏的右边缘向内轻扫，访问超级按钮。
- 2 触摸**设置**  → **更改电脑设置** → **更新和恢复** → **恢复**。
- 3 触摸**删除所有并重新安装 Windows** 下的**开始**。
- 4 阅读警告内容，然后触摸**下一步**。

清洁您的平板电脑

△ 注意：清洁您的平板电脑之前，请断开所有线路并关闭平板电脑。用软布蘸水清洁平板电脑。请勿使用液体或喷雾清洁剂，其可能含有易燃物质。

△ 注意：为避免损坏平板电脑或显示屏，请勿直接将清洁液喷到显示屏上。仅使用专为清洁显示屏设计的产品，并按照产品附带的说明操作。

△ 注意：请勿用湿布清洁键盘（单独出售）。

- 1 关闭平板电脑。有关关闭平板电脑的信息，请参阅“关闭您的平板电脑”。
- 2 从平板电脑并从各自的电源插座断开任何连接的设备、耳机和扬声器。
- 3 用水或显示屏清洁剂将不起毛的软布蘸湿，擦拭平板电脑的表面直至其干净。请勿让水从软布渗入到平板电脑的端口或按钮。

故障排除

电池问题

问题	可能的原因	可能的解决方案
电池无法充电		<ol style="list-style-type: none">1 检查线缆、接头和戴尔电源适配器，确保连接正确。2 连接其他设备，确保墙壁插座正常通电。
	平板电脑温度低于 0°C (32°F) 或高于 35°C (95°F)。	在 0°C 到 35°C (32°F 到 95°F) 的环境温度下给电池充电。
	电池或电源适配器损坏。	联系戴尔的支持服务。 访问 dell.com/support 。
电量为 95% 到 99% 时，电池不充电。	电池处于维护模式，以延长电池寿命。	<ul style="list-style-type: none">• 让电池耗电，直到电量低于 95%。• 重新启动平板电脑。请参阅“关闭您的平板电脑”和“打开您的平板电脑”。
平板电脑电池消耗很快，即使处于待机模式时也是如此	如果平板电脑未处于其可以连接到的网络范围内，则平板电脑会不断发出信号以定位基站且会消耗电池电量。	<ul style="list-style-type: none">• 暂时关闭平板电脑。• 将平板电脑移动到其可以连接到的网络范围内，或暂时关闭平板电脑上的无线连接。

问题	可能的原因	可能的解决方案
电池电量值不准确	电池电量值错误，或者环境温度有急剧变化。	<ol style="list-style-type: none"> 1 按住电源按钮 10 秒钟以强制关闭平板电脑，然后强制系统获取新的电池电量值参考点（不要执行正常的 Windows 关机流程）。 2 给平板电脑充电直至电池充满，然后使用电池供电直到平板电脑自动关机，以此执行完整电池充电/放电循环，重新校准电池电量值。
电池已充满（电池电量处于 100%），但是电池充电指示灯亮起		
电池充电时电量从 90% 跳到 100%		


触摸屏问题

问题	可能的原因	可能的解决方案
触摸屏响应缓慢或不正确	<ul style="list-style-type: none"> • 屏幕脏。 • 防护罩可能妨碍平板电脑识别您的输入。 	<ul style="list-style-type: none"> • 用水或显示屏清洁剂将不起毛的软布蘸湿，擦拭平板电脑的表面直至其干净。请勿让水从软布渗入到平板电脑的端口或按钮。 • 从触摸屏取下任何防护罩。

网络问题

问题	可能的原因	可能的解决方案
没有无线连接		<ol style="list-style-type: none">1 检查无线电是否已打开。请参阅“Wi-Fi 设置”。2 尽量靠近无线接入点。3 如果使用私人网络，请重置无线路由器；如果使用公共网络，请打开浏览器以查看登录页面。
Internet 连接缓慢	信号强度不够强。	将您的平板电脑移至不同位置以更好地接收信号。
无法与蓝牙设备配对		<ol style="list-style-type: none">1 确保蓝牙已开启，并且遵循正确的蓝牙配对操作说明。请参阅“蓝牙设置”。2 如果问题未解决，请联系戴尔的支持服务。访问 dell.com/support。

系统问题


问题	可能的原因	可能的解决方案
平板电脑无法打开	电池已完全放电。	1 给平板电脑充电至少 4 小时。 2 按住电源按钮 2 秒钟。
平板电脑无法关闭		按住电源按钮 10 秒钟，强制关闭平板电脑。
平板电脑锁定		按住电源按钮 10 秒钟，强制关闭平板电脑。
平板电脑不响应或运行异常		1 重新启动平板电脑。 请参阅“关闭您的平板电脑”和“打开您的平板电脑”。 2 刷新平板电脑。请参阅“刷新您的平板电脑”。 3 如果问题未解决，请联系戴尔的支持服务。 访问 dell.com/support 。
平板电脑无法开机进入 Windows		联系戴尔的支持服务。 访问 dell.com/support 。
软件或功能未按预期运行		可能已在后台下载软件更新。 重新启动平板电脑（从显示屏的右边缘向内轻扫，访问超级按钮，然后触摸设置  → 电源 → 重启）。

联系戴尔

就销售、技术支持或客户服务问题联系戴尔：


- 1 访问 dell.com/contactdell。
- 2 根据您的需要选择相应的服务或支持链接，或者选择方便您联系戴尔的通信方式。

戴尔提供多种在线和电话支持和服务选择。可用性因国家和产品而异，某些服务在您所在地区可能无法使用。

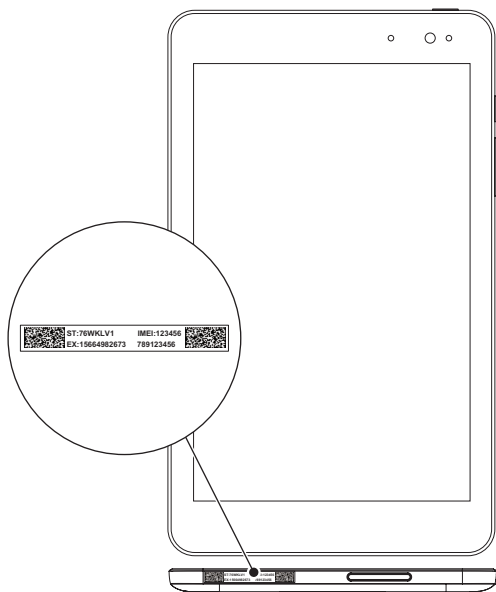
 **说明：**如果没有有效的 Internet 连接，您可以在您的购货发票、装箱单、帐单或戴尔产品目录中找到联络信息。

查找您的服务标签和快速服务代码

就客户服务或技术支持联系戴尔时，您必须提供您平板电脑的服务标签和快速服务代码。

 **说明：**电话系统会提示您输入快速服务代码，帮助有效转接您的呼叫。

平板电脑的服务标签和快速服务代码位于平板电脑底部的标签上。下图显示服务标签和快速服务代码标签的示例。



规格

尺寸和重量

高度	216.20 mm (8.51 英寸)
宽度	130 mm (5.12 英寸)
厚度	9 mm (0.35 英寸)
重量	395 克 +/- 5 克 (0.87 磅 +/- 0.01 磅)

平板电脑环境

温度范围:	
工作	0°C 至 35°C (32°F 至 95°F)
闲置	-40°C 至 65°C (-40°F 至 149°F)
相对湿度 (最大):	
工作	10% 至 90% (无冷凝)
闲置	5% 至 95% (无冷凝)
海拔高度 (最大, 未加压):	
工作	-15.20 米至 3048 米 (-50 英尺至 10,000 英尺)
存储	-15.20 米至 10,668 米 (-50 英尺至 35,000 英尺)

端口和连接器

音频	一个耳麦端口 (支持音频输入和输出)
MicroSD 卡	一个 microSD 卡插槽
	说明: 您平板电脑支持最高容量为 128 GB 的 microSD 卡。
USB	一个 micro-USB 2.0 端口

显示屏

类型	8 英寸 WXGA 显示屏，支持多点电容式触控
分辨率（最大）	1280 x 800
长宽比	16:10
亮度（最大）	400 尼特
可视角度	对称 80 度
对比度	800:1（最小）；1000:1（典型）
色深	24 位/像素

电源适配器

输入电压	100-240 VAC
输入电流（最大）	0.5 A
输入频率	50-60 Hz
输出功率	10 W
输出电流	2.0 A
额定输出电压	5 VDC
温度范围：	
工作	0°C 至 40°C（32°F 至 104°F）
存储	-40°C 至 70°C（-40°F 至 158°F）

摄像头

分辨率：	
前置摄像头	120 万像素 (16:9)
后置摄像头	500 万像素 (16:9)

术语表

本节内容为本手册中所使用的相关术语的信息，仅供参考之用，并非一定描述了您的平板电脑所包含的部件。

A

A - 安培 - 通过电路中的某个点的电荷量的度量单位。

AC - 交流电 - 您将 AC 适配器电源线插入电源插座时给您的平板电脑供电的电力形式。

环境光传感器 (ambient light sensor) - 有助于控制显示屏亮度的部件。

B

蓝牙 (Bluetooth) - 一种用于交换数据、利用键盘或鼠标通信、听音乐，并在设备之间创建短距离无线个人局域网的无线技术。根据各种设备的蓝牙配置，连接可能会受到限制。若要标记为蓝牙设备，该设备必须达到 Bluetooth SIG 制定的标准。

C

超级按钮 (Charms) - Microsoft Windows 8、8.1 或 RT 术语，指您从显示屏的右边缘向内轻扫时出现的图标。通过超级按钮可快速访问常用系统命令，包括搜索、共享、开始、设备和设置选项。

D

设备 (Device) - 磁盘、打印机或键盘等安装或连接到您的平板电脑的硬件。

E

电子邮件 (Email) - 电子信件 - 通过 Internet 向一个或多个收件人交换数字信息的方法。电子邮件服务器接收、转发、传递和存储信息，用户及各自计算机均不需要同时联机。

G

GRMS - 由重力引起的加速度单位。grms 值通常用来表示特定随机振动事件的总能量，是工程机械中用于结构设计和分析之用的统计值。

H

Hz - 赫兹 - 每秒等于 1 个周期的频率测量单位。计算机和电子设备经常使用千赫 (KHz)、兆赫 (MHz)、千兆赫 (GHz) 或太赫兹 (THz) 进行测量。

M

MicroSD - micro-Secure Digital - 尺寸更小的 SD，是用于在便携式设备（如移动电话、数码相机和平板电脑）中存储信息的可移动闪存卡。SD 的标准尺寸是 32 x 24 x 2.1 mm (1.260 x 0.945 x 0.083 英寸)，而 microSD 是 15 x 11 x 1.0 mm (0.591 x 0.433 x 0.039 英寸)。

Micro-USB - 微型通用串行总线 - 低速设备（如兼容 USB 的扫描仪、扬声器组、打印机、宽带设备、成像设备或存储设备）的硬件接口。设备直接插入您的平板电脑上的 5 针脚插槽，同时进行通信和提供电力。micro-USB 端口可以使用 micro-USB 至 USB 转接线连接到标准 USB 端口。

R

分辨率 (Resolution) - 由打印机生成的或在显示器上显示的图像的锐度和清晰度。分辨率越高，图像越清晰。

S

服务标签 (Service Tag) - 您的平板电脑上标示的、在联系戴尔要求客户服务或技术支持时用于识别您平板电脑的标签。

快捷方式 (Shortcut) - 快速访问常用程序、文件、文件夹和驱动器的图标。当快捷方式置于 Windows “开始” 屏幕中时，“开始” 屏幕的“动态磁贴” 排列会改变。通过触摸磁贴，您可以打开相应文件夹或文件，不需要先找到它们。快捷方式磁贴不改变文件的位置。

睡眠模式 (Sleep mode) - 一种电源管理模式，会关闭所有不必要的计算机操作以省电。

V

V - 伏特 - 电势或电动势的测量单位。1 安培电流流过 1 欧姆电阻时的电压就是 1 伏特。

VAC - 交流电电压 - 交流电压的数学表示，因为交流电流由交流电压产生。

VDC - 直流电电压 - 直流系统的测量单位。电流在电路中以同一方向直接流动，且在特定的恒定电压下流动。

W

W - 瓦 - 电力的测量单位。1 瓦指 1 安培的电流在 1 伏特下流过的电力。

壁纸 (Wallpaper) - Windows 桌面上的背景图案或图片。

Wi-Fi - 在无线网络范围内连接到 Internet 的 WLAN（无线局域网）技术的代名词。

WXGA - 宽屏扩展图形阵列 - 视频卡和控制器的视频标准，支持分辨率高达 1280×800。

索引

“开始”图标
功能, 21

M

MicroSD 卡
插入, 13
移除, 14

W

Wi-Fi 设置, 16

Windows 按钮
位置, 5

Windows “开始” 屏幕, 20

中文

A

按钮
电源, 7
音量调高/调低, 6

C

超级按钮, 21
充电
平板电脑, 9

D

登录屏幕, 11
电池
平板电脑充电, 9
平板电脑电池状态, 10

F

服务标签
定位, 32

G

故障排除
触摸屏, 29
电池, 27
网络, 29
系统, 30

H

触摸屏显示屏
方向, 20
关闭/打开, 12

L

蓝牙设置, 16
连接
Wi-Fi, 16
蓝牙, 16

P

配件

- Micro-USB 连接线, 8
- 电源适配器, 8

平板电脑

- 充电, 9
- 打开, 11
- 概览, 5
- 关闭, 12
- 清洁, 26
- 设置, 9
- 刷新, 24
- 重置, 25

屏幕

- 登录屏幕, 11
- 关闭/打开, 12
- 锁屏界面, 11
- 向上/向下轻扫, 22
- 向右轻扫, 22
- 向左轻扫, 21

S

手势

- 长按, 17
- 触摸, 17
- 放大, 18
- 轻扫或滑动, 18
- 缩小, 19
- 拖动, 18
- 旋转, 19

锁屏界面, 11

Y

与计算机同步, 23