

eMachines D725/D525 系列

快速指南

版权 © 2009 宏碁股份有限公司

保留所有权利

eMachines D725/D525 系列快速指南

初版发行日期：2009 年 2 月

本公司对于本手册内容不提供任何明示或暗示的陈述或保证，特别是对于针对特殊目的的适销性或适用性不提供任何暗示保证。虽然本公司尽量保证准确，但对本手册中的错误（包括但不限于印刷错误和不实之处）不承担任何责任。

本出版物的内容将定期变动，恕不另行通知。更改的内容将会补充到本出版物，且会在本手册发行新版本时予以付梓印刷。本公司不做任何明示或默许担保，包括本手册内容的适销性或符合特定使用目的，本公司将一律否认。

在下列预留的空白处，记录下型号、序列号、购买日期及购买地点。型号及序列号可以在电脑外贴的标签上找到。与电脑元件相关的资料应包括序列号、型号及购买信息。

未经宏碁股份有限公司书面同意，不得对本出版物的任何部分以任何方式，包含电子、机械、复制、翻录或其它的方式，进行复制、重制或传播。

eMachines D725/D525 系列笔记本电脑

产品型号： _____

产品序号： _____

购买日期： _____

购买地点： _____

eMachines 和 eMachines 标识为宏碁股份有限公司的注册商标。本出版物中所用之其它公司之产品名称及商标仅供说明之用，并皆为各公司之所属商标。

使用入门

感谢您选购 eMachines 笔记本电脑，让它成为您行动运算生活的最得力助手。

用户指南

为帮助您设置和使用 eMachines 笔记本电脑，我们为您设计了以下用户指南：
首先请按照电脑所附带的“入门指南...”彩图来安装电脑。

eMachines 系列普通用户指南包含了关于 eMachines 产品系列所有型号的有用信息。该手册包括 eMachines Recovery Management、以及键盘和音频的使用方法等基本内容。请注意，鉴于手册的性质，**普通用户指南**和下文中提到的 **eMachinesSystem User Guide** 偶尔也会提及本系列产品中部分型号专有的功能或特性，但您购买的型号不一定具有这些功能或特性。以上情况会以“仅限部分型号”等字样在文中注明。

这份“**快速指南**”向您介绍新电脑的基本特性和功能。要了解您的电脑如何能够帮助您更加具有效益详情，请参见“**eMachinesSystem User Guide**”。本指南包含了诸如系统实用程序、数据恢复、扩展选项和疑难解答等信息。此外，它还包含了保修信息和笔记本电脑的一般规则和安全注意事项。我们也提供了 PDF 格式的用户指南并已预先安装在本电脑中供用户参考，请按下列步骤操作来查看该 PDF：

- 1 单击  “开始”，“所有程序”，“eMachinesSystem”。
- 2 单击 “eMachinesSystem User Guide”。



.....

注：查看 PDF 文件需要预先安装 Adobe Reader。如果您的电脑没有预先安装 Adobe Reader 单击“**eMachinesSystem User Guide**”后将会先启动 Adobe Reader 安装程序。依屏幕上指导完成安装程序。要获得如何使用 Adobe Reader 的指导，请使用“**帮助和支持**”菜单。

认识 eMachines 笔记本电脑

当您根据“入门指南...”海报页中的图例安装完电脑后，接着，就让我们一起来熟悉您的 eMachines 笔记本电脑。

俯视图



#	图标	项目	说明
1		集成摄像头	网络相机，用于视频通信（仅限部分型号）。
2		显示屏幕	也称液晶显示屏 (Liquid-Crystal Display; LCD)，用于显示电脑的输出内容。
3		触摸板切换	打开或关闭内置式触摸板。
		电源按钮	用于打开和关闭电脑电源。
		无线网络通信按钮 / 指示灯	启用 / 禁用无线网络通信功能。根据亮灯情况可检视目前无线网络通信的状态。
4		扬声器	左右扬声器可提供立体声输出。
5		键盘	将数据输入到电脑中。
6		触摸板	这是一种对触觉敏感的指取设备，功能和电脑鼠标相同。
7		单击按钮（左和右）	左和右按钮的功能就跟鼠标左键与右键相同。
8		掌垫板	当您使用电脑时，可舒适支撑手部的区域。
9		HDD	当硬盘驱动器被激活时，该指示灯点亮。
		Num Lock	当 Num Lock 键锁定时，该指示灯点亮。
		Caps Lock	当 Caps Lock 键锁定时，该指示灯点亮。

热键

本款电脑提供热键或组合键来实现许多操控，例如，调节屏幕亮度以及音量输出。

使用热键时先按住 **<Fn>** 键，然后再按热键组合中的另一个键。

热键	图标	功能	说明
<Fn> + <F4>		睡眠	让电脑进入睡眠模式。
<Fn> + <F5>		显示屏幕切换	可以在以下三种显示方式间切换：只使用显示屏、只使用已连接的外部显示器、同时使用显示屏和外部显示器。
<Fn> + <F6>		屏幕空白	将显示屏背景光关闭以节省电能。按任意键将恢复正常显示。
<Fn> + <F8>		扬声器切换	打开或关闭扬声器。
<Fn> + <△>		调高音量	调高扬声器音量。

热键	图标	功能	说明
<Fn> + <▽>		调低音量	调低扬声器音量。
<Fn> + <▷>		调高亮度	提高屏幕亮度。
<Fn> + <◁>		调低亮度	调低屏幕亮度。

前视图



#	图标	项目	说明
1		电源指示灯 ¹	根据亮灯情况可检视目前电脑电源的状态。
		电池指示灯 ¹	根据亮灯情况可检视目前电脑电池的状态。 1. 充电中: 当电池在充电时, 指示灯显示琥珀色。 2. 完全充电: 当处在 AC 模式时, 指示灯显示绿色。
2		5 合 1 读卡器	可支持 Secure Digital (SD)、MultiMediaCard (MMC)、Memory Stick (MS)、Memory Stick PRO (MS PRO) 及 xD-Picture Card (xD)。 注: 轻推取下 / 安装卡。任何时候, 同时仅支持读取一张卡。

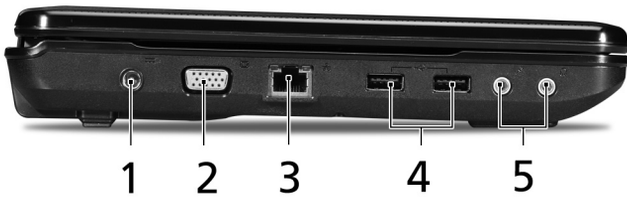
1. 即使在 LCD 显示屏关闩上也能看到前面板处的状态指示灯。

后视图



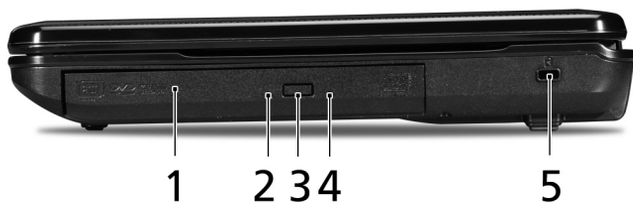
#	项目	说明
1	通风槽	可使电脑就算经过长期使用后，温度仍保持低温。

左视图

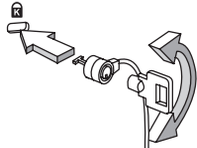


#	图标	项目	说明
1		电源输入插孔	连接 AC 适配器。
2		外部显示器 (VGA) 端口	连接显示设备 (例如: 外部显示器, LCD 投影机)。
3		以太网网络 (RJ-45) 端口	连接 10/100-based 以太网网络。
4		USB 2.0 端口	连接通用串行总线 (USB) 2.0 装置 (例如: USB 鼠标、USB 相机)。
5		麦克风输入插孔	连接外接麦克风。
		耳机 / 扬声器 / 音频输出插孔	连接音频输出设备 (例如: 扬声器、耳机)。

右视图



#	图标	项目	说明
1		光驱	内置光驱，可支持读取 CD 或 DVD。
2		光驱访问指示灯	当光驱被激活时指示灯会亮起。
3		光驱弹出按钮	按下此按钮可弹出光驱。
4		紧急弹出孔	当电脑关闭时，可弹出光驱托盘。 注： 如果计算机关闭，请将回形针插入紧急弹出孔，使光驱弹出。
5		Kensington 安全锁插槽	连接 Kensington 兼容电脑安全锁。 注： 您可以将电脑锁链与不可移动的物体相连，例如桌子或者上锁的抽屉手柄。将锁插入锁孔中然后旋转钥匙便可上锁。您也可以选购不带安全锁的型号。



底视图



#	图标	项目	说明
1		电池组槽	安装电池组的位置。
2		电池组释放门锁	释放电池组门锁可取下电池组。
3		电池组锁	可固定锁紧电池组。
4		硬盘槽	安装电脑硬盘的位置 (用螺丝紧固)。
5		内存槽	安装电脑主内存的位置。
6		通风槽和冷却风扇	可使电脑就算经过长期使用后, 温度仍保持低温。 注: 请勿遮盖或阻碍风扇开口。

规格

操作系统	<ul style="list-style-type: none"> • 正版 Windows Vista®
平台	<ul style="list-style-type: none"> • Intel® Pentium® 移动处理器 * • Intel® Celeron® 移动处理器 * • Mobile Intel® GL40 Express 芯片组 • IEEE 802.11b/g
系统内存	<ul style="list-style-type: none"> • 支持双通道 • 采用 2 GB 的 DDR2 667 MHz 内存，通过两个 soDIMM 内存升级模块，最高可至 4 GB 容量
显示器	<ul style="list-style-type: none"> • 14" HD 1366 x 768 • 16:9 宽高比
图形能力	<ul style="list-style-type: none"> • Mobile Intel® GL40 Express 芯片组
存储系统	<ul style="list-style-type: none"> • 2.5" 硬盘驱动器 • DVD-Super Multi 双层刻录器 • 5 合 1 读卡器
音频	<ul style="list-style-type: none"> • 两个内置立体声扬声器 • 支持 High-Definition 高传真音效 • 兼容 MS-Sound
通信	<ul style="list-style-type: none"> • 集成摄像头 * • 无线局域网: IEEE 802.11b/g • LAN: 快速以太网; 具备网络唤醒 (WOL) 功能
外形尺寸	<ul style="list-style-type: none"> • 377 (长) x 227 (宽) x 26/39.9 (高) 公厘 (13.3 x 8.9 x 1.0/1.6 英寸) • 2.4 千克 (5.29 磅) 配 6-cell 电池组
隐私控制	<ul style="list-style-type: none"> • BIOS 用户、管理员和硬盘密码 • Kensington 安全锁插槽
电源系统	<ul style="list-style-type: none"> • ACPI 3.0 • 48.8 W 4400 mAh • 3 针 65 W AC 适配器 • ENERGY STAR® 4.0*

特殊键和控制器	<ul style="list-style-type: none"> • 86/87/91 键键盘 • 触摸板定位设备
I/O 端口	<ul style="list-style-type: none"> • USB 2.0 端口 • 外部显示器 (VGA) 端口 • 耳机 / 扬声器 / 音频输出插孔 • 麦克风输入插孔 • 以太网网络 (RJ-45) 端口 • 电源输入插孔 (用于 AC 适配器)
操作环境	<ul style="list-style-type: none"> • 温度: <ul style="list-style-type: none"> • 操作时: 5 °C - 35 °C • 不操作时: -20 °C - 65 °C • 湿度 (非凝结状态): <ul style="list-style-type: none"> • 操作时: 20% - 80% • 不操作时: 20% - 80%



注: * 表示仅限部分型号。



注: 上述所列的规格仅供参考。实际规格将视用户实际购买的电脑型号而定。