

# eMachines E510 系列

用户指南

版权 © 2008.  
保留所有权利

eMachines E510 系列用户指南  
初版发行日期：2008 年 5 月

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售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 E510 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。

# Federal Communications Commission Declaration of Conformity

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

The following local manufacturer/importer is responsible for this declaration:

Product name:	Notebook PC
Model number:	ICL50
Machine type:	eMachines E510
SKU number:	eMachines E510-xxxxx ("x" = 0 - 9, a - z, or A - Z)
Name of responsible party:	Acer America Corporation
Address of responsible party:	333 West San Carlos St. San Jose, CA 95110 USA
Contact person:	Acer Representative
Tel:	1-254-298-4000
Fax:	1-254-298-4147

We,

**Acer Computer (Shanghai) Limited**

3F, No. 168 Xizang medium road, Huangpu  
District,  
Shanghai, China

Contact Person: Mr. Easy Lai

Tel: 886-2-8691-3089 Fax: 886-2-8691-3000

E-mail: [easy\\_lai@acer.com.tw](mailto:easy_lai@acer.com.tw)

Hereby declare that:

Product: Notebook PC

Trade Name: eMachines

Model Number: ICL50

Machine Type: eMachines E510

SKU Number: eMachines E510-xxxxx ("x" = 0~9, a ~ z, or A ~ Z)

Is compliant with the essential requirements and other relevant provisions of the following EC directives, and that all the necessary steps have been taken and are in force to assure that production units of the same product will continue comply with the requirements.

**EMC Directive 2004/108/EC as attested by conformity with the following harmonized standards:**

- EN55022:1998 + A1:2000 + A2:2003, AS/NZS CISPR22:2002, Class B
- EN55024:1998 + A1:2001 + A2:2003
- EN61000-3-2:2000 + A2:2005, Class D
- EN61000-3-3:1995 + A1:2001 + A2:2005

**Low Voltage Directive 2006/95/EC as attested by conformity with the following harmonized standard:**

- EN60950-1:2001 + A11:2004

**Council Decision 98/482/EC (CTR21) for pan- European single terminal connection to the Public Switched Telephone Network (PSTN).**

**RoHS Directive 2002/95/EC on the Restriction of the Use of certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment**

**R&TTE Directive 1999/5/EC as attested by conformity with the following harmonized standard:**

- **Article 3.1(a) Health and Safety**
  - EN60950-1:2001+ A11:2004
  - EN50371:2002
- **Article 3.1(b) EMC**
  - EN301 489-1 V1.4.1
  - EN301 489-3 V1.4.1
  - EN301 489-17 V1.2.1
- **Article 3.2 Spectrum Usages**
  - EN300 328 V1.6.1
  - EN301 893 V1.2.3

CE Issued Date: 29 February 2008

*Easy Lai*

Easy Lai / Director

Acer Computer (Shanghai) Limited

29 Feb 2008

Date

# 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...”海报页来设置电脑。



---

这份“用户指南”印刷本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's 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。

查看用户指南，击“eMachinesSystem User's Guide”。

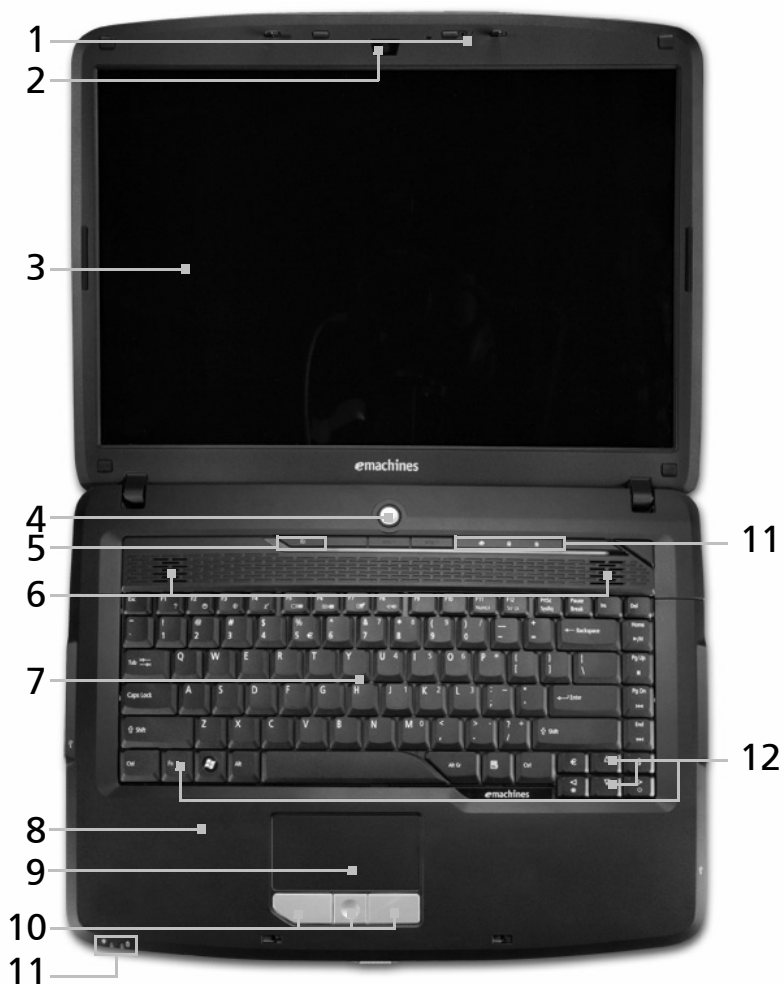
**注：**查看 PDF 文件需要预先安装 Adobe Reader。

---

# 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。

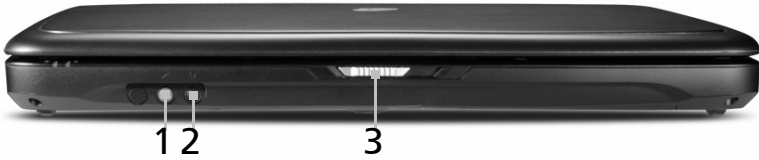
## 俯视图





#	图标	项目	说明
1		麦克风	用于录音的内部麦克风。
2		集成摄像头	网络相机，用于视频通信（适用于所选型号）。
3		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。
4		电源按钮	用于打开和关闭电脑电源。
5		无线通信按钮 / 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。
6		扬声器	左右扬声器可提供立体声输出。
7		键盘	将数据输入到电脑中。
8		掌垫板	当您使用电脑时，可舒适支撑手部的区域。
9		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。
10		单击按钮 (左、中和右)	左和右按钮的功能就跟鼠标左键与右键相同；中按钮则可作为四向滚动按钮来使用。
11		电源指示灯 <sup>1</sup>	根据亮灯情况可检视目前电脑电源的状态。
		电池指示灯 <sup>1</sup>	根据亮灯情况可检视目前电脑电池的状态。 <b>1. 充电中：</b> 当电池在充电时，指示灯显示琥珀色。 <b>2. 完全充电：</b> 当处在 AC 模式时，指示灯显示绿色。
		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。
12		<Fn> 调高音量	调高扬声器音量。
		<Fn> 调低音量	调低扬声器音量。

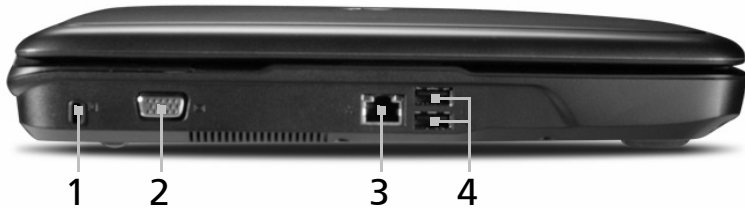
1. 即使在 LCD 显示屏关闩上也能看到前面板处的状态指示灯。





## 前视图



#	图标	项目	说明
1		麦克风输入插孔	连接外接麦克风。
2		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)。
3		显示屏门锁	打开或关上显示屏。

## 左视图




#	图标	项目	说明
1		Kensington 安全锁插槽	连接 Kensington 兼容电脑安全锁。 <b>注:</b> 您可以将电脑锁链与不可移动的物体相连, 例如桌子或上锁的抽屉手柄。将锁插入插槽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。
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 (RJ-45) 端口	连接 10/100-based 以太网。
4		2 个 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)。




## 右视图



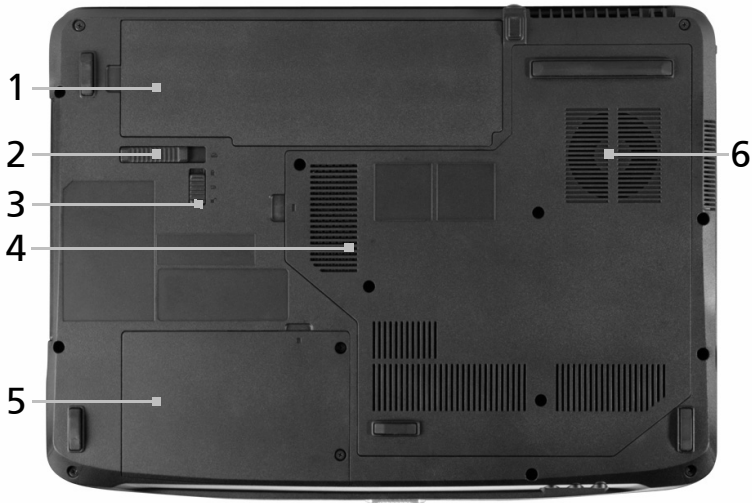
#	图标	项目	说明
1		USB 2.0 端口	连接通用串行总线 (USB) 2.0 装置 (例如: USB 鼠标、USB 相机)。
2		光驱	内置光驱; 可支持读取 CD 或 DVD。
3		光驱访问指示灯	当光驱被激活时指示灯会亮起。
4		光驱弹出按钮	按下此按钮可弹出光驱。
5		紧急弹出孔	当电脑关闭时, 可弹出光驱托盘。 <b>注:</b> 如果计算机关闭, 请将回形针插入紧急弹出孔, 使光驱弹出。






## 后视图



#	图标	项目	说明
1		电源输入插孔	连接 AC 适配器。
2		通风槽	可使电脑就算经过长期使用后, 温度仍保持低温。

## 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		内存槽	安装电脑主内存的位置。
5		硬盘槽	安装电脑硬盘的位置(用螺丝紧固)。
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。 <b>注:</b> 请勿遮盖或阻碍风扇开口。

# 规格

操作系统	<ul style="list-style-type: none"> <li>Linpus™ Linux® 控制台 /X-Windows 版本 *</li> <li>正版 Windows Vista*</li> </ul>
平台	<ul style="list-style-type: none"> <li>Intel® Celeron® 处理器</li> <li>Intel® GL960 Express 移动芯片组</li> <li>IEEE 802.11b/g</li> </ul>
系统内存	<p>支持双通道 DDR2 SDRAM</p> <p>采用 1 GB 的 DDR2 533 MHz 内存，通过两个 soDIMM 内存升级模块，最高可至 2 GB 容量（支持双通道）</p>
显示器	15.4 英寸 WXGA 1280 x 800
图形能力	<ul style="list-style-type: none"> <li>Intel® GL960 Express 移动芯片组 (Intel® Graphics Media Accelerator X3100)</li> </ul>
存储系统	<ul style="list-style-type: none"> <li>80/120/160/250 GB (或更大) 硬盘驱动器</li> <li>光驱选项：*           <ul style="list-style-type: none"> <li>DVD-Super Multi 双层刻录器</li> <li>DVD/CD-RW combo 驱动器</li> </ul> </li> </ul> <p>* 此版本的 Linpus™ Linux® 仅支持音频 CD 播放。</p>
音频	<ul style="list-style-type: none"> <li>配有两个内置立体声扬声器，提供高清音频支持</li> </ul>
通信	<ul style="list-style-type: none"> <li>视频会议：           <ul style="list-style-type: none"> <li>集成摄像头</li> <li>内置麦克风</li> </ul> </li> <li>WLAN：IEEE 802.11b/g</li> <li>LAN：快速以太网；具备网络唤醒 (WOL) 功能</li> </ul>
外形尺寸和重量	<ul style="list-style-type: none"> <li>366 (长) x 274 (宽) x 33.6/42.6 (高) 公厘 (14.4 x 10.8 x 1.3/1.7 英寸)</li> <li>配上 6-cell 电池的重量为 2.80 公斤 (6.17 磅)</li> </ul>
电源系统	<ul style="list-style-type: none"> <li>ACPI 3.0 CPU 电源管理标准：支持待机和休眠节能模式</li> <li>44.4 W 4000 mAh 锂电池组 (6-cell)</li> <li>3 针 65 W AC 适配器</li> </ul>
特殊键和控制器	<ul style="list-style-type: none"> <li>88-/89- 键键盘</li> <li>无缝触控板</li> </ul>

I/O 端口	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 3 个 USB 2.0 端口</li> <li>• 外部显示器 (VGA) 端口</li> <li>• 耳机 / 扬声器 / 音频输出插孔</li> <li>• 麦克风输入插孔</li> <li>• 以太网 (RJ-45) 端口</li> <li>• 电源输入插孔 (用于 AC 适配器)</li> </ul>
选项和附件	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 512 MB 或 1 GB DDR2 soDIMM 模块</li> <li>• 6-cell 锂电池组</li> <li>• 3 针 65 W AC 适配器</li> <li>• 外置式 USB 软驱</li> </ul>
软件	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Adobe® Reader®</li> </ul>
操作环境	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 温度: <ul style="list-style-type: none"> <li>• 操作时: 5 °C - 35 °C</li> <li>• 不操作时: -20 °C - 65 °C</li> </ul> </li> <li>• 湿度 (非凝结状态): <ul style="list-style-type: none"> <li>• 操作时: 20% - 80%</li> <li>• 不操作时: 20% - 80%</li> </ul> </li> </ul>



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。