

GIGABYTE™

M2432

USER'S MANUAL

使 用 手 冊

• 简体中文
V1.0



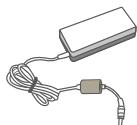
* Images Used for Reference Only

感谢您选择技嘉笔记本电脑

为协助您顺利使用技嘉笔记本电脑，我们特地设计此快速安装说明。如果您需要更多关于电脑功能的资料，欢迎上技嘉官方网站 www.gigabyte.cn 查询。
产品实际规格以出货为准，如有异动不再另行通知。

1 请检查包装内配件

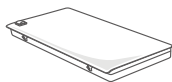
适配器



电源线



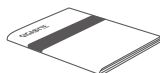
电池



驱动程序光盘



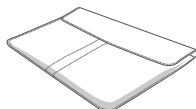
快速使用指南



全球保固卡

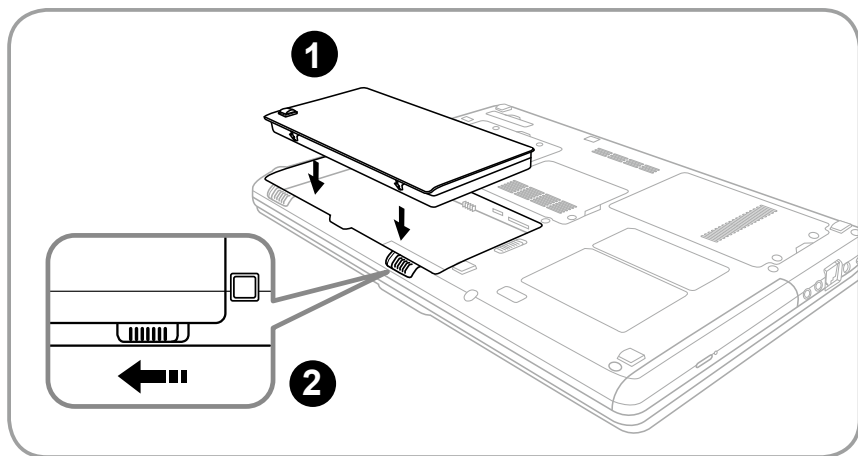


轻巧随身包



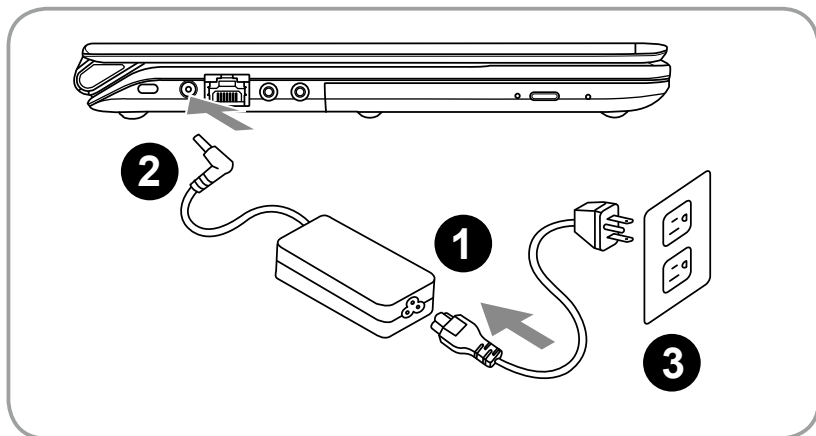
* 以上配件图标可能会与您实际所购买的機種而有所差异。

2 首次使用GIGABYTE技嘉笔记本电脑

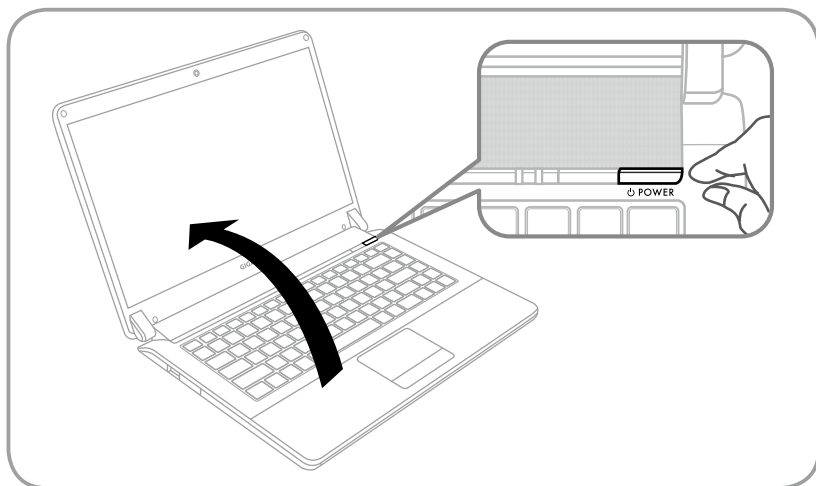


请依下列步骤装入电池

- 1 请先将电池装妥。
- 2 接着将卡榫推至LOCK处。



- 1 将电源线接上适配器。
- 2 将适配器连接到笔记本电脑的电源插孔。
- 3 将电源线插入电源插座。



开启笔记本电脑

电源指示灯会显示机器是否为通电的状态。

第一次开机时，在还未完全进入操作系统前请勿强制关机。

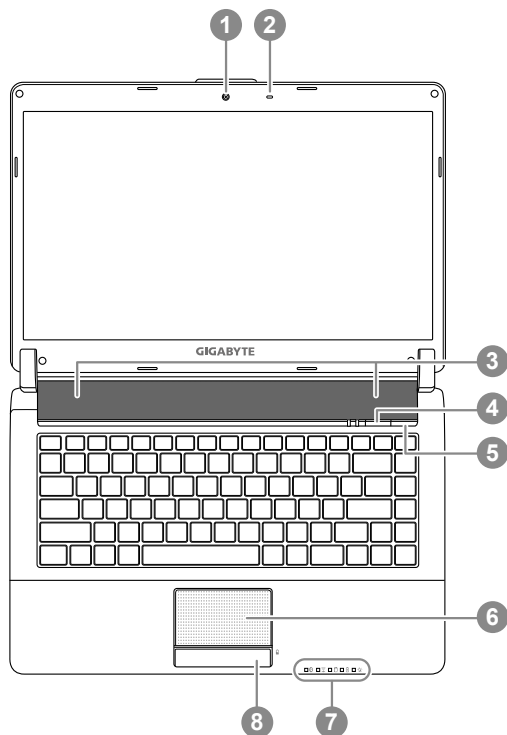
开启电源后，直到该操作系统配置完成前，音量无法设定。

开始第一次使用M2432

根据您的笔记本电脑配置，当您的一次开机，第一个画面会是微软Windows启动画面，按照该屏幕上的提示和指示，完成操作系统的配置。当软件许可条款显示时，请务必阅读并同意后再继续。

3 GIGABYTE技嘉笔记本电脑导览

上视图



1 视频摄像头

2 麦克风

3 立体声输出喇叭

4 Smart + 按钮 ①

5 电源开关

6 触摸板

7 LED 状态指示灯 ②

8 电池电量显示键 ③

① 启动 Smart Manager功能。

• Smart Setup -

在电脑关闭的状态下，按下“SMART+”按钮以启动“Smart Setup”，您可以在 Smart Setup 中设定 BIOS Setup Utility、System Recovery 等功能。

• Smart Manager -

在 Windows 操作系统中，按下“SMART+”按钮以启动“Smart Manager”。

② ③ 蓝牙指示灯

📶 无线网络指示灯

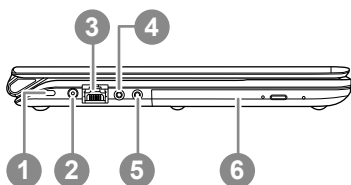
💾 硬盘存取指示灯

🔋 电池充电指示灯

⚡ 电源状态指示灯

③ 按下右键可检视电池剩余电量

左视图



1 Kensington防盗锁孔

2 电源插孔

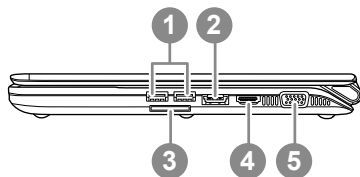
3 以太网网络(LAN)接口

4 耳机插孔

5 麦克风插孔

6 光驱

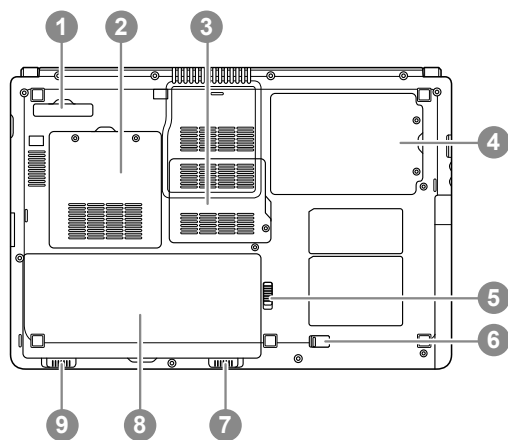
右视图



- 1 USB 接口
- 2 eSATA/USB 复合接口
- 3 多合一读卡器 ④
- 4 HDMI 接口
- 5 外接显示器 (VGA) 接口

④ 可支持Secure Digital (SD) ,
Multi Media Card (MMC) ,
Memory Stick (MS) ,
Memory Stick PRO (MS PRO) Card 。
注意：轻轻以插入/取出内存卡












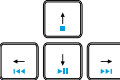
底视图



- 1 扩充底座连接接口(选配)
- 2 内存模组槽
- 3 通讯模组槽
- 4 硬盘槽
- 5 光驱固定卡榫
- 6 光驱拆卸弹簧锁
- 7 电池固定卡榫
- 8 电池槽
- 9 电池拆卸弹簧锁

快速键

许多电脑的设定例如屏幕亮度、喇叭音量等可利用电脑的快速键直接调整。如需使用快速键，请依下表先按住 <Fn> 键，再按下<F1>~<F12>其中一个按键。

快速键	功能	说明
Fn+F1 	休眠模式	休眠模式，让电脑进入休眠模式。
Fn+F2 	无线区域网络	开启/关闭无线区域网络装置。
Fn+F3 	减弱亮度	降低屏幕亮度。
Fn+F4 	增强亮度	提高屏幕亮度。
Fn+F5 	屏幕显示切换	在电脑屏幕以及外接式显示器之间切换影像输出，或者同时显示。
Fn+F6 	触摸板开关	开启/关闭触摸板。
Fn+F7 	喇叭静音	将喇叭切换为静音模式。
Fn+F8 	减弱音量	降低喇叭音量。
Fn+F9 	增大音量	提高喇叭音量。
Fn+F10	N/A	该机种无此项功能。
Fn+F11 	蓝牙通讯	开启/关闭蓝牙通讯装置。
Fn+F12 	视频摄像	开启/关闭内置视频摄像。
Fn+Esc	光驱退片	使光驱退出。
Fn+~	屏幕显示开关	开启/关闭屏幕显示。
Fn + ↑ ↓ → ← 	媒体控制键	控制多媒体播放、暂停等功能。(选配)

4 GIGABYTE技嘉专属软件

(以下各软件使用界面、图标及功能可随您购买的机种、软件版本而有所变更。)

● GIGABYTE Smart Manager

若您购买的电脑出货已搭配Windows操作系统，您可以在桌面双击Smart Manager捷径图标，启动GIGABYTE Smart Manager软件，您可通过Smart Manager简易的图标界面，轻松校调系统相关设定。请注意Smart Manager使用界面、图标及功能将随您购买的机种、软件版本不同而有所变更，使用方式请依实际所搭配的Smart Manager版本操作。

● GIGABYTE Smart Switch智能位元切换

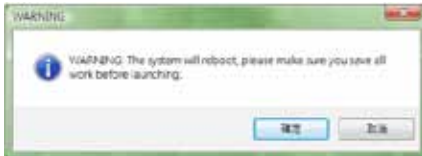


GIGABYTE 智能位元切换 (Smart Switch) 可以让您任意地将Windows 7操作系统切换为64位元或是32位元，您可以在桌面上找到Smart Switch程序。(如图示)



或是您也可以在Windows小工具中呼叫Smart Switch程序。(如图示)

您可以参考Smart Switch程序中的拉杆来判断您当前的Windows 7操作系统是处于64位元模式或是32位元模式，若您想要切换不同位元模式，请点选图标上的切换拉杆，即会出现如下的对话框：



系统将会提示请您先储存其他作用中的文件，并按下”确定”按钮，系统将会重新启动并切换不同位元模式。

⊕ 提醒：

请注意64位元及32位元操作系统分别安装于不同磁区，因此所有档案及程序将各自独立，若您想在两个操作系统中都使用某个程序，则您需要于64位元及32位元操作系统中分别安装。

● GIGABYTE Smart Manager

GIGABYTE Smart Charge功能让您在电脑进入睡眠状态后，仍可透过电脑的USB接口进行供电，在电脑连接适配器供电的状况下，不论您的电脑处于关机、睡眠或休眠的状态，USB接口皆能持续保持供电；若您的电脑是使用电池供电的状况下，在电脑处于关机及休眠的模式，USB接口皆无法供电，仅能在睡眠模式下供电，您可以在GIGABYTE Smart Manager中的Smart Charge项目中将电池电量设定若低于30%、40%及50%的状态下，USB接口不再继续供电，确保您的电池仍有足够电量可以进行后续的操作，或是您也可将Smart Charge功能设定为关闭。若您的电脑处于开机的状态下，USB皆会持续供电。(此功能仅适用特定机种)

● GIGABYTE Smart Recovery

⚠ 警告:

请参考以下的解说去操作GIGABYTE Smart Recovery的使用功能
(在任何一种64位或32位操作系统)。

1。进入Smart Recovery程序后会有两个选择：



2。若选择System Recovery，系统会将64位元及32位元两个磁区同时回复为出厂默认值，请点选“Start”按钮开始运行系统回复程序。



3。若选择Advanced Option，您可以选择将64位元或32位元其中一个磁区回复为出厂默认值，请点选您需要回复位元版本的操作系统(“64-bit”按钮或是“32-bit”按钮)，开始运行系统回复程序。



4。在Smart Recovery选择的过程中，您可以按下“Exit”按钮离开。

● GIGABYTE Smart Setup

在电脑关闭的状态下，按下SMART按钮以启动“Smart Setup”，您可以在Smart Setup中设定 BIOS Setup Utility、System Recovery等功能。



选取 "Continue to OS" 选项直接进入操作系统。

Continue to OS

选取 "BIOS Setup Utility" 选项进入BIOS设定选项。

BIOS Setup Utility

选取 "System Recovery" 选项还原程序GIGABYTE Xpress Recovery系统还原程序。

System Recovery

选取 "Shutdown" 选项将系统关机。

Shutdown

5 硬件规格及附录

项目	M2432
中央处理器	第二代Intel® Core™处理器
操作系统	Microsoft®Windows® 7相容
屏幕	14" 16:9 HD Ready LCD Panel，解析度1366x768，采LED背光模组
内存	DDRIII SO-DIMM 2 slots (最高支持 4GB*2)
系统芯片组	Intel® HM65高速芯片组
显示芯片	Intel® HD Graphics
硬盘机	500/640/750 GB 2.5" 9.5mm SATA 硬盘 5400转
光驱	超薄型 DVD- Super Multi Dual-Layer 光驱
音效	1.5 瓦扬声器*2，内置式麦克风
端口	USB*2，eSATA/USB组合*1，HDMI，D-sub，RJ45，麦克风与耳机插孔，四合一读卡器（支持SD/MMC/MS/MS Pro），电源输入。
通讯	内置无线网络 10/100/1000 Mbps
	内置无线网络 802.11b/g/n
	内置蓝牙 v3.0 + HS
安全装置	Kensington防盗锁孔
摄像头	130万画素
电池	锂聚合物电池，3600mAh，11.1V，39.96wh
尺寸	328.3(W) x 230(D) x 26.7(H) mm
重量	约1.8kg (含光驱，6-cell电池)

*以上规格仅供使用者参考，最终设定需视使用者购买的笔记本电脑而定。

■ 保固及客服信息

相关保固条款及客服资讯请参考随货所附之保固保证书，或参考技嘉技术服务区网站。

<http://www.gigabyte.com.cn/support-downloads/technical-support.aspx>

■ FAQ

相关常见问题请参考技嘉常见问题网站

<http://www.gigabyte.com.cn/support-downloads/faq.aspx>

www.gigabyte.com