

GIGABYTE™

U35

USER'S MANUAL

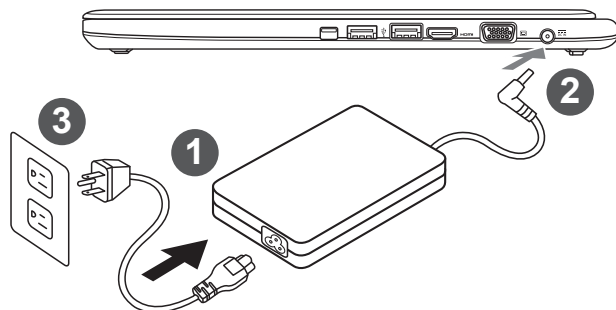
使 用 手 冊

• 简体中文
V1.0

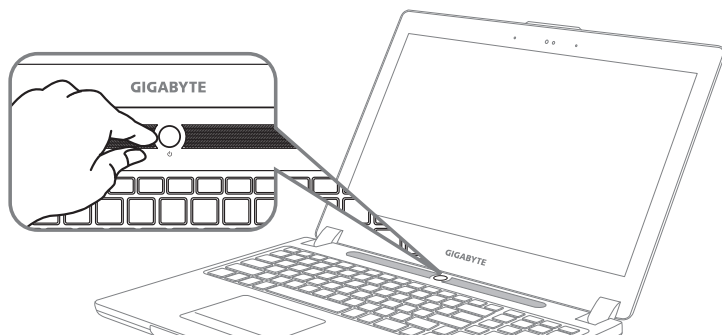
感谢您选择技嘉笔记本电脑！

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计算机功能，欢迎上技嘉官方网站 www.gigabyte.tw 查询。产品实际规格以出货为准，如有异动恕不另行通知。

首次使用GIGABYTE技嘉笔记本电脑



- 1 将电源线接上变压器。
- 2 将变压器连接到笔记本电脑左侧边的电源插孔。
- 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开机状态。

第一次开机时在还未完全进入操作系统前，请勿强制关机。

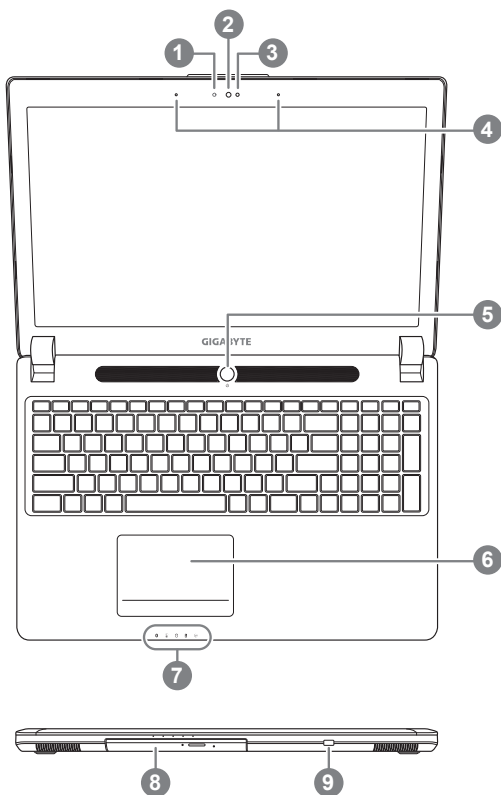
开启电源后直到该操作系统配置完成前，音量将无法设定。

开始第一次使用笔记本电脑：

根据您的笔记本电脑配置，当您一开机的第一个画面将会是微软Windows® 的启动屏幕，请按照该屏幕上的提示和指示完成操作系统的配置。当软件的许可条款显示于画面时，请务必阅读并按同意后再继续使用。

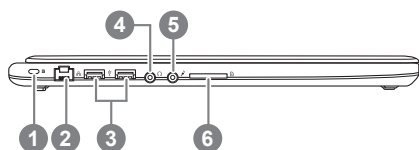
GIGABYTE技嘉笔记本电脑导览

上视图



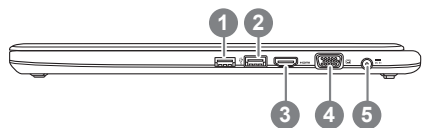
- 1 视讯指示灯
 - 2 视讯摄影机
 - 3 光源传感器
 - 4 麦克风
 - 5 电源开关
 - 6 触摸板
 - 7 LED 状态指示灯 ^①
 - 8 抽换式储存埠
 - 9 电池电量显示键
- ^① 蓝牙指示灯
 无线网络指示灯
 硬盘存取指示灯
 电池充电指示灯
 电源状态指示灯

左视图



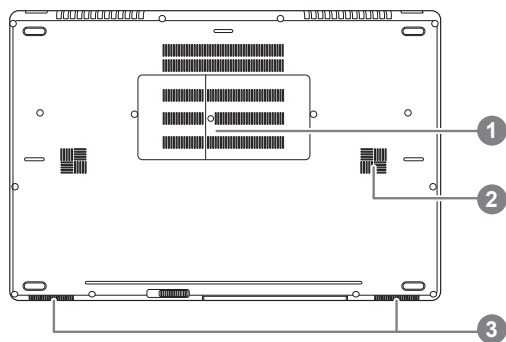
- 1 Kensington防盗锁孔
- 2 以太网端口
- 3 USB 2.0 埠
- 4 耳机插孔
- 5 麦克风插孔
- 6 SD卡片阅读机

右视图



- 1 USB 3.0 埠
- 2 USB 3.0 埠(支援USB Charge)
- 3 HDMI埠
- 4 外接显示器 (VGA) 埠
- 5 电源插孔















底视图



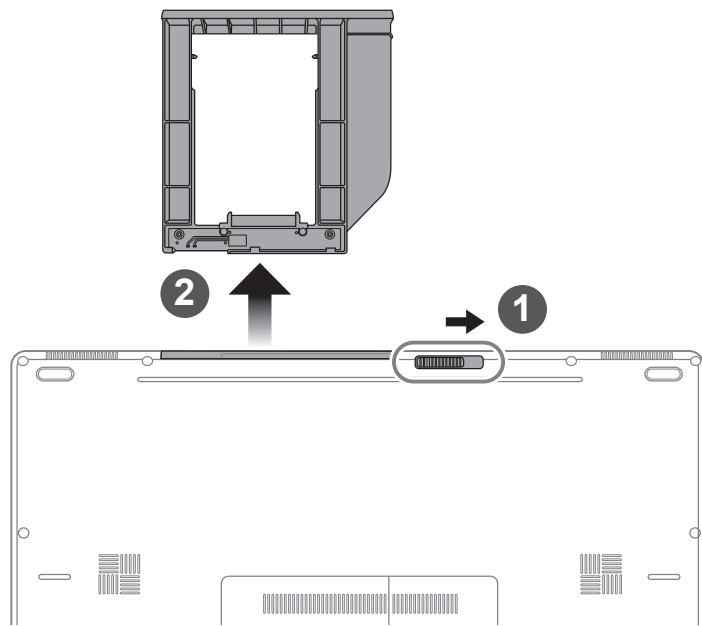
- 1 内存槽
- 2 重低音喇叭
- 3 立體聲輸出喇叭

快捷键

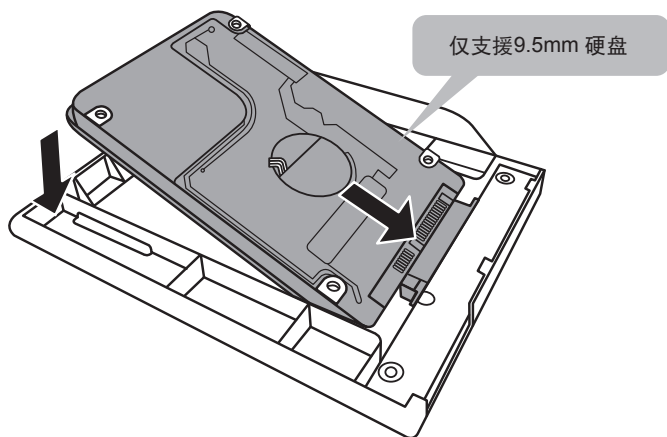
许多计算机的设定例如屏幕亮度、喇叭音量等可利用计算机的快捷键直接调整。如需使用快捷键，请依下表先按住 <Fn> 键，再按下 <F1>~<F12> 等按键。

快捷键	功能	功能叙述
Fn+ESC 	光驱拖盘	退出光驱拖盘。
Fn+F1 	睡眠模式	让计算机进入睡眠模式。
Fn+F2 	无线局域网	开启/关闭无线局域网装置。
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	在计算机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 	屏幕开关	开启/关闭屏幕。
Fn+F11 	蓝牙通讯	开启/关闭蓝牙通讯装置。
Fn+F12 	视讯摄影机	开启/关闭内建视讯摄影机。
Fn+Space 	键盘背光开关	调整键盘背光亮度。

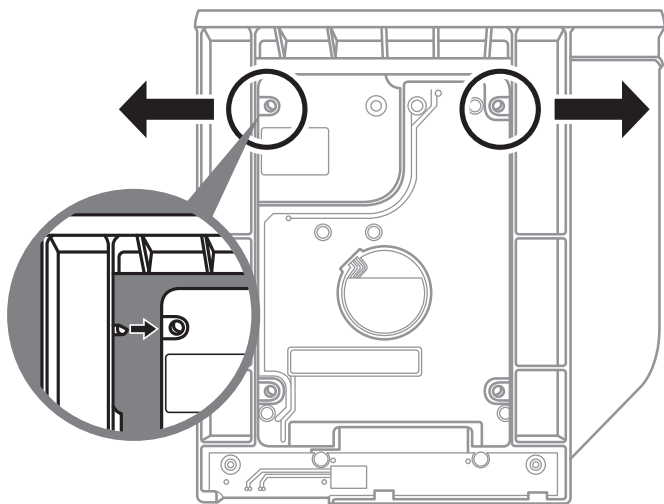
抽换式储存埠



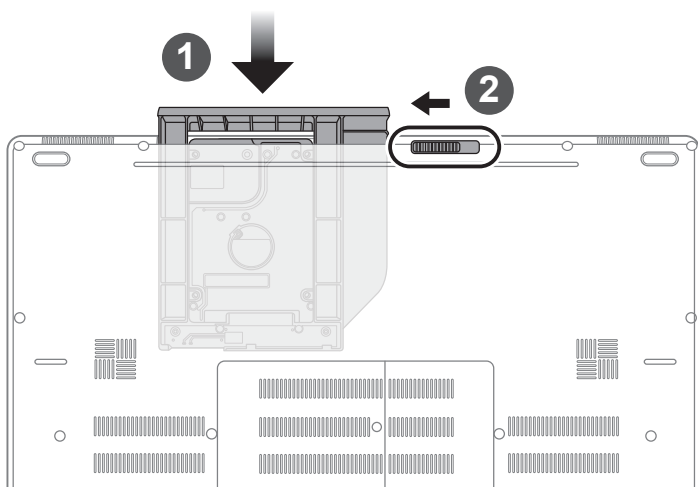
- 1 推开光驱锁。
- 2 并拉出光驱或抽换式储存埠。



将硬盘接上抽换式储存端口。



将硬盘推入框架内侧的卡栓中。



1 光驱或抽换式储存埠放回本机中。

2 推回光驱锁。

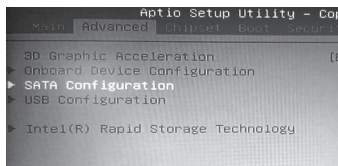
系统RAID 0/1设定说明



警告

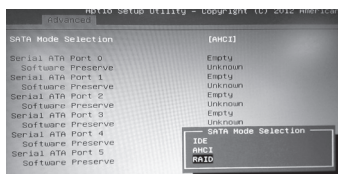
- 自行制作 RAID 0/1 的安装及使用前，请先做好资料备份，以免资料丢失。
- RAID 1 需要两颗同样规格及相同容量大小的储存装置。
- RAID 0 需要两颗同样规格的储存装置，但容量大小可以不一样。

1



- 按 [F2] > 进入 BIOS 设定。
- 选择 [Advanced] > [SATA configuration]。

2



- 将选项 [SATA Mode selection] 由 [AHCI] 变更为 [RAID]。
- 按 [F10] to save and exit. 后进入 Windows 8。

3



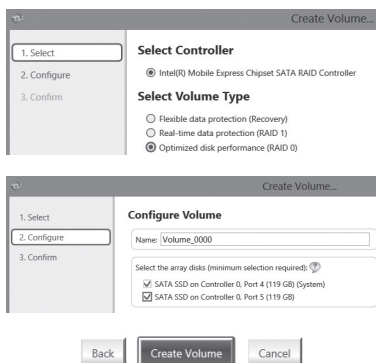
- 进入 [应用程式] 并开启 [Intel 快速储存技术]。

4



- 点选 [建立]。

5



- 选取 > [选取磁盘区类型] > [最佳化的磁盘效能 RAID 0/1]。
- 设定磁盘区名称，并将要做的磁盘阵列勾选。
- 按下 [建立磁盘区]。
- 待程序完成后重新开机，即可完成 RAID 0/1 的建立。

Recovery Image USB制作说明

警告

- 当你需要将原厂出货的 RAID 0/1 设定取消时，需要先利用此软体及以下步骤来完成原厂映像档的制作。
- 利用还原 USB 还原系统前，请先做好资料备份，以免资料丢失。
- 系统还原时，请勿移除或关掉电源。

8

简体中文

1



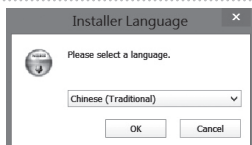
- 若要制作原厂映像档的还原 USB，请插入至少 20GB 以上的 USB。

2



- 放入驱动程序光盘，执行安装“Smart Recovery Generator”。(无内建光碟机的机种，请外接 USB 光碟机)

3



- 选择安装语言种类。

4



- 安装完成后，执行桌面上的“SmartRecoveryGenerator”。

5



- 选择你要建立【还原 USB】。

6

- 跳出结束窗口后即完成。
- 若要还原你的系统，请在开机时按【F12】，选择用【还原 USB】开机，【还原 USB】会自动完成还原你的系统。
- 还原时间约需 30 分钟。

GIGABYTE技嘉专属软件

(以下各软件使用接口、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载Windows® 作业系统，您可以桌面上双击Smart Manager捷径图示启动GIGABYTE Smart Manager软体，您可透过Smart Manager简易的图示介面，轻松校对系统相关设定。请注意Smart Manager使用介面、图示及功能将随您购买的机种、软体版本而有所变更，使用方式请依实际所搭载的Smart Manager版本操作。

系统还原使用说明

系统还原（修复您的笔记本电脑操作系统）

当操作系统使用上出现不稳定的情况，笔记本电脑原厂出货的储存装置里有一个隐藏扇区，其内容为操作系统的完整备份映射档，可以用来救援系统将储存装置里的操作系统还原到出厂预设值。



注意

- 如果储存装置有被更换过或删除该隐藏扇区，还原功能将无法使用，需送维修中心还原。
- 出厂规格为预搭操作系统时才有此还原功能，若是 DOS 销售则不提供此功能。

启动系统还原

系统还原功能是笔记本电脑出厂时被预先安装的。该选项可以启动 Windows 故障还原工具，重新安装操作系统为出厂预设值。

以下为简要介绍如何启动还原工具，并开始还原系统。



执行还原前请注意

确认笔记本电脑已接上外接电源，还原系统会花费几分钟的时间。

Windows 7 系统还原说明

1

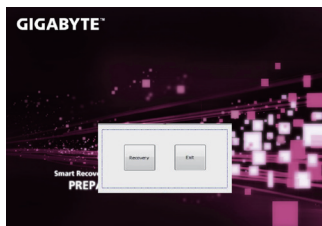
关机并重新启动笔记本电脑。

2



启动笔记本电脑后，按着 F9 按键几秒钟以启动还原工具。

3

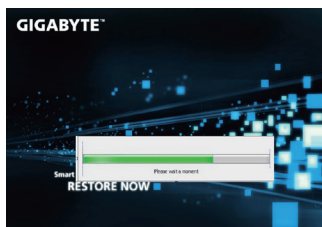


进入还原系统模式，工具列会有还原选项，如您确定要系统还原，点选” Recovery” 执行。

**注意**

一选择还原后，所有原本的个人资料与档案将被删除，并还原系统及储存装置至出厂预设值。

4



还原窗口开启并进行系统还原，在这之时请确认接上适配器确保电力无虞，并请勿关闭电源。

5



当完成系统还原时即可重新开机笔记本电脑。

Windows 8 系统还原说明

1

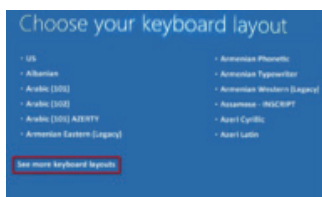
关机并重新启动笔记本电脑。

2



启动笔记本电脑后，按着 F9 按键几秒钟以启动还原工具。

3



Choose your keyboard layout - 请选择您的键盘语系。请点击“See more keyboard layouts”至第三页面选择“Chinese (Simplified) - US”为简体中文。

4



选择” Troubleshoot” 进入系统还原及进阶选项。

(您也可以选择” Continue” 直接进入 Windows 8 操作系统, 先行备份个人资料与档案再作还原。)



系统还原有两种方式可供选择

● **Refresh your PC - 重置电脑设定值**

如果电脑因软件或设定值不佳而不稳定, 您可以重设电脑设定值而不遗失个人资料。

● **Reset your PC - 复原电脑**

如果电脑因软件或设定值不佳而不稳定, 您可以复原电脑为出厂预设值并移除所有个人资料

注意: 将会遗失所有的个人资料与档案。

5



■ **Refresh your PC - 选择重置电脑设定值**

【按下” Next” 继续下一步】>【选择要被还原的操作系统】>【选择” Windows 8”】>【按下” Refresh” 执行】。



注意事项

- 笔记本电脑里的个人化设定不会被改变。
- 笔记本电脑的设定值会被还原至出厂预设值。
- 由 Windows 市集所安装的 Apps 会保留。
- 由网页下载或光碟安装的应用程序会被移除。
- 被移除的应用程序的清单会被储存在桌面上。



■ **Reset your PC- 复原电脑**

【按下” Next” 继续下一步】>【选择要被还原的操作系统】>【选择” Windows 8”】>【选择欲还原的方式】

▶ **Just remove my files - 只移除个人资料**

只移除个人资料, 但保留电脑设定值。

▶ **Fully clean the drive - 完整还原至出厂设定值**

完整还原储存装置至出厂设定值, 会花费较长的还原时间。

>【按下” Reset” 执行】。



注意

- 您所有的个人资料与应用程序将会被移除。
- 所有的电脑设定值将会被还原至系统出厂值。

备注



Advanced options - 其它或进阶选项
更多系统还原的进阶设定。



System Restore - 系统还原
选择系统还原的记录时间，将系统还原至该时间点。



System Image Recovery - 系统备份还原
使用之前备份的系统备份资料还原 Windows 系统。



Automatic Repair - 自动修复程序
自动修复及解决 Windows 系统问题。



Command Prompt - 命令提示字元
使用命令字元集执行进阶的疑难排解。



UEFI Firmware Settings - UEFI BIOS 设定
重新启动，变更 UEFI BIOS 设定值。

附录

■ 保修及客服信息：

相关保固条款及客服信息请参考随货所附之保固保证书，或参考技嘉技术支持网站
<http://www.gigabyte.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.cn/support-downloads/faq.aspx><http://www.gigabyte.cn/support-downloads/faq.aspxpx>