# **GIGABYTE**<sup>™</sup>

# Q1742

## USER'S MANUAL 使用手冊

-----

● 简体中文 v2.0

\* Images Used for Reference Only

#### 感谢您选择Q1742 技嘉笔记本电脑

为协助您顺利安装及使用技嘉笔记本电脑,我们特地设计此使用手册。本使用手册将提供简明清晰的讯息,让您能快速的使用本笔记本电脑。如需要更多关于本机的相关功能及后续支持服务,欢迎上技嘉官方网站 www.gigabyte.cn 查询。本产品的实际规格将以出货为准,如有异动恕不另行通知。



## 2 首次使用GIGABYTE 技嘉笔记本电脑



置入电池请依照以下简单的几个步骤:

- 将电池轻推进电池槽,当电池完全置入时,会听到电池拆卸弹簧锁 (如图 & 3)发出"喀"的声音。
- 2 电池置入后,请将图示 电池拆卸弹簧开关向右推,切至上锁状态。



- 1 将电源线接上电源转换器。
- 2 将电源转换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,音量无法设定。

### 开始第一次使用Q1742:

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<sup>®</sup>的启动 画面,请按照该屏幕上的提示和指示完成操作系统的配置。当软体的许可条款显 示于画面时,请务必阅读并按同意后再继续使用。

## **3** GIGABYTE技嘉笔记本电脑导览

上视图



左视图



- 1 电源插孔
- 2 外接式显示器连接端口

键盘卷动锁指示灯

3

简体中文

- 3 LAN(RJ-45)连接端口
- 4 HDMI 连接端口
- 5 USB 3.0 连接端口
- 6 USB 3.0 连接端口
- 7 内存卡插槽 ❷

2

- 8 e-SATA 连接端口
  - 可支持以下内存卡:
  - MMC / RSMMC
    SD / mini SD / SDHC /
  - SD / Mini SD / SDHC / SDXC compatible
  - MS/ MS Pro / MS Duo



- 1 麦克风插孔
- 2 耳机插孔
- 3 USB 2.0 连接端口
- 4 光驱开关键
- 5 Kensington 防盗锁孔





1 状态指示灯 €
 2 锂电池槽
 3 内存模组外盖
 4 喇叭
 5 硬盘槽外盖
 € - / () 电源状态指示灯
 ● 电池充电指示灯

快速键之使用功能

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>、NumLk、ScrLk其中一个按键。

快速键	功能叙述	图示
Fn + ~	启用或停用 (使用于音频/视频程序)	
Fn + F1	启用或停用触摸板功能	
Fn + F2	关闭 LCD 背光 (按一下鍵盤或触摸板即可開啟)	
Fn + F3	降低电脑音量开关	0
Fn + F4	休眠切换	
Fn + F5/F6	降低/提高 电脑音量	
Fn + F7	屏幕切换	
Fn + F8/F9	降低/提高 屏幕亮度	
Fn + F10	启用或停用画面视频功能	00 00 00 00 00
Fn + F11	启用或停用无线网络连线	
Fn + F12	启用或停用蓝牙功能	
Fn+ NumLk	数字键盘切换	
Fn + ScrLk	滚动锁切换	

# **5** GIGABYTE Smart Recovery

系统还原(修复您的Q1742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,Q1742的硬盘有一个隐藏扇区,其内容为操作系统的完整备份映像档,可以用来支持系统将硬盘还原到出厂默认值。

注意: 如果硬盘有更换过或删除该隐藏扇区,还原选项将无法使用,需送维修中心还 原。

- 启动系统还原: 系统还原功能的部份是工厂在笔记本电脑出货前预先安装的。该选项可以启动 Windows<sup>®</sup>故障还原工具,重新安装操作系统为出厂默认值。
- 下面将简要介绍如何启动还原工具,并开始还原系统。
  - 1.关机或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.还原窗口会打开,工具列会有还原选项,如您确定 要系统还原,点选还原选项,就开始进行修复。

4.还原的窗口会打开并开始进行系统还原。

5.当完成系统还原时即可重新启动笔记本电脑。







6



項目		Q1742N	Q1742F	
中央处理器		第三代 Intel <sup>®</sup> Core™ 处理器		
操作系统		正版Windows <sup>®</sup> 7 兼容相容		
屏幕		17.3" HD+ 1600 x 900 LED背光液晶屏幕	17.3" FHD 1920 x 1080 LED 背光液晶屏幕	
内存		2GB/4GB DDRIII, 2 插槽(Max 8GB)		
系统芯片组		Mobile Intel <sup>®</sup> HM76 高速芯片组		
显示芯片		Intel <sup>®</sup> HD Graphics 4000 NVIDIA <sup>®</sup> GeForce <sup>®</sup> GT 640M 2GB 支持 NVIDIA <sup>®</sup> Optimus™ 技术		
硬盘机		2.5" 9.5mm 硬盘 5400转		
光驱		12.7mm Super Multi DVD RW		
端口		USB(2.0)*1,USB(3.0)*2,HDMI,D-Sub,RJ45, eSATA,麦克风与耳机插孔,九合一读卡器支持(SD/mini SD/SDHC/SDXC/MMC/RS MMC/MS/MS Pro/MS Dou), 电源输入。		
音效		2瓦扬声器*2,内置式麦克风		
通讯	局域网络	10/100/1000 内置高速网路		
	无线局域网络	802.11b/g/n		
	蓝牙	内建蓝牙V4.0		
摄像头		130万画素		
安全装置		Kensington防盗锁孔		
电池		6-cell充电式锂电池,4400mAh,48.84Wh		
尺寸		413(W) X 270(D) X 14~40.5(H)mm		
重量		~3.0kg(含光驱,6-cell 电池)		

\* 以上规格仅供使用者参考,最终规格需视使用者购买的笔记本电脑而定。



■保固及客服资讯: 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.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.tw/support-downloads/faq.aspx