

Aspire 4935 系列

快速使用指南

著作權 © 2008 屬於宏碁股份有限公司
版權所有

Aspire 4935 系列快速使用指南
初版：2008 年 9 月

對於本文之任何明示或暗示內容，本公司不做任何聲明或保證，亦明確拒絕提供任何保證、可交易性、或針對任何特定目的之適用性。本公司將盡力確保本出版品的正確性，但對於其中的任何錯誤（包括但不限於錯字、事實上的錯誤等）均不負責。

本公司有權定期對本使用手冊的資訊進行變更，且恕不另行通知。所有變更資訊將收編於本使用手冊的新版本中，或收編於補充文件和出版品內。本公司不對本使用手冊內容提供任何明示或暗示的陳述或保證，特別是適合某項特定目的或通路的隱喻保證，本公司將一律否認。

請在下列空白處填入產品型號、產品序號、購買日期及購買地點等資訊。您可在黏貼於電腦的標籤找到產品序號與型號。本電腦相關資訊需包括產品序號、產品型號及購買資訊。

未獲得宏碁股份有限公司事前書面許可前，本使用手冊之任何部分皆不可以任何方式，包括電子、機械、影印、錄製或其他方式，加以複製、重製或傳送。

Aspire 4935 系列筆記型電腦

產品型號：_____

產品序號：_____

購買日期：_____

購買地點：_____

Acer 及 Acer 標誌為宏碁股份有限公司所有。所有商標及註冊商標均屬於各所屬公司。

首要之務

首先，非常感謝您選擇 Acer 筆記型電腦，成為您行動運算生活的最佳夥伴。

使用指南

為協助您順利使用 Acer 筆記型電腦，我們特地設計了以下的使用指南：

首先，「入門者專用 ...」海報可以協助您開始設定您的電腦。

「**Aspire 系列一般使用指南**」內含有用的資訊，適用於 Aspire 產品系列的所有機型。其中涵蓋基本主題，如 Acer 的 Empowering Technology、使用鍵盤、音訊等。請注意，由於其性質不同，以下提及的「**一般使用指南**」和「**AcerSystem User Guide**」可能會參考到只有特定系列機型所含的功能或特點，而您所購買的機型不一定會包含這些功能。這些情況會以如「僅適用於特定機型」的文字加以標註。

本「**快速使用指南**」介紹了本電腦的基本特性和功能。有關本電腦如何幫助您提高效率的資訊，請參閱「**AcerSystem User Guide**」。本手冊包含系統公用程式、資料復原、擴充選項和疑難排解等詳細資訊。此外，本手冊也提供保固資訊和本電腦的一般規格和安全注意事項。另外，本電腦也預先載入了本使用手冊的 PDF (Portable Document Format) 格式檔案。若要開啓此 PDF 檔案，請依下列步驟操作：

- 1 按一下  「開始」、「所有程式」、「AcerSystem」。
- 2 按一下「AcerSystem User Guide」。



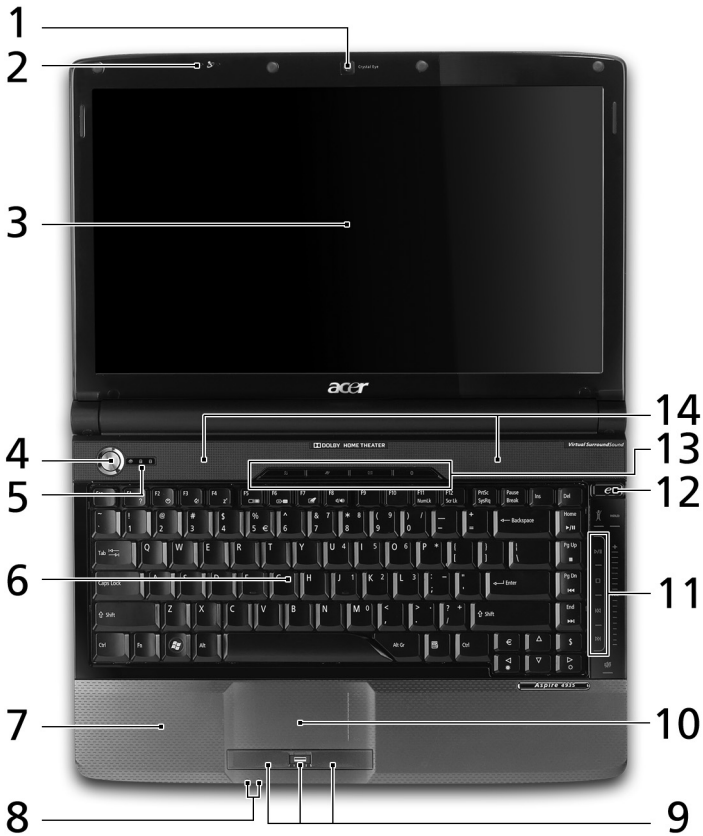
.....




注意：要閱讀 PDF 檔案時，必須先安裝 Adobe Reader。如果您的系統沒有安裝 Adobe Reader，按一下「AcerSystem User Guide」會先執行 Adobe Reader 設定程式。請依畫面指示說明完成安裝。如需使用 Adobe Reader 的指示，請點選「**說明和支援**」功能表以獲得更詳細的使用說明。

Acer 筆記型電腦導覽

依據「入門者專用 ...」海報的圖解設置好電腦後，現在，就讓我們帶您好好認識您全新的 Acer 筆記型電腦。



上視圖



#	圖示	項目	說明
1		Acer Crystal Eye 網路相機	用於視訊通訊的網路相機 (僅適用於特定機型)。
2		麥克風	用於錄音的內建麥克風。
3		顯示螢幕	亦稱為液晶顯示器 (Liquid-Crystal Display ; LCD)，用於顯示電腦資料的輸出 (設定將依機型而有所不同)。
4		電源按鈕	開啓及關閉電腦電源。
5		狀態指示燈	亦稱發光二極體 (Light-Emitting Diodes ; LEDs)，以亮燈和熄滅的方式來顯示電腦功能及其組件的狀態。如需更多詳細資訊，請參閱 一般使用指南 。
6		鍵盤	將資料輸入到電腦中。
7		腕靠	讓您在使用電腦時，可舒適擺放手腕的位置。
8		狀態指示燈	亦稱發光二極體 (Light-Emitting Diodes ; LEDs)，以亮燈和熄滅的方式來顯示電腦功能及其組件的狀態。如需更多詳細資訊，請參閱 一般使用指南 。
9		點選按鈕 (左、中 * 及右)	左及右按鈕的功能就跟滑鼠左鍵與右鍵相同。 * 中央按鈕可當作支援 Acer FingerNav 4 向控制功能的 Acer Bio-Protection 指紋辨識器使用 (僅適用於特定機型)。
10		觸控板	可感應觸碰而進行指向的裝置，功能如同電腦滑鼠。
11		Acer MediaTouch 按鍵	開啓 Acer Arcade 或其他媒體播放程式。
12		快速執行鍵	用來啓動常用程式的按鈕。如需更多詳細資訊，請參閱 一般使用指南 。
13		Empowering 鍵	啓動 Acer Empowering Technology。
14		喇叭	左右兩個喇叭提供了立體音效的輸出。

前視圖



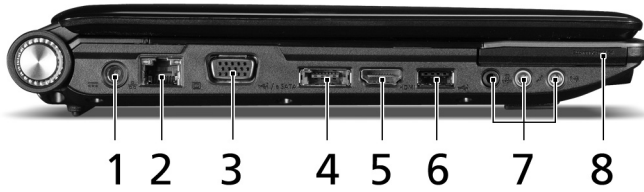
#	圖示	項目	說明
1		CIR 接收器	接收從遠端控制裝置所輸入的訊號。
2		六合一讀卡機	<p>可支援 Secure Digital (SD)、MultiMediaCard (MMC)、MultiMediaCard^{plus}™ (MMC^{plus}™)、Memory Stick (MS)、Memory Stick Pro (MS PRO) 及 xD-Picture 記憶卡。</p> <p>注意：推入以移除 / 安裝卡片。一次只能支援一張記憶卡。</p>









後視圖



#	項目	說明
1	通風槽	可使電腦在長期使用後，還能保持低溫，避免過熱。




左視圖



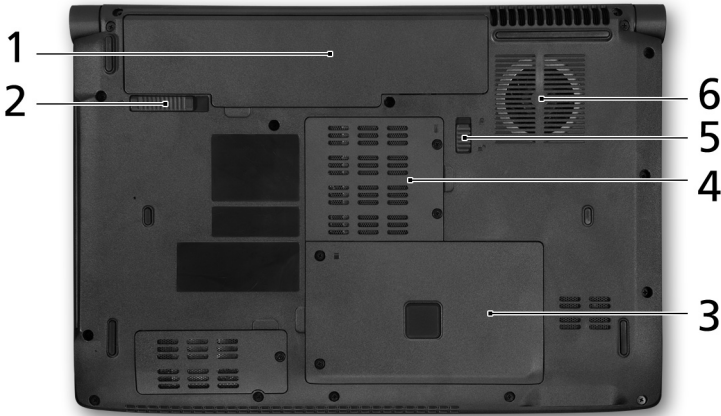
#	圖示	項目	說明
1		電源插孔	連接 AC 電源供應換器。
2		乙太網路 (RJ-45) 埠	連接乙太網路 10/100/1000-based 網路。
3		外接顯示器 (VGA) 埠	連接到顯示裝置 (例如：外接螢幕、LCD 投影機)。
4		USB 2.0 / eSATA 埠	連接到 USB 2.0 或 eSATA 裝置 (僅適用於特定機型)。 注意： 若將 eSATA 裝置插入，則同時擁有 2 個 USB 埠可供使用。
5	HDMI	HDMI 埠	支援高傳真數位視訊連線 (僅適用於特定機型)。
6		USB 2.0 埠	連接到 USB 2.0 裝置 (例如：USB 滑鼠、USB 相機)。
7		耳機 / 喇叭 / 音訊輸出插孔支援 S/PDIF	連接到外接音訊裝置 (例如：喇叭、耳機)。
		麥克風插孔	接受從外接麥克風所輸入的聲音。
		音訊輸入插孔	連接外接音訊輸入裝置的插孔 (例如：CD 音樂播放器、立體隨身聽、MP3 播放器)。
8	ExpressCard / 54	ExpressCard/54 插槽	可支援一組 ExpressCard/54 模組。






右視圖



#	圖示	項目	說明
1		USB 2.0 埠	連接到 USB 2.0 裝置 (例如：USB 滑鼠，USB 視訊相機)。
2		光碟機	內部光碟機，可放入 CD 或 DVD。
3		光碟存取指示燈	當正在存取光碟資料時，指示燈會亮起。
4		光碟退出按鈕	可將光碟直接從光碟機中退出。
5		緊急退出孔	可在電腦關機狀態下退出光碟機托盤。 注意： 在電腦電源關閉時將迴紋針插入緊急退出孔，即可退出光碟機托盤。
6		數據機 (RJ-11) 埠	連接電話線。
7		Kensington 安全鎖 插槽	連接 Kensington 相容的電腦安全鎖。


底視圖



#	圖示	項目	說明
1		電池組槽	安裝電腦電池組的位置。
2		電池組拆卸卡榫	用於拆卸電池組時使用。
3		硬碟槽	安裝電腦硬碟的位置 (以螺絲鎖定)。
4		記憶體模組槽	安裝電腦主記憶體的位置。
5		電池組鎖	可固定鎖緊電池組，使其不易掉落。
6		通風槽和散熱風扇	可使電腦在長期使用後，還能保持低溫，避免過熱。 注意： 請勿遮蓋或擋住風扇開口。

規格

作業系統	<ul style="list-style-type: none"> • 正版 Windows Vista®
作業平台	<ul style="list-style-type: none"> • Intel® Centrino® 2 處理器技術，功能包含： <ul style="list-style-type: none"> • Intel® Core™ 2 Duo 處理器 • Mobile Intel® PM45/GM45 Express 晶片組 * • Intel® 無線 WiFi Link 5100/5300* • Intel® 無線 WiFi Link 5150/5350*
系統記憶體	<ul style="list-style-type: none"> • 支援雙通道 • 最高 2 GB DDR2 667 MHz 記憶體，可使用兩個 soDIMM 記憶卡模組來升級至 4 GB
顯示器	<ul style="list-style-type: none"> • 16:9 長寬比 • 14 吋 HD 1366 x 768
圖形能力	<ul style="list-style-type: none"> • Mobile Intel® GM45 Express 晶片組 * • NVIDIA® GeForce® 9300M GS*
音訊	<ul style="list-style-type: none"> • Dolby® 認證環繞音效系統，搭配兩個內建的立體聲喇叭 • 極具臨場感的 5.1 聲道環繞音效輸出 • 支援高傳真音效 • 支援數位喇叭輸出的 S/PDIF (Sony/Philips Digital Interface) • Acer PureZone 技術含有兩個內建的立體聲麥克風 • 相容 MS-Sound
儲存系統	<ul style="list-style-type: none"> • 2.5" 硬碟 • 光碟機選購項： <ul style="list-style-type: none"> • Blu-ray Disc™ 光碟機/DVD-Super Multi 雙層燒錄機 * • DVD-Super Multi 雙層燒錄機 * • 六合一讀卡機
通訊功能	<ul style="list-style-type: none"> • Acer Video Conference，功能包含： <ul style="list-style-type: none"> • 整合式 Acer Crystal Eye 網路相機 * • Acer PureZone 技術 * • 選購 Acer Xpress VoIP 電話 * • 無線區域網路： <ul style="list-style-type: none"> • Intel® 無線 WiFi Link 5100/5300* • Wi-Fi®/WiMAX™： <ul style="list-style-type: none"> • Intel® 無線 WiFi Link 5150/5350* • 無線個人區域網路：Bluetooth® 2.0+Enhanced Data Rate (EDR)* • 區域網路：Gigabit 乙太網路；具備網路喚醒 (WOL) 功能 • 數據機：56K ITU V.92；具備數據機喚醒 (WOR) 功能

隱私控制項	<ul style="list-style-type: none"> • Acer Bio-Protection 指紋辨識解決方案 * • BIOS 使用者、管理員及硬碟密碼 • Kensington 安全鎖插槽
體積與重量	<ul style="list-style-type: none"> • 342 (長) × 239 (寬) × 23/38.6 (高) 公釐 (13.4 x 9.4 x 0.9/1.5 吋) • 2.4 公斤 (5.30 磅)，含 6-cell 電池組
電源系統	<ul style="list-style-type: none"> • ACPI 3.0 • 48.8 W 4400 mAh • 3 Pin 65 W AC 電源轉換器 * • 3 Pin 90 W AC 電源轉換器 * • ENERGY STAR® 4.0*
殊按鍵和控制項	<ul style="list-style-type: none"> • 88/89/93 鍵鍵盤 • 觸控板指向裝置
I/O 連接埠	<ul style="list-style-type: none"> • ExpressCard™/54 插槽 • 六合一讀卡機 (SD/MMC/MMC<i>plus</i>™/MS/MS PRO/xD) • USB 2.0 埠 • USB 2.0/eSATA 埠 * <p style="text-align: center;"></p> <p style="text-align: center;">注意：若將 eSATA 裝置插入，則同時擁有二個 USB 埠可供使用。</p> <ul style="list-style-type: none"> • CIR 紅外線埠 • HDMI™ 埠 (支援 HDCP)* • 外接顯示器 (VGA) 埠 • 耳機 / 喇叭 / 音訊輸出插孔 (支援 S/PDIF)* • 麥克風輸入插孔 • 音訊輸入插孔 • 乙太網路 (RJ-45) 埠 • 數據機 (RJ-11) 埠 • 連接 AC 電源供應器的電源插孔
操作環境	<ul style="list-style-type: none"> • 溫度： <ul style="list-style-type: none"> • 操作中：5 °C 至 35 °C • 非操作中：-20 °C 至 65 °C • 濕度 (非凝滯狀態)： <ul style="list-style-type: none"> • 操作中：20% 至 80% • 非操作中：20% 至 80%



注意：* 表示僅適用於特定機型。



注意：上述規格僅供參考。實際規格將以您實際購買的型號為準。