



2024 ROG 電競筆電

無懼 · 超越極限

搭載最新 Intel®、AMD、NVIDIA® 處理器與顯示卡，內建 AI 加速



ROG 品牌精神

ROG 代表玩家「天生無懼 永不妥協」的叛逆精神，紅色眼睛的部分是由 Gaming 的 G 轉化而來，形成一個銳利的眼神，具攻擊性的紅色並帶著金屬光澤及流暢的稜線勾勒出強悍且俐落的姿態。

ROG 是一個頂尖好手匯聚的電競聖殿，你將獲致更多勝利絕對優勢，以及無可挑剔的極致娛樂饗宴！在此，不容許任何平庸與脆弱，只有果敢跳脫世俗框架、不斷挑戰不可能和勇於超越自我的前衛態度。現在就讓我們一同激情燃燒夢想，釋放心中潛藏已久的熱血電競魂，無論是個人還是團體，只要懷揣堅不可摧的信念與決心，終能開創史詩般的磅礴傳奇！最後，再次感謝你的加入，沒有你，就沒有我們，正因為有你，才能成就這璀璨奪目的電競輝煌時代。

ROG全球NO.1 電競品牌

40% 台灣電競筆電市佔率

-2023 年度市佔 (資料來源：知名市場研究機構)



ROG ZEPHYRUS M16



ROG STRIX SCAR 16/18

Laptop 「全新的 ROG Zephyrus M16 無庸置疑是真正的電競怪獸」



「SCAR 16 完全是效能猛獸…」



「這個產品完美呈現了 ROG 散熱系統的效能」



「較大的機身代表更強的效能，螢幕就和聽起來的一樣華麗」

ROG 電競筆電產品類別

專為玩家而生的極致效能

旗艦款

ROG ZEPHYRUS DUO



ROG ZEPHYRUS DUO 16

主流款

ROG ZEPHYRUS 潮流電競



M ROG ZEPHYRUS M16 G ROG ZEPHYRUS G16 ROG ZEPHYRUS G14 ROG ZEPHYRUS G16 ROG ZEPHYRUS G14

ROG FLOW 娛樂多工



ROG FLOW X16 ROG FLOW X13 ROG FLOW X13 XG MOBILE

ROG STRIX 專業電競



SCAR ROG STRIX SCAR 16/18 ROG STRIX SCAR 17 G ROG STRIX G16/18 ROG STRIX G17

入門款

TUF GAMING 硬派電競



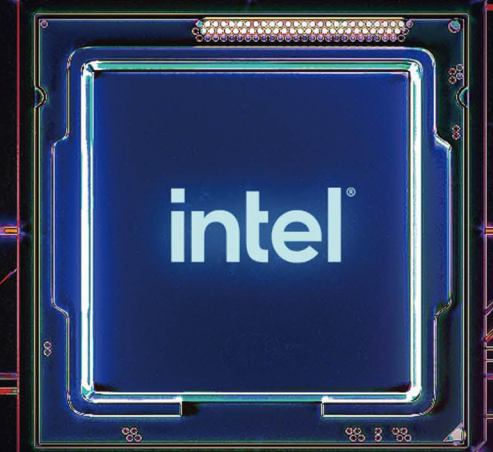
ASUS TUF GAMING A16 ASUS TUF GAMING F15/17 ASUS TUF GAMING A15 ASUS TUF GAMING F16 ASUS TUF GAMING A16

第 14 代 INTEL® CORE™TM R22 處理器

Intel® Core™ i9 處理器 14980HX 是款遊戲猛獸，擁有 24 核心和 32 執行緒，輕鬆完勝任何 3A 遊戲大作與多工任務。

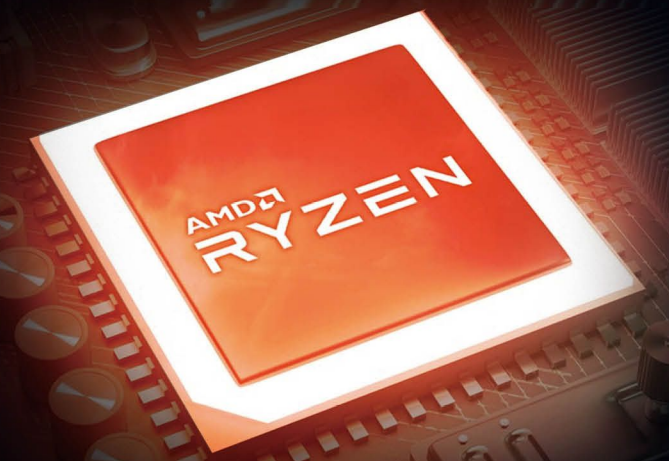
CORE ULTRA

Intel® Core™ Ultra 處理器，內建 AI 加速，大幅提高生產力。這款處理器不僅是款極速的遊戲中央處理器 (CPU)，還內建 AI 加速器，專屬 NPU 核心非常適合持續執行 AI 工作負載，亦可支援 AI 降低功耗，進而延長電池續航力。



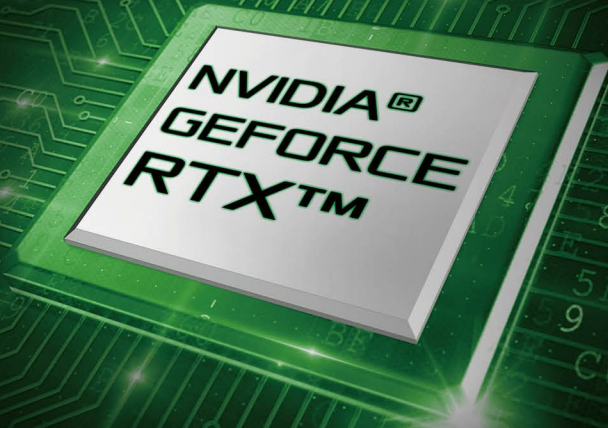
AMD RYZEN 8000 系列處理器

AMD Ryzen™ 8000 系列處理器，輕鬆實現遊戲和創作體驗。基於 Zen 4 架構打造，這款頂尖晶片是效能與功耗效率的完美結合，使其成為 ROG Zephyrus G14 這款超輕薄 AI 電競筆電的理想選擇。



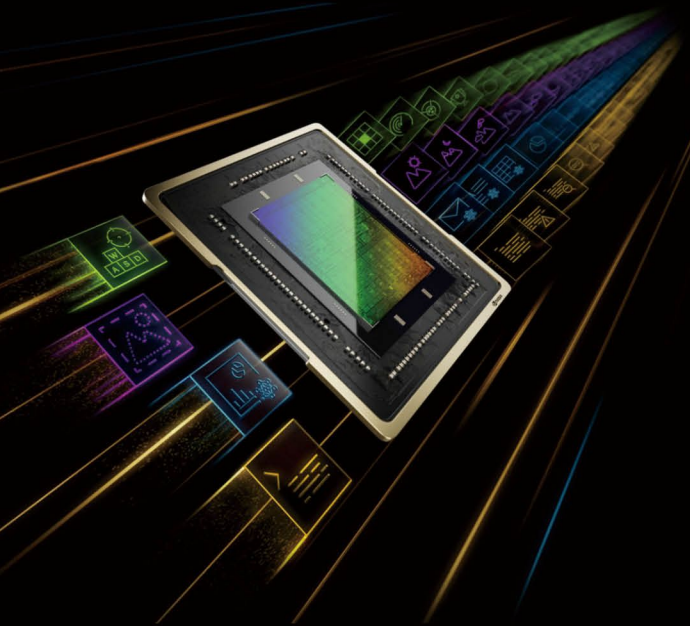
NVIDIA® GEFORCE RTX™ 40 系列 筆記型電腦 GPU

2024 年的 ROG 系列電競筆電都配備 NVIDIA® GeForce RTX™ 40 系列筆記型電腦 GPU，擁有全新境界的散熱能力，並發揮令人難以置信的晶片潛能。內建的 AI 功能，如：DLSS 超高解析度、幀數產生器和光線重建，無縫地提升遊戲的圖像品質。



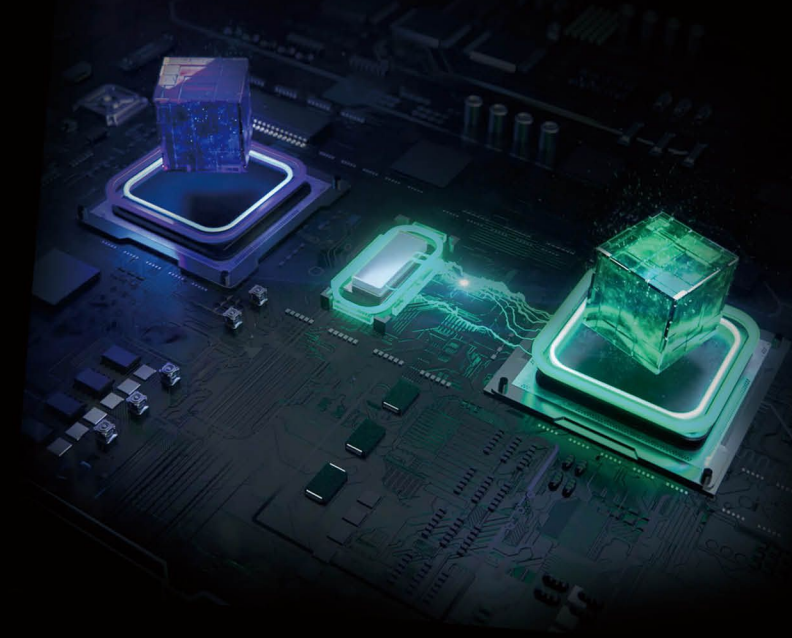
與 AI 躍進 RTX 更疾速

為因應 AI 時代，GeForce RTX™ 顯示卡配備專門的 AI Tensor 核心，提供頂尖效能和革命性功能，充分發揮獨特的 AI 功能，改變您的工作和娛樂方式。RTX 為 Windows PC 提供終極 AI 功能，不僅強化創作與生產力，也提供極致快速的遊戲體驗。



NVIDIA ADVANCED OPTIMUS

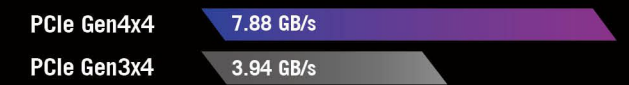
NVIDIA® Advanced Optimus 技術，電競筆電可透過 MUX 獨顯直連開關繞過內建顯示卡，自動將畫格從獨立顯示卡直接傳送至顯示器。與沒有 MUX 獨顯直連開關的筆電相比，這種路徑可將效能提高 5 - 10%，確保您獲得最佳的遊戲體驗，而無需觸控任何按鈕。



迅速的 PCIe® 4.0X4 SSD

M.2 Nvme PCIe® 4.0x4 SSD 擁有更快的傳輸速度，實現更高的效能水準。透過直接連接處理器的 20 條 PCIe® Gen 4 通道釋放來自最新顯示卡的最高速度，並為單一 SSD 提供高達 7.88GB/s 的介面頻寬。

PCIe 4.0 Performance



極速的 DDR5 記憶體

ROG 電競筆電使用頂尖的 DDR5 5600MHz 記憶體模組，較 4800MHz 速度提升了 17%。這款超快速記憶體使電競筆電的各種操作，從激烈遊戲到輕鬆網頁瀏覽，都快速敏捷。



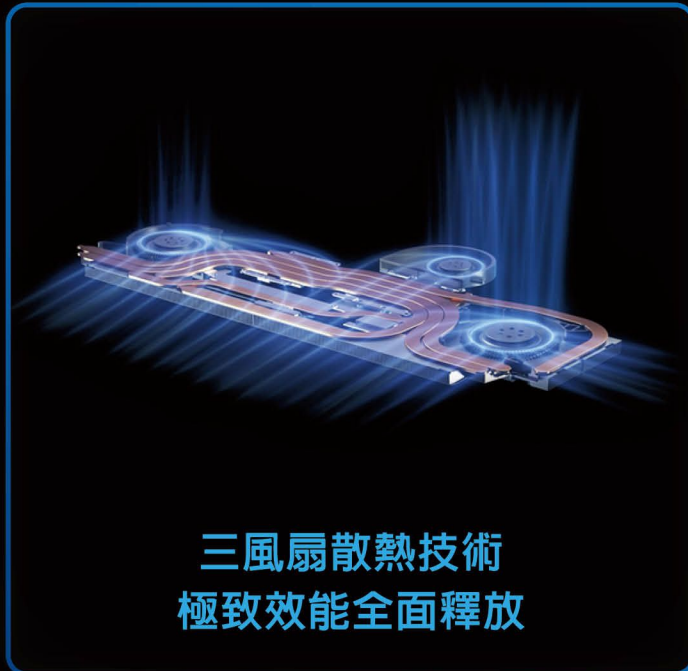
Theoretical Data Rate



* 部分機型可能僅支援 5200MHz。更多記憶體的相關資訊，請參閱 Intel® 支援頁面。

ROG全球NO.1 電競品牌

技術創新



服務用心



獨家設計



品質卓越



ROG NEBULA 霓真技術

無懼 · 天生霓真

流暢 / 清晰 / 鮮豔



盡情沉浸遊戲體驗

ROG Nebula 霓真技術，提供電競筆電最佳螢幕，讓您體驗最高 2K 240Hz 更新率的快速流暢，及 100,000:1 的對比度，感受明亮與深邃顯現的清晰，通過 Pantone 認證，帶來更鮮豔生動的動態影像。不僅精準重現創作者內容，並讓玩家沉浸遊戲快感，以迅雷不及掩耳的速度先發制人。

超快速動態影像

快節奏的遊戲需要更快速流暢的面板，有了高更新率和快速反應時間的優勢，在戰場上幫助你贏得對手。

QHD 240Hz NVIDIA G-SYNC
NVIDIA Advanced Optimus



明亮清晰

在光線充足的房間或室外，更高亮度顯示器可呈現更加清晰的畫面。一般的筆電顯示器可以產生約 300 尼特的峰值亮度，而 ROG Nebula 霓真技術的電競螢幕可產生高達 500 尼特的峰質亮度，提供明亮、清晰的影像。另外，最高採用 Mini LED 面板，使其能夠達到令人驚艷的 1100 尼特峰值亮度，獲得讓人難以置信的觀賞體驗。

最高 1100 尼特峰值亮度
最高 100,000:1 的對比度



鮮豔生動

傳統的 sRGB 色彩空間只能提供部分人眼可見色彩。具備 100% DCI-P3 廣色域的顯示器涵蓋了更廣泛的色彩，提供更鮮豔生動、真實的色彩，使用與現代 HDR 專業電影相同的調色板。

100% DCI-P3 廣色域
Pantone 色彩認證



ROG NEBULA 霓真技術

色域	100% DCI-P3
色彩深度	最高 10 bit
解析度 / 更新率	2.5K (2560x1600) 165Hz+
反應時間	3 毫秒或以下
VRR	NVIDIA G-Sync
護眼認證	德國萊因 (TÜV Rheinland) 低藍光護眼認證
色彩認證	Pantone 認證
MUX 獨顯直連開關	NVIDIA Advanced Optimus
亮度	14 吋: 500 尼特持續亮度 / 600 尼特峰值亮度 16 吋: 500 尼特持續亮度 / 1,100 尼特峰值亮度
對比度	100,000 : 1
HDR	VESA DisplayHDR 1000 / Dolby Vision HDR



ROG 智慧散熱技術

ROG 採用硬體與功能的策略組合，為每個組件與機殼的組合實現理想的散熱，同時保持低噪音。先進的風扇設計與液態金屬搭配智慧軟體，提供您最佳化的工作和娛樂體驗。



全方位散熱導管

大面積覆蓋

大面積的散熱器，可吸收來自 CPU、GPU、VRAM 及 RAM 的熱能，有助於維持和延長系統整體效能、可靠性與使用壽命。

7 組散熱導管
CPU / GPU / VRAM / RAM 上

25%
散熱面積

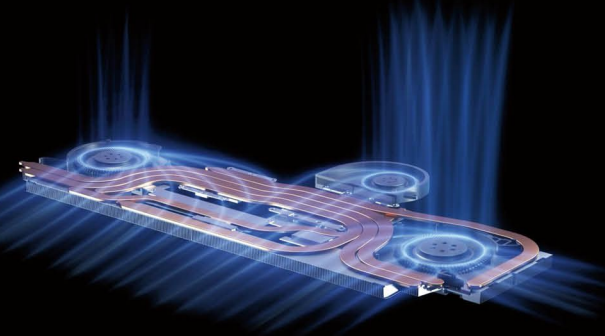
252 扇
散熱鰭片



三風扇散熱技術

提升散熱效率

全新三風扇散熱技術，在機殼中使用精確計算的切口，將氣流直接引導至內部組件，並由第三個輔助風扇將額外的熱氣從 GPU 和 VRAM 直接引導至散熱器，進而在任何狀態下保持低溫。



AAS PLUS 2.0 散熱抬升

更多氣流

主動式空氣力學系統，打開筆電後，部分底部自動抬升，擁有寬 28.5mm 進氣口，可增加多達 30% 氣流。

寬廣 28.5mm
進氣口

最高 30%
更多氣流

最高 3dB
較低噪音



環狀出風設計

氣流最大化

於電競筆電機台後面打造整排的排氣口，並於機台兩側保留通風口，共三面向的出風設計，極盡可能提供最佳氣流，並將熱空氣排出系統。



嚴格測試

所有 ROG 筆電都經過一系列耐用性的測試，以確保其堅韌性及可靠性。它們在極端的條件和情況下經過測試，確保它們始終符合 ROG 設備所擁有的高標準。

螢幕耐壓測試

我們針對筆電的上蓋以及底部進行耐用性測試。兩者都需要能夠吸收及緩衝壓力使內部的零件不受任何破裂或損壞。這是一個簡單的測試，利用一台機器針對筆電的頂部和底部施加 25 公斤的重量。

震動測試

某些電腦在顛頗路況中可能就會開始解體。但這種情況絕對不會在 ASUS ROG 筆記型電腦上發生。嚴格的震動測試可確保零件緊密不鬆脫，即使在所有物品皆開始搖晃之際，也可確保一致效能。

連接埠測試

連接埠測試可確定接點與插頭在頻繁連接 / 取下插頭的情況下，仍堅固耐用並可因應各種不同品質的連接線，而不會導致資料傳輸效能劣化與失真。

扭力測試

扭力測試則用於檢查機殼的堅固耐用性。習慣用一手拿筆電嗎？沒問題，這項扭力不均的測試檢查可確保您使用 ASUS ROG 筆記型電腦時所需的彈性。

溫度測試

所有 ROG 電競筆電都經過非常嚴格的燒機測試，以確保再最嚴苛的高負載使用下也能夠提供穩定高效的性能。

鍵盤測試

我們以極端鍵盤耐用測試讓您自信表達自我，以特殊的機械手指按壓每一顆按鍵，確認鍵擊反應與耐用性，即使面對粗暴的按鍵操作也能安然無損。

衝擊測試

衝擊測試模擬出貨時可能會發生的意外狀況。ASUS 工程師將確保 ASUS ROG 筆記型電腦可應付衝擊，同時無損效能。

進階開闔測試

筆記型電腦蓋板的絞鏈是一個弱點。使用廉價的材質會使得絞鏈很快斷裂。開闔測試會執行上千次開闔，確保絞鏈的長效耐用。



ROG全球NO.1 電競品牌



ROG ALLY

#隨時來GAME

為掌上遊戲而生

這款令人讚嘆的遊戲機採用 AMD 全新 Ryzen™ Z1 Extreme APU (加速處理器)。該晶片以頂尖的 4nm 製程製造，同時具有 Zen 4 架構和全新的 RDNA™ 3 顯示晶片。Ally 可提高畫格率，同時維持出色的影像品質。透過 ROG 與 AMD 密切合作，充分發揮這款頂尖硬體的全部潛能，Ryzen™ Z1 Extreme 即將席捲遊戲世界。

WINDOWS 11 HOME
作業系統

AMD
Ryzen™ Z1 Extreme
處理器

Zen 4 架構
RDNA™ 3 顯示晶片

512GB
M.2 2230 SSD

零重力散熱設計

ROG Ally 的目標是讓您隨時隨地暢玩，因此需要一個散熱解決方案來達成目標。傳統的散熱解決方案依靠重力來幫助散熱管將熱量從系統中循環排出去，但是 Ally 使用網狀特殊構造的管道，可以真正無視重力，讓您享受360°全角度暢玩，坐玩、躺玩、趴玩，穩定不掉幀。

抗重力
散熱導管

雙風扇
散熱系統



快如閃電，清晰可見

一部高效率的遊戲機需要搭配頂級規格的顯示器，而 Ally 的規格就已超越先前電競筆電許多倍。這款 7 吋顯示器具有 120Hz 更新率和支援 FreeSync Premium 的 1080p 觸控螢幕面板，真正為遊戲帶來樂趣。為了防止日常磨損，Corning® Gorilla® Glass Victus® 能讓觸控螢幕維持出廠時的全新外觀。

7 吋
觸控電競螢幕

120Hz
更新率

7ms
反應時間

Full HD
1080p

高亮度
500 尼特

AMD
FreeSync
Premium Pro

羽量級冠軍

舒適、符合人體工學的設計，讓每個按鈕都觸手可及。ROG Ally 僅 608g 輕，即使長時間遊玩也保持舒適感，且不增加您背包的負擔，讓您享受純粹的遊戲體驗。

特殊訂製
2° 和 14° 傾斜度

經完美塑形
弧形握柄

三角紋理和 ROG 箭條
防滑設計

操縱桿周圍 RGB
支援遊戲更沉浸



型號	ALLY-RC71L-0021AZ1_EXTRE
處理器	AMD Ryzen™ Z1 Extreme 處理器 (Zen 4 architecture with 4nm process, 8-core 16-threads, 24MB total cache, up to 5.10 Ghz boost)
作業系統	Windows 11 Home
顯示器	7 吋觸控電競螢幕，IPS 等級面板，Gorilla® 強化玻璃面板，FHD (1920 x 1080) 16:9，120Hz/7ms 更新率，500 尼特峰值亮度，1200:1 對比度，100% SRGB 色域，FreeSync Premium 防撕裂技術
顯示晶片	AMD Radeon™ Navi3 顯示晶片 (12 RDNA3 CUs, up to 2.7GHz, 8.6 TFlops)
記憶體	16GB LPDDR5 on board
硬碟	512GB PCIe® 4.0 NVMe™ M.2 SSD (2230)
重量	608g
建議售價	19,999

型號	ROG ALLY 收納保護包
材質特色	ROG LOGO 炫彩反光塗層 防水塗層 / 防水印花拉鍊 網狀內層帶有抓絨隔層材質，避免螢幕刮傷
結構特色	內建：2 個 SD Card & 1 個正常卡片放置夾層 Play Stand 模式：中間隔間可以折疊成支架
尺寸	30.5 x 14.3 x 2.12 ~ 4.3 cm
重量	189g
建議售價	1,199

型號	ROG Gaming IO 擴充充電 DOCK
介面	USB-C*1 ; USB-A*1 ; HDMI 2.0 *1
供應瓦數	65W
Resolution	HDMI2.0,4K@60Hz / 1080P@120Hz
尺寸	6.8cm x 4.9cm x 3.3cm
線材規格	長度：2M / 電流：3.25A / 數據傳輸：USB 3.1 Gen 2 10Gbps
建議售價	1,890



Armoury Crate SE

ROG Armoury Crate SE 猶如一站式服務的應用程式，讓您一次快速存取所有遊戲和基本設定，隨心所欲自定義對應按鍵與 Aura Sync 燈光，適時反應遊戲內效果，體驗身臨其境的遊戲沉浸感。

發現下一個讓您愛不釋手的遊戲

暢玩《Deathloop》、《Sea of Thieves》、《Minecraft》和數百款其他 PC 遊戲。另外，在第一時間遊玩《Starfield》和《Redfall》1 等遊戲，讓您不會錯過任何細節與遊戲。ROG Ally 提供 3 個月免費試用，您可以立即暢玩所有最新遊戲。隨著新遊戲不斷推出，您隨時都有最新的遊戲可以遊玩。



ROG 全系列個人電腦含 Game Pass Ultimate 會員三個月

ROG 首款電競掌機



REPUBLIC OF GAMERS

連續 21 年
台灣市佔
NO.1

完美
保固

ROG全球NO.1 電競品牌

ROG STRIX SCAR 16/18

無懼 · 極速幻競

型號	G634JZR-0033A14900HX-NBLM (ROG Strix SCAR 16 闇夜黑)	G834JYR-0033A14900HX-NBLM (ROG Strix SCAR 18 闇夜黑)
處理器	Intel® Core™ i9 Processor 14900HX 2.2 GHz (36MB Cache, up to 5.8 GHz, 24 cores, 32 Threads)	Intel® Core™ i9 Processor 14900HX 2.2 GHz (36MB Cache, up to 5.8 GHz, 24 cores, 32 Threads)
作業系統	Windows 11 Home	Windows 11 Home
顯示器	16" (薄邊框)/QHD+ 16:10 (2560 x 1600, WQXGA)/240Hz/3ms/Mini LED/Anti-glare/DCI-P3 100%/Pantone 認證 /Dolby Vision/G-Sync	18" (薄邊框)/QHD+ 16:10 (2560 x 1600, WQXGA)/240Hz/3ms/Mini LED/Anti-glare/DCI-P3 100%/Pantone 認證 /Dolby Vision/G-Sync
顯示晶片	NVIDIA® GeForce RTX™ 4080 12GB GDDR6 (具備 MUX 獨顯直連)	NVIDIA® GeForce RTX™ 4090 16GB GDDR6 (具備 MUX 獨顯直連)
記憶體	16GB DDR5-5600 SO-DIMM*2	32GB DDR5-5600 SO-DIMM*2
硬碟	1TB PCIe® 4.0 NVMe™ M.2 Performance SSD	2TB PCIe® 4.0 NVMe™ M.2 Performance SSD
建議售價	100,999	129,999

型號	G834JY-0031A13980HX-NBL (ROG Strix SCAR 18 闇夜黑)	G834JZR-0023A14900HX-NBLM (ROG Strix SCAR 18 闇夜黑)
處理器	13th Gen Intel® Core™ i9-13980HX Processor 2.2 GHz (36M Cache, up to 5.6 GHz, 24 cores: 8 P-cores and 16 E-cores)	Intel® Core™ i9 Processor 14900HX 2.2 GHz (36MB Cache, up to 5.8 GHz, 24 cores, 32 Threads)
作業系統	Windows 11 Home	Windows 11 Home
顯示器	18" (薄邊框)/QHD+16:10 (2560 x 1600, WQXGA)/240Hz/3ms/IPS-level/Anti-glare/DCI-P3 100%/Pantone 認證 /Dolby Vision/G-Sync	18" (薄邊框)/QHD+ 16:10 (2560 x 1600, WQXGA)/240Hz/3ms/Mini LED/Anti-glare/DCI-P3 100%/Pantone 認證 /Dolby Vision/G-Sync
顯示晶片	NVIDIA® GeForce RTX™ 4090 16GB GDDR6 (具備 MUX 獨顯直連)	NVIDIA® GeForce RTX™ 4080 12GB GDDR6 (具備 MUX 獨顯直連)
記憶體	16GB DDR5-4800 SO-DIMM *2	16GB DDR5-5600 SO-DIMM*2
硬碟	1TB + 1TB PCIe® 4.0 NVMe™ M.2 Performance SSD (RAID 0)	1TB PCIe® 4.0 NVMe™ M.2 Performance SSD
建議售價	115,999	102,999

效能的巔峰之作

與 ROG Strix SCAR 16/18 以猛獸級效能稱霸 Windows 11 Home 遊戲戰場。搭載第 13 代 Intel® Core™ i9 處理器與最高 NVIDIA® GeForce RTX™ 4090 顯示卡 (最大 175W TGP)，輕鬆駕馭各種遊戲與多工任務。配備支援 NVIDIA Advanced Optimus 的專用 MUX 獨顯直連開關，發揮顯示卡真正實力，遊戲中以迅雷不及掩耳速度先發制人。即使同時進行遊戲、串流直播和創作內容，也游刃有餘，展現至高遊戲主宰力。

WINDOWS 11 HOME
作業系統

**INTEL® CORE
i9-13980HX**
處理器

**最高 NVIDIA® GEFORCE
RTX™ 4090**
顯示卡

**NVIDIA®
Advanced Optimus**
技術

**最高
4TB PCIe 4.0**
在 RAID 0 中

**最高
64GB**
DDR5 記憶體



ROG NEBULA 霓真技術電競螢幕

對於要求最佳動態和影像清晰度的遊戲玩家與創作者，Strix SCAR 16/18 具備 Nebula 霓真技術的電競螢幕，最高 2K 240Hz Mini LED 面板，色彩準確度通過 Pantone 認證，且擁有 100% DCI-P3 廣色域，鮮豔流暢。此外，最高 1100 尼特峰值亮度與 100,000:1 對比度，讓玩家與創作者感受更明亮且深邃的清晰影像，無論觀看電影、創作或遊玩競技場射擊遊戲，皆帶來更栩栩如生的逼真視覺體驗。

16:10 QHD
面板

240Hz/3ms
更新率

**最高
1100 尼特**
峰值亮度

100% DCI-P3
廣色域

**nVIDIA
G-SYNC**

ROG 智慧散熱技術

散熱再進化。全新三風扇散熱設計，搭配全尺寸散熱器的整排全出風散熱鰭片設計，促進內部氣流最大化的同時，亦增加筆電後方出風面積，並用緻密的散熱鰭片排出更多內部零件的熱能，以實現機台後方整排與兩側，共三面向的環狀出風散熱設計。此外，在處理器和顯示卡上採用七組散熱管和 Conductionout Extreme 液態金屬，繁重工作負載下運行自如。疾速反應時間，以射擊遊戲占據絕對優勢，助玩家出手明快精準，屢戰屢勝！

三風扇
技術

環狀出風設計
通風口

**最高
降低 15°C**
處理器和顯示卡溫度

7 組散熱管
採用

**Conductionout
extreme**
ULTRA HIGH PERFORMANCE
LIQUID METAL COMPOUND



錄音室品質的音效

Dolby Atmos® 杜比全景聲環繞音效技術揚聲器包括兩個高音單體和兩個向下發射的重低音喇叭，可為您的遊戲營造真實的聲場。Hi-Res 音訊可確保您聽到的音樂重現錄音時的品質。雙向 AI 降噪處理傳入和傳出的音訊，以過濾背景噪音，確保您的通話、聊天和串流暢通無阻。

4 倍
Smart Amp 揚聲器

5.1.2 聲道
虛擬環繞音效

雙向
AI 降噪

**Hi-Res
AUDIO** **Dolby
ATMOS**

全天使用

Strix SCAR 16/18 已準備好提供長效續航力。這款電競筆電配備 90Wh 電池，即便附近沒有插座，也可輕鬆瀏覽網頁長達數小時，而無需急著充電。為提供行動自如的彈性，支援最高 100W 的 USB Type-C 充電。使用隨附的 330W 電源變壓器充電，SCAR 16/18 僅需 30 分鐘，即可從 0% 充電至 50% 電量。

90Wh
電池

**快速
Type-C**
充電

Xbox Game Pass Ultimate

在您的電腦、遊戲主機、手機或平板電腦上，與朋友一起遊玩 100 多款高品質遊戲，僅需以划算的月費負擔。

* 隨著新遊戲不斷推出，您隨時都有最新的遊戲可以遊玩。



Windows 11 GAME PASS

ROG 全系列個人電腦含 Game Pass Ultimate 會員三個月

銷售 21 連霸 華碩筆電市佔率 NO.1 - IDC (國際數據資訊)

ROG STRIX - 主流款



連續 21 年
台灣市佔
NO.1

完美
保固

ROG STRIX G16/18

無懼 · 潮流之最

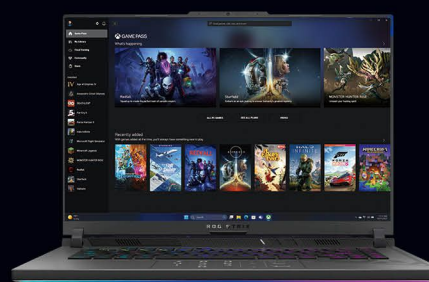
ROG全球NO.1 電競品牌

強化您的遊戲體驗

使用全新的 Strix G16/18 和 Windows 11 Home 更高幀數，完勝遊戲對手。搭載第 13 代 Intel® Core™ i9-13980HX 處理器和最高 NVIDIA GeForce RTX 4080 顯示卡 (最高 140W TGP)，並支援 Dynamic Boost 功能，憑藉專用的 MUX 獨顯直連開關和 NVIDIA Advanced Optimus 支援，準備好在所有最新遊戲中稱霸，釋放真正潛力。



WINDOWS 11 HOME 作業系統 | **INTEL® CORE i9-13980HX** 處理器 | **最高 NVIDIA® GEFORCE RTX™ 4080** 顯示卡 | **Advanced Optimus** NVIDIA 技術 | **2TB PCIe 4.0** SSD 儲存裝置 | **32GB** DDR5 記憶體



ROG NEBULA 霧真技術電競螢幕

看不到敵人出招，您就無法打敗敵人。Strix G16/18 具備 Nebula 霧真技術的電競螢幕，QHD 240Hz/3ms 反應時間，適用於各種情境的超快速面板，確保您不錯過任何畫面。500 尼特峰值亮度，呈現更明亮深遠的清晰影像，且通過 Pantone 認證及 100% DCI-P3 廣色域，鮮豔流暢。即使在最激烈的戰鬥中，亦能提供夢幻般的色彩，帶來更出色的遊戲和觀賞體驗。

16:10 面板 | **240Hz/3ms** 更新率 | **500 尼特** 峰值亮度 | **100% DCI-P3** 廣色域 | **NVIDIA G-SYNC**

ROG 智慧散熱技術

散熱再進化。全新三風扇散熱設計，搭配全尺寸散熱器的整排全出風散熱片設計，促進內部氣流最大化的同時，亦增加筆電後方出風面積，並用緻密的散熱片排出更多內部零件的熱能，以實現機台後方整排與兩側，共三面向的環狀出風散熱設計。此外，在處理器和顯示卡上採用七組散熱管和 Conductionaut Extreme 液態金屬，繁重工作負載下運行自如。疾速反應時間，以射擊遊戲占據絕對優勢，助玩家出手明快精準，屢戰屢勝！



三風扇 技術 | **環狀出風設計** 通風口 | **最高 降低 15°C** 處理器和顯示卡溫度 | **7 組散熱管** 採用 **Conductionaut extreme** ULTRA HIGH PERFORMANCE LIQUID METAL COMPOUND



錄音室品質的音效

雙 Dolby Atmos 杜比全景聲環繞音效技術揚聲器可為您的遊戲營造真實的聲場。Hi-Res 音訊可確保您聽到的音樂重現錄音時的品質。雙向 AI 降噪會處理傳入和傳出的音訊，以過濾背景噪音，確保您的通話、聊天和串流暢通無阻。

5.1.2 聲道 虛擬環繞音效 | **雙向 AI 降噪** | **Hi-Res AUDIO** | **Dolby ATMOS**



全天使用

Strix G16/18 已準備好提供長效續航力。這款電競筆電配備 90Wh 電池，即便附近沒有插座，也可輕鬆瀏覽網頁長達數小時，而無需急著充電。為提供行動自如的彈性，支援最高 100W 的 USB Type-C 充電。使用隨附的 330W 電源變壓器充電，Strix G16/18 僅需 30 分鐘，即可從 0% 充電至 50% 電量。

90Wh 電池 | **快速 Type-C** 充電

型號	G614JZ-0072G13980HX-NBL (ROG Strix G16 電光綠)	G614JU-0102G13980HX-NBL (ROG Strix G16 電光綠)	G614JIR-0043G14900HX-NBL (ROG Strix G16 電光綠)	G614JVR-0023G14900HX-NBL (ROG Strix G16 電光綠)	G614J1-0041C13980HX-NBL (ROG Strix G16 黑)
處理器	13th Gen Intel® Core™ i9-13980HX Processor 2.2 GHz (36M Cache, up to 5.6 GHz, 24 cores: 8 P-cores and 16 E-cores)	Intel® Core™ i9-13980HX Processor 2.2 GHz (36M Cache, up to 5.6 GHz, 24 cores: 8 P-cores and 16 E-cores)	Intel® Core™ i9 Processor 14900HX 2.2 GHz (36MB Cache, up to 5.8 GHz, 24 cores, 32 Threads)	Intel® Core™ i9 Processor 14900HX 2.2 GHz (36MB Cache, up to 5.8 GHz, 24 cores, 32 Threads)	13th Gen Intel® Core™ i9-13980HX Processor 2.2 GHz (36M Cache, up to 5.6 GHz, 24 cores: 8 P-cores and 16 E-cores)
作業系統	Windows 11 Home	Windows 11 Home	Windows 11 Home	Windows 11 Home	Windows 11 Home
顯示器	16" (薄邊框) / QHD+ 16:10 (2560 x 1600, WQXGA) / 240Hz/3ms / IPS-level / Anti-glare / DCI-P3 100% / Pantone 認證 / Dolby Vision / G-Sync	16" (薄邊框) / QHD+ 16:10 (2560 x 1600, WQXGA) / 240Hz/3ms / IPS-level / Anti-glare / DCI-P3 100% / Pantone 認證 / Dolby Vision / G-Sync	16" (薄邊框) / QHD+ 16:10 (2560 x 1600, WQXGA) / 240Hz/3ms / IPS-level / Anti-glare / DCI-P3 100% / Pantone 認證 / Dolby Vision / G-Sync	16" (薄邊框) / QHD+ 16:10 (2560 x 1600, WQXGA) / 240Hz/3ms / IPS-level / Anti-glare / DCI-P3 100% / Pantone 認證 / Dolby Vision / G-Sync	16" (薄邊框) / QHD+ 16:10 (2560 x 1600, WQXGA) / 240Hz/3ms / IPS-level / Anti-glare / DCI-P3 100% / Pantone 認證 / Dolby Vision / G-Sync
顯示晶片	NVIDIA® GeForce RTX™ 4080 12GB GDDR6 (具備 MUX 獨顯直連)	NVIDIA® GeForce RTX™ 4080 12GB GDDR6 (具備 MUX 獨顯直連)	NVIDIA® GeForce RTX™ 4070 8GB GDDR6 (具備 MUX 獨顯直連)	NVIDIA® GeForce RTX™ 4070 8GB GDDR6 (具備 MUX 獨顯直連)	NVIDIA® GeForce RTX™ 4070 8GB GDDR6 (具備 MUX 獨顯直連)
記憶體	16GB DDR5-4800 SO-DIMM	16GB DDR5-4800 SO-DIMM	16GB DDR5-5600 SO-DIMM	16GB DDR5-5600 SO-DIMM	16GB DDR5-4800 SO-DIMM
硬碟	1TB PCIe® 4.0 NVMe™ M.2 SSD	1TB PCIe® 4.0 NVMe™ M.2 SSD	2TB PCIe® 4.0 NVMe™ M.2 SSD	1TB PCIe® 4.0 NVMe™ M.2 SSD	1TB PCIe® 4.0 NVMe™ M.2 SSD
建議售價	77,999	57,999	76,999	67,999	68,999

型號	G814J1-0022G13980HX-NBL (ROG Strix G18 電光綠)	G814JV-0032G13980HX-NBL (ROG Strix G18 電光綠)	G814JIR-0033G14900HX-NBL (ROG Strix G18 電光綠)	G814JVR-0023G14900HX-NBL (ROG Strix G18 電光綠)	G614JV-0141C13980HX (ROG Strix G16 黑)
處理器	13th Gen Intel® Core™ i9-13980HX Processor 2.2 GHz (36M Cache, up to 5.6 GHz, 24 cores: 8 P-cores and 16 E-cores)	13th Gen Intel® Core™ i9-13980HX Processor 2.2 GHz (36M Cache, up to 5.6 GHz, 24 cores: 8 P-cores and 16 E-cores)	Intel® Core™ i9 Processor 14900HX 2.2 GHz (36MB Cache, up to 5.8 GHz, 24 cores, 32 Threads)	Intel® Core™ i9 Processor 14900HX 2.2 GHz (36MB Cache, up to 5.8 GHz, 24 cores, 32 Threads)	13th Gen Intel® Core™ i9-13980HX Processor 2.2 GHz (36M Cache, up to 5.6 GHz, 24 cores: 8 P-cores and 16 E-cores)
作業系統	Windows 11 Home	Windows 11 Home	Windows 11 Home	Windows 11 Home	Windows 11 Home
顯示器	18" (薄邊框) / QHD+ 16:10 (2560 x 1600, WQXGA) / 240Hz/3ms / IPS-level / Anti-glare / DCI-P3 100% / Pantone 認證 / Dolby Vision / G-Sync	18" (薄邊框) / QHD+ 16:10 (2560 x 1600, WQXGA) / 240Hz/3ms / IPS-level / Anti-glare / DCI-P3 100% / Pantone 認證 / Dolby Vision / G-Sync	18" (薄邊框) / QHD+ 16:10 (2560 x 1600, WQXGA) / 240Hz/3ms / IPS-level / Anti-glare / DCI-P3 100% / Pantone 認證 / Dolby Vision / G-Sync	18" (薄邊框) / QHD+ 16:10 (2560 x 1600, WQXGA) / 240Hz/3ms / IPS-level / Anti-glare / DCI-P3 100% / Pantone 認證 / Dolby Vision / G-Sync	16" (薄邊框) / QHD+ 16:10 (2560 x 1600, WQXGA) / 240Hz/3ms / IPS-level / Anti-glare / DCI-P3 100% / Pantone 認證 / Dolby Vision / G-Sync
顯示晶片	NVIDIA® GeForce RTX™ 4070 8GB GDDR6 (具備 MUX 獨顯直連)	NVIDIA® GeForce RTX™ 4060 8GB GDDR6 (具備 MUX 獨顯直連)	NVIDIA® GeForce RTX™ 4070 8GB GDDR6 (具備 MUX 獨顯直連)	NVIDIA® GeForce RTX™ 4060 8GB GDDR6 (具備 MUX 獨顯直連)	NVIDIA® GeForce RTX™ 4060 8GB GDDR6 (具備 MUX 獨顯直連)
記憶體	16GB DDR5-4800 SO-DIMM	16GB DDR5-4800 SO-DIMM	16GB DDR5-5600 SO-DIMM	16GB DDR5-5600 SO-DIMM	16GB DDR5-4800 SO-DIMM
硬碟	1TB PCIe® 4.0 NVMe™ M.2 SSD	1TB PCIe® 4.0 NVMe™ M.2 SSD	2TB PCIe® 4.0 NVMe™ M.2 SSD	1TB PCIe® 4.0 NVMe™ M.2 SSD	1TB PCIe® 4.0 NVMe™ M.2 SSD
建議售價	69,999	63,999	78,999	69,999	59,999

Xbox Game Pass Ultimate

在您的電腦、遊戲主機、手機或平板電腦上，與朋友一起遊玩 100 多款高品質遊戲，僅需以划算的月費負擔。

* 隨著新遊戲不斷推出，您隨時都有最新的遊戲可以遊玩。



Windows 11 | GAME PASS

ROG 全系列個人電腦含 Game Pass Ultimate 會員三個月

銷售 21 連霸 華碩筆電市佔率 NO.1 - IDC (國際數據資訊)

ROG STRIX - 主流款



ROG全球NO.1 電競品牌

連續 21 年
台灣市佔
NO.1

完美
保固



ROG STRIX G15/17

無懼 · 潮流之最

掌控電競世界

最高搭載 AMD Ryzen™ 9 7945HX 處理器，NVIDIA® GeForce RTX™ 4070 顯示卡 (最高 140W TGP)，搭配 MUX 獨顯直連關和 NVIDIA Advanced Optimus 技術，全面提升遊戲體驗。

WINDOWS 11 HOME 作業系統

AMD RYZEN™ 9 7945HX 處理器

NVIDIA® GEFORCE RTX™ 4070 筆記型電腦 GPU

NVIDIA® Advanced Optimus 技術

最大 TGP 140W 使用 DYNAMIC BOOST

最高 32GB DDR5 記憶體

PCIe Gen4x4



ROG 智慧散熱技術 改善您的體驗

Strix G15/17 利用 ROG 智慧散熱控制散熱。散熱過程由處理器上的液態金屬開始，相較於傳統導熱膏，最高可降低攝氏 16°C。4 個排氣口可確保電競筆電盡可能有效排出多餘的熱能。軟體設定檔可用於自訂體驗，靜音模式可在執行輕量作業時保持安靜的噪音水準，而效能模式透過提高顯示卡功率上限和風扇速度，以釋放電競筆電效能。



降低 16°C 處理器溫度

ARC FLOW FANS™ 84 個曲面膜片

4 個風扇出口

低於 40 DB 效能模式下

Conduction out extreme ULTRA HIGH PERFORMANCE LIQUID METAL COMPOUND

競賽級的更新率

Strix G15/17 是一款專門打造的電競電腦，支援 QHD 165Hz 或 FHD 144Hz 面板選項，配備 NVIDIA® G-SYNC 技術。高更新率顯示器對於競技遊戲、平滑的動畫及輕鬆掌握敵人動作至關重要。即使在節奏最快的遊戲中，Strix G15/17 也可以幫助您鎖定目標。特定型號具有 3ms 的反應時間，並支援 Dolby Vision HDR，可提供優異的對比度和影像品質。

最高 QHD 165HZ

nvidia G-SYNC

Dolby VISION



清晰無比的通訊

Dolby Atmos 杜比全景聲環繞音效技術搭配 Smart AMP 揚聲器，可提供更細膩、更多層次的音效，增強您的空間沉浸感，並利用針對電影和遊戲特別調整的預設模式，進一步最佳化其音效。Hi-Res 音訊可確保透過耳機聽到最高傳真度的聲音。



Smart AMP 揚聲器

5.1.2 聲道 虛擬環繞音效

雙向 AI 降噪

Hi-Res AUDIO

Dolby ATMOS

隨時電力飽滿

在外玩遊戲即便遠離插座，也能輕鬆完成更多任務，Strix G15/17 使用 90Wh 大容量電池並支援快速充電，僅需 30 分鐘即可將您的筆電從 0% 充電至 50%。Strix G15/17 也可以透過 USB Type-C 隨時充電。

90Wh 電池

快速 Type-C 充電



Xbox Game Pass Ultimate

在您的電腦、遊戲主機、手機或平板電腦上，與朋友一起遊玩 100 多款高品質遊戲，僅需以划算的月費負擔。

* 隨著新遊戲不斷推出，您隨時都有最新的遊戲可以遊玩。



型號	G713PI-0042F7945HX (ROG Strix G17 潮幻黑)	G713PV-0072F7945HX (ROG Strix G17 潮幻黑)
處理器	AMD Ryzen™ 9 7945HX (16-core/32-thread, 64MB L3 cache, up to 5.4 GHz max boost)	AMD Ryzen™ 9 7945HX (16-core/32-thread, 64MB L3 cache, up to 5.4 GHz max boost)
作業系統	Windows 11 Home	Windows 11 Home
顯示器	17.3"(薄邊框)/FHD (1920 x 1080) 16:9/ 144Hz/IPS-level/Anti-glare/G-Sync	17.3"(薄邊框)/FHD (1920 x 1080) 16:9/ 144Hz/IPS-level/Anti-glare/G-Sync
顯示晶片	NVIDIA® GeForce RTX™ 4070 8GB GDDR6 (具備 MUX 獨顯直連)	NVIDIA® GeForce RTX™ 4060 8GB GDDR6 (具備 MUX 獨顯直連)
記憶體	16GB DDR5-4800 SO-DIMM	16GB DDR5-4800 SO-DIMM
硬碟	1TB PCIe® 4.0 NVMe™ M.2 SSD	512GB PCIe® 4.0 NVMe™ M.2 SSD
建議售價	60,999	53,999



ROG 全系列個人電腦含 Game Pass Ultimate 會員三個月

銷售 21 連霸 華碩筆電市佔率 NO.1 - IDC (國際數據資訊)

ROG STRIX - 主流款



ROG全球NO.1電競品牌

連續21年
台灣市佔
NO.1

完美
保固



ROG ZEPHYRUS DUO 16

無懼·西風之神

雙螢幕電競筆電

遊戲的巔峰之作

最高配備 AMD Ryzen™ 9 7945HX 處理器及 NVIDIA® GeForce RTX™ 4090 顯示卡，讓您可以最先進的處理器玩遊戲或創作。Ryzen™ 9 7945HX 處理器提供令人難以置信的遊戲和多工作業效能，讓您可以串流和渲染需要密集運算的專案，而強大的 RTX™ 4090 顯示卡保證令人驚艷萬分的遊戲畫格率及內容創作加速。1080p IR 網路攝影機提供無縫影片擷取和安全性，並支援 Windows Hello 臉部辨識。2023 Zephyrus Duo 16 具有高達 4TB 的 RAID 0 極速 PCIe® 4.0 SSD 儲存裝置及 64GB 4800MHz DDR5 記憶體，是一款強大的多工作業筆電，可為您的所有遊戲和應用程式提供快速載入時間。



- WINDOWS 11 HOME 作業系統
- 第 7 代 AMD RYZEN™ 9 7945HX 處理器
- NVIDIA® GEFORCE RTX™ 4090 顯示卡
- 最大 175W TGP 使用 DYNAMIC BOOST
- 9% 平均 MUX 獨顯直連開關 遊戲效能提升
- 最高 4TB PCIe® 4.0 SSD 儲存裝置
- 最高可擴充至 64GB DDR5 4800MHz RAM



Mini LED，實現最大明亮度

無論您要玩遊戲、追蹤最喜歡的內容，還是只是要瀏覽網頁，16 吋 16:10 主螢幕是絕對出色的選項。QHD 240Hz 面板完美結合高更新率和高解析度，具有 3ms 反應時間，可提供清晰細膩的影像，適合遊玩快節奏遊戲。Mini LED 比傳統 LED 顯示器提供更深的對比度及更高的亮度，採用經 VESA DisplayHDR™ 1000 認證的螢幕，讓影像彷彿躍然於畫面上。面板也通過德國萊因 (TÜV Rheinland) 的低藍光護眼認證，讓您的雙眼舒適一整天。準備好感受 100% DCI-P3 廣色域、1100 尼特峰值亮度鮮豔色彩及 1024 個調光區的震撼力。

- 生動 100% DCI-P3 廣色域
- 16:10 長寬比
- MINI LED QHD 240Hz/3ms 面板
- PANTONE 認證
- Dolby VISION
- VESA CERTIFIED DisplayHDR™ 1000
- AMD FreeSync Premium Pro

頂尖的散熱技術

像處理器這種功能強大的元件，需要透過熱介面材質將熱量傳遞到散熱系統。Thermal Grizzly 的 Conductionaut Extreme 改良了標準散熱膏，導熱性提高 17 倍，使 CPU 溫度降低 15°C。ROG 獨家採用這種銅鎵化合物，可為筆記型電腦提供最強的熱傳遞效果。不同於典型的散熱膏，液態金屬永遠不會變乾，因此可改善長期穩定性。

- 寬廣 28.5mm 進氣口
- 最高 30% 更多氣流
- 0dB 環境散熱
- 最高 降低 15°C CPU 溫度
- 高 17 倍 導熱性
- thermal grizzly



錄音室品質音訊

享受六揚聲器聲場及雙 Force-Canceling 重低音喇叭所帶來的錄音室品質音訊。系統支援 Dolby Atmos®，可以重建虛擬 5.1.2 聲道環繞聲場，打造令人驚豔的沉浸式內容。三麥克風陣列為您加入通話或錄製音訊時提供絕佳彈性，同時支援可過濾傳入和傳出音訊的雙向 AI 降噪。即使在嘈雜的環境中，也能享受清晰無比的語音聊天。



- 令人沉浸其中的 6 支揚聲器 設置
- 雙 Force-Canceling 重低音喇叭
- 多功能 3D 麥克風 陣列
- 雙向 降噪技術
- DOLBY ATMOS
- Hi-Res AUDIO

雙顯示器，一部裝置

Zephyrus Duo 16 的多功能性，在您攜帶外出時真正展現出來。內建第二螢幕，因此您永遠可以使用兩個螢幕，而 90Wh 電池和 USB Type-C™ 充電可以讓您全天工作不中斷。配備支援 Windows Hello 的紅外線攝影機，讓您輕鬆解鎖機器。

- 大容量 90Wh 電池
- 從 0% 充電 50% 30 分鐘內 具備快速充電技術
- 多功能 Type-C 支援 PD 充電



Xbox Game Pass Ultimate

在您的電腦、遊戲主機、手機或平板電腦上，與朋友一起遊玩 100 多款高品質遊戲，僅需以划算的月費負擔。
* 隨著新遊戲不斷推出，您隨時都有最新的遊戲可以遊玩。



型號	GX650PY-0021A7945HX-NBLM (ROG Zephyrus Duo 16 無盡黑)
處理器	AMD Ryzen™ 9 7945HX (64MB L3 cache, up to 5.4 GHz max boost)
作業系統	Windows 11 Home
顯示器	16" (薄邊框) / QHD + 16:10 (2560 x 1600, WQXGA) / 240Hz / 3ms / Mini LED / Anti-glare / DCI-P3 100 / Pantone 認證 / Dolby Vision / G-Sync
顯示晶片	NVIDIA® GeForce RTX™ 4090 16GB GDDR6 (具備 MUX 獨顯直連)
記憶體	32 GB DDR5-4800 SO-DIMM
硬碟	2TB + 2TB PCIe® 4.0 NVMe™ M.2 Performance SSD (RAID 0)
建議售價	159,999



ROG 全系列個人電腦含 Game Pass Ultimate 會員三個月

銷售 21 連霸 華碩筆電市佔率 NO.1 - IDC (國際數據資訊)

ROG - 旗艦款



ROG ZEPHYRUS G14

無懼 · 西風之神

型號	GA402XZ-0024E7940HS-NBL (ROG Zephyrus G14 日蝕灰) 有燈版	GA403UV-0032H8945HS-NBLO (ROG Zephyrus G14 鈔月銀) 有燈版
處理器	AMD Ryzen™ 9 7940H (8-core/16-thread, 16MB L3 cache, up to 5.2 GHz max boost)	AMD Ryzen™ 9 8945HS Processor 4GHz (24MB Cache, up to 5.2 GHz, 8 cores, 16 Threads) AMD Ryzen™ AI up to 39 TOPs
作業系統	Windows 11 Home	Windows 11 Home
顯示器	14" (薄邊框) /QHD+ 16:10 (2560 x 1600, WQXGA) /165Hz/3ms/IPS-level/Anti-glare/DCI-P3 100%/Pantone 認證 /Dolby Vision/G-Sync	OLED 14" 16:10(薄邊框) /3K (2880 x 1800) / 120Hz 0.2ms/ 對比度 100萬 :1/DCI-P3 % 100%/G-Sync/Pantone 認證 /Dolby Vision HDR/ROG Nebula Display
顯示晶片	NVIDIA® GeForce RTX™ 4080 12GB GDDR6 (具備 MUX 獨顯直連)	NVIDIA® GeForce RTX™ 4060 8GB GDDR6
記憶體	16GB DDR5 on board	LPDDR5X 32GB
硬碟	1TB PCIe® 4.0 NVMe™ M.2 Performance SSD	1TB PCIe® 4.0 NVMe™ M.2 SSD
建議售價	79,999	64,999

型號	GA403UV-0042E8945HS-NBLO (ROG Zephyrus G14 日蝕灰) 有燈版
處理器	AMD Ryzen™ 9 8945HS Processor 4GHz (24MB Cache, up to 5.2 GHz, 8 cores, 16 Threads) AMD Ryzen™ AI up to 39 TOPs
作業系統	Windows 11 Home
顯示器	OLED 14" 16:10(薄邊框) /3K (2880 x 1800) / 120Hz 0.2ms/ 對比度 100萬 :1/DCI-P3 % 100%/G-Sync/Pantone 認證 /Dolby Vision HDR/ROG Nebula Display
顯示晶片	NVIDIA® GeForce RTX™ 4060 8GB GDDR6
記憶體	LPDDR5X 32GB
硬碟	1TB PCIe® 4.0 NVMe™ M.2 SSD
建議售價	64,999

ROG全球NO.1 電競品牌

AI 效能

使用這款搭載 Windows 11 Home 作業系統的 AI 電競筆電輕鬆遊戲和創作。這款 14 吋電競筆電配備了搭載 AI 加速器的 AMD Ryzen™ 9 8945HS 處理器和 NVIDIA® GeForce RTX™ 4060 筆電顯示卡，可輕鬆處理最新遊戲和尖端創作軟體等工作負載。無論視訊通話、編輯影片或是執行新一代遊戲，AI 加速器都會在後台運轉無休，持續改善您的體驗。

WINDOWS 11 HOME
作業系統

AMD Ryzen™ 9 8945HS
處理器

NVIDIA® GeForce RTX™ 4060
顯示卡

LPDDR5X 32GB
記憶體

1TB SSD
儲存空間



精品級外型潮帶勁

2024 年款 Zephyrus G14 電競筆電高效、精準、優雅。Zephyrus G14 電競筆電擁有超越以往的纖薄時髦外型，同時保有與眾不同的獨特型格。這款電競筆電以全鋁 CNC 精準工藝打造，完美結合效能與風格，帶來日蝕灰與全新驚豔的鈔月銀配色，全然展現低調內斂與高雅華麗共存的時尚風範。

一抹耀眼的光采

2024 年，Zephyrus G14 電競筆電再次打破常規，推出全新燈效設計：Slash 動態燈效。Slash 動態燈效風格大膽鮮明，代表品牌 Slash 設計語彙的斜切 LED 燈條斜跨筆電上蓋，設計靈感汲取自科幻和當代藝術，彰顯優雅和個性的新境界。



15 種
可自訂燈效

音效同步
模式

通知
模式



NEBULA 寬真技術電競螢幕：OLED 螢幕隆重登場

首次在 ROG 系列電競筆電上呈現 OLED 技術，絕佳畫質帶來疾速反應時間和令人驚嘆、清晰鮮豔的華麗視覺。這款 ROG Nebula 面板還擁有 3K 解析度，在 14 吋螢幕上提供不可思議的畫素密度，此外可支援 120Hz 更新率，讓所有遊戲的視覺效果顯得絲滑流暢。在 100% 的 DCI-P3 廣色域、Delta-E < 1 色彩準確度及 VESA HDR True Black 500 認證加持下，隨時皆可沉浸在栩栩如生、螢幕彷彿消融無邊的 HDR 內容中。

ROG NEBULA
寬真技術

OLED
面板

3K
解析度

120Hz/0.2ms
更新率

1,000,000:1
對比度

NVIDIA G-SYNC

Dolby VISION

PANTONE

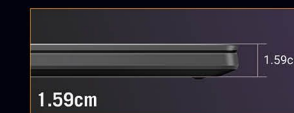
全天候使用

這款令人驚嘆的電競機種是真正纖薄輕盈的筆電，重量僅 1.5 kg，特定型號的厚度薄至 1.59 cm。Zephyrus G14 電競筆電配備 73Wh 電池，只需短短 30 分鐘，即可快速從 0 充至 50% 電量，並支援 Wi-Fi 6E 無線網路，是行動使用者的終極遊戲和生產利器。

1.5kg
輕

1.59cm
極致纖薄

73Wh
電池



Xbox Game Pass Ultimate

在您的電腦、遊戲主機、手機或平板電腦上，與朋友一起遊玩 100 多款高品質遊戲，僅需以划算的月費負擔。

* 隨著新遊戲不斷推出，您隨時都有最新的遊戲可以遊玩。



ROG 全系列個人電腦含 Game Pass Ultimate 會員三個月

銷售 21 連霸 華碩筆電市佔率 NO.1 - IDC (國際數據資訊)

ROG ZEPHYRUS - 主流款



ROG ZEPHYRUS G16

無懼 · 西風之神

型號	GU605MY-0078E185H-NBLO (ROG Zephyrus G16 日蝕灰) 有燈效	GU605MY-0088H185H-NBLO (ROG Zephyrus G16 鈔月銀) 有燈效	GU605MZ-0058E185H-NBLO (ROG Zephyrus G16 日蝕灰) 有燈效
處理器	Intel® Core™ Ultra 9 Processor 185H 2.3 GHz (24MB Cache, up to 5.1 GHz, 16 cores, 22 Threads) Intel® AI Boost NPU	Intel® Core™ Ultra 9 Processor 185H 2.3 GHz (24MB Cache, up to 5.1 GHz, 16 cores, 22 Threads) Intel® AI Boost NPU	Intel® Core™ Ultra 9 Processor 185H 2.3 GHz (24MB Cache, up to 5.1 GHz, 16 cores, 22 Threads) Intel® AI Boost NPU
作業系統	Windows 11 Home	Windows 11 Home	Windows 11 Home
顯示器	OLED 16" 16:10(薄邊框)/2.5K (2560 x 1600, WQXGA)/ 240Hz 0.2ms/ 對比度 100 萬:1/DCI-P3 % 100%/G-Sync/Pantone 認證 /Dolby Vision HDR/ ROG Nebula Display	OLED 16" 16:10(薄邊框)/2.5K (2560 x 1600, WQXGA)/ 240Hz 0.2ms/ 對比度 100 萬:1/DCI-P3 % 100%/G-Sync/Pantone 認證 /Dolby Vision HDR/ ROG Nebula Display	OLED 16" 16:10(薄邊框)/2.5K (2560 x 1600, WQXGA)/ 240Hz 0.2ms/ 對比度 100 萬:1/DCI-P3 % 100%/G-Sync/Pantone 認證 /Dolby Vision HDR/ ROG Nebula Display
顯示晶片	NVIDIA® GeForce RTX™ 4090 16GB GDDR6	NVIDIA® GeForce RTX™ 4090 16GB GDDR6	NVIDIA® GeForce RTX™ 4080 12GB GDDR6
記憶體	LPDDR5X 32G (ON BD.)	LPDDR5X 32G (ON BD.)	LPDDR5X 32G (ON BD.)
硬碟	2TB PCIE G4 (PERFORMANCE)	2TB PCIE G4 (PERFORMANCE)	2TB PCIE G4 (PERFORMANCE)
建議售價	124,999	124,999	105,999

型號	GU605MI-0082E185H-NBLO (ROG Zephyrus G16 日蝕灰) 有燈效	GU605MV-0092E185H-NBLO (ROG Zephyrus G16 日蝕灰) 有燈效	GU605MV-0082H185H-NBLO (ROG Zephyrus G16 鈔月銀) 有燈效
處理器	Intel® Core™ Ultra 9 Processor 185H 2.3 GHz (24MB Cache, up to 5.1 GHz, 16 cores, 22 Threads) Intel® AI Boost NPU	Intel® Core™ Ultra 9 Processor 185H 2.3 GHz (24MB Cache, up to 5.1 GHz, 16 cores, 22 Threads) Intel® AI Boost NPU	Intel® Core™ Ultra 9 Processor 185H 2.3 GHz (24MB Cache, up to 5.1 GHz, 16 cores, 22 Threads) Intel® AI Boost NPU
作業系統	Windows 11 Home	Windows 11 Home	Windows 11 Home
顯示器	OLED 16" 16:10(薄邊框)/2.5K (2560 x 1600, WQXGA)/ 240Hz 0.2ms/ 對比度 100 萬:1/DCI-P3 % 100%/G-Sync/Pantone 認證 /Dolby Vision HDR/ ROG Nebula Display	OLED 16" 16:10(薄邊框)/2.5K (2560 x 1600, WQXGA)/ 240Hz 0.2ms/ 對比度 100 萬:1/DCI-P3 % 100%/G-Sync/Pantone 認證 /Dolby Vision HDR/ ROG Nebula Display	OLED 16" 16:10(薄邊框)/2.5K (2560 x 1600, WQXGA)/ 240Hz 0.2ms/ 對比度 100 萬:1/DCI-P3 % 100%/G-Sync/Pantone 認證 /Dolby Vision HDR/ ROG Nebula Display
顯示晶片	NVIDIA® GeForce RTX™ 4070 8GB GDDR6	NVIDIA® GeForce RTX™ 4060 8GB GDDR6	NVIDIA® GeForce RTX™ 4060 8GB GDDR6
記憶體	LPDDR5X 32G (ON BD.)	LPDDR5X 32G (ON BD.)	LPDDR5X 32G (ON BD.)
硬碟	2TB PCIE G4 SSD	1TB PCIE G4 SSD	1TB PCIE G4 SSD
建議售價	85,999	73,999	73,999

ROG全球NO.1 電競品牌

AI 效能

使用這款搭載 Windows 11 Home 作業系統的 AI 電競筆電，輕鬆遊戲和創作。這款 16 吋電競筆電配備了搭載 AI 加速器的 Intel® Core™ Ultra 9 處理器 185H, NVIDIA® GeForce RTX™ 4090 顯示卡，可輕鬆處理最新遊戲和頂尖創作軟體等工作。無論視訊通話、編輯影片或是執行新一代遊戲，AI 都在後台運轉無休，持續優化使用體驗。

- WINDOWS 11 HOME 作業系統
- 搭載 Intel® Core™ Ultra 9 處理器 185H
- 最高 NVIDIA® GeForce RTX™ 4090 顯示卡
- LPDDR5X 32GB 記憶體
- 最高 2TB SSD 儲存空間



精品級外型潮帶勁

2024 年款 Zephyrus G16 電競筆電高效、精準、優雅。Zephyrus G16 電競筆電擁有超越以往的纖薄時髦外型，同時保有與眾不同的獨特型格。這款電競筆電以全鋁 CNC 精準工藝打造，完美結合效能與風格，帶來日蝕灰與全新驚豔的鈔月銀配色，全然展現低調內斂與高雅華麗共存的時尚風範。

一抹耀眼的光采

2024 年，Zephyrus G16 電競筆電再次打破常規，推出全新燈效設計：Slash 動態燈效。Slash 動態燈效風格大膽鮮明，代表品牌 Slash 設計語彙的斜切 LED 燈條斜跨筆電上蓋，設計靈感汲取自科幻和當代藝術，彰顯優雅和個性的新境界。



- 15 種可自訂燈效
- 音效同步模式
- 通知模式



NEBULA 靚真技術電競螢幕：OLED 螢幕隆重登場

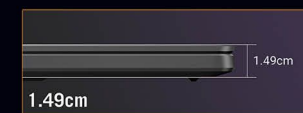
首次在 ROG 系列電競筆電上呈現 OLED 技術，絕佳畫質帶來疾速反應時間和令人驚嘆、清晰鮮豔的華麗視覺。這款面板還擁有 2.5K 解析度，支援 240Hz 更新率，讓所有遊戲的視覺效果顯得絲滑流暢。100% 的 DCI-P3 廣色域、Delta-E < 1 的色彩準確度及 VESA DisplayHDR True Black 500 認證加持下，隨時沉浸於栩栩如生、豔奪彷彿消融無邊的 HDR 內容。

- ROG NEBULA 靚真技術
- OLED 面板
- 2.5K 解析度
- 240Hz/0.2ms 更新率
- 1,000,000:1 對比度
- NVIDIA G-SYNC
- Dolby VISION
- PANTONE

全天候使用

Zephyrus G16 電競筆電是真正纖薄輕巧的電競筆電，重量 1.85kg 起，特定型號的厚度僅 1.49cm。Zephyrus G16 電競筆電配備 90Wh 電池，僅需短短 30 分鐘，即可快速從 0 充至 50% 電量，並支援 Wi-Fi 6E 無線網路，是行動使用者的終極遊戲和生產利器。

- 1.85kg 起輕
- 1.49cm 極致纖薄
- 90Wh 電池



Xbox Game Pass Ultimate

在您的電腦、遊戲主機、手機或平板電腦上，與朋友一起遊玩 100 多款高品質遊戲，僅需以划算的月費負擔。

* 隨著新遊戲不斷推出，您隨時都有最新的遊戲可以遊玩。



ROG 全系列個人電腦含 Game Pass Ultimate 會員三個月

銷售 21 連霸 華碩筆電市佔率 NO.1 - IDC (國際數據資訊)

ROG ZEPHYRUS - 主流款



ROG全球NO.1電競品牌

連續21年
台灣市佔
NO.1

完美
保固



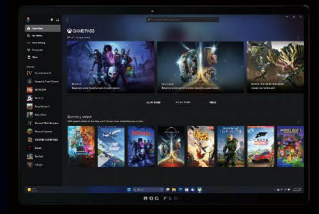
ROG FLOW Z13

無懼·創世神 全球最強悍2合1電競筆電

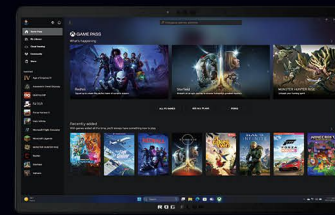
型號	GZ301VV-0021A13900H-NBL (ROG Flow Z13 無盡黑)
處理器	13th Gen Intel® Core™ i9-13900H Processor 2.6 GHz (24M Cache, up to 5.4 GHz, 14 cores: 6 P-cores and 8 E-cores)
作業系統	Windows 11 Home
顯示器	13.4" (薄邊框)/QHD+ 16:10 (2560 x 1600, WQXGA)/165Hz/IPS-level/DCI-P3 100%/Adaptive-Sync/Pantone 認證 /Dolby Vision/Glossy display(觸控)
顯示晶片	NVIDIA® GeForce RTX™ 4060 8GB GDDR6 (具備 MUX 獨顯直連)
記憶體	8GB*2 LPDDR5 on board
硬碟	1TB PCIe® 4.0 NVMe™ M.2 SSD (2230)
建議售價	65,999

顛覆階級的力量

在旅途中玩遊戲，並不代表您必須犧牲效能。這款超級便攜的平板電腦最高搭載 Intel® Core™ i9-13900H 處理器和 NVIDIA® GeForce RTX™ 4060 筆記型電腦處理器，讓您既能享受電腦遊戲的最佳優點，又能隨心所欲在各處遊玩，使 Flow Z13 成為 Windows 11 Home 系統首屈一指的電競平板電腦。



- WINDOWS 11 HOME 作業系統
- 第 13 代 Intel® Core™ i9 13900H 最高 14 核心 處理器
- GeForce RTX™ 4060 最新 筆記型電腦 GPU
- ADVANCED OPTIMUS NVIDIA® 技術
- 1TB SSD 最高 儲存裝置
- 16GB 5200MHZ 最高 LPDDR5 記憶體



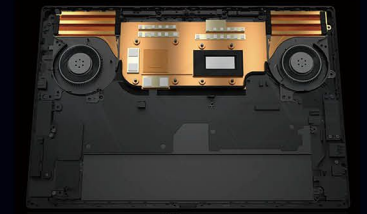
擴大您的視野

Flow Z13 首次推出 Nebula 霧真技術的電競螢幕，展現遠大抱負。Flow Z13 配備的 QHD 165Hz 面板，甚至可以跟上最快的遊戲速度，並且在 13 吋裝置上支援 DCI-P3 100% 廣色域和 2560p 解析度，為您的所有內容提供無與倫比的細節與沉浸感。500 尼特的峰值亮度搭配特殊的防眩光 Gorilla 強化玻璃 DXC 螢幕，使 Z13 方便在室內與戶外使用。儘管尺寸小巧，螢幕採用額外的 16:10 長寬比，大幅增加可視範圍，提升工作效率。觸控螢幕和觸控筆支援，讓創作者能在視覺體驗與更直覺的輸入方式之間取得平衡。

- QHD 165Hz Nebula 霧真技術
- 500 尼特 峰值亮度
- DXC 螢幕
- 100% DCI-P3 廣色域
- ROG NEBULA 霧真技術
- PANTONE 認證
- Dolby Vision
- NVIDIA G-SYNC

直立式設置，可提升散熱效果

儘管最高搭載第13代 Intel Core™ i9 處理器和 RTX™ 4060 顯示卡，Z13 的超輕薄外型規格使其擁有比傳統電競筆記型電腦更大的散熱空間。其平板電腦外型規格不需要螢幕轉軸，因此比起 Z13 尺寸一般建議的大小，我們可以採用更大的風扇和更寬的均溫板。此外，由於 Z13 的散熱元件在運作時高出桌面，因此能比標準筆記型電腦獲得更多新鮮空氣。Z13 結合 0dB 環境散熱，可在輕度運算期間完全靜音，即使在全負載狀態下也能維持超安靜的運作



- 散熱面積 增加 50% 會均溫板
- 噪音 <40dB 全負載狀態下
- 0dB 環境散熱 技術
- Arc Flow 風扇™ 散熱設計
- 0.1mm 超薄矽片
- 液態金屬



復古未來主義設計

節巧思向復古未來主義致敬。機殼設計受到太空飛行器的啟發，在高密度鋁合金上加工雕琢。合金經過 39 種不同製程實驗，包括 10 道精密 CNC 切割和兩道陽極氧化塗層，具有獨特的表面處理，令人聯想到太空黃金時代。頂級的防指紋塗層可防止和減少指紋殘留，更輕鬆維持表面清潔。

- 全面 CNC 銑削 機殼設計
- 頂級 防指紋 表面塗層
- 整合式 170度 支架
- 透視後窗 設計

全天供電

Z13 是真正的輕量級產品，重量僅 1.1 公斤，厚度僅 1.2 公分。極其輕巧的機殼代表 Z13 便攜性非常優異，甚至可以放入小包和手提袋中。隨附的 130W 電源變壓器重量僅 300 克，但儘管尺寸小巧，仍支援快速充電技術，只需 30 分鐘即可為 Z13 充入高達 50% 的電量。

- 1.1 kg 重量
- 1.2 cm 厚度
- 130W 可攜式充電器
- 30 分鐘內 50% 快速充電 技術
- WiFi 6E



Xbox Game Pass Ultimate

在您的電腦、遊戲主機、手機或平板電腦上，與朋友一起遊玩 100 多款高品質遊戲，僅需以划算的月費負擔。
* 隨著新遊戲不斷推出，您隨時都有最新的遊戲可以遊玩。



ROG 全系列個人電腦含 Game Pass Ultimate 會員三個月

銷售 21 連霸 華碩筆電市佔率 NO.1 - IDC (國際數據資訊)

ROG FLOW - 主流款



ROG全球NO.1 電競品牌



ROG FLOW X13

無懼 · 不受限

型號	GV302XU-0021A7940HS-NBL (ROG Flow X13 闇夜黑)
處理器	AMD Ryzen™ 9 7940H (8-core/16-thread, 16MB L3 cache, up to 5.2 GHz max boost)
作業系統	Windows 11 Home
顯示器	13.4" (薄邊框)/QHD+ 16:10 (2560 x 1600, WQXGA)/165Hz/3ms/IPS-level/DCI-P3 100%/Pantone 認證 /Dolby Vision/Touch Screen/G-Sync//Glossy display(觸控)
顯示晶片	NVIDIA® GeForce RTX™ 4050 6GB GDDR6(具備 MUX 獨顯直連)
記憶體	8GB*2 LPDDR5 on board
硬碟	1TB PCIe® 4.0 NVMe™ M.2 SSD (2230)
建議售價	61,999

型號	GC33Y-033 (XG Mobile 外接顯示卡)
顯示晶片	NVIDIA® GeForce RTX™ 4090 16GB GDDR6
建議售價	69,999

強大效能帶著走

ROG Flow X13 搭載 Windows 11 Home 作業系統，AMD Ryzen™ 9 7940HS 處理器與 NVIDIA® GeForce RTX™ 4050 筆記型電腦 GPU，外型精巧，卻不犧牲任何效能，輕鬆提供遊戲高畫格率。最高 1TB 儲存容量及 16GB LPDDR5 記憶體，進一步提升電腦效能，快速存取而不需等待。

Windows 11 Home 作業系統	最高搭載 AMD Ryzen™ 9 7940HS 處理器	NVIDIA® GeForce RTX™ 4050 筆記型電腦 GPU	最高可擴充至 16 GB LPDDR5 記憶體	最高 1TB SSD 儲存空間
-------------------------	------------------------------------	---	-------------------------------	-----------------------



面面俱到的多功能性

ROG Flow X13 二合一電競筆電的擁有強大效能、便攜性、可翻轉的 360° 螢幕轉軸設計及觸控螢幕，隨時隨地享受多工創作，影音串流及遊戲體驗。ROG Flow X13 可搭配滑鼠、鍵盤或遊戲搖桿輕鬆遊玩遊戲，或者藉助 NVIDIA Canvas 發揮您的創意。無論什麼需求，ROG Flow X13 都是您的完美搭檔。

高效流暢

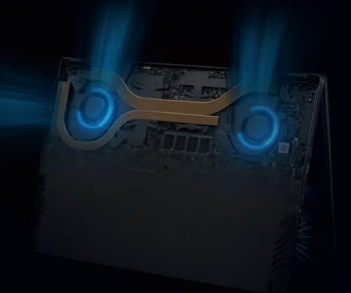
Flow X13 採用最先進的 ROG 智慧散熱技術，儘管機身如此精巧，仍能有效控制溫度。處理器上的液態金屬散熱化合物，搭配更纖細的散熱導管，使 X13 即使長時間遊戲也能保持低溫。

0dB

環境散熱

液態金屬散熱

在處理器上



極為清晰的遊戲體驗

出色的面板帶來專業的遊戲與創作體驗。ROG Flow X13 搭載 Nebula 寬真技術電競螢幕，擁有 QHD 165Hz/3ms 更新率，支援 G-SYNC 和 NVIDIA Advanced Optimus 技術，具有超高的 16:10 長寬比，以及 85% 的螢幕佔比。其採用 Corning Gorilla 強化玻璃 DXC 塗層，可防刮防磨，通過 Pantone® 認證，呈現準確色彩，並支援 Dolby Vision HDR 影像技術，提供更生動逼真的內容。



XG MOBILE 外接顯示卡 - 快速 · 靈活 · 多功能

作為 Flow 系列的一員，X13 擁有您在升級遊戲能力時需要的秘密武器。ROG 獨家的 XG Mobile 外接顯示卡透過內建 I/O 集線器提供更強的能力，並透過專有 PCIe 連接為 Flow 裝置提供更高的頻寬。XG Mobile 外接顯卡最高搭載 NVIDIA® GeForce RTX™ 4090 筆記型電腦 GPU，最大 TGP 為 150W，讓您將 Flow X13 從電競筆電轉變為真正的戰場。

GeForce RTX 4090 筆記型電腦 GPU	內建 I/O 集線器 USB、SD、乙太網路	整合式 330W 電源變壓器	均溫板
----------------------------------	------------------------------	----------------------	-----

Xbox Game Pass Ultimate

在您的電腦、遊戲主機、手機或平板電腦上，與朋友一起遊玩 100 多款高品質遊戲，僅需以划算的月費負擔。

* 隨著新遊戲不斷推出，您隨時都有最新的遊戲可以遊玩。



ROG 全系列個人電腦含 Game Pass Ultimate 會員三個月

銷售 21 連霸 華碩筆電市佔率 NO.1 - IDC (國際數據資訊)

ROG FLOW - 主流款



ROG全球NO.1電競品牌



全面進化

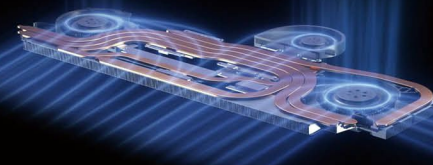
在不影響 Windows 11 Home 遊戲能力的情況下，享受便攜性和多功能性。ROG Flow X16 使用先進處理器加速作業，搭載最高 AMD Ryzen™ 9 6900HS。最高支援 NVIDIA® GeForce RTX™ 3060 筆記型電腦 GPU，讓您安心自在進行遊戲。自由移動，隨時隨地、隨心所欲進行創作、串流及遊戲。



- Windows 11 Home 作業系統
- 最高 AMD Ryzen™ 9 6900HS 處理器
- 最高 NVIDIA® GeForce RTX™ 3060 筆記型電腦 GPU
- 最高 2TB PCIe® 4.0 SSD 儲存裝置
- 最高 64GB 4800Hz DDR5 記憶體
- MUX 開關 技術

智慧散熱技術

ROG Flow X16 採用多年的智慧散熱技術，不斷突破輕薄筆電的能力界限。Frost Force 技術和獨特的 Pulsar 散熱器將 X16 從輕薄筆電推升至真正的電競筆電。Flow X16 搭載 Thermal Grizzly 液態金屬散熱化合物、獨特的三風扇散熱模組，並透過 0dB 環境散熱技術達到完全靜音，實現強大的散熱技術。



- Frost Force 技術
- Pulsar 散熱器
- Thermal Grizzly 液態金屬
- 0dB 環境散熱

ROG NEBULA 靚真技術電競螢幕

Mini LED 比傳統 LED 顯示器提供更深的對比度及更高的亮度，採用經 VESA DisplayHDR™ 1000 認證的螢幕，讓影像彷彿躍然於畫面上。隨時做好準備，感受 100% DCI-P3 及 1100 尼特峰值鮮豔色彩的震撼力。



- 16:10 長寬比
- Mini LED 面板
- 1100 尼特 峰值亮度
- 165Hz/3ms 螢幕更新率
- QHD 解析度
- 100% DCI-P3 電影標準色域

ROG FLOW X16

無懼 · 不受限

型號	GV601VI-0022A13900H-NBLM (ROG Flow X16 闇夜黑)
處理器	Intel® Core™ i9-13900H Processor 2.6 GHz (24M Cache, up to 5.4 GHz, 14 cores: 6 P-cores and 8 E-cores)
作業系統	Windows 11 Home
顯示器	16"(薄邊框) / QHD+ 16:10 (2560 x 1600, WQXGA) / 240Hz / 3ms / Mini LED/DCI-P3 100% / Adaptive-Sync / Pantone 認證 / Dolby Vision / Touch Screen / G-Sync
顯示晶片	NVIDIA® GeForce RTX™ 4070 8GB GDDR6 (具備 MUX 獨顯直連)
記憶體	16GB DDR5-4800 SO-DIMM *2
硬碟	1TB PCIe® 4.0 NVMe™ M.2 SSD
建議售價	85,999



無限的多功能性

Flow X16 的設計考量到多功能性。憑藉 N 鍵不相衝技術、1.7mm 行程距離和支援 Aura Sync 的單區 RGB，鍵盤具備與我們其他 ROG 筆記型電腦相同的高級功能組合。16 吋觸控螢幕可在平板電腦模式下使用。對於支援的遊戲，X16 還能與無線控制器無縫連接，帶來全新的超便攜遊戲體驗。最多可配對四個控制器，並使用 X16 的帳篷模式，讓您隨身攜帶最經典的沙發合作遊戲。無論您怎麼玩，Flow X16 都能適應您的風格。

- 單區 RGB 鍵盤
- 無線遊戲搖桿 相容
- MPP2.0 觸控筆 支援

掌握完美的動靜節奏

無論您前往何處，皆可享受優異的音質。採用 Dolby Atmos 的四支揚聲器，讓您猶如身處遊戲之中。採用 Smart Amp 揚聲器，提高音量以享受更宏亮且充滿動感的音效。雙向 AI 降噪可過濾輸入與輸出的音訊，為串流、聊天及錄音提供前所未有的清晰度。過濾不必要的噪音以確保您清晰地呈現創意的想像。

- 雙向 Smart Amp 揚聲器
- 四支 AI 降噪 技術
- 沉浸式揚聲器 設定

Xbox Game Pass Ultimate

在您的電腦、遊戲主機、手機或平板電腦上，與朋友一起遊玩 100 多款高品質遊戲，僅需以划算的月費負擔。

* 隨著新遊戲不斷推出，您隨時都有最新的遊戲可以遊玩。



ROG 全系列個人電腦含 Game Pass Ultimate 會員三個月

銷售 21 連霸 華碩筆電市佔率 NO.1 - IDC (國際數據資訊)

ROG FLOW - 主流款



ROG全球NO.1電競品牌



ASUS TUF GAMING F15/F17

剽悍 · 永不受協

型號	FX707VU4-0022B13900H (ASUS TUF Gaming F17 御鐵灰)	FX707VV-0042B13620H (ASUS TUF Gaming F17 御鐵灰)	FX707VU-0092B13620H (ASUS TUF Gaming F17 御鐵灰)
處理器	13th Gen Intel® Core™ i9-13900H Processor 2.6 GHz (24M Cache, up to 5.4 GHz, 14 cores: 6 P-cores and 8 E-cores)	13th Gen Intel® Core™ i7-13620H Processor 2.4 GHz (24M Cache, up to 4.9 GHz, 10 cores: 6 P-cores and 4 E-cores)	13th Gen Intel® Core™ i7-13620H Processor 2.4 GHz (24M Cache, up to 4.9 GHz, 10 cores: 6 P-cores and 4 E-cores)
作業系統	Windows 11 Home	Windows 11 Home	Windows 11 Home
顯示器	17.3" (薄邊框) / FHD (1920 x 1080) 16:9 / 144Hz / IPS-level / Anti-glare / G-Sync	17.3" (薄邊框) / FHD (1920 x 1080) 16:9 / 144Hz / IPS-level / Anti-glare / G-Sync	17.3" (薄邊框) / FHD (1920 x 1080) 16:9 / 144Hz / IPS-level / Anti-glare / G-Sync
顯示晶片	NVIDIA® GeForce RTX™ 4050 6GB GDDR6 (具備 MUX 獨顯直連)	NVIDIA® GeForce RTX™ 4060 8GB GDDR6 (具備 MUX 獨顯直連)	NVIDIA® GeForce RTX™ 4050 6GB GDDR6 (具備 MUX 獨顯直連)
記憶體	8GB DDR4-3200 SO-DIMM *2	16GB DDR5-4800 SO-DIMM	16GB DDR5-4800 SO-DIMM
硬碟	512GB PCIe® 4.0 NVMe™ M.2 SSD	512GB PCIe® 4.0 NVMe™ M.2 SSD	512GB PCIe® 4.0 NVMe™ M.2 SSD
建議售價	44,999	44,999	40,999

型號	FX707ZC4-0071A12500H (ASUS TUF Gaming F17 機甲灰)	FX507VI-0042B13620H (ASUS TUF Gaming F15 御鐵灰)	FX507VV-0142B13620H (ASUS TUF Gaming F15 御鐵灰)
處理器	12th Gen Intel® Core™ i5-12500H Processor 2.5 GHz (18M Cache, up to 4.5 GHz, 12 cores: 4 P-cores and 8 E-cores)	13th Gen Intel® Core™ i7-13620H Processor 2.4 GHz (24M Cache, up to 4.9 GHz, 10 cores: 6 P-cores and 4 E-cores)	13th Gen Intel® Core™ i7-13620H Processor 2.4 GHz (24M Cache, up to 4.9 GHz, 10 cores: 6 P-cores and 4 E-cores)
作業系統	Windows 11 Home	Windows 11 Home	Windows 11 Home
顯示器	17.3" (薄邊框) / FHD (1920 x 1080) 16:9 / 144Hz / IPS-level / Anti-glare / G-Sync	15.6" (薄邊框) / WQHD (2560 x 1440) 16:9 / 165Hz / IPS-level / Anti-glare / DCI-P3 100% / G-Sync	15.6" (薄邊框) / FHD (1920 x 1080) 16:9 / 144Hz / IPS-level / Anti-glare / NTSC 72% / SRGB 100% / G-Sync
顯示晶片	NVIDIA® GeForce RTX™ 3050 4GB GDDR6 (具備 MUX 獨顯直連)	NVIDIA® GeForce RTX™ 4070 8GB GDDR6 (具備 MUX 獨顯直連)	NVIDIA® GeForce RTX™ 4060 8GB GDDR6 (具備 MUX 獨顯直連)
記憶體	16GB DDR4-3200 SO-DIMM	16GB DDR5-4800 SO-DIMM	16GB DDR5-4800 SO-DIMM
硬碟	512GB PCIe® 3.0 NVMe™ M.2 SSD	512GB PCIe® 4.0 NVMe™ M.2 SSD	512GB PCIe® 4.0 NVMe™ M.2 SSD
建議售價	30,999	51,999	44,999

型號	FX507VU-0102B13620H (ASUS TUF Gaming F15 御鐵灰)	FX507ZC4-0051A12500H (ASUS TUF Gaming F15 機甲灰)
處理器	13th Gen Intel® Core™ i7-13620H Processor 2.4 GHz (24M Cache, up to 4.9 GHz, 10 cores: 6 P-cores and 4 E-cores)	12th Gen Intel® Core™ i5-12500H Processor 2.5 GHz (18M Cache, up to 4.5 GHz, 12 cores: 4 P-cores and 8 E-cores)
作業系統	Windows 11 Home	Windows 11 Home
顯示器	15.6" (薄邊框) / FHD (1920 x 1080) 16:9 / 144Hz / IPS-level / Anti-glare / NTSC 72% / SRGB 100% / G-Sync	15.6" (薄邊框) / FHD (1920 x 1080) 16:9 / 144Hz / IPS-level / Anti-glare / NTSC 72% / SRGB 100% / Adaptive-Sync
顯示晶片	NVIDIA® GeForce RTX™ 4050 6GB GDDR6 (具備 MUX 獨顯直連)	NVIDIA® GeForce RTX™ i5-12500H Processor 2.5 GHz (18M Cache, up to 4.5 GHz, 12 cores: 4 P-cores and 8 E-cores)
記憶體	16GB DDR5-4800 SO-DIMM	8GB DDR4-3200 SO-DIMM
硬碟	512GB PCIe® 4.0 NVMe™ M.2 SSD	512GB PCIe® 3.0 NVMe™ M.2 SSD
建議售價	40,999	29,999

全新設計

機殼經過全新設計，體積較前代機型縮小4.5%。採用御鐵灰配色，及大型雷射雕刻設計，俐落且低調耐看。即使翻蓋合上仍可看見四向指示燈，而觸控板角落展示了機甲造型的 TUF 標誌。



蓄勢待發

使用 TUF Gaming F17 直接躍入遊戲世界。在最高搭載 Intel® Core™ i9-13900H 處理器及高達 32GB 的 3200MHz DDR4 RAM 的 Windows 11 上進行串流直播和多工任務。憑藉專用 MUX 獨顯直連開關，最高可支援 NVIDIA® GeForce RTX™ 4060 筆記型電腦 GPU，讓您充分發揮遊戲效能。具備一個空的 M.2 NVMe SSD 插槽，可讓您在遊戲庫空間不足時，輕鬆升級儲存容量。

WINDOWS 11 HOME

作業系統

最高支援
2TB SSD
NVMe® PCIe®

第 13 代 INTEL®
CORE™ I9-13900H
處理器

最高支援
DDR4-3200MHZ
記憶體

最高 NVIDIA® GEFORCE
RTX™ 4060
筆記型電腦 GPU

含 NVIDIA ADVANCED
OPTIMUS
MUX 獨顯直連開關

擊敗所有競爭對手

高核心數 CPU 滿載時會產生更多熱量。TUF Gaming F17 配備一對 84 葉片 Arc Flow Fans™，可幫助高功率 CPU 散熱。我們全新可變厚度設計具有雙重優勢，即可增加壓力同時減少亂流，在不增加噪音的情況下提高散熱效能。搭配多達 4 個排氣孔和 5 根專用散熱管，2023 TUF Gaming F17 即使在最需求最嚴苛的遊戲中也能保持降溫效果。

效能模式下
低於 40DB

多達
4 個
排氣孔

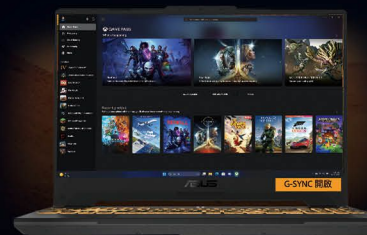
多達
5 組
熱導管

0 DB
環境散熱



不錯過任何畫面

採用超快速 FHD 144Hz 顯示器，跟上職業選手的腳步。藉助 G-SYNC 同步技術，此款顯示器的更新率可與 GPU 的輸出進行同步，進而減少延遲、卡頓與破圖情形，提供極為流暢且生動的遊戲體驗。極致的 80% 螢幕佔比，讓影片和遊戲更令人沉浸其中，而不影響可攜性。



FHD
144HZ

100% DCI-P3
廣色域

NVIDIA G-SYNC

世界就在您指尖

以專為遊戲最佳化的桌機風格鍵盤武裝自我。統一的 Mini LED RGB 背光可讓您精彩展現自我獨特風格，特別突顯的 WASD 鍵可讓您快速找到按鍵以操作各種指令，特定機型亦提供全新煙燻風格造型。Overstroke 技術可在較高的位置觸發按鍵，提供更快的反應速度與輕鬆的控制。採用真正的 TUF 外型，每個按鍵皆具備可承受 2000 萬次按壓的耐用性，提供優異的長期可靠性和準確性。

4 個快速鍵

單區 RGB

Mini-LED RGB
背光鍵盤

1.7mm
行程距離



Xbox Game Pass Ultimate

在您的電腦、遊戲主機、手機或平板電腦上，與朋友一起遊玩 100 多款高品質遊戲，僅需以划算的月費負擔。

* 隨著新遊戲不斷推出，您隨時都有最新的遊戲可以遊玩。



Windows 11 GAME PASS

ROG 全系列個人電腦含 Game Pass Ultimate 會員三個月

銷售 21 連霸 華碩筆電市佔率 NO.1 - IDC (國際數據資訊)

TUF GAMING - 入門款



ROG全球NO.1電競品牌



無所不能

使用 TUF Gaming F16 電競筆電直接躍入遊戲與創作世界。搭載 Intel® Core™ i7-13650HX 處理器，最高可支援 NVIDIA® GeForce RTX™ 4060 筆記型 GPU 及 NVIDIA® Advanced Optimus 技術。配備 DDR5-4800MHz 高速記憶體和雙 PCIe Gen 4x4 M.2 SSD 插槽，所有插槽都易於存取，未來可輕鬆升級和擴充儲存空間。



- 作業系統: WINDOWS 11 HOME
- 處理器: Intel® Core™ i7-13650HX
- 筆記型電腦 GPU: 最高 NVIDIA® GEFORCE RTX™ 4060
- 技術: 支援 NVIDIA® Advanced Optimus
- PCIe® Gen 4x4: 1TB SSD
- 記憶體: DDR5-4800MHz



擊敗所有競爭對手

高核心數 CPU 滿載時會產生更多熱量。TUF Gaming F16 電競筆電配備一對 84 葉片 Arc Flow Fans™，可幫助高功率 CPU 散熱。可變厚度設計具有雙重優勢，即可增加壓力同時減少亂流，在不增加噪音的情況下提高散熱效能。搭配多達 4 個排氣口和 5 組專用散熱管，TUF Gaming F16 電競筆電即使在最需求最嚴苛的遊戲中也能保持降溫效果。

- 防塵濾網: 多達 4 個排氣口
- 散熱管: 多達 5 組
- 84 葉片

軍規等級耐用度

TUF Gaming F16 電競筆電已通過嚴格的測試，符合 MIL-STD-810H 軍規標準的振動和衝擊抵抗能力，以及在高海拔、高溫和低溫環境下的效能測試。無論您在何處皆可以放心使用，TUF Gaming F16 電競筆電將能夠在各種環境中以最佳效能運行。



ASUS TUF GAMING F16

剽悍 · 永不受協

超頻的滿血效能



身歷其境的沉浸感

TUF Gaming F16 電競筆電採用 FHD 165Hz/3ms 並支援 G-SYNC 技術的顯示器，為您帶來驚人的遊戲視覺效果。無論您喜歡快節奏的射擊遊戲還是慢步調的冒險遊戲，16:10 長寬比的窄邊框螢幕以及 90% 螢幕佔比，都將使您沉浸於遊戲中，享受無與倫比的身歷其境體驗。

FHD 165Hz NVIDIA G-SYNC



俐落風格設計

TUF Gaming F16 電競筆電保留經典 TUF 元素，並注入新的特色。御鐵灰配色採用時尚的 TUF 雷射雕刻設計。筆電上蓋配有四向指示燈，鍵盤區和觸控板則展現獨特的 TUF 風格。

Xbox Game Pass Ultimate

在您的電腦、遊戲主機、手機或平板電腦上，與朋友一起遊玩數百款高品質遊戲，只需單一超低月費，即可暢享所有權益。

* 隨著新遊戲不斷推出，您隨時都有最新的遊戲可以遊玩。



型號	FX607JV-0103B13650HX (ASUS TUF Gaming F16 御鐵灰)	FX607JU-0033B13650HX (ASUS TUF Gaming F16 御鐵灰)
處理器	13th Gen Intel® Core™ i7-13650HX Processor 2.6 GHz 24M Cache, up to 4.9 GHz, 14 cores: 6 P-cores and 8 E-cores)	13th Gen Intel® Core™ i7-13650HX Processor 2.6 GHz 24M Cache, up to 4.9 GHz, 14 cores: 6 P-cores and 8 E-cores)
作業系統	Windows 11 Home	Windows 11 Home
顯示器	16" (薄邊框)/FHD (1920 x 1200) 16:10/165Hz/IPS-level/Anti-glare/NTSC 72%/SRGB 100%/G-Sync	16" (薄邊框)/FHD (1920 x 1200) 16:10/165Hz/IPS-level/Anti-glare/NTSC 72%/SRGB 100%/G-Sync
顯示晶片	NVIDIA® GeForce RTX™ 4060 8GB GDDR6 (具備 MUX 獨顯直連)	NVIDIA® GeForce RTX™ 4050 6GB GDDR6 (具備 MUX 獨顯直連)
記憶體	16GB DDR5-4800 SO-DIMM	16GB DDR5-4800 SO-DIMM
硬碟	1TB PCIe® 4.0 NVMe™ M.2 SSD	1TB PCIe® 4.0 NVMe™ M.2 SSD
建議售價	48,999	45,999



ROG 全系列個人電腦含 Game Pass Ultimate 會員三個月

銷售 21 連霸 華碩筆電市佔率 NO.1 - IDC (國際數據資訊)

TUF GAMING - 入門款



連續 21 年
台灣市佔
NO.1

完美
保固

ROG 全球 NO.1 電競品牌



ASUS TUF GAMING A15/A17 剽悍·永不受協

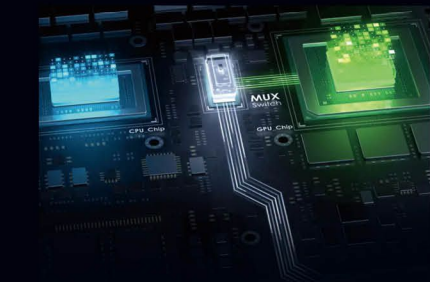
型號	FA707NV-0022B7535HS (ASUS TUF Gaming A17 御鐵灰)	FA707NU-0052B7535HS (ASUS TUF Gaming A17 御鐵灰)	FA706NF-0052B7535HS (ASUS TUF Gaming A17 石墨黑)
處理器	AMD Ryzen™ 5 7535HS/H Mobile Processor (6-core/12-thread, 16MB L3 cache, up to 4.5 GHz max boost)	AMD Ryzen™ 5 7535HS Processor 3.3GHz (19MB Cache, up to 4.55 GHz, 6 cores, 12 Threads)	AMD Ryzen™ 5 7535HS Processor 3.3GHz (19MB Cache, up to 4.55 GHz, 6 cores, 12 Threads)
作業系統	Windows 11 Home	Windows 11 Home	Windows 11 Home
顯示器	17.3" (薄邊框) /FHD (1920 x 1080) 16:9/144Hz/IPS-level/Anti-glare/G-Sync	17.3" (薄邊框) /FHD (1920 x 1080) 16:9/144Hz/IPS-level/Anti-glare/G-Sync	17.3" (薄邊框) /FHD (1920 x 1080) 16:9/144Hz/IPS-level/Anti-glare/Adaptive-Sync
顯示晶片	NVIDIA® GeForce RTX™ 4060 8GB GDDR6 (具備 MUX 獨顯直連)	NVIDIA® GeForce RTX™ 4050 6GB GDDR6 (具備 MUX 獨顯直連)	NVIDIA® GeForce RTX™ 2050 4GB GDDR6
記憶體	16GB DDR5-4800 SO-DIMM	16GB DDR5-4800 SO-DIMM	8GB DDR5-5600 SO-DIMM
硬碟	512GB PCIe® 4.0 NVMe™ M.2 SSD	512GB PCIe® 4.0 NVMe™ M.2 SSD	512GB PCIe® 4.0 NVMe™ M.2 SSD
建議售價	37,999	34,999	27,999

型號	FA507XI-0032B7940H (ASUS TUF Gaming A15 御鐵灰)	FA507NV-0042B7535HS (ASUS TUF Gaming A15 御鐵灰)	FA507NU-0122B7535HS (ASUS TUF Gaming A15 御鐵灰)
處理器	AMD Ryzen™ 9 7940H(8-core/16-thread, 16MB L3 cache, up to 5.2 GHz max boost)	AMD Ryzen™ 5 7535HS Processor 3.3GHz (19MB Cache, up to 4.55 GHz, 6 cores, 12 Threads)	AMD Ryzen™ 5 7535HS Processor 3.3GHz (19MB Cache, up to 4.55 GHz, 6 cores, 12 Threads)
作業系統	Windows 11 Home	Windows 11 Home	Windows 11 Home
顯示器	15.6" (薄邊框) /FHD (1920 x 1080) 16:9/144Hz/IPS-level/Anti-glare/NTSC 72%/SRGB 100%/G-Sync	15.6" (薄邊框) /FHD (1920 x 1080) 16:9/144Hz/IPS-level/Anti-glare/NTSC 72%/SRGB 100%/G-Sync	15.6" (薄邊框) /FHD (1920 x 1080) 16:9/144Hz/IPS-level/Anti-glare/NTSC 72%/SRGB 100%/G-Sync
顯示晶片	NVIDIA® GeForce RTX™ 4070 8GB GDDR6 (具備 MUX 獨顯直連)	NVIDIA® GeForce RTX™ 4060 8GB GDDR6 (具備 MUX 獨顯直連)	NVIDIA® GeForce RTX™ 4050 6GB GDDR6 (具備 MUX 獨顯直連)
記憶體	16GB DDR5-4800 SO-DIMM	16GB DDR5-4800 SO-DIMM	16GB DDR5-4800 SO-DIMM
硬碟	512GB PCIe® 4.0 NVMe™ M.2 SSD (2230)	512GB PCIe® 4.0 NVMe™ M.2 SSD	512GB PCIe® 4.0 NVMe™ M.2 SSD
建議售價	48,999	36,999	33,999

型號	FA506NC-0042B7535HS (ASUS TUF Gaming A15 石墨黑)	FA506NF-0022B7535HS (ASUS TUF Gaming A15 石墨黑)
處理器	AMD Ryzen™ 5 7535HS Processor 3.3GHz (19MB Cache, up to 4.55 GHz, 6 cores, 12 Threads)	AMD Ryzen™ 5 7535HS Processor 3.3GHz (19MB Cache, up to 4.55 GHz, 6 cores, 12 Threads)
作業系統	Windows 11 Home	Windows 11 Home
顯示器	15.6" (薄邊框) /FHD (1920 x 1080) 16:9/144Hz/IPS-level/Anti-glare/Adaptive-Sync	15.6" (薄邊框) /FHD (1920 x 1080) 16:9/144Hz/IPS-level/Anti-glare/Adaptive-Sync
顯示晶片	NVIDIA® GeForce RTX™ 3050 4GB GDDR6	NVIDIA® GeForce RTX™ 2050 4GB GDDR6
記憶體	16GB DDR5-5600 SO-DIMM	8GB DDR5-5600 SO-DIMM
硬碟	1TB PCIe® 4.0 NVMe™ M.2 SSD	512GB PCIe® 4.0 NVMe™ M.2 SSD
建議售價	29,499	25,999

全新設計

TUF Gaming A15 機殼為重新設計，比前一年的型號縮小 4.5%。TUF 標誌也經過重新設計，包括壓印和雷射雕刻兩種版本。儘管尺寸縮小，TUF Gaming A15 仍然配備機甲風格的大型觸控板，以及四向指示器。



蓄勢待發

使用 TUF Gaming A15 直接躍入遊戲世界。開箱即搭載 Windows 11，最高配備 AMD Ryzen™ 7 6800H 處理器和最新極速 4800MHz DDR5 RAM，可輕鬆處理您的串流和多工作業。透過專用 MUX 獨顯直連開關充分發揮 GeForce RTX™ 30 系列筆記型電腦 GPU 的遊戲效能。具備一個空的 M.2 NVMe SSD 插槽，可讓您在遊戲庫空間不足時，輕鬆升級儲存容量。

WINDOWS 11 HOME 作業系統	AMD RYZEN™ 7 6800H 處理器	最高 NVIDIA® GEFORCE RTX™ 30 系列 筆記型電腦 GPU
MUX 獨顯直連開關	最高 2X SSD 插槽	最高 1TB SSD NVME® PCIE®
		最高可擴充至 16GB 4800MHZ DDR5 RAM

擊敗所有競爭對手

高核心數 CPU 滿載時會產生更多熱量。TUF Gaming A15 配備一對 84 葉片 Arc Flow 風扇™，可幫助高功率 CPU 散熱。我們全新可變厚度設計具有雙重優勢，即可增加壓力同時減少亂流，在不增加噪音的情況下提高散熱效能。搭配多達四個風扇出口和五組專用散熱管時，TUF Gaming A15 即使在最嚴苛的遊戲環境中也能保持涼爽。

最高 4 排氣口	最高 5 熱導管	低於 48 DB TURBO 模式下	0DB 環境散熱
-------------	-------------	-----------------------	-------------



不錯過任何畫面

最高採用 FHD 144Hz 面板，跟上職業選手的腳步。藉助 Adaptive-Sync 自適應同步功能，此款顯示器的更新率可與 GPU 的輸出進行同步，進而減少延遲、卡頓與破圖情形，提供極為流暢且生動的遊戲體驗。極致的 80% 螢幕機身比，讓影片和遊戲更令人沉浸其中，而不影響可攜性。

最高 FHD 144HZ	流暢 Adaptive-Sync 技術
-----------------	------------------------

世界就在您指尖

以專為遊戲最佳化的桌機風格鍵盤武裝自我。統一的 RGB 背光可讓您展現自我獨特風格，特別突顯的 WASD 鍵可讓您快速找到按鍵以操作各種指令。Overstroke 技術可在較高的位置觸發按鍵，提供更快的反應速度與輕鬆的控制。採用真正的 TUF 外型，每個按鍵皆具備可承受 2000 萬次按壓的耐用性，提供優異的長期可靠性和準確性。觸控板加大 26%，可確保您隨時處於掌控狀態。

4 個快速鍵	單區 RGB	加大 26% 觸控板	1.7mm 行程距離	背光孤島式 鍵盤
--------	--------	---------------	---------------	-------------

Xbox Game Pass Ultimate

在您的電腦、遊戲主機、手機或平板電腦上，與朋友一起遊玩 100 多款高品質遊戲，僅需以划算的月費負擔。

* 隨著新遊戲不斷推出，您隨時都有最新的遊戲可以遊玩。



ROG 全系列個人電腦含 Game Pass Ultimate 會員三個月

銷售 21 連霸 華碩筆電市佔率 NO.1 - IDC (國際數據資訊)

TUF GAMING - 入門款



連續 21 年
台灣市佔
NO.1

完美
保固



ASUS TUF GAMING A16

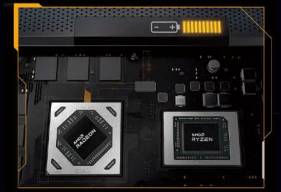
剽悍 · 永不受協

型號	FA617NTR-0032D7435HS (ASUS TUF Gaming A16 Advantage Edition 黑)
處理器	AMD Ryzen™ 7 7435HS Mobile Processor 3.1GHz (20MB Cache, up to 4.55GHz, 8 cores, 16 Threads)+I55
作業系統	Windows 11 Home
顯示器	16" (薄邊框)/FHD+ 16:10 (1920 x 1200, WUXGA)/165Hz/7ms/IPS-level/Anti-glare/NTSC 72%/SRGB 100%/FreeSync
顯示晶片	AMD Radeon™ RX 7700S 8GB GDDR6
記憶體	16GB DDR5-4800 SO-DIMM
硬碟	512GB PCIe® 4.0 NVMe™ M.2 SSD
建議售價	38,999

ROG全球NO.1 電競品牌

勝任 3A 鉅作的效能優勢

使用 TUF Gaming A16 Advantage™ Edition 電競筆電直接躍入遊戲世界。搭載 Windows 11 作業系統，配備最新 AMD Ryzen™ 9 7940HS 處理器和最高 32GB 的極速 4800MHz DDR5 RAM，可輕鬆進行串流和多工作業。充分發揮配備 AMD Smart Access 顯示卡的 AMD Radeon™ RX 7600S 遊戲效能。具備一個空的 M.2 NVMe SSD 插槽，可讓您在遊戲庫空間不足時，輕鬆升級儲存容量。



最高 AMD WINDOWS 11 HOME 作業系統	最高 AMD RYZEN™ 9 7940HS 處理器	最高 AMD Radeon™ RX 7600S 顯示卡	最高 32GB 4800MHz DDR5 RAM	最高 2TB PCIe® 4.0	最高 120W TGP 搭載 SmartShift 技術
--	---	--	---------------------------------------	-------------------------------	---



身歷其境的沉浸感

16 吋窄邊框面板和 90% 的超大螢幕佔比，永不錯過任何精彩動作場景。即使在戰況激烈的遊戲中，QHD 240Hz 和 FHD 165Hz 更新率也能讓您跟上專業選手的腳步。藉助 AMD FreeSync™ Premium，此款顯示器的更新率可與顯示卡的輸出進行同步，進而減少延遲、卡頓與破圖情形，提供極為流暢且生動的遊戲體驗。QHD 面板達到 100% 的 DCI-P3 廣色域，FHD 螢幕涵蓋 100% 的 sRGB，可精準重現創作者想要的色彩效果。

240Hz QHD	165Hz FHD	FreeSync™ Premium AMD 支援	90% 螢幕佔比
---------------------	---------------------	---------------------------------------	--------------------

提高生產力

高核心數處理器和新型顯示卡滿載時會產生更多熱能。TUF Gaming A16 配備多達六組專用散熱管，可為高功率的硬體維持降溫效果。TUF Gaming A16 即使執行需求最嚴苛的遊戲，也能保持低溫效果。

最高 6 組 散熱管	最高 0 dB 環境散熱	高達 13% 更多氣流	低於 84 葉片 效能模式下	48 dB	4 排氣口
-------------------------	---------------------------	--------------------------	-----------------------------	--------------	-----------------



潛形遁跡，出其不意

TUF Gaming A16 推出全新配色，讓敵人永遠察覺不到您的存在。暴風沙® 塗裝以戰地荒原為靈感設計，打造獨特機甲硬派美學，成就軍規級筆記型電腦的完美造型。這款淺棕褐色調是由陽極氧化加工處理產生，不僅具有裝飾性，也像每台 TUF Gaming 筆電一樣經久耐用且抗腐蝕。這些筆電通過嚴格的 MIL-STD-810H* 破壞測試。TUF Gaming A16 即使在最嚴苛的環境中也能提供可靠性，不只是承受日常的意外撞擊和敲擊。

讓您從容自如的滿載電力

90Wh 電池搭配高能源效率的 AMD Ryzen™ 處理器，可提供長達 13.6 小時的影片播放，快速充電技術可在短短 30 分鐘內讓機器恢復 50% 的電量。A16 也支援透過 USB-C 進行最高 100W 的充電，可以隨時隨地為筆電充電，使靈活度大幅升級。

90Wh 電池	快速 TYPE-C 充電	最高 13.6 小時 播放影片	30 分鐘內 50% 具備快速充電技術
-------------------	---------------------------	------------------------------	-------------------------------



Xbox Game Pass Ultimate

在您的電腦、遊戲主機、手機或平板電腦上，與朋友一起遊玩 100 多款高品質遊戲，僅需以划算的月費負擔。

* 隨著新遊戲不斷推出，您隨時都有最新的遊戲可以遊玩。



ROG 全系列個人電腦含 Game Pass Ultimate 會員三個月

銷售 21 連霸 華碩筆電市佔率 NO.1 - IDC (國際數據資訊)

TUF GAMING - 入門款



ROG全球NO.1 電競品牌



Windows 11 Home
作業系統

最高第 14 代
Intel® Core™ i9-14900KF
處理器

最高 NVIDIA®
GeForce RTX™ 4070
顯示卡

最高支援
DDR5 4800Hz
記憶體

ROG G22CH

無懼 · 精悍

型號	G22CH-1490KF004W	G22CH-1470KF003W
處理器	Intel® Core™ i9-14900KF Processor 3.2GHz (36M Cache, up to 5.6GHz, 24 cores)	Intel® Core™ i7-14700KF Processor 3.4GHz (33M Cache, up to 5.5GHz, 20 cores)
作業系統	Windows 11 Home	Windows 11 Home
顯示晶片	NVIDIA® GeForce RTX™ 4070 DUAL 12GB GDDR6X	NVIDIA® GeForce RTX™ 4070 DUAL 12GB GDDR6X
記憶體	16GB DDR5 4800MHz *2	16GB DDR5 4800MHz *2
硬碟	1TB M.2 2280 NVMe™ PCIe® 4.0 SSD + 1TB M.2 2280 NVMe™ PCIe® 4.0 Performance SSD	512GB M.2 2280 NVMe™ PCIe® 4.0 SSD + 1TB M.2 2280 NVMe™ PCIe® 4.0 Performance SSD
建議售價	119,990	84,990

型號	G22CH-71470F012W
處理器	Intel® Core™ i7-14700F Processor 2.1GHz (33M Cache, up to 5.3GHz, 20 cores)
作業系統	Windows 11 Home
顯示晶片	NVIDIA® GeForce RTX™ 4060Ti DUAL 8GB GDDR6
記憶體	16GB DDR5 4800MHz
硬碟	512GB M.2 2280 NVMe™ PCIe® 4.0 SSD + 1TB M.2 2280 NVMe™ PCIe® 4.0 Performance SSD
建議售價	69,990

低音量，高效率散熱

散熱是任何小型機殼的關鍵，ROG G22CH 具備散熱最佳化選項。搭配水冷散熱系統。雖然機殼體積只有 10L，處理器還是能夠平穩運作，不會產生過多的噪音。

ROG Liquid Cooling
水冷散熱系統

免工具拆卸設計



事半功倍

ROG 從不害怕挑戰電腦設計或效能的極限，而 G22CH 是我們追求卓越的最新成果。ROG G22CH 體積小巧，再小的桌子也能輕易擺放，但是配備的硬體效能更強大。創新永不止息，ROG 也是如此。

10L 小升數機身
強大效能

寬 115 公釐 x 長 323 公釐

極致美聲

陶醉於豐富的 Dolby Atmos 音訊系統，徹底重現作曲家設想的音景。ROG 更支援雙向 AI 降噪技術，無論背景多嘈雜，都能讓通訊維持清晰。

Dolby Atmos

雙向
AI 降噪



Windows 11 GAME PASS

ROG 全系列個人電腦含 Game Pass Ultimate 會員三個月

銷售 14 連霸 華碩桌上型電腦市佔率 NO.1 - IDC (國際數據資訊)

ROG DESKTOP



ROG全球NO.1 電競品牌

新一代效能

用這部高效能的 Windows 11 Home 遊戲巨獸稱霸戰場。最高配備 Intel® Core™ i9-14900KF 處理器和 NVIDIA® GeForce RTX™ 4080 顯示卡，即使所有圖形設定都開到最高，也能享受最佳的高解析度和高更新率遊戲。對於創意源源不絕的內容創作者或藝術家，最高 5600 MHz 的 DDR5 記憶體確保您可以讓所有應用程式同時運作而不會出現問題。

Windows 11 Home
作業系統

最高第 14 代
Intel® Core™ i9-14900KF
處理器

最高 NVIDIA®
GeForce RTX™ 4080
顯示卡

最高支援
DDR5 5600MHz
記憶體

ROG STRIX G16CHR 無懼 · 戰魂不滅

氣流最佳化

對於高功率元件，出色的散熱是確保硬體盡可能高效運作的必要條件。無論您選擇風冷或水冷解決方案，即使是最激烈的遊戲，ROG Strix G16CHR 也能提供低溫 and 安靜的運作。

水冷
散熱系統

風冷
散熱系統

網狀前面板
高效散熱

型號	G16CHR-1490KF032W	G16CHR-1470KF061W	G16CHR-1470KF062W	G16CHR-51440F027W
處理器	Intel® Core™ i9-14900KF Processor 3.2GHz (36M Cache, up to 5.6GHz, 24 cores)	Intel® Core™ i7-14700KF Processor 3.4GHz (33M Cache, up to 5.5GHz, 20 cores)	Intel® Core™ i7-14700KF Processor 3.4GHz (33M Cache, up to 5.5GHz, 20 cores)	Intel® Core™ i5-14400F Processor 2.5GHz (20M Cache, up to 4.7GHz, 10 cores)
作業系統	Windows 11 Home	Windows 11 Home	Windows 11 Home	Windows 11 Home
顯示晶片	NVIDIA® GeForce RTX™ 4080 16GB GDDR6X	NVIDIA® GeForce RTX™ 4070 DUAL 12GB GDDR6X	NVIDIA® GeForce RTX™ 4060Ti DUAL 8GB GDDR6	NVIDIA® GeForce RTX™ 4060Ti DUAL 8GB GDDR6
記憶體	LONG-DDR5 5600 16G*4	LONG-DDR5 5600 16G*2	LONG-DDR5 5600 16G*2	LONG-DDR5 5600 16G
硬碟	2TB SATA 7200RPM 3.5" HDD + 2TB M.2 NVMe™ PCIe® 4.0 Performance SSD	2TB SATA 7200RPM 3.5" HDD + 2TB M.2 NVMe™ PCIe® 4.0 Performance SSD	1TB M.2 NVMe™ PCIe® 4.0 SSD	1TB M.2 NVMe™ PCIe® 4.0 SSD
建議售價	149,990	79,990	64,990	54,990

型號	G16CH-1370KF135W	G16CH-1370KF238W	G16CH-71370F270W
處理器	Intel® Core™ i7-13700KF Processor 3.4GHz (30M Cache, up to 5.4GHz, 16 cores)	Intel® Core™ i7-13700KF Processor 3.4GHz (30M Cache, up to 5.4GHz, 16 cores)	Intel® Core™ i7-13700F Processor 2.1GHz (30M Cache, up to 5.2GHz, 16 cores)
作業系統	Windows 11 Home	Windows 11 Home	Windows 11 Home
顯示晶片	NVIDIA® GeForce RTX™ 4080 16GB DDR6X	NVIDIA® GeForce RTX™ 4060Ti DUAL 8GB GDDR6	NVIDIA® GeForce RTX™ 4060Ti DUAL 8GB GDDR6
記憶體	LONG-DDR4 3200 16G*4	LONG-DDR4 3200 16G	LONG-DDR4 3200 16G
硬碟	2TB SATA 7200RPM 3.5" HDD + 1TB M.2 NVMe™ PCIe® 4.0 SSD	2TB SATA 7200RPM 3.5" HDD + 512GB M.2 NVMe™ PCIe® 4.0 SSD	1TB M.2 NVMe™ PCIe® 4.0 SSD
建議售價	119,990	61,990	56,990

點亮您的裝備

Aura Sync 點亮您的生活。Aura Sync 這款 ROG 的 RGB 控制軟體可讓您調整主機的前面板、內部和周邊照明。Armoury Crate 讓您的滑鼠、鍵盤、螢幕和耳機燈效完美一致。

極致美聲

陶醉於豐富的 Dolby Atmos 音訊系統，徹底重現作曲家設想的音景。ROG 更支援雙向 AI 降噪技術，無論背景多嘈雜，都能讓通訊維持清晰。

Dolby Atmos

雙向
AI 降噪

豐富的連線功能

ROG Strix G16CHR 提供豐富的連接埠，背面 I/O 連接埠包括兩個 HDMI 2.1、DisplayPort 1.4、乙太網路、兩個 USB 3.2 Gen2 Type-A、四個 USB 2.0 Type-A、三個支援 7.1 聲道環繞音效的音訊插孔，以及一個 PS/2 Combo 連接埠。前面板配備兩個 USB 3.2 Gen1 Type-A 和兩個 USB 3.2 Gen1 Type-C，以及麥克風輸入和耳機輸出連接埠。輕鬆建立多螢幕配置，選擇您偏好的週邊裝置。



ROG全球NO.1 電競品牌



展開遊戲

使用 ROG Strix G13CH 解鎖完整的 Windows 11 Home 遊戲體驗。配備第 13 代 Intel® Core™ i7-13700 處理器和 NVIDIA® GeForce RTX™ 40 系列顯示卡，ROG Strix G13CH 完全做好戰鬥準備。配備最高 3200 MHz 的 DDR4 記憶體、高達 1TB PCIe® SSD，可支援更大的遊戲和音樂庫。得益於 ROG Strix G13CH 的強大運算能力，您可以毫無顧慮地玩遊戲、實況直播，同時打開所有分頁。

Windows 11 Home
作業系統

最高第 13 代
Intel® Core™ i7-13700
處理器

最高 NVIDIA®
GeForce RTX™ 40 系列
顯示卡

最高支援
DDR4 3200Hz
記憶體

ROG STRIX G13CH 無懼·雷神焊甲

散熱最佳化

ROG Strix G13CH 已於 2023 年重新設計，在前面板和頂部面板上增加通風孔。這款機箱的空氣流通已最佳化，將 CPU 和 GPU 放置在不同的區域，讓強大的組件能輕鬆散熱，減少風扇噪音與熱氣，並發揮更高的效能。

風冷 網狀前面板
散熱系統 高效散熱



型號	G13CH-71370F245W	G13CH-71370F078W
處理器	Intel® Core™ i7-13700F Processor 2.1GHz (30M Cache, up to 5.2GHz, 16 cores)	Intel® Core™ i7-13700F Processor 2.1GHz (30M Cache, up to 5.2GHz, 16 cores)
作業系統	Windows 11 Home	Windows 11 Home
顯示晶片	NVIDIA® GeForce RTX™ 4060 DUAL 8GB GDDR6	NVIDIA® GeForce RTX™ 3050 8GB DDR6
記憶體	LONG-DDR4 3200 16G	LONG-DDR4 3200 16G
硬碟	1TB M.2 NVMe™ PCIe® 4.0 SSD	1TB M.2 NVMe™ PCIe® 4.0 SSD
建議售價	48,990	43,990



整裝應戰

ROG Strix G13CH 飾有 ROG 設計元素，與空氣動力學外觀造型無縫融合。受到 ROG SAGA 宇宙中的未來機器人啟發，機身採用裝甲和機械外觀。內部 RGB 照明和前面板上的內建燈條可完全透過 Aura Sync 自訂，讓您輕鬆將裝備和週邊裝置同步，打造一個完整的戰場。

型號	G13CH-51340F313W	G13CH-51340F094W
處理器	Intel® Core™ i5-13400F Processor 2.5GHz (20M Cache, up to 4.6GHz, 10 cores)	Intel® Core™ i5-13400F Processor 2.5GHz (20M Cache, up to 4.6GHz, 10 cores)
作業系統	Windows 11 Home	Windows 11 Home
顯示晶片	NVIDIA® GeForce RTX™ 4060 DUAL 8GB GDDR6	NVIDIA® GeForce RTX™ 3050 8GB DDR6
記憶體	LONG-DDR4 3200 16G	LONG-DDR4 3200 16G
硬碟	1TB M.2 NVMe™ PCIe® 4.0 SSD	1TB SATA 7200RPM 3.5 " HDD +512GB M.2 NVMe™ PCIe® 4.0 SSD
建議售價	41,990	36,990

極致美聲

陶醉於豐富的 Dolby Atmos 音訊支援，徹底重現作曲家設想的音景。ROG 更支援雙向 AI 降噪技術，無論背景多嘈雜，都能讓通訊維持清晰。

Dolby Atmos 雙向 AI 降噪



強大連線功能

ROG Strix G13CH 提供豐富的連接埠，背面 I/O 包括 DisplayPort 1.4、乙太網路、兩個 HDMI、兩個 USB 3.2 Gen2 Type-A、四個 USB 2.0 Type-A、三個支援 7.1 聲道環繞音效的音訊連接埠，以及一個 PS/2 Combo 連接埠。為使統更加完善，G13CH 還具有兩個 USB 3.2 Gen 1 Type-A，以及前置 I/O 上的麥克風輸入和耳機輸出連接埠。輕鬆建立多螢幕配置，選擇您偏好的週邊裝置。



ROG 全系列個人電腦含 Game Pass Ultimate 會員三個月

銷售 14 連霸 華碩桌上型電腦市佔率 NO.1 - IDC (國際數據資訊)

ROG DESKTOP



強大效能，游刃有餘

ASUS S501MER 桌上型電腦集強大效能、美學、多功能於一身，不論是電競遊戲、線上學習、內容創作、或居家辦公，都從容自如。搭載最新的 Intel® Core™ 第 14 代處理器與 NVIDIA® GeForce RTX™ 4060 顯示卡，搭配 DDR5-5600MHz 記憶體，讓您在執行所有應用程式與檔案時，能享受毫無延遲的多工流程。

Windows 11 Home
作業系統

最高第 14 代
Intel® Core™ i7-14700
處理器

最高 NVIDIA®
GeForce RTX™ 4060
顯示卡

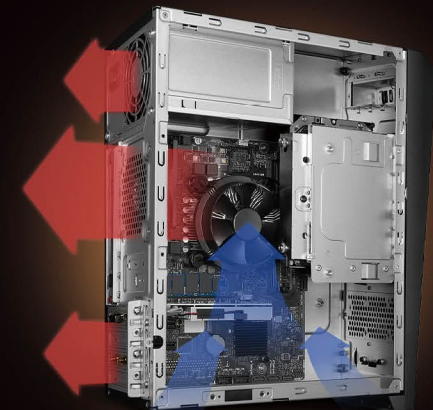
最高支援
DDR5 5600MHz
記憶體

ASUS S5 Mini Tower

剽悍 · 馳騁戰場

獨特設計

ASUS S501MER 以獨特幾何外型設計，打造極具現代感的 3D 立體三角圖樣與細緻質感紋理，可完美融入任何室內空間。絕佳的零組件配置大幅減少處理器與系統風扇間的空間，並透過機身的傾斜設計，增加底座散熱氣流，能更有效地散熱且保持低溫。確保處理器時脈與頻率推升，以維持更好的效能，增加生產力。



型號	H-S501MER-714700041W	H-S501MER-713700001W
處理器	Intel® Core™ i7-14700 Processor 2.1GHz (33M Cache, up to 5.3GHz, 20 cores)	Intel® Core™ i7-13700 Processor 2.1GHz (30M Cache, up to 5.2GHz, 16 cores)
作業系統	Windows 11 Home	Windows 11 Home
顯示晶片	NVIDIA® GeForce RTX™ 4060 DUAL 8GB GDDR6	NVIDIA® GeForce RTX™ 4060 DUAL 8GB GDDR6
記憶體	LONG-DDR5 5600 16G	LONG-DDR4 3200 16G
硬碟	1TB M.2 NVMe™ PCIe® 4.0 SSD	1TB M.2 NVMe™ PCIe® 4.0 SSD
建議售價	45,990	42,990

型號	H-S501MER-514400048W	H-S501MER-513400002W	H-S501MER-513400001W
處理器	Intel® Core™ i5-14400 Processor 2.5GHz (20M Cache, up to 4.7GHz, 10 cores)	Intel® Core™ i5-13400 Processor 2.5GHz (20M Cache, up to 4.6GHz, 10 cores)	Intel® Core™ i5-13400 Processor 2.5GHz (20M Cache, up to 4.6GHz, 10 cores)
作業系統	Windows 11 Home	Windows 11 Home	Windows 11 Home
顯示晶片	NVIDIA® GeForce RTX™ 3050 8GB DDR6	NVIDIA® GeForce RTX™ 4060 DUAL 8GB GDDR6	NVIDIA® GeForce RTX™ 3050 8GB DDR6
記憶體	LONG-DDR5 5600 8G	LONG-DDR5 5600 16G	LONG-DDR5 5600 8G
硬碟	1TB M.2 NVMe™ PCIe® 4.0 SSD	1TB M.2 NVMe™ PCIe® 4.0 SSD	1TB M.2 NVMe™ PCIe® 4.0 SSD
建議售價	35,990	35,990	32,990

穩定耐用

ASUS S501MER 為全機台灣組裝，品質安心有保障，為追求更好的耐用與穩定度，產品通過一系列嚴格的噪音、震動、墜落和溫度衝擊測試，確保其符合我們的嚴格標準。本機採用華碩主機板，提供全方位系統保護以確保硬體安全，100% 全固態電容器，也提高了系統的穩定性、散熱能力及使用壽命。

全機
台灣組裝

採用
100% 全固態電容器

強大連線功能

ASUS S501MER 共具備 8 個 USB 連接埠，可輕鬆上傳與傳輸檔案，或連接週邊裝置。4 個位於正面上方的連接埠讓您更方便連接外接磁碟機、相機等其他週邊裝置，無需將傳輸線繞到桌機背面連接使用。



為玩家而生

ROG 電競螢幕



ROG STRIX XG27AQUV Fast IPS G-Sync 電競曲面顯示器

建議售價 \$10,900

- 27 吋 WQHD (2560 x 1440) 曲面顯示器，具有超快的 170Hz (超頻) 更新率，專為職業遊戲玩家和沉浸式遊戲所設計
- FastIPS 技術可實現 1ms 反應時間 (GTG)，適用於銳利的遊戲畫面和高畫格速率
- FreeSync Premium 和 G-Sync 提供流暢、無破圖的遊戲體驗
- 符合 DisplayHDR™ 400 標準的高動態範圍 (HDR) 技術可確保出色的對比度和色彩表現
- 採用符合人體工程學設計的支架，可提供廣泛的旋轉、傾斜和高度調節

ROG SWIFT OLED PG27AQM 真 10 位元 HDR 電競顯示器

建議售價 \$36,900

- 26.5 吋 OHD (2560 x 1440) OLED 電競顯示器具備 240 Hz 更新率以提供令人沉浸其中的遊戲體驗
- 高效率特製散熱技術加上智慧電壓最佳化，提供更好的散熱管理以降低螢幕烙印的風險
- 抗眩光微細紋理塗層可減少反射以獲得準確的色彩和更好的觀看體驗
- 超快的 0.03 ms 反應時間，加上最深邃的黑色色調、高感知 1000 尼特峰值亮度 (螢幕的 3%，HDR 開啟)、99% DCI-P3 色域，以及 Delta E < 2 色差可提供極致的 HDR 效能
- G-Sync 相容技術可提供無接縫、無破圖的遊戲體驗；可選用的均勻亮度設定則可確保一致的亮度

為玩家而生

WiFi 6 極速連網



【全球首款】 ROG RAPTURE GT6 旗艦三頻電競 Mesh 系統

ROG GT-AX11000 PRO 三頻電競路由器

ROG GT-AX6000 雙頻電競路由器

適用坪數	速率/型號	三段遊戲加速	有線埠速率	AURA RGB	建議搭配	建議售價
80-170坪 6房+	AX10000 ROG Rapture GT6	✓	2.5G x 2 1000Mbps x 6	✓	PC / 手遊 / 主機遊戲	\$18,990
40-60坪 5房+	AX11000 ROG GT-AX11000 Pro	✓	10G x 1 / 2.5G x 1 1000Mbps x 4	✓	PC / 手遊 / 主機遊戲	\$14,990
30-50坪 4房+	AX6000 ROG GT-AX6000	✓	2.5G x 2 1000Mbps x 4	✓	PC / 手遊 / 主機遊戲	\$9,990



菁英玩家首選

/// ROG 電競周邊 ///

無懈可擊

ROG AZOTH

75%無線客製化
電競機械鍵盤



- 矽膠 Gasket 結構設計
- 三模連線：藍牙、有線、RF 2.4GHz
- ROG NX 熱插拔機械軸
*鍵盤隨附鍵軸潤滑套件

建議售價 \$7,490

潮流玩家必備

M.2 SSD 外接盒

ROG STRIX ARION

真酷冷 · 極競速

- USB-C™ 3.2 Gen 2x1 最高讀寫速可達 10 Gbps。
- 支援 2230/2242/2260/2280 尺寸的 M.2 PCIe NVMe Express® SSD。
- 獨家創新：透過 Sim 卡針簡單開蓋安裝。
- 優異散熱：鋁合金外殼與散熱片可提供優異散熱效果。



建議售價 \$1,990

遊戲體驗 極致昇華

FOR THOSE WHO DARE



DELTA S
WIRELESS

建議售價 \$6,490

STRIX SCOPE II

建議售價 \$3,990

HARPE ACE
AIM LAB EDITION

建議售價 \$4,990

TUF Gaming A1

硬派耐用 飆速而生

- 飆速效能：USB-C® 3.2 Gen 2x1 連接埠最高10 Gbps 讀寫速度，SATA 提供最高 6 Gbps 讀寫速度。
- 雙 M.2 介面：支援 2242/2260/2280 尺寸的 M.2 NVMe® PCIe® 或 SATA SSD。
- 軍規等級耐用度：符合 MIL-STD-810H 防摔及 IP68 防水防塵標準以提升耐用性。



建議售價 \$1,290

ROG SLASH 電競潮品



ROG SLASH
經典單肩包 2.0
售價 \$2,690



ROG SLASH
旅行袋
售價 \$3,890



ROG SLASH
20吋登機箱
售價 \$6,890



ROG SLASH
斜揸小方包
售價 \$2,390



ROG SLASH
腰包
售價 \$2,990



ROG SLASH
背包
售價 \$6,490

PRODUCT



ROG ARCHER BACKPACK 17 電競背包

- 擁有 22 升大容量，自訂多隔層空間配置
- 極簡主義風格與捲口機能設計
- 耐用、輕量的 CORDURA 610D 纖維
- 背包底部三腳架專用綁帶

建議售價 \$6,490



ROG RANGER 電競背包

- 22 升大容量，多隔層空間配置
- 人體工學設計：背部網狀設計及可調式胸帶
- 高耐用性：防水、耐刮的材質製成

建議售價 \$3,890



滿意·服務·保障

華碩滿服保



專屬保固

您購買的華碩筆記型電腦，於官方網站完成註冊，即可享有專屬3大保固。



首年完美保固

華碩全系列筆電、桌機、AIO 之正品*，【購機兩個月內】至官網【完成產品註冊】即享完美保固。首年一次全機種意外人損，華碩負擔 80% 維修費用，讓您用得安心。

* 商用機種、Chromebook、迷你桌機、DIY桌機、配件、福利機種不適用。詳依官網公告為準。



兩年國際保固

您的華碩筆記型電腦，享有兩年國際保固，讓您安心有保障！

* 部份機種為一年國際保固，詳依產品保卡為準。
* 部份保固服務非所有國家皆有提供，您可至華碩技術支援網站查詢：
<http://www.asus.com/tw/support>



LCD 無亮點保固

您的華碩筆記型電腦，在購機一個月內完成官網註冊，即可享有 LCD 無亮點保固更換乙次，讓您買的安心、用的放心。



MyASUS 服務

我們致力於提供最好的售後服務，透過 MyASUS (電腦版/手機版) 您可享受以下專屬服務。



立即下載



華碩延伸保固

您可以透過 MyASUS (電腦版) 線上購買「華碩延伸保固」，延長產品保固期限、保固範圍。立即輸入折扣碼「APCARE」，享 10% 折扣優惠！

* 華碩延伸保固服務內容，詳洽官網：
<https://www.asus.com/tw/support/FAQ/1041573>



系統自我診斷

MyASUS (電腦版) 的「系統診斷」工具，可協助您檢查電腦遇到的問題，並立即提供建議。



24小時線上服務

您可透過 MyASUS (電腦版/手機版) 24 小時追蹤維修進度，並於週一至週六 9:00-21:00 與 ASUS 客服人員聯繫。



全台服務中心 13 間華碩皇家服務據點，8 間華碩特約服務中心，提供您最專業的服務



全台直營
皇家服務據點



本島到府收送



免下車取件服務



甲地送修乙地取件



華碩基隆服務中心	基隆市中正區新豐街251巷9弄5號
華碩台北皇家俱樂部-士林館	台北市士林區文林路342號3樓
華碩台北皇家俱樂部-光華館	台北市中正區忠孝東路1段152號4樓
華碩台北皇家俱樂部-師大館	台北市大安區羅斯福路三段285號2樓
華碩板橋皇家俱樂部	新北市板橋區中山路一段26號6樓
華碩中壢皇家俱樂部	桃園市中壢區中正路389號3樓320室
華碩新竹皇家俱樂部	新竹市東區金城一路9號3樓



華碩台南皇家俱樂部	台南市中西區民權路一段205號3樓
華碩台南中華服務中心	台南市永康區華興街174號
華碩高雄皇家俱樂部-建國館	高雄市新興區八德一路308號2樓
華碩高雄皇家俱樂部-左營館	高雄市左營區修明街69號4樓之1
華碩高雄建國服務中心	高雄市三民區建國二路39號1樓
華碩雲林服務中心	雲林縣虎尾鎮永安街39號1樓



華碩宜蘭皇家俱樂部	宜蘭縣宜蘭市光復路22號3樓
華碩台東服務中心	台東縣台東市廣東路152號
華碩花蓮服務中心	花蓮市中原路418號



華碩澎湖服務中心	澎湖縣馬公市六合路53號
----------	--------------



華碩台中皇家俱樂部-英才館	台中市西區臺灣大道二段375號4樓
華碩台中皇家俱樂部-文心館	台中市北區文心路四段190號1樓
華碩南投服務中心	南投縣南投市玉井街2巷4號
華碩嘉義皇家俱樂部	嘉義市林森西路478號1樓

* 華碩產品技術諮詢與經銷通路訊息請洽客戶服務專線 0800-093-456 (週一至週六 09:00 ~ 21:00) 使用行動電話撥打付費專線 02-7736-0456，或上華碩官方網站 <http://tw.asus.com> 查詢。
* 其他保固條款和詳細內容請見華碩電腦全球維修站 <http://support.asus.com/>。若有誤植、異動或更新，以官網上公告為準。

3 華碩會員尊享 大禮遇



完美保固

首年一次意外人損
華碩負擔 80%

* 需至官網完成產品註冊



VIP 尊榮服務

集點數、換好禮、享禮遇



MyASUS

優質服務等你體驗

ROG 護照

電競王者 · 盡享尊榮



如何獲得 ROG 護照

1. 註冊 1 件 ROG 主產品加上 2 件 ROG 配件類產品
2. 註冊 2 件 ROG 主產品

(達成以上條件任一項)

* 1 ROG 主產品定義：ROG 桌上型電腦 / ROG 筆記型電腦 / ROG 主機板 / ROG 顯示卡 / ROG 螢幕 / ROG 路由器 / ROG Phone

* 2 ROG 配件類產品定義：ROG 鍵盤 / ROG 滑鼠 / ROG 耳機 / ROG 錄音 MIC / ROG 電源供應器 / ROG 電競機箱 / ROG 燈條 / ROG RYUO / ROG RYUJIN / ROG Cooling Kit / ROG 滑鼠墊 / ROG 衣服 / ROG 電競椅 / ROG 背包

ROG 護照專屬權益



禮享回饋點數雙倍送

註冊 ROG 產品
禮享回饋點數雙倍送



獨家熱門活動

可優先參與
ROG 熱門活動



專屬遊戲虛寶

不定時專屬遊戲虛寶
及遊戲平台折扣



下載 MyASUS APP
加入會員享好禮



ROG ZEPHYRUS G16

無懼 · 西風之神



Nebula 霓真技術
2.5K 240Hz OLED 鮮豔流暢



Intel® Core™ Ultra 9 處理器
最高 GeForce RTX™ 4090 顯示卡



1.49cm 薄 · 1.85kg 起
潮流便攜