

HP EliteBook X G1i 14 inch Notebook Next Gen AI PC

تحقيق استراتيجيّة القيادة بفضل فعالية وكفاءة الجيل المتطور من تقنيات الذكاء الاصطناعي

حقق النجاح والنمو في أعمالك باستخدام الذكاء الاصطناعي الذي يستخدم بياناتك الخاصة لاتخاذ قرارات تجارية استراتيجية. اكنشف المهام التي يمكنك القيام بها باستخدام تطبيقات الذكاء الاصطناعي⁴، وميزات التعاون المتقدمة، وعمر البطارية المحسن في الكمبيوتر الشخصي G1i HP EliteBook X المعزز بالذكاء الاصطناعي من الجيل المتطور.

أمان قوي ضد هجمات الحوسبة الكمية

بادر بتحصين القوى العاملة لديك ضد التهديدات المبنية على الحوسبة الكمية باستخدام وحدة التحكم HP Endpoint Security Controller (ESC) المدمجة⁶. يحمي أحدث إصدار من ESC البرنامج الثابت من الهجمات التي تستخدم أجهزة الكمبيوتر الكمية، ويساعد في ضمان سلامة البيانات الحساسة والخاضعة للوائح.

تواصل وتفاعل بسهولة بفضل ابتكارات الذكاء الاصطناعي

اضمن أن تحتل صورتك وأفكارك مكانة رئيسية في كل جلسة تعاون باستخدام تطبيق Poly Camera Pro⁵، وإمكانات ضبط الخلفية، والإطارات التلقائية، وتبسيط الضوء⁵ وكذلك، اسمع ووصل صوتك بوضوح من خلال أربعة مكبرات صوت مولفة من Poly Studio وميكروفونين بجودة الاستوديو.

وفر الوقت وبسط مجهودك بفضل الجيل المتطور من تقنيات الذكاء الاصطناعي

سرع وتيرة العمل بفضل معالجة تبلغ قوتها 48 تريليون عملية في الثانية (TOPS) وتقنيات ذكاء اصطناعي لتسجيل نصوص الاجتماعات وإنشاء العروض التقديمية، مما يضع استراتيجياتك على أرض الواقع بمنتهى السرعة. تساعد إدارة الأداء بالذكاء الاصطناعي المدمجة على إطالة عمر البطارية حتى تتمكن من التركيز على التفكير العميق بدلاً من تضيق الوقت في البحث عن مصدر للطاقة [3 و4]



*قد تختلف صورة المنتج عن المنتج الفعلي

تنفيذ عملي لمفهوم الاستدامة

ساعد في حماية مستقبلنا المشترك

يحتوي جهاز G1i HP EliteBook X على مواد مُعاد تدويرها⁸ في أكثر من 70% من أجزائه الرئيسية⁷، متضمنة شبك صيد مُعاد تدويرها في لوحة المفاتيح، كما يقدم لك ميزة تعقب بيانات الطاقة واقتراحات لتقليل استهلاك الطاقة، فهو يمثل أحدث التصميمات من HP.⁹

HP EliteBook X G1i 14 inch Notebook Next Gen AI PC

الميزة

توصي HP باستخدام Windows 11 Pro للأعمال مع Microsoft Copilot

يمكن من العمل من أي مكان بدون التأثير سلبيًا على الأداء باستخدام نظام التشغيل Windows 11¹ وتقنيات التعاون والأمان والانصال من HP. يمكنك تلخيص المحتوى وإعادة كتابته والحصول على توصيات المحتوى ذات الصلة وإبقاء كل شيء منظمًا بفضل Microsoft Copilot.¹⁰

تدعم Intel® أجهزة الكمبيوتر المعززة بالذكاء الاصطناعي من الجيل المتطور

وفر وقتك للتركيز على الأمور الأكثر أهمية باستخدام أحدث معالج Intel® Core™ Ultra المزود بوحدة معالجة عصبية (NPU) [2] و [3] المُصمم خصيصًا للعصر القادم من برامج الذكاء الاصطناعي.⁴

استكشف أشياء جديدة وإبحث عن إجابات لكل ما يشغلك

استكشف أشياء جديدة واحصل على إجابات عن كل ما يشغلك واستفد من محتوى الويب بكل سلسلة. باستخدام AI Companion، يمكنك السؤال عن المعلومات والنصائح والأفكار الإبداعية أو مجرد إجراء محادثة. اشعر بقوة معرفة الذكاء الاصطناعي بين يديك.¹²

استعلم عن ملفانك الشخصية وتفاعل معها

استعلم عن ملفانك الشخصية وتفاعل معها على جهازك للحصول على رؤى قابلة للتنفيذ. تمكن من إنشاء مكتبة مخصصة في AI Companion لتحليل ومقارنة وتلخيص مستندائك، أو كتابة مسودات التقارير والمقالات.¹²

تمكن من تحسين أداء الكمبيوتر بفضل أداة Perform

استفد من التحديثات المستمرة والتحسينات المتواصلة مع أداة Perform في AI Companion التي ستعمل على تقييم أداء الكمبيوتر وتحسينه. كما ستمنحك تجربة استخدام أفضل بمرور الوقت بعد يوم. تعمل هذه الأداة في الخلفية للحفاظ على تحديث برامج التشغيل ونظام BIOS والبرامج الثابتة الأساسية للكمبيوتر.¹²

التعاون من خلال وحدة المعالجة العصبية (NPU)

تمتع بالظهور في أبيض صورة عند إجراء مكالمات الفيديو مع توفير الطاقة أيضًا. استفد من تطبيق Poly Camera Pro لإدارة عناصر التحكم في الفيديو الخاصة بالكاميرات الداخلية والخارجية.⁵ كما تعمل الآن ميزات الإطارات التلقائية وتسليط الضوء وتشويش صورة الخلفية على توفير الطاقة من خلال تشغيلها باستخدام وحدة معالجة عصبية (NPU).

بلمسة واحدة تزود الكمبيوتر بالطاقة وتسجل دخولك

تمكن من بدء التشغيل وتسجيل الدخول بلمسة واحدة على مفتاح التشغيل الذي يجمع بين زر الطاقة ومستشعر البصمات المدمج، مما يعزز الأمان والراحة.¹³

التنبيه والقفل بمدى البعد عن الجهاز

يمكنك قفل الكمبيوتر عند الابتعاد عنه وتنشيطه عند الاقتراب باستخدام تطبيق HP Auto Lock and Awake. يكشف مستشعر التقارب المتقدم وجودك ويقوم بتفعيل الكاميرا وميزة Windows Hello لتأكيد هويتك وفتح قفل جهاز الكمبيوتر الخاص بك.¹⁴

اسمع ووضّل صوتك

تعمل ميزة ضبط مستوى الصوت الديناميكي⁵ على تحسين الصوت الذي يكتسبه الميكروفون تلقائيًا لتعزيز وضوح الصوت في نطاق 3 أمتار من الكمبيوتر. تستخدم ميزة تقليل الضوضاء بالذكاء الاصطناعي⁵ تقنية فلتر الضوضاء لتحسين تجربة التعاون في الاجتماعات الصوتية حتى أثناء ارتداء قناع الوقاية الصحي.

تحسين أداء الكمبيوتر

تمكن من العمل بدون تشتيت بفضل ميزة HP Smart Sense¹⁵ التي تجري تعديلات تلقائية تحافظ على برودة وهدوء نظامك، كما تمنح لك تمكين وضع الأداء عندما تكون في أمس الحاجة إليه.

إدارة البطارية بسهولة

يمكنك إدارة ومراقبة أداء البطارية وحالتها، وتخصيص خيارات الشحن لها باستخدام لوحة معلومات HP Power Manager سهلة الاستخدام.¹⁶

محمي بواسطة HP Wolf Security

ينشئ HP Wolf Security for Business دفاعًا مرئيًا دائم العمل يُطبق بواسطة الأجهزة. إذ تساعد هذه الحلول المتطورة باستمرار على حماية الكمبيوتر الشخصي من التهديدات الحديثة، بدءًا من نظام BIOS إلى المستعرض، وكذلك نظام التشغيل على جميع المستويات.¹¹



HP EliteBook X G1i 14 inch Notebook Next Gen AI PC

المواصفات الفنية

أنظمة التشغيل المتاحة	Windows 11 Pro ¹ Windows 11 Home Windows 11 Home Single Language توصي HP باستخدام Windows 11 Pro للأعمال ¹ توصي شركة HP باستخدام Windows 11 Home للأعمال ¹ FreeDOS
عائلة المعالج	معالج Intel® Core™ Ultra 7 معالج Intel® Core™ Ultra 7 266V معالج Intel® Core™ Ultra 7 258V معالج Intel® Core™ Ultra 7 256V معالج Intel® Core™ Ultra 7 268V (يتردد يصل إلى 3.7 جيجاهرتز مع تقنية Max Turbo من المراكز عالية الكفاءة (E)، وإلى 5.0 جيجاهرتز من المراكز عالية الأداء (P) مع تقنية Max Turbo. وذاكرة تخزين مؤقت L3 سعة 12 ميجابايت، و4 مراكز عالية الأداء (P) و4 مراكز عالية الكفاءة (E)، و8 سلاسل معالجة مع بطاقة رسومات Intel® Arc™ وتقنية Intel® AI Boost (وحدة معالجة عصبية (NPU) بقوة 48 تريليون عملية في الثانية (TOPS)). معالج Intel® Core™ Ultra 7 266V (يتردد يصل إلى 3.7 جيجاهرتز مع تقنية Max Turbo من المراكز عالية الكفاءة (E)، وإلى 4.8 جيجاهرتز من المراكز عالية الأداء (P) مع تقنية Max Turbo. وذاكرة تخزين مؤقت L3 سعة 12 ميجابايت، و4 مراكز عالية الأداء (P) و4 مراكز عالية الكفاءة (E)، و8 سلاسل معالجة مع بطاقة رسومات Intel® Arc™ وتقنية Intel® AI Boost (وحدة معالجة عصبية (NPU) بقوة 48 تريليون عملية في الثانية (TOPS)). معالج Intel® Core™ Ultra 7 258V (يتردد يصل إلى 3.7 جيجاهرتز مع تقنية Max Turbo من المراكز عالية الكفاءة (E)، وإلى 4.7 جيجاهرتز من المراكز عالية الأداء (P) مع تقنية Max Turbo. وذاكرة تخزين مؤقت L3 سعة 12 ميجابايت، و4 مراكز عالية الأداء (P) و4 مراكز عالية الكفاءة (E)، و8 سلاسل معالجة مع بطاقة رسومات Intel® Arc™ وتقنية Intel® AI Boost (وحدة معالجة عصبية (NPU) بقوة 40 تريليون عملية في الثانية (TOPS)). معالج Intel® Core™ Ultra 5 238V (يتردد يصل إلى 3.5 جيجاهرتز مع تقنية Max Turbo من المراكز عالية الكفاءة (E)، وإلى 4.7 جيجاهرتز من المراكز عالية الأداء (P) مع تقنية Max Turbo. وذاكرة تخزين مؤقت L3 سعة 8 ميجابايت، و4 مراكز عالية الأداء (P) و4 مراكز عالية الكفاءة (E)، و8 سلاسل معالجة مع بطاقة رسومات Intel® Arc™ وتقنية Intel® AI Boost (وحدة معالجة عصبية (NPU) بقوة 40 تريليون عملية في الثانية (TOPS)). معالج Intel® Core™ Ultra 5 226V (يتردد يصل إلى 3.5 جيجاهرتز مع تقنية Max Turbo من المراكز عالية الكفاءة (E)، وإلى 4.5 جيجاهرتز من المراكز عالية الأداء (P) مع تقنية Max Turbo. وذاكرة تخزين مؤقت L3 سعة 8 ميجابايت، و4 مراكز عالية الأداء (P) و4 مراكز عالية الكفاءة (E)، و8 سلاسل معالجة مع بطاقة رسومات Intel® Arc™ وتقنية Intel® AI Boost (وحدة معالجة عصبية (NPU) بقوة 40 تريليون عملية في الثانية (TOPS)).
المعالجات المتاحة ^{2,3,4,5}	وحدة معالجة عصبية (NPU) Intel® AI Boost ⁵
لون المنتج	أزرق سماوي؛ فضي جليدي
الذاكرة القصوى	ذاكرة LPDDR5x بسرعة 8533 ميجا نقل/ثانية وسعة 32 جيجابايت؛ (معدلات نقل بيانات تصل إلى 8533 ميجا نقل/ثانية) لا يمكن للعميل الترقية/الوصول إلى كلتا الفئتين. تُدعم ذاكرة مزدوجة القنوات.
التخزين الداخلي	512 جيجابايت حتى 2 تيرابايت وحدة تخزين PCIe® Gen4x4 NVMe™ M.2 SSD TLC ⁶ 256 جيجابايت حتى TB 1 محرك أقراص PCIe® NVMe™ M.2 صلب الحالة ⁶ 512 جيجابايت وحدة تخزين PCIe® Gen4x4 NVMe™ M.2 SED SSD TLC ⁶
حجم الشاشة (قطري، نظام القياس المتري)	35.6 سم (14 بوصة)
الشاشة ^{16,17,18,19}	شاشة IPS بمقاس قطري 35.6 سم (14 بوصة)، بدقة WUXGA (تبلغ 1200 × 1920)، مضادة للتوهج، سطوع بواقع 400 شمعة، منخفضة استهلاك الطاقة، نطاق ألوان sRGB بنسبة 100% مع تقنية HP Eye Ease: شاشة IPS تعمل باللمس بمقاس قطري 35.6 سم (14 بوصة)، بدقة WUXGA (تبلغ 1200 × 1920)، مضادة للتوهج، بسطوع 800 شمعة، نطاق ألوان sRGB بنسبة 100%؛ مزودة بشاشة خصوصية مدمجة HP Sure View 5 مع تقنية HP Eye Ease: شاشة IPS بمقاس قطري 35.6 سم (14 بوصة)، تعمل بدقة WUXGA (تبلغ 1200 × 1920)، مضادة للتوهج، بسطوع 500 شمعة، نطاق ألوان sRGB بنسبة 100%؛ شاشة IPS بمقاس قطري 35.6 سم (14 بوصة)، بدقة WUXGA (تبلغ 1200 × 1920)، مضادة للتوهج، بسطوع 800 شمعة، نطاق ألوان sRGB بنسبة 100%؛ مزودة بشاشة خصوصية مدمجة HP Sure View 5 مع تقنية HP Eye Ease: شاشة IPS بمقاس قطري 35.6 سم (14 بوصة)، بدقة 2.5K (تبلغ 2560 × 1600)، معدل تحديث 120 هرتز، مضادة للتوهج، سطوع بواقع 400 شمعة، نطاق ألوان Adobe RGB بنسبة 100% ونطاق ألوان DCI-P3 بنسبة 100% مع تقنية HP Eye Ease (ليست الكوابل مرفقة).
خيارات الرسومات المتاحة	مدمج: بطاقة رسومات Intel® Arc™ ¹⁵ (دعم DX12 و HDMI 2.1)
الصوت	تقنيات صوت من Poly Studio ومكبرات صوت استريو رباعية مع مضخمات منفصلة وميكروفونات مدمجة مزدوجة المصقوفة
الأطراف والموصلات	منفذ 4 Thunderbolt™ مزودان بإمكانية USB Type-C® بسرعة نقل إشارات تبلغ 40 جيجابت/ثانية (التزويد بالطاقة عبر منفذ USB، DisplayPort™ 2.1 وميزة HP Sleep and Charge). منفذ USB Type-C® بسرعة نقل إشارات 10 جيجابت/ثانية (التزويد بالطاقة عبر منفذ USB، و4 DisplayPort™ 2.1؛ منفذ HDMI 2.1؛ مأخذ مشترك لسמاعة رأس/ميكروفون استريو؛ منفذ USB Type-A بسرعة نقل إشارات تبلغ 5 جيجابت/ثانية (مزود بالطاقة) ¹⁴ ؛ (ليست الكوابل مرفقة).
أجهزة الإدخال	لوحة مفاتيح فاخرة من HP - لوحة مفاتيح كاملة الحجم بضاعة خلفية ومقاومة لانسكاب السوائل بمفاتيح DuraKeys؛ لوحة نقر تدعم الإيماءات على نقاط لمس متعددة، لوحة لمس Microsoft Precision؛ جيروسكوب؛ مستشعر حراري؛ مستشعر تأثير هول؛ مستشعر ألوان مزود بخاصية استشعار الإضاءة المحيطة؛ مستشعر وحدة القياس بالصور الذاتي؛ مستشعر الضوء المحيط
وسائل الاتصال	(متوافق مع الأجهزة ذات اعتماد Miracast ¹⁰)؛ مودم Qualcomm® 9205 LTE Cat-M1 ¹³ ؛ بطاقة لاسلكية Intel® Wi-Fi 7 BE201 (2x2) و Intel® Wi-Fi 7 BE201 (2x2)؛ Bluetooth® 5.4؛ دعم تقنية vPro؛ بطاقة لاسلكية Intel® Wi-Fi 7 BE201 (2x2) و Intel® Wi-Fi 7 BE201 (2x2)؛ Bluetooth® 5.4؛ دعم تقنية vPro؛ لا تدعم تقنية 802.11ax؛ HP 5000 5G Solution؛ HP 4000 4G LTE Advanced Pro؛ NFC؛ HP XRAV-18.9
الكاميرا	كاميرا بدقة 5 ميجابكسل؛ كاميرا بالأشعة تحت الحمراء
برامج	شراء برامج Microsoft Office (شُاع بشكل منفصل)؛ رفیق الذكاء الاصطناعي من HP Easy Clean ²⁵ ؛ HP Connection Optimizer؛ HP MAC Address؛ دعم HP Hotkey؛ HP PC Hardware Diagnostics UEFI؛ HP PC Hardware Diagnostics Manager؛ إعدادات خصوصية HP Services Scan ²⁶ ؛ دعم HP؛ HP Support Assistant ²⁷ ؛ Smart ²⁷ ؛ Poly Camera Pro؛ myHP ²⁸ ؛ HSA Fusion for Commercial؛ HSA Telemetry for Commercial؛ عدسات بولي ²⁹
إدارة الأمان	مزود بإمكانات Secured-core PC ³⁸ ؛ تمكين HP Sure Run ⁴² ؛ HP Sure Recover ⁴¹ ؛ HP Sure Click ⁴⁰ ؛ HP Sure Admin ³⁹ ؛ HP Sure Sense ⁴³ ؛ HP Sure Start ⁴⁴ ؛ HP Tamper Lock ⁴⁵ ؛ Persistence ⁴⁶ ؛ تعطيل دائم للصوت؛ تحديث BIOS عبر الشبكة؛ HP DriveLock؛ HP BIOSphere Gen6 ⁴⁷ ؛ HP Secure Erase؛ Automatic DriveLock و HP Wake on WLAN ⁴⁸ ؛
تراخيص برامج الأمان	HP Wolf Pro Security Edition ⁵⁶
قارئ بصمات الأصابع	مستشعر بصمات الأصابع من (طرز مختارة)



HP EliteBook X G1i 14 inch Notebook Next Gen AI PC

المواصفات الفنية

ميزات الإدارة	HP Client Catalog (تنزيل) ³⁰ ; HP Client Management Script Library (تنزيل) ³¹ ; HP Image Assistant ³² ; HP Cloud Recovery (تنزيل) ³⁵ ; HP Manager ³³ ; حزم برامج التشغيل HP Driver Packs (تنزيل) ³⁴ ; HP Power Manager مع HP Battery Health Manager (تنزيل) ³⁷ ; HP Connect for Microsoft Endpoint
جهاز بطاقة الذاكرة	منفذ nano SIM (اختياري)
الطاقة	محول طاقة رفيع USB Type-C® بقوة 65 واط؛ محول طاقة USB Type-C® بقوة 65 واط؛ محول طاقة رفيع USB Type-C® بقوة 100 واط؛ محول طاقة خال من الهالوجين USB Type-C® بقوة 65 واط من HP؛ محول طاقة رفيع USB Type-C® GaN بقوة 65 واط من HP ²²
نوع البطارية	بطارية ليثيوم أيون بوليمر طويلة العمر من HP تحتوي على 6 خلايا بقوة 68 واط/ساعة؛ بطارية ليثيوم أيون بوليمر طويلة العمر من HP تحتوي على 3 خلايا بقوة 56 واط/ساعة ²⁰ ؛ بطارية مثبتة داخليًا ولا يمكن للعميل استبدالها. ويمكن صيانتها بموجب الضمان. الشحن السريع بنسبة 50% خلال 30 دقيقة ²¹
الأبعاد	31.39 × 21.99 × 1.05 سم (الأمم)؛ 31.39 × 21.99 × 1.49 سم (الخلف)؛ (قياس الارتفاع الأمامي يكون بالقرب من الحافة الأمامية حيث يبدأ حد الغطاء السفلي للهيكل. قياس الارتفاع الخلفي يكون بالقرب من الحافة الخلفية حيث ينتهي حد الغطاء السفلي للهيكل.)
الوزن	بدءًا من 1.18 كجم؛ (ويختلف الوزن باختلاف التكوين. لا يتضمن ذلك محول الطاقة.)
علامات إيكولوجية	تتوفر توكونات مسجلة وفقًا لأداة التقييم البيئي للمنتجات الإلكترونية (EPEAT®)؛ تتوفر توكونات معتمدة من TCO؛ المنتج مسجل ضمن الفئة EPEAT® Gold في الولايات المتحدة ²³
معتمدة من Energy star	اعتماد ENERGY STAR®
شهادة الاعتماد والتوافق	1-62368 CSA/UL؛ علامة CE؛ CCC SRRC للصين؛ NCC/BSMI لتايوان؛ KES/KC/KCC لكوريا؛ TEC/NSoC لأوكرانيا؛ التوافق مع متطلبات الانحدار الاقتصادي الأوروبي (EAEU)؛ التوافق مع متطلبات المملكة العربية السعودية؛ خاصية تقليل الإضاءة الزرقاء؛ التوافق مع متطلبات توجيه حظر المواد الخطرة عالميًا
مواصفات الأثر المستدام	نسبة الهالوجين منخفضة؛ تتوفر مواد تغليف لتعبئة المنتجات في مجموعات؛ مواد بلاستيكية معاد تدويرها بعد الاستهلاك بنسبة 35%؛ مواد بلاستيكية تم جمعها من الأماكن القريبة من المحيطات بنسبة 30%؛ معدن معاد تدويره بنسبة 90%؛ مواد بلاستيك تم جمعها من الأماكن القريبة من المحيطات بنسبة 50% في هيكل المروحة؛ 100% من مواد التغليف الورقية من HP مستمدة من مصادر معاد تدويرها أو معتمدة كونها مستدامة ²⁴
الضمان	ضمان لمدة سنة واحدة وضمان محدود على البرامج لمدة 90 يومًا حسب البلد. تتمتع البطاريات بضمان محدود لمدة سنة واحدة بشكل افتراضي. تتوفر أيضًا الخدمة في موقع العمل والتغطية الموسعة. تمثل خدمات العناية بالمنتجات HP Care Pack عقود خدمة ممتدة اختيارية تتجاوز الضمانات المحدودة القياسية. لاختبار مستوى الخدمة المناسب لمنتج HP الذي بحوزتك، استخدم أداة البحث عن خدمات HP Care Pack على الموقع: http://www.hp.com/go/cpc



