

HP Laptop 15-fc0125nia

كمبيوتر محمول قوي وأنيق لإنجاز المهام اليومية

يأتي الكمبيوتر المحمول من HP مقاس 15.6 بوصة راخصاً بالميزات لزيادة الإنتاجية بهدف الحفاظ على ميزانيتك وكذلك بيئتك وكينيا. صُمم هذا الكمبيوتر المحمول القوي من HP باستخدام مواد معاد تدويرها، ويتميز بمعالج AMD¹. ومساحة تخزين كبيرة، وبطاقة رسومات مذهلة، بالإضافة إلى نسبة شاشة إلى الهيكل تبلغ 85٪² وإطار دقيق الحواف من 3 جوانب كميات تمنحك مساحة كبيرة لإنجاز الكثير من الأمور المهمة.



*قد تختلف صورة المنتج عن المنتج الفعلي



تصميم مستدام بواجهة المستقبل

مصمم بعناية مدروسة ويعتمي على مواد بلاستيكية معاد تدويرها³ ومسجل وفقاً لتصنيف EPEAT® Gold ومعتمد من ENERGY STAR⁴.



جهاز قوي للإنتاجية طوال اليوم وفي أي مكان

واجهة تحديات يومك الحافل بالمهام بفضل معالج AMD¹. وعمر بطارية طويل. ومساحة تخزين كبيرة. وأنصالات لاسلكية سريعة.



ابق على اتصال وفق شروطك الخاصة

سوف تظهر بأفضل صورة ويسمعك الآخرين بوضوح وأمان باستخدام كاميرا³ HP True Vision وMicروفونات مزودة بخاصية تقليل ضوضاء الخلفية.⁴



HP Laptop 15-fc0125nia

الميزة

معالج AMD Ryzen™ 3

تمت بثورة في تقنية المعالجات، فهذه البنية المصممة حديثاً فائقة الكفاءة تحتوي على 4 مراكل وقدرة على معالجة 4 سلاسل لتعزيز قوة الأداء حتى مع معظم المهام كثيفة الحمل التي تحتاج إلى معالجات قوية.¹

بطاقة رسومات AMD Radeon™

بغض النظر عما إذا كنت تمارس الألعاب أو تشاهد الأفلام، جرب واستمتع بالأداء العالي لجميع محتوايك الترفيهية.

خالية من التبذبب

باستخدام تقنية التعتيم بالتيار المستمر، التي تتحكم في السطوع عن طريق ضبط التيار المستمر بدلاً من تدوير الإضاءة الخلفية، استطعنا التخلص من تذبذب الشاشة للاستمتاع بمشاهدة أكثر راحة للعينين.⁷

شاشة عالية الدقة بالكامل

انعم بمنطقة الاسترخاء وتتمتع بمرئيات وصور فائقة النقاء بجودة نابضة بالحياة تبلغ 2 مليون بكسل. تمنح الدقة 1920 × 1080 جميع محتوايك الرقمية بعضاً جديداً.⁸

لوحة مضادة للتلوّح

بفضل المساحة اللوينية sRGB بنسبة تبلغ 100%，تقدم لك شاشة HP أولى ممتازة بأقل جهد. مثالية للصور والفيديو وغيرها من مشاريعك الإبداعية.

نسبة العرض إلى الارتفاع 9:16

تبعد لك نسبة العرض إلى الارتفاع 9:16 رؤية كل ألعابك بوضوح.

تصميم مستدام

ونظراً لأن العناصر الصغيرة تحدث فارقاً كبيراً، يشتمل تصميم هذا المنتج على مواد مستدامة، مثل البلاستيك المجموع من الأماكن القريبة من المحيطات والبلاستيك المعاد تدويره بعد الاستهلاك.⁹

تحتوي أسطيّة أزرار لوحة المفاتيح على مواد بلاستيكية معاد تدويرها بعد الاستهلاك

نحن نعمل جاهدين على تصميم لوحتين المفاتيح الأكثر استدامة، وذلك باستخدام أغطية أزرار مصنوعة من البلاستيك المعاد تدويره بعد الاستهلاك.¹⁰

معتمدة من ENERGY STAR®

تمكن من توفير الطاقة والماء بفضل الأجهزة المعتمدة من وكالة حماية البيئة (EPA) وفقاً لمعايير ENERGY STAR®. حيث إنها تسهل لك قدرًا أقل من الطاقة وتتوفر المال للأغراض الأكثر أهمية.¹¹

الملحقات والخدمات الموصى بها (غير مدرجة)



إمكانية الإرجاع إلى المتجر خلال 3 سنوات
UIPS9E



سماعة رأس استريو USB من HP طراز G2
428H5AA



طقم الماوس ولوحة المفاتيح اللاسلكين HP 230 مقاس 3L1F0AA



حقيبة الكمبيوتر المحمول HP Prelude مقاس 15.6 بوصة
2Z8P4AA



HP Laptop 15-fc0125nia

المواصفات



الاستدامة

مواصفات الأثر المستدام

مواد بلاستيك تم جمعها من الأماكن القريبة من المحيطات في هيكل مكبرات الصوت؛ تحتوي الزبركات المتقطعة وأغطية لوحة المفاتيح على مواد بلاستيكية معاد تدويرها بعد الاستهلاك.^{39,41}

التصميم

لون المنتج

فضي طبيعي

غطاء وإطار لوحة مفاتيح بطلاء مطفأ، قاعدة ذات ملمس محبب

معلومات إضافية

رقم القطعة

P/N: AE0K0EA #BH5

UPC/EAN: 198701082217

الوزن

كجم: 1.59

مغلق: 2.29 كجم

الأبعاد

ضمان محدود لمدة سنة واحدة (1/10)، يغطي قطع الغيار مع أجراة اليد العاملة لمدة سنة

واحدة. لا يوجد إصلاح في موقع العمل. تختلف الشروط والأحكام باختلاف البلد. وتسري قيود واستثناءات معينة.

لوحة مفاتيح

لوحة مفاتيح كاملة الحجم، إضاءة خلفية، بلوحة مفاتيح رقمية بلون رمادي شاحب

HP Imagepad

الميزات

AMD FreeSync™²⁹

إدارة الأمان

مفتاح لكم الميكروفون: غالق الخصوصية الخاص بالكاميرا دعم وحدة Trusted Platform Module (البرنامج الثابت Module)

الأداء

نظام التشغيل

FreeDOS 3.0

المعالج

معالج 3 7320U AMD Ryzen™ (يتزداد معزز أقصى يصل إلى 4.1 جيجاهرتز وذاكرة تخزين مؤقت L3 سعة 4 ميجابايت، 4 أنوية، و 8 تشيبيات^{6,7})

عائلة المعالج: معالج AMD Ryzen™ 3

مجموعة الشرائح

معالج AMD مدمج بنقنية النظام على الشريحة

الذاكرة

ذاكرة LPDDR5-5500 LPDDR5 سعة 8 جيجابايت (ممدمة)

معدلات نقل تصل إلى 5500 مليون نقلة/ث.

عدد فتحات الذاكرة التي يمكن الوصول المستخدم إليها: 0

خدمات

محرك أقراص صلب الحالة NVMe™ M.2 سعة 256 ج ب

بطاقات الرسومات

مدمج: بطاقة رسومات AMD Radeon™

الصوت

مكبرات صوت مزدوجة

شاشة

شاشة FHD (1080x1920) مقاس قطر 39.6 سم (15.6 بوصة)، ذات حواف دقيقة، مقاومة للتوهج، سطوع 250 شمعة، ألوان NTSC¹⁷ بواقع 45%

نسبة الشاشة إلى الهيكل

85%¹⁸

الطاقة

محول طاقة تيار متعدد ذكي بقدرة 45 واط

نوع البطارية

بطارية ليثيوم أيون بوليمر من 3 خلايا بقدرة 41 واط/ساعة²³

البطارية والطاقة

دعم الشحن السريع للبطارية: 50% في 45 دقيقة تقريباً⁵

إمكانيات الأذصال

التوسيع اللاسلكي

بطاقة لاسلكية 1X1 (Realtek Wi-Fi 6 12.1¹⁹) و Bluetooth® 5.3²⁰ (مع الأذصال)

وضع "الاستعداد العصري"

المنافذ

منفذ USB Type-C® بسرعة نقل إشارات تبلغ 5 جيجابايت/ثانية (يدعم نقل البيانات فقط ولا يدعم الشحن أو التوصيل بشاشات خارجية)، منفذ USB Type-A بسرعة نقل إشارات تبلغ 5 جيجابايت/ثانية؛ سن ذكي واحد للتيار المتناوب؛ منفذ HDMI 1.4b واحد؛ مأخذ مشترك واحد لسماعة رأس وميكروفون

كاميرا وب

كاميرا HP True Vision HD بدقة 720p مزودة بنقنية خفض الضوضاء ومصفوفة مدمجة من ميكروفونين رقميين

HP Laptop 15-fc0125nia

الحاوashi السفلية

الحاوashi السفلية للمراسلة

- ^١ ضممت نسبة المعالجات متعددة المراكل لتحسين أداء برماج محددة، وليس حتمياً أن يستفيد جميع العملاء أو تطبيقات البرامج من استخدام هذه التقنية. وبختلاف الأداء وتعدد ساعة المعالج باختلاف أعباء عمل التطبيقات وتكونيات البرامح والأجهزة. ولا يعد ترقيم AMD مقابلاً لسرعة الساعة، إمكانية الوصول إلى إنترنت مطلوبة ولكنها ليست مضمنة.
- ^٢ النسبة المئوية لمجموعة المراكل المتضمنة إضافة إلى غير المنسنة مقابل منطقة العرض النشطة بالإضافة إلى الإطار، علماً بأنه تم إجراء القياس والخطاء في وضع رأسى على المكتب.
- ^٣ قد تتطابق الميزات ببرامج أو تطبيقات أخرى من الأطراف الثالثة لتوفير الوظائف الموصوفة.
- ^٤ بعد إمكانية الوصول إلى إنترنت مطلوبة ولكنها غير مضمنة.
- ^٥ مواد بالاستيكية تم جمعها من الأماكن القريبة من المحطات في هيكل مثير الصوت. وبالاستيك معاد تدويره بعد الاستهلاك في الزبرات المتقطعة وأغطية لوحة المفاتيح. تختلف نسبة المواد المعاد تدويرها الموجودة في كل مكون باختلاف المنتج.
- ^٦ استناداً إلى تسجيل U.S. EPEAT® IEEE 1680.1-2018 EPEAT® وفقاً للمعايير.
- ^٧ تتحمل إمكانية "بدون تذبذب" على معن التذبذب الذي يحدث على الشاشة وذلك عبر دمج صابيح إضافة خلفية للتعتيم بالتيار المستمر.
- ^٨ يتطلب عرض الصور الكاملة الدقة وجود محتوى كامل الدقة.
- ^٩ تختلف النسبة المئوية لمجموعة المراكل بالاستيكية المجموعة من الأماكن القريبة من المحطات والمعاد تدويرها بعد الاستهلاك الموجود في كل مكون حسب المنتج. وتعتمد النسبة المئوية لمحتوى البالستيك المعاد تدويرها على التحديد المنصوص عليه في معيار IEEE 1680.1-2018.
- ^{١٠} تختلف النسبة المئوية للبالستيك المعاد تدويره بعد الاستهلاك الموجود في أغطية الأزرار باختلاف المنتج.
- ^{١١} ENERGY STAR® وشعار ENERGY STAR عالمتان تجاريان مسجلتان لوكالة حماية البيئة الأمريكية.
- ^{١٢} جهاز يحمل تسجيل EPEAT® Silver حيث يتم تفعيله على حاله التسجيل حسب البلد.
- ^{١٣} يتم شحن البطارية إلى 45% في دقيقة عندما يكون النظام متوفقاً عن التشغيل (إيقاف التشغيل)، يوصى باستخدامه مع محول HP المرقق بالكمبيوتر المحمول. ويوصى بعدم استخدامه مع شاحن بطارية ذي سعة أقل. وبعد وصول الشحن إلى 50% من سعة البطارية، تعود سرعة الشحن إلى طبيعتها. وقد تختلف مدة الشحن بنسبة +/- 10% وفقاً لتحمل النظام. هذه الميزة متوفرة في منتجات مختلفة من HP. نفضل زيارة <http://store.hp.com> للحصول على قائمة شاملة لميزات المنتج.
- ^{١٤} قد تختلف السرعات الفعلية. USB-C™ و USB Type-C™ عالمتان تجاريان لمنتدى USB Implementers Forum.

الحاوashi السفلية للمواصفات الفنية

- ^٥ يتم شحن البطارية حتى 50% في غضون 45 دقيقة عندما يكون النظام متوفقاً عن التشغيل (إيقاف التشغيل). يوصى بعدم استخدامه مع شاحن بطارية ذي سعة أقل. وبعد وصول الشحن إلى 50% من سعة البطارية، تعود سرعة الشحن إلى طبيعتها. وقد تختلف مدة الشحن بنسبة +/- 10% وفقاً لتحمل النظام.
- ^٦ ضممت نسبة المعالجات متعددة المراكل لتحسين أداء برماج محددة، وليس حتمياً أن يستفيد جميع العملاء أو تطبيقات البرامج باختلاف أعباء عمل التطبيقات وتكونيات البرامح والأجهزة. ولا يعد ترقيم AMD مقابلاً لسرعة الساعة.
- ^٧ يختلف أداء تردد Max Boost وفقاً للأجهزة والبرامج والتكون العام للنظام.
- ^٨ يتم توفير نقطة وصول لاسلكية العامة محدود. وتوافق وحدة Wi-Fi 6 مع الإصدارات السابقة بمواصفات 802.11 الأقدم.
- ^٩ تقنية Wi-Fi 6 (802.11ax) غير مدعومة في بيلارسيا، حيث سيتم تعديل إعدادات Wi-Fi وفقاً للشتريات التطبيقية المحلية (802.11ac).
- ^{١٠} تمثل جميع مواصفات الأداء المذكورة المجموعة المقيدة من قبل الشركات المصنعة لمكونات HP، وقد يختلف الأداء الفعلي بدرجات أعلى أو أقل.
- ^{١١} النسبة المئوية لمنطقة العرض النشطة إضافة إلى غير النشطة مقابل منطقة العرض النشطة بالإضافة إلى الإطار الصافس والقطاء راسى على المكتب.
- ^{١٢} ستحتفظ قدرة البطارية الفعلية بالواط في الساعة (واط/ساعة) عن السعة المحددة بالتصميم. ومن الطبيعي أن تنخفض سعة البطارية بفترة الصلاحية والوقت والاستخدام والبيئة ودرجة الحرارة وتكون النظام والتطبيقات المحمولة والميزات وإعدادات إدارة الطاقة وعوامل أخرى.
- ^{١٣} لا تتوفر تقنية FreeSync™ إلا عند التوصيل بمقدرت الشاشة مع معدل تحديث الشاشة FHD أو HDMI. تُعد FreeSync تقنية من AMD تم تزويد الشاشات عالية الدقة بالكامل FHD وذات الدقة العالية الراعية QHD بها، فـFreeSync تم تصميمها لتنخلص من نقطع و/أو تمزق الصورة في الألعاب ومقاطع الفيديو من طريق الإطارات لبطاقة الرسميات، ويلزم وجود شاشة وظيفة سومات™ AMD Radeon™ أو وحدة معالجة مسرعة AMD A-Series. DisplayPort™ Adaptive-Sync™ مع تقنية AMD Catalyst™ 15.2 Beta.
- ^{١٤} قد تتفاوت أداء الجهاز والوزن نظراً لمتغيرات التكوين والتصنيع.
- ^{١٥} تختلف النسبة المئوية لمجموعة المراكل القريبة من المحطات الموجودة في كل مكون حسب المنتج.
- ^{١٦} تحتوي أسطحة أزرار لوحة المفاتيح على مواد بالاستيكية معاد تدويرها بعد الاستهلاك. تختلف النسبة المئوية لمجموعة المراكل القريبة من المحطات الموجودة في كل مكون حسب المنتج.
- ^{١٧} تعمل إمكانية "بدون تذبذب" على معن التذبذب الذي يحدث على الشاشة وذلك عبر دمج صابيح إضافة خلفية للتعتيم بالتيار المستمر فقط لدرجات السطوع الأعلى من 100 شمعة.

