

HP 27 inch All-in-One 27-cr1006ne PC

المستوى المتطور من إمكانيات استهلاك الطاقة المصممة مع وضع الكوكب في الاعتبار

يتبع لك الكمبيوتر المكتبي المتكامل مقاس 27 بوصة من HP إنجاز المزيد من المهام باستخدام قليل من الموارد. صنع بمسؤولية باستخدام مواد بلاستيكية معاد تدويرها بعد الاستهلاك ومواد تم جمعها من الأماكن القريبة من المحيطات¹ ومسجل وفقاً لمعايير ENERGY STAR® وEPEAT® Gold وحائز على شهادة ENERGY STAR². سيظل الأداء في أعلى مستوياته بدون أي تضحيات من خلال المعالج القوي والذاكرة المتطرفة وميزات تعدد المهام المحسنة.



*قد تختلف صورة المنتج عن المنتج الفعلي



مشاهدة رائعة ومتعة ترفيهية غامرة

اندمج بكل حواسيبك في شاشة دقيقة الحواف من 3 جوانب⁶. مع إمكانات اتصال سلسلة، ونسبة شاشة إلى الهيكل تبلغ 90%⁷.



جهاز يعمل بكفاءة على مدار الساعة

فضل معالج Intel® قوي الأداء⁵، وإمكانات اتصال سريعة، وذاكرة كبيرة السعة. يمكنك إنجاز مهامك على مدار اليوم.



تواصل وتعاون وفقاً لشروطك

تمكن من الاتصال بسلسة باستخدام كاميرا الخصوصية المنبثقة القابلة للإتمال³ وبرنامج تقليل الضوضاء المتطور⁴.

تنفيذ عملي لمفهوم الاستدامة

تصميم أنيق يركز على الوظائف العملية والاستدامة

مصنع بشكل مستدام باستخدام مواد معاد تدويرها ومواد بلاستيكية تم جمعها من الأماكن القريبة من المحيطات¹، كما أنه حائز على اعتماد ENERGY STAR® EPEAT® Gold² و



HP 27 inch All-in-One 27-cr1006ne PC

الميزة

EPEAT® Gold

تمثل المنتجات التي تحمل تسجيل EPEAT® Gold EPEAT® المنتجات الأعلى تقييماً في فئتها والتي تفي بجميع معايير EPEAT® المطلوبة. EPEAT® هي علامة الاعتماد البيئي الأولى عالمياً للأجهزة الإلكترونية.¹³

وحدة تخزين PCIe NVMe™ M.2 SSD

يمكن بدء تشغيل هذا الجهاز في ثوانٍ معدودة بفضل السرعة الفائقة لوحدة تخزين PCIe NVMe™ M.2 SSD التي تبلغ سعتها 512 جيجابايت.

ذاكرة DDR5 RAM

لأنها مصممة للعمل بكفاءة ومتانة عند التشغيل بسرعات أعلى، فإن الذاكرة من نوع DDR5 تمثل أحدث معايير ذاكرات الوصول العشوائي (RAM). وبفضل النطاق الترددية الأعلى، ستتمكن من تعزيز الأداء.

كاميرا عالية الدقة HP True Vision

تمكن من إجراء محادثات الفيديو بوضوح نابض بالحياة حتى في ظروف الإضاءة الضعيفة وتحتاج بتجربة المحادثات وجهاً لوجه لتحصل على طريقة أفضل للتواصل.³

الاتصال بمنتهى السهولة

استمتع بسرعات أعلى وأداء محسن وسعة أكبر بفضل البطاقة اللاسلكية التي تدعم Bluetooth® 5.3¹⁴ و Wi-Fi 6.

مكبرات صوت

ارتق بمستوى الصوت إلى الجودة التي تناسب الموسيقى أو الأفلام أو الألعاب بفضل سماعتي الاستريو.

منفذ USB Type-A بسرعة نقل إشارات بيانات تبلغ 5 جيجابايت/ثانية

يمكنك توصيل جهاز التخزين الخارجي المفضل لديك باستخدام منفذ USB Type-A، الذي يتميز بسرعة نقل إشارات بيانات تبلغ 5 جيجابايت/ثانية.¹⁵

لوحة مفاتيح كبيرة الحجم

تنبّح لك لوحة المفاتيح كاملة الحجم العمل في أي مكان، كما تتميز بعمق ضغط على المفاتيح يبلغ 1.5 مم لتوفير الكتابة المريحة وزيادة الإنتاجية الإجمالية.

مارس الألعاب بدون تنازلات. تجاوز حدود الأداء باستخدام معالجات Intel® Core Ultra

سوف تتمكن من تحقيق كل ما تريده، داخل اللعبة وخارجها بفضل الأداء المتطور والمميزات الجديدة. مارس ألعابك بفورة وأنجز عملك بكفاءة مع معالجات Intel® Core.

بطاقات الرسومات Intel® Iris® Xe

أداء مذهل للأعمال الإبداعية وممارسة الألعاب والأنشطة الترفيهية. مستوى جديد من أداء الرسومات، ومواد مرئية متقدمة تخطف الأنظار - كل ذلك في كمبيوتر محمول رفيع وخفيف الوزن يحقق راحة الاستخدام.⁹

شاشة لمس IPS عالي الدقة بالكامل FHD

احصل دوماً على أفضل رؤية ممكنة لمحنياتك مع زوايا عرض عريضة تصل إلى 178 درجة وصور نابضة بالحياة. ومن خلال تقنية شاشة اللمس، يمكنك التحكم في جهاز الكمبيوتر لديك مباشرةً من الشاشة.⁶

لوحة مضادة للتوهج

بفضل المساحة اللونية sRGB بنسبة تبلغ 100%، تقدم لك شاشة HP أولًا ممتازة بأقل جهد. مثالية للصور والفيديو وغيرها من مشاريعك الإبداعية.

خالية من التذبذب

باستخدام تقنية التعظيم بالتيار المستمر، التي تتحكم في السطوع عن طريق ضبط التيار المستمر بدلاً من تدوير الإضاءة الخلفية، استطعنا التخلص من تذبذب الشاشة للالستمتعان بمشاهدة معاً بعد تدويرها.

تحتوي التصميم على معادن مُعاد تدويرها ومواد بلاستيكية مُعاد تدويرها بعد الاستهلاك

صمم لغد أفضل. صمم باستخدام معادن مُعاد تدويرها ومواد بلاستيكية مُعاد تدويرها بعد الاستهلاك لتقليل التأثير البيئي وتعزيز ترشيد الطاقة الفائق.¹¹

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.¹²

الملحقات والخدمات الموصى بها (غير مدرجة)



إمكانية الإرجاع إلى المتجر خلال 3 سنوات
U4810E



HP 27 inch All-in-One 27-cr1006ne PC

المواصفات



إمكانيات الأتصال

واجهة الشبكة

10/100/1000 GbE LAN

الاتوصيل اللاسلكي

Bluetooth® 5.3¹³ و Realtek Wi-Fi 6 (1x1)

المنافذ

الجهة الخلفية:

منفذ واحد USB Type-C® بسرعة نقل إشارات تبلغ 5 جيجابايت/ثانية؛ منفذان USB

Type-A بسرعة نقل إشارات تبلغ 5 جيجابايت/ثانية؛ منفذ USB 2.0 Type-A واحد

مشترك واحد لسماعة رأس وميكروفون؛ منفذ RJ-45 واحد

موصلات الفيديو

مخرج HDMI 1.4 واحد

فتحات التوسعة

فتحتنا M.2 (واحدة لمحرك الأقراص الثابتة، وأخرى لشبكة WLAN)

كاميرا ويب

كاميرا خصوصية قابلة للإمالة HP True Vision بدقة 720 بكسل مزودة بتقنية خفض

التشويب وميكروفونين رقميين بتقنية المصفوفة الثانية المدمجة

الاستدامة

مواصفات الأثر المستدام

مواد بلاستيكية معاد تدويرها بعد الاستهلاك بنسبة 40%؛ مواد بلاستيكية تم جمعها

من الأماكن القريبة من المحيطات؛ معدن معاد تدويره بنسبة 10%

التصميم

لون المنتج

أسود لامع

ملمس بازر، حامل بسيط

معلومات إضافية

رقم القطعة

P/N: BE8U4EA #ABV

رمز UPC/EAN: 198990984520

الوزن

6.42 كجم؛

مغلف: 11.9 كغم

الأبعاد

44.09 × 18.62 × 61.25 سم؛

مغلف: 52 × 17.5 × 73 سم

ضمان الشركة المصنعة

ضمان محدود لمدة سنة واحدة (1/1/0)، يغطي قطع الغيار مع أجراة اليد العاملة لمدة سنة واحدة. لا يوجد إصلاح في موقع العمل. تختلف الشروط والأحكام باختلاف البلد.

وتسرى قيود واستثناءات معينة.

لوحة مفاتيح

لوحة مفاتيح HP 125 USB سلكية سوداء

ماوس HP 125 USB سلكي أسود

الأداء

نظام التشغيل

FreeDOS

المعالج

معالج Intel® Core™ Ultra 7 155U

بتردد يصل إلى 4.8 جيجاهرتز ومزود بتقنية Turbo Boost

6.7 معالجة

ذاكرة عائلة المعالج: معالج Intel® Core™ Ultra 7

DDR5 5600 ميجا نقلة/ثانية وسعة 16 جيجابايت (1 x 16 جيجابايت)

معدلات نقل تصل إلى 5500 مليون نقلة/ث.

فتحات الذاكرة: فتحتا SODIMM

خدمات

محرك أقراص صلب الحالة NVMe™ M.2 PCIe® سعة 512 ج ب

بطاقات الرسومات

رسومات فائقة الدقة Intel® UHD فقط.

الصوت

مكبرات صوت بقدرة 2 واط

شاشة

شاشة IPS بمقاس قطر 68.6 سم (27 بوصة)، عالية الدقة بالكامل (FHD)

(1920 × 1080)، دقة الحواف من ثلاثة جوانب، مضادة للتوجّه، بسطوع 300 شمعة.

نطاق ألوان sRGB بنسبة 99%

نسبة الشاشة إلى الوinkel

98.16%

590.19%

طاقة

محمول طاقة تيار متناوب ذي بقدرة 90 واط؛

مبردات النظام

HP 27 inch All-in-One 27-cr1006ne PC

الحاوashi السفلية

الحاوashi السفلية للمراسلة

- ¹ تُستخدم مواد بلاستيكية تم جمعها من الأماكن القريبة من المحيطات في هيكل مكبر الصوت وإطار المنتج، وبلاستيك معاد تدويره بعد الاستهلاك في الزبرات المتقاطعة وأغطية لوحة المفاتيح.
- ² وتحتفل نسبة المواد المعاد تدويرها الموجودة في كل مكون باختلاف المنتج.
- ³ استناداً إلى تسجيل U.S. EPEAT® IEEE 1680.1-2018 EPEAT® حسب البلد. تفضل بزيارة موقع www.epeat.net للحصول على مزيد من المعلومات.
- ⁴ قد تتطلب الميزات برامج أو تطبيقات أخرى من الأطراف الثالثة لتوفير الوظائف الموصوفة.
- ⁵ تُعد إمكانية الوصول إلى الإنترنت مطلوبة ولكنها غير ضرورية.
- ⁶ ضممت تقنية المعالجات المتعددة المحارف لتحسين أداء برامج محددة. وليس حتمياً أن يستفيد جميع العملاء أو تطبيقات البرامج من استخدام هذه التقنية. يختلف الأداء وتعدد ساعة المعالج باختلاف أعباء عمل التطبيقات وتكونات الإطار بما يشمل مكبر الصوت. علمًا بأنه تم إجراء القياس والغطاء في وضع رأسي على المكتب.
- ⁷ النسبة المئوية لمنطقة العرض النشطة وغير النشطة مقابل منطقة الإطار بما يشمل مكبر الصوت.
- ⁸ Intel Core i9 علامتان تجاريتان مملوكتان لشركة Intel Corporation أو الشركات التابعة لها في الولايات المتحدة وأي بلدان أخرى.
- ⁹ Iris Pro علامتان تجاريتان مملوكتان لشركة Intel Corporation أو الشركات التابعة لها في الولايات المتحدة وأي بلدان أخرى.
- ¹⁰ تعمل إمكانية "بدون تذبذب" على منع التذبذب الذي يحدث على الشاشة وذلك عبر دمج مصايب إضافة خلفية للتعتيم بالتيار المستمر.
- ¹¹ أجهزة الكمبيوتر المحمولة مصنوعة من مواد بلاستيكية معاد تدويرها تم جمعها من الأماكن القريبة من المحيطات في هيكل مكبر الصوت بالمنتج، ومواد ألومنيوم معاد تدويرها في غطاء المنتج.
- ¹² ENERGY STAR ENERGY STAR علامتان تجاريتان مسجلتان لوكالة حماية البيئة الأمريكية.
- ¹³ يتم تسجيل EPEAT® Gold أينما أمكن. يختلف تسجيل EPEAT® باختلاف البلد. انظر www.epeat.net للاطلاع على حالة التسجيل لكل دولة.
- ¹⁴ يلزم توفر نقطة الوصول اللاسلكية وخدمة الانترنت، علمًا بأنه يتم بيعهما بشكل منفصل. إذ أن توفر نقطة الوصول اللاسلكية العامة محدود. وتتوافق وحدة Wi-Fi 6 مع الإصدارات السابقة 802.11 الأقدم، تم تصميم تقنية اتصال Wi-Fi 6 لدعم ساعات نقل بمعدل جيجابايت عند نقل الملفات بين جهازين متصلين بجهاز التوجيه نفسه. وبإذن جهاز توجيه لاسلكي يُناسب منفصل بدعم قنوات بتعدد 80 ميجاهرتز أو أعلى. تقنية Wi-Fi 6 (802.11ax) غير مدعومة في بيلاروسيا، حيث سيتم تعديل إعدادات Wi-Fi وفقاً للشتراطات التنظيمية المحلية (802.11ac). يتطلب تشغيل تقنية Bluetooth® 5.3 دعم نظام التشغيل OS/Chrome OS/Microsoft OS. وحتى يتوفر الدعم من نظام التشغيل Bluetooth® 5.2 أو أقل.
- ¹⁵ قد تختلف السرعات الفعلية.

الحاوashi السفلية للمواصفات الفنية

- ⁴ النسبة المئوية لمنطقة العرض النشطة وغير النشطة مقابل منطقة الإطار باستثناء مكبر الصوت.
- ⁵ النسبة المئوية لمنطقة العرض النشطة وغير النشطة مقابل منطقة الإطار بما يشمل مكبر الصوت.
- ⁶ ضممت تقنية المعالجات المتعددة المراكز لتحسين أداء برامج محددة. وليس حتمياً أن يستفيد جميع العملاء أو تطبيقات البرامج من استخدام هذه التقنية. يختلف الأداء وتعدد ساعة المعالج باختلاف أعباء عمل التطبيقات وتكونات الإطار والأجهزة. لا يُعد التصنيف الرقمي أو تسمية أو علامات Intel التجارية مقاييسًا لمدى الأداء الأعلى.
- ⁷ يختلف أداء Intel Turbo Boost وفقاً للجهاز والبرامج والتكون العام للنظام. راجع موقع http://www.intel.com/technology/turboboost للحصول على مزيد من المعلومات.
- ¹³ يلزم توفر نقطة وصول لاسلكية وخدمة إنترنت، علمًا بأنه يتم بيعهما بشكل منفصل. إذ أن توفر نقاط الوصول اللاسلكية العامة محدود. وتتوافق وحدة Wi-Fi 6 (802.11ax) مع الإصدارات السابقة 802.11 الأقدم، وتعُد مواصفات Wi-Fi 6 تمهدية وغير نهائية، وإذا كانت المواصفات النهائية مختلفة عن المواصفات التمهيدية، فقد تتأثر بذلك قدرة الكمبيوتر المحمول على الانصال بأجهزة Wi-Fi 6 أخرى. توفر فقط في البلدان التي تدعم تقنية 802.11ax.
- ¹⁵ تمثل كافة مواصفات الأداء الموصفات النموذجية المقدمة من جهات تصنيع مكونات HP، وقد يختلف الأداء الفعلي إما لأعلى أو لأقل.
- ³⁹ تختلف النسبة المئوية للمواد البلاستيكية معادة التدوير المجموعة من الأماكن القريبة من المحيطات الموجودة في كل مكون حسب المنتج.
- ⁴⁰ يتم التعبير عن المعدن المُعاد تدويره بنسبة مئوية من إجمالي وزن المعدن وفقاً لتعريفات معيار ISO 14021 الخاص بالأجزاء المعدنية التي يزيد وزنها عن 25 جراماً.
- ⁴¹ تختلف النسبة المئوية للبلاستيك المعاد تدويره بعد الاستهلاك حسب المنتج. وتعتمد النسبة المئوية لمحتوى البلاستيك المعاد تدويره على التحديد المنصوص عليه في معيار IEEE 1680.1-2018.
- ⁴⁵ تُعمل إمكانية "بدون تذبذب" على منع التذبذب الذي يحدث على الشاشة وذلك عبر دمج مصايب إضافة خلفية للتعتيم بالتيار المستمر.

