

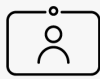
HP Laptop 14-ep1005ne

ضُمن لإنجاز المهام اليومية بِإمكانات قوية وطريقة مسؤولة بيئياً

يأتي الكمبيوتر المحمول من HP مقاس 14 بوصة راحراً بالميزات لإنجاز المهام، وبهدف الحفاظ على ميزانيتك وكذلك بيئتك. يتميز هذا الكمبيوتر بقوه الإمكانات، وهو مصمم بما يراعي الاعتبارات البيئية، كما أنه يتسم بمعالج® Intel ومساحة تخزين كبيرة لتنفيذ المهام المتعددة بمنتهى السهولة. بالإضافة إلى ذلك، فإنه يحتوي على مواد بلاستيكية معاد تدويرها بعد الاستهلاك، ومستخرجة من الأماكن القريبة من المحيطات، ومسجل وفقاً لتصنيف EPEAT® Gold ومعتمد من ENERGY STAR®.³



* قد تختلف صورة المنتج عن المنتج الفعلي



تواصل وتعاون وفقاً لشروطك

اشترك في محادثات فيديو واضحة وأمنة بالاعتماد على كاميرا HP True Vision بدقة 1080 بكسل مزودة بغالق للخصوصية، وميكروفونات مزدوجة، وخاصية تقليل ضوضاء الخلفية.⁴



واصل إنجازك في عصر العمل متعدد الأماكن

ابق على اتصال أو تعايش بكامل حواسك مع المحتوى. فائق الوضوح وعالي الدقة، سواء في المنزل أو أثناء التنقل.



جهازك الذي يعتمد عليه طوال اليوم لتحقيق الإنتاجية العالية

واجه تحديات يومك الحافل بالمهام بفضل معالج® Intel، عالي الكفاءة،¹ وعمر بطارية طويل، ومساحة تخزين كبيرة، وتقنيات الاتصال سريعة.

تنفيذ عملي لمفهوم الاستدامة

ضمم ليحقق الاستدامة

ضمم هذا الكمبيوتر عالي الكفاءة بعنابة فائقة؛ فهو مسجل وفقاً لتصنيف EPEAT® Gold وحائز على اعتماد ENERGY STAR⁵.



HP Laptop 14-ep1005ne

الميزة

Intel® Core™ Ultra 5

تمت بتجربة القوة المميزة وسرعة الاستجابة لإنجاز المزيد. يمكنك صناعة المحتوى وتحريمه ومشاركته بسهولة مع الاستمتاع بتجارب ترقية عالية الدقة HD غامرة.⁶

خالية من التذبذب

باستخدام تقنية التعتمد بالتيار المستمر، التي تحكم في السطوع عن طريق ضبط التيار المستمر بدلاً من تدوير الأضاءة الخلفية. استطعنا التخلص من تذبذب الشاشة للستمتع بمشاهدة أكثر راحة للعينين.⁷

شاشة عالية الدقة بالكامل

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

لوحة مضادة للتلوّح

بفضل المساحة اللوينية sRGB بنسبة تبلغ 90%，تقدم لك شاشة HP أولًا ممتازة بأقل جهد. مثالية للصور والفيديو وغيرها من مشاريعك الإبداعية.

نسبة العرض إلى الارتفاع 9:16

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

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

نحن نعمل جاهدين على تصميم لوحات المفاتيح الأكثر استدامة، وذلك باستخدام أغطية أزرار مصنوعة من البلاستيك المعاد تدويره بعد الاستهلاك.⁹

ENERGY STAR®

تمكن من توفير الطاقة والماء بفضل الأجهزة المعتمدة من وكالة حماية البيئة (EPA) وفقاً للمعيار ENERGY STAR®، حيث إنها تسهل لك قدرًا أقل من الطاقة وتتوفر المال للأغراض الأكثر أهمية.¹⁰

EPEAT® Gold

تمثل المنتجات التي تحمل تسجيل EPEAT® Gold المنتجات الأعلى تقييماً في فئتها والتي تفي بجميع معايير EPEAT المطلوبة. EPEAT هي علامة الاعتماد البيئي الأولى عالمياً للأجهزة الإلكترونية.¹¹

HP Fast Charge

عند انخفاض طاقة الكمبيوتر المحمول، فلا يوجد شخص لديه وقت للانتظار ساعات لإعادة الشحن. أطفئ جهازك واشحنـه من 0 إلى 50% في حوالي 45 دقيقة.¹²

الملحقات والخدمات الموصى بها (غير مدرجة)



إمكانية الإرجاع إلى المتجر خلال 3 سنوات
U1PS9E



HP Laptop 14-ep1005ne

المواصفات



إمكانيات الاتصال

الاتصال اللاسلكي

بطاقة لاسلكية Wi-Fi 6 (2x2) Realtek وتقنية Bluetooth® 5.3 (تدعم سرعات نقل بيانات بوحدة جيجابايت 11,12,13,46)

الاستعداد الحديث (متصل)

المنافذ

منفذ USB Type-C® واحد بسرعة نقل إشارات تبلغ 10 جيجابايت/ثانية (التزويد بالطاقة عبر منفذ USB 1.4)، ونقطة DisplayPort™، ونقطة USB Sleep and Charge، ونقطة Type-A سريعة نقل إشارات 5 جيجابايت/ثانية؛ سن ذي واحد للتيار المتناوب؛ منفذ HDMI 1.4b واحد؛ مأخذ مشتركة واحد لسماعة رأس وميكروفون 19.

كاميرا وب
كاميرا True Vision HD بدقة 720p مزودة بتقنية خفض الضوضاء ومصوفة مدمجة من ميكروفونين رقميين

الاستدامة

معتمدة من ENERGY STAR®

اعتماد ENERGY STAR®

مواصفات الأثر المستدام

إطار لوحة المفاتيح والقاعدة والحزام الجانبي لها مصنوعة من مواد بلاستيكية تم جمعها من الأماكن القريبة من المحطات؛ تحتوي الزippers المتقاطعة وأغطية أزرار لوحة المفاتيح على مواد بلاستيكية معاد تدويرها بعد الاستهلاك 39,41.

التصميم

لون المنتج

غطاء محكم غير لامع ذو ملمس دائري وإطار لوحة المفاتيح وقاعدة محكمة

معلومات إضافية

رقم القطعة

P/N: C0BC7EA #ABV

رمز UPC/EAN: 199251861703

الوزن

1.4 كجم؛

مغلف: 2 كجم

البعاد

32.37 × 21.5 × 1.79 سم (الأمام)؛ 32.37 × 21.5 × 3.25 سم (الخلف)؛

مغلف: 6.9 × 48.3 × 30.5 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 كاملة الحجم بلون رمادي شاحب، بإضاءة خلفية

HP Imagepad

إدارة الأمان

مفتاح كتم الميكروفون؛ غالق الخصوصية الخاص بالكاميرا دعم وحدة Trusted Platform Module (TPM)؛ (البرنامج الثابت)

الأداء

نظام التشغيل

FreeDOS 3.0

المعالج

معالج Intel® Core™ Ultra 5 125H (تردد يصل إلى 4.5 جيجاهرتز ومزود بتقنية Intel® Turbo Boost 6.7) وذاكرة تخزين مؤقت L3 سعة 18 ميجابايت، و14 نواة، و18 سلسلة معالجة

معالج Intel® Core™ Ultra 5 معالج عائلة

مجموعة الشرائح

معالج Intel® مدمج بتقنية النظام على الشرحية

الذاكرة

ذاكرة DDR5 بسرعة 5600 ميجا نقلة/ثانية وسعة 8 جيجابايت (1 × 8 جيجابايت)

معدلات نقل تصل إلى 5600 مليون نقلة/ث.

عدد فتحات الذاكرة التي يمكن الوصول إليها 0

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

بطاقات الرسومات

مدمج: بطاقة رسومات Intel® Arc™

تطلب إمكانات بطاقة الرسومات Intel® Arc™ تكون النظام باستخدام معالجات

معالج Intel® Core™ Ultra وذاكرة مزدوجة القنوات وذاكرة بسعة 16 جيجابايت على الأقل

(أو أكثر). تعمل بطاقة الرسومات Intel® Arc™ مع معالجات Intel® Core™ Ultra، وفي

وجود ذاكرة أحادية القناة ستعمل بطاقة رسومات Intel® Graphics فقط.

الصوت

مكبرات صوت مزدوجة

شاشة

شاشة عالية الدقة بالكامل بمقاييس قطرية 35.6 سم (14 بوصة) (تبلغ 1920 × 1080).

دقيقة الواف، مضادة للتوجه، بسطوع 250 شمعة، نطاق ألوان sRGB بواقع

62.5% 17%.

نسبة الشاشة إلى الهيكل

84.01%

الطاقة

محول تيار متناوب بقدرة 65 واط؛

بطارية ليثيوم أيون بوليمر من 3 خلايا بقدرة 41 واط/ساعة 23

البطارية والطاقة

دعم الشحن السريع للبطارية: 50% في 45 دقيقة تقريباً⁵



HP Laptop 14-ep1005ne

الحواشى السفلية

الحواشى السفلية للمراسلة

١- صمم تقنية المعالجات المتعددة المحاور لتحسين أداء برامج محددة. وليس حتمياً أن يستفيد جميع العملاء أو تطبيقات البرامج من استخدام هذه التقنية. يختلف الأداء وتردد ساعة المعالج باختلاف أبعاد عمل التطبيقات وتكوينات البرنامج والأجهزة. لا يعد ترقيم Intel مقيماً لمستوى الأداء.

² مواد بلاستيكية تم جمعها من الأماكن القريبة من المحيطات في هيكل مكبر الصوت وإطار المنتج، و بلاستيك معاد تدويره بعد الاستهلاك في الزهريات المتقاطعة وأعطيت لوحه المقابض. تختلف نسبة المواد المعاد تدويرها الموجودة في كل مكون باختلاف المنتج.

[4] قد تتطلب الميزات برمج أو تطبيقات أخرى من الأطراف الثالثة لتوفير الوظائف الموصوفة.

⁵ استناداً إلى تسجيل® EPEAT® U.S. وفقاً لمعايير IEEE 1680.1-2018 EPEAT® حسب البلد. تفضل بزيارة موقع www.epeat.net للحصول على مزيد من المعلومات.
⁶ Coreg Intel علامتان تجارية لشركة Intel Corporation في الولايات المتحدة ودول أخرى.

[8] يتطلب عرض الصور الكاملة الدقة وجود محتوى كامل الدقة.
[7] تعمل إمكانية "بدون تذبذب" على معن التذبذب الذي يحدث على الشاشة وذلك عبر دمج مصابيح إضاءة خلفية للتعتميم بالتيار المستمر.

⁹ تختلف النسبة المئوية للبلاستيك المعاد تدويره بعد الاستهلاك الموجود في أطعمة الأرزار باختلاف المنتج.
¹⁰ ENERGY STAR علامة تجارية مسجلة لدى وكالة حماية البيئة الأمريكية.

¹¹ يتم تسجيل Gold EPEAT® أيهما أمكن. يختلف تسجيل EPEAT باختلاف البلد. انظر www.epeat.net للابلاغ على حالة التسجيل لكل دولة.
¹² يتم شحن البطارقة حتى 50% في غضون 45 دقيقة عندما يكون النظام متوفقاً عن التشغيل باستخدام أمر "إيقاف التشغيل". باستخدام محول HP المرفق بالكمبيوتر المحمول أو محول الطاقة.

الموصى به والموضح في المواصفات (راجع <http://store.hp.com>)، وبعد وصول الشحن إلى 50% من سعة البطارية، تعود سرعة الشحن إلى طبيعتها. وقد تختلف مدة الشحن بنسبة تزيد أو تقل عن 10% وفقاً لتحمل النظام. وهذه الميزة متوفّرة في طرز مختارة من HP.

13. يلزم توفر نقطة الوصول اللاسلكية وخدمة الإنترنت، علماً بأنّه يتم بيعهما بشكل منفصل. إذ أنّ توفر نقطة الوصول اللاسلكية العامة محدود. وتتوافق وحدة Wi-Fi 6 مع الإصدارات السابقة. وبمواصفات 802.11ax. تم تصميم تقنية الصال 6 Wi-Fi لدعم سرعات نقل بمعدل جيغابت عند نقل الملفات بين هواتف متصلين بجهاز التوجيه نفسه. وبلزم جهاز توجيه لاسلكي يُباع بشكل 802.11ax.

منفصل يدعم قنوات بتردد 80 MHz ميغاهرتز وأعلى. تقنية Wi-Fi 6 (802.11ax) غير مدعومة في بيلاروسيا، حيث سيتم تعديل إعدادات WiFi 6 (802.11ax) بناءً على اشتراطات التنظيمية المحلية (ac)، ينطوي Bluetooth تقنية 5.3 دعم نظامي التشغيل Chrome OS/Microsoft OS و حتى توفر الدعم من نظامي التشغيل Chrome OS/Microsoft OS.

¹⁴ قد تختلف السرعات الفعلية. USB Type-C® و USB-C® علامتان تجاريتان لمنتدى USB Implementers Forum. أجري قياس الشاشة قطرًا باعتبارها تقنية Bluetooth® 5.2 أو أقل.

الحواشى السفلية للمواصفات الفنية

⁵ يتم شحن البطارية حتى 50% في غضون 45 دقيقة عندما يكون النظام متوفقاً عن التشغيل باستخدام أمر "إيقاف التشغيل". باستخدام محول HP المرفق بالكمبيوتر المحمول أو محول الطاقة الموصى به والموضح في المواصفات (راجع <http://store.hp.com>). وبعد وصول الشحن إلى 50% من سعة البطارية، تعود سرعة الشحن إلى طبيعتها. وقد تختلف مدة الشحن بنسبة تزيد أو تقل عن 10% وفقاً لتحمل النظام. وهذه الميزة متوفرة في طرز مختارة من HP.

⁶ ضممت تقنية المعالجات متعددة المراكز لتحسين أداء برامج محددة. وليس هتميأ أن يستفيد جميع العملاء أو تطبيقات البرامج من استخدام هذه التقنية. وسيختلف الأداء وتعدد ساعة المعالج باختلاف أبعاد عمل التطبيقات وتكوينات البرامج والأجهزة. لا يُعد التصنيف الرقمي أو تسمية أو علامات Intel التجارية مقاييسًا لم مستوى الأداء الأعلى.

7 يختلف أداء Intel® Turbo Boost وفقاً للأجهزة والبرامج والتكون العام للنظام، راجع موقع <http://www.intel.com/technology/turboboost> للحصول على مزيد من المعلومات.

8 تطلب إمكانات بطاقة الرسومات Intel® Arc™ Ultra إعداد النظام باستخدام معالجات Intel® Core™ Arc™ Intel® Arc™ Ultra الرسومات، وذاكرة مزدوجة الفنون. تعمل بطاقة الرسومات Intel® Core™ Arc™ Intel® Arc™ Ultra مع معالجات Intel® Core™

Ultra. وفي وجود ذاكرة أحادية القناة ستعمل بطاقة رسومات Intel® Graphics فقط.
تم تصميم تقنية اتصال Wi-Fi 6 لدعم سرعات نقل بمعدل حيّزات عند نقل الملفات بين جهازين متصلين بجهاز التوجيه نفسه. وپلرم جهاز توجيه لاسلكي يُباع بشكل منفصل يدعم قنوات يتعدد 80 ميجاهرتز أو أعلى.

¹² يلزم توفير نقطة وصول لاسلكية وخدمة إنترنت، علماً بأنه يتم بيعهما بشكل منفصل. إذ أن توفر نقاط الوصول اللاسلكية العامة محدود. وتتوافق وحدة Wi-Fi 6 مع الإصدارات السابقة بمواصفات الأقدم.

17 تمثل كافة مواصفات الأداء الموصفات التموجية المقدمة من جهات تصنيع مكونات HP، قد يختلف الأداء الفعلي إما لأعلى أو لأسفل.

18 تقنية Wi-Fi 8 (802.11ax) غير مدروسة في بيلاروسيا، حيث سيتم تعديل إعدادات Wi-Fi وفقاً للشتارات التنظيمية المحلية (802.11ac).

¹⁸ سهل و سريع، حيث يتيح لك التوصيل بجهاز الكمبيوتر من أي مكان في العالم، حيث يمكنك إدخال الملفات والصور والبيانات.

23 ستختلف قدرة البطارية الفعلية بواط في الساعة (واط/ساعة) عن السعة المحددة بالتصميم. ومن الطبيعي أن تنخفض سعة البطارية تبعاً لفترات الصالحة والوقت والاستخدام والبيئة ودرجة الحرارة وتكون النظام والتطبيقات المحمولة والميزات وإعدادات إدارة الطاقة وعوامل أخرى.

³⁷ قد تتفاوت أبعاد الجهاز والوزن نظراً لمتغيرات التكوين والتتصنيع.
³⁹ تختلف النسبة المئوية للمواد البلاستيكية معادة التدوير المجموعة من الأماكن القريبة في كل مكون حسب المنتج.

41 تحتوي أجزاء أزرار لوحة المفاتيح على مواد بلاستيكية معاد تدويرها بعد الاستهلاك. تختلف النسبة المئوية للمواد المعاد تدويرها بعد الاستهلاك ضمن كل مكون حسب المنتج.
45 تعمل إمكانية "بدون تذبذب" على منع التذبذب الذي يحدث على الشاشة وذلك عبر دمج مصايب إضاءة خلفية للتعتميم بالتيار المستمر. تعمل لوحة OLED عن طريق التعتميم بالتيار المستمر

⁴⁶ يتطلب تشغيل تقنية 5.3 دعم نظامي التشغيل Chrome OS/Microsoft OS وتحتاج إلى تشغيل Bluetooth. ستعمل تقنية فقط في درجات السطوع الأعلى من 100 شمعة.

Bluetooth® 5.3 باعتبارها تقنية 5.2 أو أقل.