

HP 965 Ergonomic Wireless Keyboard

تحقيق التوازن. بين العمل. والحياة.

أسس بيئتك استخدام تساعدك على الإنجاز بفضل لوحة المفاتيح اللاسلكية مريحة الاستخدام من HP المصممة بطريقة علمية. يتوافق التخطيط المقسم إلى منطقتين مع احتياجاتك، بينما يمكنك تخصيصها بالكامل بفضل توفر عشرين مفتاحاً قابلاً للبرمجة¹ ولوحة مفاتيح رقمية منفصلة. وفضل وجود طريقتين لتوصيل الأجهزة، ستكون في منتهي الثقة من توفر الأدوات المناسبة لإنجاز المهمة أثداء عملك.



*قد تختلف صورة المنتج عن المنتج الفعلي



Keep your business yours

Securely connect the HP 965 Ergonomic Wireless Keyboard with the HP Unifying Dongle⁴ for one worry-free connection. Or, seamlessly switch to wireless Bluetooth® and link up quick using Swift Pair. You've got options, including multi-device support for up to 3 devices, so you can enjoy a smoother, more productive workflow.



أداء بواكب تفضيلاتك

تفرد في عملك عن الجميع. أعمل بالطريقة التي تريدها. تساعدك لوحة المفاتيح في هذا الأمر. اضبط الاختصارات من خلال عشرين مفتاحاً قابلاً للبرمجة¹، ثم اختر الموضع المثالي للوحة المفاتيح اللاسلكية لديك. بالإضافة إلى ذلك، تساعدك المفاتيح المريحة ولوحة المفاتيح التي يصل عمر بطاريتها إلى 24 شهرًا³ ولوحة الأرقام التي يصل عمر بطاريتها إلى 6 أشهر في الحفاظ على تركيزك، بحيث تظل مشروعاتك متوافقة مع رؤيتك.



صممت بدقة من أجلك

يساعدك التصميم القابل للتعديل للوحة المفاتيح مريحة الاستخدام هذه على الكثابة ببساطة أكثر طوال اليوم، يسهم تقسيم المناطق ومقدار الإمالة المعتمد على التصميم في الحد من نشاط حضلات الساعد بنسبة 19% وانحراف المفصل الجانبي بنسبة 60% في المتوسط². توفر أنظمة المفاتيح المناسبة للأصابع ومسند المفصل الكبير للغاية المجهز بفتح إسفنجي على الكثافة دعماً إضافياً، بينما يمكن وضع لوحة المفاتيح الرقمية المنفصلة في المكان الذي تريده عندما تحتاج إليها. صُممَت بطريقة ملائمة لك، وكل ذلك مدعم بشهادة "Human Factors and U.S. Ergonomics" (العوامل البشرية ووسائل الراحة في الولايات المتحدة).

تنفيذ عملي لمفهوم الاستدامة

ضمم لمستقبل أفضل.

صممت لوحة المفاتيح اللاسلكية مريحة الاستخدام من HP للحفاظ على البيئة، فهي تحتوي على 60% على الأقل من المواد البلاستيكية المعاد تدويرها بعد الاستهلاك، لذا فهي تجسد اختياراً أفضل لمستقبل شرقي أكثر استدامة⁵. بالإضافة إلى ذلك، تم تصميم لوحة المفاتيح هذه بعناية من مواد تغليف معتمدة من مجلس رعاية الغابات (FSC®).



HP 965 Ergonomic Wireless Keyboard

الميزة

لوحة أرقام منفصلة منزنة

مارس عملك بالطريقة التي تريدها بفضل توفير لوحة الأرقام المنفصلة. مارس عملك براحة أكبر أو وفر مساحة على المكتب بوضعها على الجانب الأيمن أو الأيسر من لوحة المفاتيح، أو خرُّجها في مكان آخر بعيدًا عندما تنتهي من أداء مهام يومك.

الخصيصات باستخدام HP Accessory Center

يمكنك برمجة ما يصل إلى عشرين مفتاحًا في HP Clipboard.¹ HP Accessories Center ومشاركة الملفات بين الأجهزة من خلال¹

وحدة تخزين دونجل مدمجة في لوحة المفاتيح

احتفظ بدونجل HP Unifying في مساحة التخزين المترافقه لضمان تجميع كل القطع المترافقه معاً.⁴

قابلة للتعقيم بأمان

ثبت بالتجربة أن لوحة المفاتيح تحمل قوة التنظيف بالمناديل المطهرة المنزلية بمعدل يصل إلى 1000 مرة.⁶

مواد تعبيئة وتغليف مستدامة من مصادر مستدامة

المنتج معتمد من Forest Stewardship Council (مجلس رعاية الغابات)، مما يعني أن الصندوق الملون ضمن مواد التعبيئة والتغليف تُستمد مكوناته من غابات تدار بشكل مسؤول لتحقيق فوائد بيئية.

خاصية "Swift Pair" للاتصالات السريعة

يمكنك المزامنة بنقرة واحدة. عندما تطلب منك النافذة المبنية عما إذا كنت تريدين الإقراan، ما عليك سوى النقر على "نعم" للحصول على اتصال[®] Bluetooth[®] سلس.

ضممت خصيًّا لبرنامِج ملحقات الكمبيوتر المحمول Intel® Evo™

ملحقات مصنوعة باحترافية للاستمتاع بأفضل أداء وميزات، وضممت لتلبية معايير الكفاءة والأمان الخاصة بمنصة Intel® Evo™.

دونجل HP Unifying Dongle

يتوفر دونجل واحد يربط ما يصل إلى 8 ملحقات لاسلكية متنوعة من HP مثل لوحات المفاتيح أو أجهزة الماوس أو أطقم الملحقات أو الأجهزة الأخرى التي تدعم دونجل HP Unifying.⁴



HP 965 Ergonomic Wireless Keyboard

المواصفات



رقم المنتج	7E756AA
رقم UPC	197192177747; (ABV) 197192177853 (ABB)
نوع الالصال	شبكة لاسلكية: Bluetooth®
نطاق لاسلكي	حق 10 م في المناطق المفتوحة ¹
نوع لوحة المفاتيح	حجم صغير: تخطيط مقسم إلى منطقتين لوحة أرقام منفصلة
بنية المفاتيح	مسافة انتقال مفتاح منخفضة الارتفاع مقص: 2.0 مم؛ مسافة انتقال مفتاح منخفضة الارتفاع
وصف البطارية	2 بحزم AA (لوحة المفاتيح); CR2032 (لوحة الأرقام)
عمر البطارية	حق 6 شهور (لوحة الأرقام); حق 24 شهراً (لوحة المفاتيح، إيقاف تشغيل مصابيح LED) ²
مفاتيح قابلة للبرمجة	3 ³ 20
مفاتيح خاصة	الإملاء: تبديل اللغة: Copilot ^{8,9}
ميزات لوحة المفاتيح	أجهزة متعددة: مسند راحة يد ناعم الملمس: Swift Pair: الكشف التلقائي عن نظام التشغيل; الإيمالة المعتمدة على التصميم؛ إطار مفاتيح مقسم؛ لوحة أرقام منفصلة
LED مؤشر	مؤشر القناة (لوحة المفاتيح)، مؤشر البطارية (لوحة المفاتيح)، Caps lock (لوحة المفاتيح)، مؤشر الفناة (لوحة الأرقام)
دورة حياة المفاتيح	5 ملايين ضغطة مفاتيح لمفاتيح الهواتف، 12 مليون ضغطة مفاتيح للمفاتيح القياسية
الأمان	تشفيير AES بتنسق 128 بت؛ وضع الأمان؛ مستوى الأمان 4
لون المنتج	أسود
برنامج الإدارة	HP Accessory Center Software ³
أنظمة التشغيل المدعومة	ChromeOS ⁴ ؛ MacOS؛ Windows 10؛ Windows 11
متطلبات النظام، الحد الأدنى	*Bluetooth: USB Type-A
الضمان	ضمان محدود لمدة سنتين من ⁵
الشهادات والتوافق	TEC؛ CRA؛ CITRA؛ NOM؛ BIS؛ UL؛ VCCI؛ KCC؛ ICASA؛ TRC؛ EAC؛ SIRIM؛ BSMI؛ IMDA؛ NTC؛ RCM؛ FCC؛ CB؛ CE؛ IFT؛ NSoC؛ في أوكرانيا؛ IFT؛ أوكارانيا؛
معلومات صندوق المنتج	لوحة مفاتيح لاسلكية؛ وصلة دونجل USB؛ بطاريتان بحجم AA؛ دليل التشغيل السريع؛ بطاقة الضمان؛ لوحة أرقام لاسلكية؛ بطاريتان CR2032
بلد المنشأ	صنع في الصين
الأبعاد (العرض × العمق × الارتفاع)	x 233.57 x 39.2 mm (keyboard); 117.2 x 87.05 x 13.9 mm (numpad) 398.77
الوزن	g (keyboard); 73 g (numpad) 926
الأبعاد الحزمة (العرض × العمق × الارتفاع)	64 × 440 × 270 ملم
وزن الحزمة	1680 جم
كمية علب الكرزون الرئيسية	4
أبعاد العلبة الكرزون الرئيسية (العرض × العمق × الارتفاع)	30.8 × 27.5 × 45.7 سم
الوزن الرئيسي للعببة الكرزون	7.69 كجم
الكرزون لكل طبقة	8
منصة النقل (طبقات)	6
الكرزون لكل منصة	48
المنتجات لكل طبقة	32
المنتجات لكل منصة نقل	192
وزن منصة النقل	386.77 كجم
مواصفات الأثر المستدام	مواد تعينة وتخليف معتمدة من مجلس رعاية الغابات (FSC)؛ مواد بلاستيكية معاد تدويرها بعد الاستهلاك بنسبة 60٪؛ العبوة قابلة لإعادة التدوير ^{6,7}



HP 965 Ergonomic Wireless Keyboard

الحواشي السفلية

الحواشي السفلية للمراسلة

¹ يمكن برمجة مفاتيح محددة فقط على لوحة المفاتيح، وليس على لوحة الأرقام. يلزم برنامج HP Accessory Center (HPAC) للتثبيت المجاني من على Microsoft Store.

² استناداً إلى اختبار HP الداخلي مقارنةً بلوحة المفاتيح القياسية.

³ عمر البطارية هو تقدير وبختلاف اعتماداً على العديد من العوامل، بما في ذلك عدد الساعات النشطة، الخامدة وساعات النوم أثناء الاستخدام، عدد التطبيقات التي تعمل، الظروف البيئية والميزات المستخدمة؛ عمر البطارية الفعلي سيختلف بناءً على الاستخدام والظروف البيئية. ستنخفض السعة القصوى للبطارية بشكل طبيعي مع مرور الوقت والاستخدام. يتمتع لوحة المفاتيح بعمر بطارية يصل إلى 24 شهراً، ولوحة الأرقام بعمر بطارية يصل إلى 6 أشهر.

⁴ تدعم فقط ملحقات لاسلكية مُحدّدة من HP. يلزم تثبيت برنامج HP Unifying لـ إلقاء الإقران/إلغاء الإقران بأجهزة HP الأخرى التي تدعم الدونجل. ويتوفر برنامج HPAC للتنزيل المجاني من على Microsoft Store.

⁵ يتم التعبير عن البلاستيك المعاد تدويره كنسبة من وزن الإجمالي للبلاستيك. يعتمد البلاستيك المعاد تدويره بعد الاستهلاك على التعريف الوارد في معيار EPEAT® لجهاز الكمبيوتر، معيار IEEE 1680.1-2018.

⁶ يمكن استخدام منديل منزلي مختاراً بأمان بما يصل إلى 1,000 منديل. يستثنى الاختبار مسند المعرض، راجع تعليمات الشركة المصنعة للمنديل الخاصة بالتطهير ودليل التنظيف من HP حول منديل التنظيف الذي تم اختبارها من HP في المستند التقني "كيفية تنظيف جهاز HP الخاص بك" (<https://h20195.www2.hp.com/v2/GetDocument.aspx?docname=4AA7>). Microsoft Store.

العواشي السفلية للمواصفات الفنية

¹ قد يختلف النطاق اللاسلكي حسب الظروف البيئية وظروف أجهزة الكمبيوتر الخاصة بالمستخدم.

² عمر البطارية هو تقدير وبختلاف بناءً على العديد من العوامل، بما في ذلك عدد الساعات النشطة والخامدة وساعات النائم من الاستخدام، وعدد التطبيقات التي تعمل، والظروف البيئية والميزات المستخدمة؛ سيختلف عمر البطارية الفعلي باختلاف الاستخدام والظروف البيئية. ستنقل السعة القصوى للبطارية تدريجياً مع مرور الوقت والاستخدام. توفر لوحة المفاتيح بعمر بطارية يصل إلى 24 شهراً، وتتوفر لوحة المفاتيح الرقمية بعمر بطارية يصل إلى 6 شهور.

³ يلزم برنامج HP Accessory Center (HPAC) للتثبيت المجاني من على Microsoft Store.

⁴ توافق أجهزة MacOS Chrome مع ميزات محددة.

⁵ تقدم شركة HP ضمانتها لمدة سنة واحدة مع الدعم المتاح عبر الإنترنت على مدار الساعة طوال أيام الأسبوع. استشر مركز دعم عملاء HP للحصول على التفاصيل، أو تفضل بزيارة www.hp.com/go/orderdocuments.

⁶ يتجاوز عن البلاستيك المعاد تدويره كنسبة من وزن البلاستيك الإجمالي. يستند إعادة تدوير البلاستيك بعد الاستهلاك إلى التعريف المحدد في المعيار EPEAT® للحواسيب، معيار IEEE 1680.1-2018.

⁷ يمكن إعادة تدوير الصندوق الخارجي والبطانات المموجة، أي بطانات بلاستيكية مصنوعة بنسبة تتجاوز 90% من البلاستيك المعاد تدويره.

⁸ يتطلب Copilot in Windows نظام التشغيل Windows 11. وتحتاج بعض الميزات ووحدة معالجة عصبية (NPU) بخالق وقت طرح الميزة ومدى توافرها باختلاف السوق والجهاز. يلزم تسجيل الدخول باستخدام حساب Microsoft. وفي حالة عدم توفر Copilot in Windows، سيؤدي الضغط على مفتاح Copilot إلى الانتقال إلى محرك البحث Bing. نفضل بزيارة موقع <http://aka.ms/WindowsAIFeatures>

⁹ توفر ميزة النقل الصوتي من ويندوز وماكس، وهي متاحة حالياً فقط في لغات وجغرافيات محددة.

