

طقم لوحة مفاتيح وماوس لاسلكيّان فئة 655 من HP

لوحة مفاتيح وماوس لا مثيل لهما

يمكنك الآن الحصول على كل ما تريده من ميزات باستخدام طقم لوحة المفاتيح والماوس اللاسلكيين، بما في ذلك الراحة والإنتاجية والكفاءة والأناقة. يمكنك تخصيص وظائف أكثر من 20 مفتاحاً¹ والاستمتاع بالتنبيع الدقيق للماوس للعمل بشكل أسرع وأكثر ذكاءً. يحتوي هذا الطقم على مواد معاد تدويرها² كما يمكن الحفاظ على نظافته وتطهيره بسهولة.³



*قد تختلف صورة المنتج عن المنتج الفعلي

استخدم الماوس بحرية

يمكن أن يتسبب العمل على الأسطح المختلفة في عمل الماوس بشكل متقطع. تم حل المشكلة بمستشعر يعمل على الأسطح المتعددة.⁴ بفضل التنبيع الأفضل، يمكنك الآن استخدام الماوس بحرية على المزيد من الأسطح مثل الرخام. وبالإضافة إلى ذلك، ينسّم هذا المستشعر الجديد بأنه أكثر كفاءة في استخدام الطاقة لزيادة عمر البطارية.

التخصيص للعمل على النحو الأمثل

يمكنك برمجة أكثر من 20 مفتاحاً على لوحة المفاتيح هذه باستخدام HP Accessory Center حتى تتمكن من تقليل ضغطات المفاتيح والعمل بشكل أكثر ذكاءً في التطبيقات الأكثر استخداماً. وبالإضافة إلى ذلك، يمكنك بسهولة تخصيص إعدادات دقة النقط في البوصة (DPI) للماوس من أجل التحكم في سرعة وحساسية المؤشر.

أنيقة وعصريّة ومرحة

تشتمل لوحة المفاتيح الأنيقة والعصرية هذه على أرجل يمكن تعديليها حتى 6 درجات بينما توفر أغطية المفاتيح منحونة الشكل وعمق الضغط على المفاتيح الذي يبلغ 2.0 مم كثافة دقيقة. يوفر الماوس أنيسيائي الشكل وتصميم القبضة المتقن راحة يومية لمستخدمي اليد اليسرى أو اليمنى.

تنفيذ عملي لمفهوم الاستدامة

ميزات تصميم مستدام

مصممة بشكل مسؤول، هذه الكومبو تساعد في تقليل نفايات المطامر من خلال استخدام مواد معاد تدويرها من المستهلكين التي تشكل أكثر من 60% من البلاستيك في لوحة المفاتيح وال فأرة.⁶ إنها جزء من التزام شركة HP بدعم الهواء والمسالك المائية الأنظف من أجل عالم أفضل.



طقم لوحة مفاتيح وماوس لاسلكيّان فئة 655 من HP

الميزة

مزايا تصميم مستدام

يُصنَع هذا الطقم بشكل مسؤول بيئيًّا، مما يساعد في تقليل معدلات النفايات الملقاة في مكبات النفايات عن طريق استخدام مواد معاد تدويرها بعد الاستهلاك تشكُل أكثر من 60٪ من المحتوى البلاستيكي في لوحة المفاتيح والمماوس.²

المحافظة على النظافة والاستخدام الصحي بسهولة
يتحمل 1,000 عملية تنظيف باستخدام مناديل معقمة.³



طقم لوحة مفاتيح وماوس لاسلكي من HP فئة 655

المواصفات



| رقم المنتج | الوصف |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 4R009AA | لوحة المفاتيح المدمجة |
| | متوافق مع أجهزة الكمبيوتر الشخصية المزودة بمنفذ USB-A. |
| رقم | UPC |
| 196188140734; (ABV) 196188140956; (AC3) 196188141045 (ABB) | رمز JAN |
| 4573595698052 (UUF) | رمز المنتج العالمي على الورقة الأساسية |
| 10196188140717; (ABM) 10196188140878; (AC3) 10196188141042; (UUF) 10196188141721 (ABA) | رقم المفاتيح |
| 8471602000 | رقم المفاتيح |
| الصال لاسلكي بتردد 2.4 جيجاهرتز | نوع الاتصال |
| حصى م في الماطيق المقتوحة ³ | نطاق لاسلكي |
| حجم كامل، خطيط مقسم إلى 3 مناطق | نوع لوحة المفاتيح |
| مكبس: 2.0 مم، مسافة انتقال مفتوحة متخصصة لارتفاع | بنية المفاتيح |
| وشفط البطارية | مفاتيح خاصه |
| 2 بمحض AAA (لوحة المفاتيح) 2 بمحض AAA (الماوس) | وزن البطارية |
| يصل إلى 24 شهراً (القارئ)، يصل إلى 20 شهراً (لوحة المفاتيح)، بدون إضافة ² | عمر البطارية |
| حصى 20 | مفاتيح قابلة للبرمجة |
| 19 | مفاتيح خارجية |
| كم صوت الميكروفون، الإيماء: رموز تعبيرية emoji | مفاتيح خاصة |
| مقاومة التسرب، قابلية لتعديل الجمالية | ميزات لوحة المفاتيح |
| مؤشر الطاولة: كم صوت الميكروفون | مؤشر LED |
| 10 ملليمتر ضخمة لحماية المفاتيح | قوة حركة المفاتيح |
| التنبع متعدد الأسطح ⁴ | قدرة جهاز الاستشعار |
| 4000 نقطة في البوصة | القدرة السيسمية لجهاز الاستشعار |
| 3 | الأزرار |
| 12 | أزرار قابلة للبرمجة |
| عادي "Normal" | عملة التعمير المقدمة |
| بطارية | ضوء المؤشر |
| تشفير بقدرة 128 بت | الألوان |
| أسود | لون المنتج |
| HP Accessory Center Software | برامج الإداره |
| Windows 11; Windows 10 | أنظمة التشغيل المدعومة |
| USB Type-A منفذ | تطبيقات النظام الحد الأدنى |
| ضمان قياسي محدود لمدة سنة واحدة من HP ^{5,6} | الضمان |
| VCCI؛ KCC؛ BIS؛ ICES-003؛ EAC؛ BSMI؛ RCM؛ FCC؛ GS؛ CE | الشهادات والاعتمد |
| لوحة مفاتيح لاسلكية، ماوس لاسلكي، وصلة Dongle USB، بطاريان بمحض AA، بطاريان بمحض AA، دليل التشغيل السريع، بطاقة الضمان، بطاقة RED (منطقة أوروبا والشرق الأوسط وأفريقيا فقط) | محتويات صندوق المنتج |
| ضيق الصين | بلد المنشأ |
| الإبعاد (عرض × العمق × الارتفاع) الوزن | (الإبعاد (عرض × العمق × الارتفاع)) الوزن |
| 41.39 × 18.06 × 115.47 ملم (لوحة المفاتيح) 0.43 كجم (لوحة المفاتيح) | (الإبعاد (عرض × العمق × الارتفاع)) وزن الكرتون |
| 537 × 156 × 47 ملم 0.86 كجم | (الإبعاد (عرض × العمق × الارتفاع)) وزن المرة |
| 10 557 × 470 × 188 ملم 9.86 كجم | كمية علب الكرتون الرئيسية أعداد الطاولة الكرتون الرئيسية (العرض × العمق × الارتفاع) وزن الكرتون |
| 4 40 40 400 410.56 جم بالستيك معاد تدويره بعد الاستهلاك بنسبة 60% | نسبة النقل (طرافت) الكرتون لكل منصة المستخدمات لكل طرفية المنتجات لكل مادة ثالث وزن دosee الفعل مواصفات الأثر المستدام |



طقم لوحة مفاتيح وماوس لاسلكيان فئة 655 من HP

الحاوashi السفلية

الحاوashi السفلية للمراسلة

¹ يلزم برنامج HP Accessory Center (HPAC) للتنزيل المجاني من Apple Store أو Microsoft Store.

² تقدم النسبة المئوية لمحتوى البلاستيك المعاد تدويره على التعريف المنصوص عليه في معيار IEEE 1680.1-2018 EPEAT. تحتوي لوحة المفاتيح على محتوى معاد تدويره بعد الاستهلاك بنسبة 62%. كما يحتوي الماوس على محتوى معاد تدويره بعد الاستهلاك بنسبة 69.8%.

³ يمكن استخدام مناديل مبللة منزلية معينة بأمان لتنظيف طقم لوحة المفاتيح والماوس اللاسلكين 655 HP بما يصل إلى 1.000 مسحة: راجع تعليمات الشركة المصنعة للمناديل الخاصة بالتطهير ودليل التنظيف من HP للتعرف على حاول مناديل التنظيف التي تم اختبارها من HP في المستند التقني "كيفية تعقيم جهاز HP الخاص بك" (<http://h20195.www2.hp.com/v2/GetDocument.aspx?docname=4AA7-7610ENW>)

⁴ لا يعمل على الأسطح الزجاجية.

⁵ عمر البطارية هو تقدير ويتغير اعتماداً على العديد من العوامل، بما في ذلك عدد ساعات الاستخدام النشطة والخاملة وال ساعات النائمة، وعدد التطبيقات التي تعمل، والظروف البيئية والميزات المستخدمة: ستختلف الفعلية عمر البطارية بناءً على الاستخدام والحالة البيئية. ستقىل السعة القصوى للبطارية بشكل طبيعي مع مرور الوقت والاستخدام.

الحاوashi السفلية للمواصفات الفنية

¹ يلزم برنامج HP Accessory Center (HPAC) للتنزيل المجاني من Apple Store أو Microsoft Store.

Battery life is an estimate and varies depending on many factors, including number of active, idle and asleep hours of use, number of applications running, environmental conditions and features used; actual battery life will vary with usage and environmental condition. The maximum capacity of battery will naturally decrease with time and usage.

³ قد يختلف النطاق اللاسلكي حسب الظروف البيئية وظروف أجهزة الكمبيوتر الخاصة بالمستخدم.

⁴ لا يعمل على الأسطح الزجاجية.

⁵ تقدم شركة HP ضمناً محدوداً لمدة سنة واحدة (سنتان) مع توفر دعم 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 وتقترن الضمانات الخاصة بمنتجات وخدمات شركة HP على تلك المنصوص عليها في بيانات الضمان الصريح المرفق بتلك المنتجات والخدمات. ولا يوجد هنا ما يمكن تفسيره على أنه يشكل ضماناً إضافياً.

