

طقم الماوس ولوحة المفاتيح اللاسلكيين اللذان يعملان على أجهزة متعددة والقابلان للشحن HP 720 باللون الأبيض

يوم عملك سيكون مفعماً بالطاقة

مارس عملك بثقة مع التقنيات التي تحافظ على إنتاجيتك في أي مكان وأي وقت. تعمل لوحة المفاتيح اللاسلكية متعددة الأجهزة المصممة بعناية فائقة بكفاءة عالية مثلك تماماً بفضل تقنية المكثف قائق الطاقة لشحن هائل السرعة والاتصال السلس والتخصيص السهل.



*قد تختلف صورة المنتج عن المنتج الفعلي



إنتاجية مخصصة

ارفع من إنتاجيتك باستخدام أزرار ومفاتيح قابلة للبرمجة⁶ تقلل ضغطات المفاتيح غير الضرورية. تتمكن من الوصول إلى Microsoft Copilot⁷ باستخدام مفتاح واحد واستمتع بالتتبع الدقيق وحركة الماوس على أي سطح تقريباً.⁸



تبديل الأجهزة بسلاسة

انصل بسلاسة وأمان عبر أنظمة تشغيل وأجهزة متعددة⁴, اثنان منها عبر Bluetooth® والأخر عبر Dongle HP Unifying 2.4GHz. جيجهاتر، يمكنك أيضاً تبديل الأجهزة الطرفية المتصلة من كمبيوتر إلى آخر سهولة من خلال المفتاح متعدد الأجهزة للوحة المفاتيح هذه.⁵



جهاز رهن إشارتك

تخلص من البطارية ومارس عملك بدون تعقيدات باستخدام مكثف قائق الطاقة قبل إعادة الشحن. يوفر استخدامه يصل إلى شهرين من الشحن لمدة 3 دقائق¹. يمكنك شحن لوحة المفاتيح أثناء العمل باستخدام كابل USB-C المرقق² ومتابعة الكتابة دون انقطاع.³

تنفيذ عملي لمفهوم الاستدامة

ضمنت لمستقبل أفضل

ضع طقم لوحة المفاتيح والمأوس اللاسلكيين القابلين لإعادة الشحن للأجهزة المتعددة من HP من مواد معاد تدويرها بعد الاستهلاك بنسبة 60% على الأقل⁹ وبأي في مواد تغليف معتمدة من مجلس رعاية الغابات (FSC®).¹⁰ بالإضافة إلى ذلك، باختيار هذا الطقم يمكنك المساعدة في منع القاء أكثر من مليون بطارية إلى مكبات النفايات في جميع أنحاء العالم خلال السنوات الأربع القادمة.¹¹



طقم الماوس ولوحة المفاتيح اللاسلكيين اللذان يعملان على أجهزة متعددة والقابلان للشحن HP 720 باللون الأبيض

الميزة

Microsoft Swift Pair

يمكنك الإقراan بسهولة بالكمبيوتر الشخصي الذي يعمل بنظام Windows 10/11 بنقرة واحدة. عندما تسألk النافذة المبنية عما إذا كنت ترغب في الإقراan، ما عليك سوى الضغط على "نعم" للحصول على اتصال Bluetooth® سلس.

التبديل بين الأجهزة المتعددة بسلاسة

يمكنك بسهولة تبديل أجهزتك المتصلة سواء كانت لوحة المفاتيح أو الماوس أو الشاشة، وما إلى ذلك من كمبيوتر إلى آخر بضغطة واحدة على مفتاح لوحة المفاتيح متعدد الأجهزة.⁵

شحن فائق السرعة

يتميز المكافف فائق الطاقة بتصميم خالٍ من البطاريات ويتم شحنه بالكامل في 3 دقائق فقط حيث يكون جاهزاً للعمل دائمًا.^{1,12}

HP Unifying Dongle

احصل على اتصال آمن بتشغيل AES 128 بت للأجهزة التي تزودك بالإمكانات القوية طوال اليوم. يمكنك إقراan ما يصل إلى 8 أجهزة من HP وتخزين دونجل HP Unifying Dongle في حيز تخزين لوحة المفاتيح المدمج لضمان تجميع كل القطع المتواقة معاً.⁶

الدقة تجتمع مع الراحة

اكتُب بشكل مريح ودقيق باستخدام لوحة مفاتيح كاملة الحجم مزودة بأغطية مفاتيح منحوتة الشكل.

استخدم البكرة لسهولة التمرير

يمكنك تهيئته حسب سرعتك للتتمرير خلال المستندات وصفحات الويب بمنتهى السهولة باستخدام بكرة تمرير تعمل في اتجاهين: التمرير لأعلى وأسفل، ومن جانب إلى آخر.



طقم الماوس ولوحة المفاتيح اللاسلكيين اللذان يعملان على أجهزة متعددة والقابلان للشحن HP 720 باللون الأبيض

المواصفات



رقم المنتج	9T5A9AA
أنظمة التشغيل المعتمدة	Windows
رقم	198122139736
نوع الاتصال	Bluetooth وتقنية USB-A
الصال لاسلكي بتردد 2.4 جيجاهرتز*	Bluetooth
حتى 10 م في المناطق المفتوحة	مدى
حجم كامل	نوع لوحة المفاتيح
مقبض	بنيه الميكانيكية
مدعمه بمحرك فائق الطاقة (وحة المفاتيح، ماوس)	وصف الطرابرة
حتى شهرين (لوحة المفاتيح، مدعمه بمحرك فائق الطاقة) حتى شهر واحد (ماوس، مدعم بمotor فائق الطاقة) ¹	عمر البطاريه
22	مقدار قيادة لليمحة
الإيمالة قفل الكمبيوتر، حاسبة، Copilot ²	مفاتير خاصه
أجهزة متعددة، مقاومة الإسقاط، Swift Pair، قابلة تبديل الإيمالة الكشف التلقائي عن نظام التشغيل، مفاتير هادنة الصوت	جهاز لوحة المفاتيح
مؤشر البطارية (لوحة المفاتيح)، مؤشر الفناة (الماوس)، مؤشر البطارية (الماوس)، حالة الاتصال (لوحة المفاتيح)	LED
10 مليارات ضغطة ملائمة لجميع المفاتيح	دورة حياة المفاتيح
التنوع متعدد الأسطح	قضيب جهاز الاستشعار
حتى 4000 نقطة في البوصة	دقه المستشعر
1600 نقطة في البوصة	القدرة السامية لجهاز الاستشعار
5	الأزرار
2 4	أزرار قابلة للبرمجة
عادي	حجارة التحريك المتقدمة
تشغيل AES بقدرة 128 بت	الأمان
أسود فلامنغو	لون المنتج
HP Accessory Center Software ²	براميل الإداره
ChromeOS، MacOS، Windows 10، Windows 11، نظام التشغيل	أنظمة التشغيل الداعمة
*Bluetooth، USB Type A	تطبيقات النظام الحد الأدنى
ضمان محدود لمدة سنتين من HP	الضمان
NKRZI:Subtel:RoHS:CTbuilder:MOICT:BIS:IEETEL:RATEL:TUV:KCC:UKCA:ICASA:EAC:TRA:SIRIM:SRRC:NCC:BSMI:IMDA:INTC:WPC:RCM:IC:FCC:CB	الشهادات والتوافق
لوحة مفاتيح لاسلكية، ماوس لاسلكي، كابل شحن USB Type C، دليل التشكيل السريع، بطاقة الضمان، دوبلر	مودعينات صندوق المنتج
ضيق في الصين	بلد المنتشر
39.86 × 73.26 × 114.89 سم (لوحة المفاتيح) 17.66 × 120.7 × 420.47 سم (الماوس)	الحجم (عرض × العمق × الارتفاع)
499 جم (لوحة المفاتيح) 499 جم (الماوس)	الوزن
46 × 125 × 538 سم	أبعاد الحزمة (عرض × العمق × الارتفاع)
820 جم	وزن الحزمة
10 سم	كتمه علب الكرتون الورقية
14.5 × 49 × 55.4 سم	أبعاد العلب الورقية (عرض × العمق × الارتفاع)
9.72 كجم	الوزن الرئيسي للعلبة الكرتون
4	الكرتون لكل منصة ذيل طبقه
13	منصة الذيل (طبقات)
52	الكرتون لكل مذكرة
40	المنتجات لكل طبقه
520	المنتجات لكل منصة ذيل
521.4 جم	وزن منصة النقل
مواد تعنية وتغليف معتمدة من مجلس رعاية الغابات (FSC) مواد التعنية والتغليف قابلة لإعادة الدوران، مواد بلاستيكية معاد تدويرها بعد الاستهلاك بنسبة 60% (لوحة المفاتيح)، مواد بلاستيكية معاد تدويرها بعد الاستهلاك بنسبة 70% (الماوس) ^{4.5.6}	مواصفات الأثر المستدام



طقم الماوس ولوحة المفاتيح اللاسلكيين اللذان يعملان على أجهزة متعددة والقابلان للشحن HP 720 باللون الأبيض

الحواشي السفلية

الحواشي السفلية للمراسلة

¹ يعتمد الشحن السريع على منفذ USB Type-C® (بجهد 5 فولت، وقدرة 2.5 أمبير). قد يختلف وقت الشحن الفعلي وفقاً لنوع المنفذ والظروف البيئية. يمثل عمر البطارية قيمة تقديرية وبختلاف الكثير من العوامل، بما في ذلك عدد ساعات الاستخدام النشط وساعات التوقف عن العمل وساعات السكون، وعدد التطبيقات قيد التشغيل، والظروف البيئية، والميزات المستخدمة؛ وبختلاف عمر الاستخدام الفعلي وفقاً للاستخدام والحالة البيئية.

² كابل محول USB-C إلى USB-A مرفق.

³ ينطبق وقت الشحن السريع على الشحن أثناء عدم استخدام المنتج. قد يؤدي العمل أثناء عملية شحن المنتج إلى زيادة وقت الشحن قليلاً.

⁴ يدعم أنظمة التشغيل Windows 10 وWindows 11 وmacOS وChromeOS.

⁵ يلزم الإقران المسبق بين الكمبيوتر الشخصي ولوحة المفاتيح يلزم برنامج HP Accessory Center (HPAC) للتنزيل المجاني من على Microsoft Store. ويتوفر برنامج HP Accessory Center (HPAC) للتنزيل المجاني من على Microsoft Store.

⁶ يلزم برنامج Windows 11 Copilot في نظام التشغيل Windows 11. وتطلب بعض الميزات وحدة معالجة عصبية (NPU) يختلف وقت طرح الميزة ومدى توافرها باختلاف السوق والجهاز. يلزم تسجيل الدخول باستخدام حساب Microsoft. وفي حالة عدم توفر Copilot، سيؤدي الضغط على مفتاح Copilot إلى انتقال إلى محرك البحث Bing. تفضل بزيارة موقع <http://aka.ms/WindowsAIFeatures>

⁷ قد يؤثر السطح الرجاحي على الأداء الوظيفي للماوس.

⁸ تعتمد النسبة المئوية لمحتوى البلاستيك المعاد تدويره على التعريف المنصوص عليه في معيار IEEE 1680.1-2018 EPEAT®.

⁹ المنتج معتمد من Forest Stewardship Council® (مجلس رعاية الغابات)، مما يعني أن كل المكونات ضمن مواد التعبئة والتغليف تُستمد مكوناتها من غابات تدار بشكل مسؤول لتحقيق فوائد بيئية.

¹⁰ يعتمد عدد البطاريات التي يتم إبعادها عن مكبات النفايات على حسابات HP الداخلية التي تشمل إجمالي عدد الأجهزة المباعة في جميع أنحاء العالم ومتوسط العمر الافتراضي للأجهزة والبطاريات. يحمل هذا الجهاز حل مكافف فائق لتخزين الطاقة.

¹¹ حل مكافف الطاقة يستخدم تقنية تخزين طاقة بدون بطارية ليثيوم أيون.

الحواشي السفلية للمواصفات الفنية

¹ يمثل عمر البطارية قيمة تقديرية وبختلاف الكثير من العوامل، بما في ذلك عدد ساعات الاستخدام النشط وساعات التوقف عن العمل وساعات السكون، وعدد التطبيقات قيد التشغيل، والظروف البيئية، والميزات المستخدمة؛ وبختلاف عمر الاستخدام الفعلي وفقاً للاستخدام والحالة البيئية.

² يلزم برنامج HP Accessory Center(HPAC) للتنزيل المجاني من على Microsoft Store.

³ بالنسبة للستخدم مع الأجهزة المدعومة، تختلف الوظائف حسب الجهاز والسوق، راجع aka.ms/WindowsAIFeatures

⁴ ينتمي التعبير عن البلاستيك المعاد تدويره نسبة من إجمالي وزن البلاستيك. تعتمد إعادة التدوير بعد الاستهلاك على التعريف المنصوص عليه في معيار EPEAT® لأجهزة الكمبيوتر، ومعيار IEEE 1680.1-2018.

⁵ يمكن إعادة تدوير الصندوق الخارجي والبطانات المموجة. أي بطانات بلاستيكية مصنوعة بنسبة أكبر من 90% من البلاستيك المعاد تدويره.

⁶ المنتج معتمد من Forest Stewardship Council® (مجلس رعاية الغابات)، مما يعني أن مواد التعبئة والتغليف تُستمد كل مكوناتها من غابات تدار بشكل مسؤول لتحقيق فوائد بيئية.

⁷ توافق الأجهزة مع ميزات محدودة.

