

لوحة مفاتيح سلكية مريحة HP 485

وسائل راحة وتقنيات مصممة لتلبية احتياجاتك

صممت لوحة المفاتيح السلكية المريحة HP 485 لتناسب نمط حياتك بشكل طبيعي أثناء الكتابة طوال اليوم. صممت لوحة المفاتيح هذه بهدف تلبية متطلباتك، فهي تميّز بمفاتيح قابلة للبرمجة¹ وزاوية قابلة للضبط وإمكانية العمل مع أنظمة تشغيل متعددة.²



*قد تختلف صورة المنتج عن المنتج الفعلي



جاهزة للاستخدام. وسهولة التوصيل. وتبعد التشغيل بسلامة.

تتميز لوحة المفاتيح السلكية المريحة HP 485 بسهولة فائقة في التوصيل تتحقق بمجرد إدخال كابل USB-A متعدد الاستخدامات بطول 1.5 متر والذي يتسم بكفاءة عالية في التشغيل. توافق لوحة المفاتيح هذه أيضاً مع أنظمة تشغيل متعددة، مما يضمن تهيئة بيئتك لاستخدام الكمبيوتر الشخصي بالطريقة التي تريدها تماماً.



تجهيزات فائقة تضع بين يديك أعلى أداء

اعثر على زاوية الاستخدام الأكتر راحة التي تناسبك للعمل بأفضل طريقة مع لوحة المفاتيح السلكية المريحة HP 485. حيث يمكنك الاختيار من بين المسطحه 3.2 درجات، والإمالة المحايدة 6.7 درجات، والإمالة المعتمدة على التصميم 8.08 درجات، بالإضافة إلى 23 مفتاحاً قابلاً للبرمجة¹ للحفاظ على أعلى أداء.



تحقيق الراحة في متناول يدك

صممت لوحة المفاتيح السلكية المريحة HP 485 لتحقيق سلامة استخدام طبيعية وإنجذبة عاليه طوال اليوم، بدأية من التدوين ووصولاً إلى كتابة التعليمات برمجة. يوفر تصمييمها المألوف راحة مثالية من خلال شكل يشبه الموجة وأغطية مفاتيح هادئة ومسند معصم ناعم ومبطن.

تنفيذ عملي لمفهوم الاستدامة

ضمم لمستقبل أفضل

ال الخيار الأفضل لغد أكثر إشراقاً في الحفاظ على البيئة، فقد صنعت لوحة المفاتيح السلكية المريحة HP 485 من مواد معداد تدويرها بعد الاستهلاك بنسبة 55٪ على الأقل.³ بالإضافة إلى ذلك، فقد صممت لوحة المفاتيح هذه بعنایة مدرسیة، بفضل استخدام مواد التعبئة والتغليف المعتمدة من FSC®.



لوحة مفاتيح سلكية مزودة بـ HP 485

الميزة

مفتاح لك عالم الذكاء الاصطناعي
بالضغط على مفتاح واحد، يمكنك الوصول إلى قوة Microsoft Copilot. وهو برنامج مساعد مدعوم بالذكاء الاصطناعي لمساعدتك على تبسيط المهام والتعاون والعمل بشكل أكثر ذكاءً. اغتر على إجابات من جميع أنحاء الويب، أو خصص تطبيقاتك حسب متطلباتك الشخصية، أو عبر عن إيداعاتك مع النصوص والصور ومقاطع الفيديو.⁴

قابل للتعقيم بأمان
تراكم الأوساخ والبكتيريا على لوحات المفاتيح بمدورة الوقت. تتميز لوحة المفاتيح هذه بسهولة التنظيف، فقد صمممت لتحمل قوة التنظيف بالمنديل المطهرة المنزلية بمعدل يصل إلى 1000 مرة.⁵



لوحة مفاتيح سلكية مريحة HP 485

المواصفات



رقم المنتج	8T6M2AA
أنظمة التشغيل المعتمدة	USB-A
UPC رقم	197498232669; (ABV) 197498232737; (AC3) 197498232768 (ABB)
نوع الاتصال	Type-A سلكي USB
طول الكابل	in; 150 سم 59.06
نوع لوحة المفاتيح	تخطيط مقسم إلى 3 مناطق
بنية المفاتيح	مكبس: 2.0 مم
مفاتيح قابلة للبرمجة	^{1,23}
مفاتيح خاصة	الإملاء: تبديل اللغة؛ Copilot ^{1,2}
مفاتيح لوحة المفاتيح	أجهزة متعددة: مسند راحة يد ناعم الملمس؛ مقاومة الانسكاب؛ قابلية لتعديل الإملاء
مؤشر LED	Fn: قفل Caps lock
دورة حياة المفاتيح	12 مليون ضغطة مفتاح لجميع المفاتيح
لون المنتج	أسود
برنامنج الإدارة	HP Accessory Center Software ¹
أنظمة التشغيل المدعومة	ChromeOS؛ MacOS؛ Windows 10؛ Windows 11
متطلبات النظام، الحد الأدنى	منفذ USB Type-A
الضمان	ضمان قياسي محدود من HP لمدة سنة واحدة
الشهادات والتوافق	NRTL؛ BIS؛ ANRT؛ FCC؛ VCCI؛ KCC؛ UKCA؛ EAC؛ BSMI؛ RCM؛ CE؛ UK RoHS؛ UkrSepro؛ UKR؛ UAE؛ الإمارات العربية المتحدة
محفوظات صندوق المنتج	لوحة مفاتيح سلكية؛ دليل التشغيل السريع؛ بطاقة الضمان
بلد المنشأ	صنع في الصين
الأبعاد (العرض × العمق × الارتفاع)	34.1 × 214.9 × 442.7 مم
الوزن	870 جم
أبعاد الحزمة (العرض × العمق × الارتفاع)	48.5 × 252 × 475 مم
وزن الحزمة	1150 جم
كمية على الكرتون الرئيسية	7
أبعاد العلبة الكرتون الرئيسية (العرض × العمق × الارتفاع)	28.9 × 36.4 × 49.5 سم
الوزن الرئيسي للعلبة الكرتون	9.64 كجم
الكرتون لكل طبقة	6
منصة النقل (طبقات)	7
الكرتون لكل منصة	42
المنتجات لكل طبقة	42
المنتجات لكل منصة نقل	294
وزن منصة النقل	419.71 كجم
مواصفات الأثر المستدام	مواد بلاستيكية معاد تدويرها بعد الاستهلاك بنسبة 55%: العبوة قابلة لإعادة التدوير ^{3,4}

لوحة مفاتيح سلكية مزدوجة HP 485

الحواشي السفلية

الحواشي السفلية للمراسلة

¹ يلزم برنامج HP Accessory Center (HPAC). ويتوفر برنامج HPAC للتنزيل المجاني من على Microsoft Store .² يدعم أنظمة التشغيل Windows 10 وWindows 11 وmacOS وChromeOS.

³ يتم التعبير عن البلاستيك المعاد تدويره بنسبة مئوية من إجمالي وزن البلاستيك. تعتمد إعادة التدوير بعد الاستهلاك على التعريف المنصوص عليه في معيار EPEAT® لأجهزة الكمبيوتر، ومعيار IEEE 1680.1-2018.

⁴ يلزم توفر نظام التشغيل Windows 11 ووحدة معالجة عصبية (NPU). يختلف وقت طرح الميزة ومدى توافرها باختلاف السوق والجهاز. يلزم تسجيل الدخول باستخدام حساب Microsoft . وفي حالة عدم توفر Copilot in Windows .⁵ يمكّن استخدام مناديل منزلية مختارة بأمان بما يصل إلى 1,000 مسحقة. يستثنى الاختبار مسند المعصم. راجع تعليمات الشركة المصنعة للمناديل الخاصة بالتطهير ودليل التنظيف من HP <https://h20195.www2.hp.com/v2/GetDocument.aspx?docname=4AA7> (7610ENW).

الحواشي السفلية للمواصفات الفنية

¹ يلزم برنامج HP Accessory Center (HPAC) .² يتطلب Copilot in Windows نظام التشغيل Windows 11 .³ يختلف بعض الميزات وحدة معالجة عصبية (NPU) .⁴ يمكن إعدادة تدوير الصندوق الخارجي والبطانات المموجة .⁵ تتوافق الأجهزة مع ميزات محدودة .⁶ يمكّن استخدام حساب Microsoft .⁷ تختلف وقت طرح الميزة ومدى توافرها باختلاف السوق والجهاز. يلزم تسجيل الدخول باستخدام حساب Microsoft .⁸ يمكّن استخدام مناديل منزلية مختارة بأمان بما يصل إلى 1,000 مسحقة. يستثنى الاختبار مسند المعصم. راجع تعليمات الشركة المصنعة للمناديل الخاصة بالتطهير ودليل التنظيف من HP <https://h20195.www2.hp.com/v2/GetDocument.aspx?docname=4AA7> (7610ENW).

⁹ تعتمد النسبة المئوية لمحتوى البلاستيك المعاد تدويره على التعريف المنصوص عليه في معيار IEEE 1680.1-2018 EPEAT .¹⁰ يمكّن إعدادة تدوير الصندوق الخارجي والبطانات المموجة .¹¹ أي بطانات بلاستيكية مصنوعة بنسبة أكبر من 90٪ من البلاستيك المعاد تدويره .¹² تتوافق الأجهزة مع ميزات محدودة .¹³ يمكّن إعدادة تدوير الصندوق الخارجي والبطانات المموجة .¹⁴ يمكّن استخدام مناديل منزلية مختارة بأمان بما يصل إلى 1,000 مسحقة. يستثنى الاختبار مسند المعصم. راجع تعليمات الشركة المصنعة للمناديل الخاصة بالتطهير ودليل التنظيف من HP <https://h20195.www2.hp.com/v2/GetDocument.aspx?docname=4AA7> (7610ENW).

