# لوحة المفائبح مزدوجة الأوضاع المربحة HP 680

# لوحة مفانبح مصممة لتلبية احتياجانك

هل تحتاج إلى لوحة مفائبح تواكب أسلوب استخدامك؟ لوحة المفائبح مزدوجة الأوضاع المربحة 680 HP هي اختيارك الأمثل. تتميز لوحة المفائبح هذه بزوايا كنابة قابلة للضبط ومفائبح قابلة للبرمجة¹ وإمكانات انصال آمنة، مما يمنحك كل ما تطمح إليه من وسائل الراحة وإمكانات التخصيص وميزات التوافق.



\*قد تختلف صورة المنتج عن المنتج الفعلى



#### مارس عملك بالطربقة التي تحقق راحتك

اجعل أي بوم طوبل أكثر سهولة مع لوحة المفائيح هذه التي تضع الراحة في المقام الأول. يساعدك تصميمها الذي يشبه شكل الموجة. وزوايا الكئابة القابلة للضبط مع إمكانية الإمالة من الأمام والخلف، ومسند مبطن لراحة اليد على إنجاز العمل بكفاءة حتى في أصعب الأيام بفضل ميزات مصممة لإبقائك في أفضل حالة من الراحة والإنتاجية.



#### كل وظيفة، مضبوطة بدقة

اكنشف لوحة المفائبح القابلة للتخصيص التي تعمل على إنجاز أي مهمة بسرعة. استفد من زاوبة الاستخدام المثالية بفضل ثلاثة وضعيات: وهي المسطحة (3.2 درجات)، والإمالة المحايدة (6.7 درجات). والإمالة المعتمدة على التصميم (8.08 درجات). أنشئ اختصارات مخصصة بواسطة 23 مفتاحًا قابلاً للبرمجة أ. بالإضافة إلى ذلك، تساعد أغطية المفائبح هادئة الصوت على تحسبن التركيز.



التوصيل بسهولة. وتحقيق الأمان. والتنقل

بسلاسة.

اطمئن لمعرفتك أن لوحة المفائبح مزدوجة

الأوضاع يمكن مزامنتها مع أجهزة متعددة بدون تعقيدات. الآن يمكنك الإقران والتبديل بين دونجل

®Bluetooth أو HP Unifying Dongle مع مختلف

الأجهزة. مصممة خصيصًا لتتوافق مع منصة ™Intel® Evo وأنظمة تشغيل متعددة²، حتى تكون

مستعدًا للاتصال بسهولة وإنجاز مهام العمل بطربقة أكثر سلاسة وأمانًا.

# تنفيذ عملي لمفهوم الاستدامة

#### صُمم لمستقبل أفضل

الخيار الأفضل لغد أكثر إشراقًا في الحفاظ على البيئة، فقد صنعت لوحة المفائبح مزدوجة الأوضاع المربحة 680 HP من مواد معاد تدوبرها بعد الاستهلاك بنسبة 55٪ على الأقل3. بالإضافة إلى ذلك، فقد صُممت لوحة المفائبح هذه بعناية مدروسة. بفضل استخدام مواد التعبئة والتغليف المعتمدة من "FSC.



# لوحة المفائبح مزدوجة الأوضاع المربحة HP

#### الميزة

**مفتاحك لعالم 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 ذكاء.<sup>4</sup>

دونجل HP Unifying Dongle

سهولة التوصيل بأجهزة متعددة. يمكنك إقران ما يصل إلى ثمانية أجهزة إما باستخدام وحدة استقبال لاسلكية نانو USB-A، أو ما يصل إلى ثلاثة أجهزة عبر تقنية ®Bluetooth

قابل للتعقيم بأمان

تتمير لوحة المفانيح هذه بسهولة التنظيف، فقد صُممت لتحمل قوة التنظيف بالمناديل المطهرة المنزلية بمعدل يصل إلى 1000 مرة. 5

عمر بطاربة يصل إلى 24 شهرًا

توفر البطاربة القابلة لإعادة الشِّحن ووضع الاستعداد الذكي إنتاجية تصل إلى 24 شهرًا من شحنة واحدة.<sup>6</sup>



# لوحة المفانبح مزدوجة الأوضاع المربحة HP 680

## المواصفات







رقم المنتج	8T6L8AA
رقم UPC	197498231235; (ABV) 197498231396 (ABB)
نوع الائصال	ائصال لاسلكي بتردد 2.4 جيجاهرتز: *Bluetooth
نطاق لاسلكي	حتى 10 م في المناطق المفتوحة حتى 32.81 قدمًا في المناطق المفتوحة <sup>2</sup>
نوع لوحة المفائبح	حجم كامل: تخطيط مقشم إلى 3 مناطق
بنية المفائبح	مكبس: 2.0 مم: مسافة انتقال مفتاح منخفضة الارتفاع
وصف البطاربة	بطاربتان بحجم AA
عمر البطاربة	حتى 36 شهرًا <sup>3</sup>
مفائبح قابلة للبرمجة	123
مفائبح خاصة	الإملاء: تبديل اللغة: Copilot <sup>6,7</sup>
ميزات لوحة المفائبح	أجهزة متعددة؛ مسند راحة يد ناعم الملمس؛ مقاومة الانسكاب؛ Swift Pair؛ الكشف التلقائي عن نظام التشغيل؛ الإمالة المعتمدة على التصميم؛ مفائهح هادئة الصوت
مۇشر LED	Caps lock؛ مؤشر البطاربة؛ مؤشر القناة
دورة حياة المفائبح	12 مليون ضغطة مفتاح لجمهع المفائبح
الأمان	تشفير AES بتنسيق 128 بت: وضع الأمان 1: مستوى الأمان 4
لون المنتج	أسود
برنامج الإدارة	HP Accessory Center Software <sup>1</sup>
أنظمة التشغيل المدعومة	MacOS :Windows 10 :Windows 11: نظام التشغيل 5 ChromeOS
متطلبات النظام، الحد الأدنى	منفذ Bluetooth :USB Type-A°
الضمان	ضمان محدود لمدة سنتين من HP
الشهادات والتوافق	:Subtel :RoHS :ICTbuildtar :MOICT :BIS :IFETEL :RATEL :TUV :KCC :UKCA :ICASA :EAC :TRA :SIRIM :SRRC :NCC :BSMI :IMDA :NTC :WPC :RCM :IC :FCC :CB NKRZI :NOM-208
محتوبات صندوق المنتج	لوحة مفائهح لاسلكية؛ بطاربتان بحجم AA؛ دليل التشغيل السريع؛ بطاقة الضمان؛ دونجل HP Unifying Dongle
بلد المنشأ	صْنع في الصين
الأبعاد (العرض × العمق × الارتفاع)	35.2 × 214.4 × 442.3 مم
الوزن	845 جم
أبعاد الحزمة (العرض × العمق × الارتفاع)	50 × 250 × 470 مم
وزن الحزمة	1216جم
كمية علب الكرتون الرئيسية	7
أبعاد العلبة الكرتون الرئيسية (العرض × العمق × الارتفاع)	29.8 × 36.4 × 49.5 سم
الوزن الرئيسي للعلبة الكرتون	10.03 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	436 كجم
مواصفات الأثر المستدام	مواد تعبئة وتغليف معتمدة من مجلس رعاية الغابات (FSC)؛ مواد بلاستيكية معاد تدوېرها بعد الاستهلاك بنسبة 55%؛ العبوة قابلة لإعادة التدوېر 4



# لوحة المفائبح مزدوجة الأوضاع المربحة HP 680

## الحواشي السفلية

## الحواشي السفلية للمراسلة

- 1 يلزم برنامج HP Accessory Center (HPAC). وبتوفر برنامج HPAC للتنزبل المجاني من على Microsoft Store.
  - 2 يدعم أنظمة التشغيل Windows 10 وWindows 10 وChromeOS.
- 3 يتم التعبير عن البلاستيك المعاد تدوبره بنسبة مئوبة من إجمالي وزن البلاستك. تعتمد إعادة التدوبر بعد الاستهلاك على التعربف المنصوص عليه في معيار EPEAT لأجهزة الكمبيوتر، ومعيار EEE 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 Windows 11 ووحدة معالجة Attp://aka.ms/WindowsAlFeatures إلى الانتقال إلى محرك البحث Bing. تفضل بزبارة موقع http://aka.ms/WindowsAlFeatures
  - 5 يمكن استخدام مناديل منزلية مختارة بأمان بما يصل إلى 1,000 مسحة. يستثنى الاختبار مسند المعصم. راجع تعليمات الشركة المصنعة للمناديل الخاصة بالتطهير ودليل التنظيف من HP لحلول مناديل التنظيف التي تم اختبارها من HP في المستند التقني "كيفية تنظيف جهاز HP الخاص بك (-https://h20195.www2.hp.com/v2/GetDocument.aspx?docname=4AA7) 7610ENW
- <sup>6</sup> يمثل عمر البطاربة قيمة تقديربة وبختلف باختلاف الكثير من العوامل، بما في ذلك عدد ساعات الاستخدام النشط وساعات التوقف عن العمل وساعات السكون، وعدد التطبيقات قيد التشغيل، والظروف البيئية، والميزات المستخدمة؛ وبختلف عمر البطاربة الفعلي وفقًا للاستخدام والحالة البيئية. وسوف تنخفض السعة القصوى للبطاربة بشكل طبيعي مع مرور الوقت وكثرة الاستخدام.

## الحواشي السفلية للمواصفات الفنية

- 1 يلزم برنامج HP Accessory Center (HPAC). وبتوفر برنامج HPAC للتنزبل المجاني من على HPAC.
  - <sup>2</sup> قَد يختلفُ النطاق اللاسلكي حسب الظروف البيئية وظروف أجهزة الكمبيوتر الخاصة بالمستخدم.
- 3 يمثل عمر البطاربة قيمة تقديربة وبختلف باختلاف الكثير من العوامل, بما في ذلك عدد ساعات الاستخدام النشط وساعات التوقف عن العمل وساعات السكون، وعدد التطبيقات قيد التشغيل، والظروف البيئية، والميزات المستخدمة؛ يختلف عمر البطاربة الفعلي وفقًا للاستخدام والظروف البيئية. وسوف تنخفض السعة القصوى للبطاربة بشكل طبيعي مع مرور الوقت وكثرة الاستخدام. 4 يتم التعبير عن البلاستيك المعاد تدوبره كنسبة مئوبة من إجمالي وزن البلاستيك. تعتمد إعادة التدوبر بعد الاستهلاك على التعربف الوارد في معيار EPEAT® لأجهزة الكمبيوتر، 2018-1680.1 5 تتوافق أجهزة Chrome و ميزات محدودة.
- <sup>6</sup> يتطَّلب Copilot in Windows نظام التشغيل Windows 11. وتتطلب بعض الميزات وحدة معالجة عصبية (NPU). يختلف وقت طرح الميزة ومدى توافرها باختلاف السوق والجهاز. يلزم تسجيل Microsoft باستخدام حساب Microsoft. وفي حالة عدم توفر Copilot in Windows، سيؤدي الضغط على مفتاح Copilot إلى الانتقال إلى محرك البحث Bing. تفضل بزبارة موقع http://aka.ms/WindowsAlFeatures
  - تتوفر ميزة الإملاء بواسطة Windows وmacOS وهي متوفرة حاليًا فقط بلغات معينة ومناطق جغرافية محددة. $^7$



