

# لوحة المفاتيح اللاسلكية مريحة التصميم HP 960

## 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 للبرمجة<sup>1</sup> ولوحة مفاتيح رقمية منفصلة. وفضل وجود طريقتين لتوصيل الأجهزة، ستكون في منتهى الثقة من توفر الأدوات المناسبة لإنجاز المهمة أثناة عملك.



\*قد تختلف صورة المنتج عن المنتج الفعلي



### انصالك هو اختبارك

انصل بدون تعقيدات. يمكنك إقران لوحة المفاتيح مريحة الاستخدام عن طريق خاصية "Swift Pair" للحصول على انصال<sup>2</sup> Bluetooth® سلس. أو استخدم دونجل HP Unifying المجهز بامان قوي لتنفيذ المهام الأكثر أهمية.<sup>4</sup> بالإضافة إلى ذلك، يمكنك توصيل ما يصل إلى ثلاثة أجهزة والتبديل بينها بضغط زر واحدة للتتنقل بسلاسة.



### أداء يواكب تفضيلاتك

تفرد في عملك عن الجميع. اعمل بالطريقة التي تريدها. تساعدك لوحة المفاتيح في هذا الأمر. اضبط الاختصارات من خلال عشرين مفتاحاً قابلاً للبرمجة<sup>1</sup> ثم اختر الموضع المثالى للوحة المفاتيح اللاسلكية لديك. بالإضافة إلى ذلك، تساعدك المفاتيح المريحة ولوحة المفاتيح التي يصل عمر بطاريتها إلى 24 شهرًا<sup>3</sup> ولوحة الأرقام التي يصل عمر بطاريتها إلى 6 أشهر في الحفاظ على تركيزك، بحيث تظل مشروعيك متوفقة مع روبك.



### صممت بدقة من أجلك

يساعدك التصميم القابل للتعديل للوحة المفاتيح مريحة الاستخدام هذه على الكتابة ببساطة أكثر طوال اليوم. يسهم تقسيم المناطق ومقدار الإمالة المعتمد على التصميم في الحد من نشاط حضلات الساعد بنسبة 19% وانحراف المعمصم الجانبي بنسبة 60% في المتوسط.<sup>2</sup> توفر أنظمة المفاتيح المناسبة للأصابع ومسند المعمصم الكبير للغاية المجهز بفوم إسفنجي عالي الكثافة دعماً إضافياً بينما يمكن وضع لوحة المفاتيح الرقمية المنفصلة في المكان الذي تريده عندما تحتاج إليها. صممته 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

ضمم 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 شرق أكثر استدامة.<sup>5</sup> بالإضافة إلى ذلك، تم تصميم لوحة المفاتيح هذه بعناية من مواد تغليف معتمدة من مجلس رعاية الغابات (FSC®).



# لوحة المفاتيح اللاسلكية مريحة التصميم HP 960

## الميزة

### لوحة أرقام منفصلة مننة

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

### التخصيص باستخدام HP Accessory Center

يمكنك برمجة ما يصل إلى عشرين مفتاحاً في HP Clipboard ومشاركة الملفات بين الأجهزة من خلال<sup>1</sup>.

### وحدة تخزين دونجل مدمجة في لوحة المفاتيح

احتفظ بدونجل HP Unifying في مساحة التخزين المرفقة لضمان تجميع كل القطع المتواقة معاً.<sup>4</sup>

### قابلة للتعقيم بأمان

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

### مواد تعبيئة وتغليف مستدامة

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

### خاصية "Swift Pair" للاتصالات السريعة

يمكنك المزامنة بنقرة واحدة. عندما تطلب منك النافذة المنبثقة عما إذا كنت تريد الإقران، ما عليك سوى النقر على "نعم" للحصول على اتصال® Bluetooth سلس.

### ضممت خصيصاً لبرنامجه ملحقات الكمبيوتر المحمول™ Intel® Evo™

ملحقات مصنوعة باحترافية للاستمتاع بأفضل أداء وميزات، وضممت لتلبية معايير الكفاءة والأمان الخاصة بمنصة Intel® Evo.<sup>4</sup>

### دونجل HP Unifying Dongle

يتوفر دونجل واحد يربط ما يصل إلى 8 ملحقات لاسلكية متنوعة من HP مثل لوحة المفاتيح أو جهاز الماوس أو أطقم الملحقات أو الأجهزة الأخرى التي تدعم دونجل HP Unifying.<sup>4</sup>



# لوحة المفاتيح اللاسلكية مريحة التصميم HP 960

## المواصفات



رقم المنتج	7E755AA
رقم UPC	197192177440
نوع الالصال	Bluetooth®:شبكة لاسلكية
نطاق لاسلكي	حتى 10 م في المناطق المفتوحة <sup>1</sup>
نوع لوحة المفاتيح	حجم صغير: تحطيط مقسم إلى منطقتين لوحة أرقام منفصلة
بنية المفاتيح	مقص: 2.0 مم؛ مسافة انتقال مفتاح منخفضة الارتفاع
وصف البطارية	2 بحزم AA (لوحة المفاتيح)، 2 × CR2032 (لوحة الأرقام)
عمر البطارية	حتى 6 شهور (لوحة الأرقام)؛ حتى 24 شهراً (لوحة المفاتيح، إيقاف تشغيل مصابيح LED) <sup>2</sup>
مفاتيح قابلة للبرمجة	3 <sup>3</sup> مفاتيح خاصّة
مفاتيح خاصة	الإملاء: تبديل اللغة <sup>8,9</sup> : Copilot <sup>8,9</sup>
ميزات لوحة المفاتيح	أجهزة متعددة: مسنن راحة يد ناعم الملمس: Swift Pair: الكشف التلقائي عن نظام التشغيل؛ الإمالة المعتمدة على التصميم؛ إطار مفاتيح مقسم؛ لوحة أرقام منفصلة
مؤشر LED	مؤشر القناة (لوحة المفاتيح)، مؤشر البطارية (لوحة المفاتيح)، Caps lock (لوحة المفاتيح)، مؤشر القناة (لوحة الأرقام)
دورة حياة المفاتيح	5 ملايين ضغطة مفاتيح لمفاتيح الوظائف، 12 مليون ضغطة مفتاح للمفاتيح القياسية
الأمان	تشغيل AES بتتنسيق 128 بت؛ وضع الأمان؛ مستوى الأمان 4
لون المنتج	أسود
برنامجه الإدارية	HP Accessory Center Software <sup>3</sup>
أنظمة التشغيل المدعومة	ChromeOS <sup>4</sup> ؛ MacOS؛ Windows 10؛ Windows 11
متطلبات النظام، الحد الأدنى	منفذ USB Type-A
الضمان	ضمان محدود لمدة سنتين من <sup>5</sup> في أوكرانيا؛ IFT في أوكرانيا؛ NSoC في TEC؛ CRA؛ CITRA؛ NOM؛ BIS؛ UL؛ VCCI؛ KCC؛ ICASA؛ TRC؛ EAC؛ SIRIM؛ SRRC؛ BSMI؛ IMDA؛ NTC؛ RCM؛ FCC؛ CB؛ CE
الشهادات والتوافق	لوحة مفاتيح لاسلكية؛ وصلة دونجل USB؛ بطاريتان بحجم AA؛ دليل التشغيل السريع؛ بطاقة الضمان؛ لوحة أرقام لاسلكية؛ بطاريتان CR2032
بلد المنتجا	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
أبعاد الحزمة (العرض × العمق × الارتفاع)	64 × 440 × 270 ملم
وزن الحزمة	1680 جم
كمية على الكرتون الرئيسية	4
أبعاد العلبة الكرتون الرئيسية (العرض × العمق × الارتفاع) × الارتفاع	30.8 × 27.5 × 45.7 سم
الوزن الرئيسي للعبادة الكرتون	7.69 كجم
الكرتون لكل طبقة	8
منصة النقل (طبقات)	6
الكرتون لكل منصة	48
المنتجات لكل طبقة	32
المنتجات لكل منصة نقل	192
وزن منصة النقل	386.77 كجم
مواصفات الأثر المستدام	مواد تعبيئة وتغليف معتمدة من مجلس رعاية الغابات (FSC)؛ مواد بلاستيكية معاد تدويرها بعد الاستهلاك بنسبة 60٪؛ العبوة قابلة لإعادة التدوير <sup>6,7</sup>



# لوحة المفاتيح اللاسلكية مربعة التصميم HP 960

## الحاوashi السفلية

### الحاوashi السفلية للمراسلة

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

<sup>2</sup> استناداً إلى اختبار HP الداخلي مقارنةً بلوحة المفاتيح القياسية.

<sup>3</sup> عمر البطارية هو تقدير ويتناول 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.

<sup>4</sup> تدعم فقط ملحقات لاسلكية محددة من HP. يلزم تثبيت برنامج HP Unifying لـ إلقران/إلغاء الإلقران بأجهزة HP الأخرى التي تدعم الدونجل. يتوفر برنامج HPAC على Microsoft Store.

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

<sup>6</sup> يمكن استخدام منديل متزلاية مختارة بأمان بما يصل إلى 1,000 منديل. يستثنى الاختبار مسند المقصم، راجع تعليمات الشركة المصنعة للمنديل الخاصة بالتطهير ودليل التنظيف من حلول منديل 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).

### الحاوashi السفلية للمواصفات الفنية

<sup>1</sup> قد يختلف النطاق اللاسلكي حسب الظروف البيئية وظروف أجهزة الكمبيوتر الخاصة بالمستخدم.

<sup>2</sup> عمر البطارية هو تقدير ويتناول اعتماداً على العديد من العوامل، بما في ذلك عدد الساعات النشطة والخامدة وساعات النوم أثناء الاستخدام، عدد التطبيقات التي تعمل، الظروف البيئية والميزات المستخدمة؛ سيختلف عمر البطارية الفعلي باختلاف الاستخدام والظروف البيئية. ستنخفض 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.

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

<sup>4</sup> توافق أجهزة MacOS مع ميزات محددة.

<sup>5</sup> تقدم شركة HP ضمماً لعدم الدفع 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](http://www.hp.com/go/orderdocuments).

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

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

<sup>8</sup> يتطلب 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 الدخول باستخدام حساب Microsoft. وفي حالة عدم توفر Copilot in Windows، سيؤدي الضغط على مفتاح Copilot إلى الانتقال إلى محرك البحث Bing. تفضل بزيارة موقع <http://aka.ms/WindowsAIFeatures>

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

