

# الماوس اللاسلكي الهادي HP 400

نقذ كل ما بهمك باستخدام ماوس يناسبك بشكل فريد

كل ما تفعله مهم، فلماذا لا تنجز ذلك باستخدام تقنية مخصصة؟ يتوفر الماوس اللاسلكي الهادي HP 400 بمجموعة من الألوان الحديثة المصنوعة جميعها من مادة السيليكون الناعم، لذا اختر ما تفضله؛ اعتمد على هذا الماوس المتين المتطور وعمر البطارية الذي يبلغ 24 شهرًا<sup>1</sup> لإنجاز العمل بكفاءة.



\*قد تختلف صورة المنتج عن المنتج الفعلي

## ماوس بواكب متطلباتك

انصال لاسلكي عبر Bluetooth أو دونجل 2.4 جيجاهرتز، يساعدك على الإعداد والتشغيل بكفاءة حتى تستمر في الاستخدام بسلاسة. إعدادات تصل إلى 6000 نقطة في البوصة قابلة للتعديل تتبع على أي سطح تقريبًا<sup>3</sup>، بينما يضمن لك عمر البطارية البالغ 24 شهرًا<sup>1</sup> استمرار النقر ليلاً ونهارًا.

## نقرات هادئة ووصول سريع

تساعدك النقرات الهادئة وخيارات التمرير الرأسي/ الأفقي والوصول إلى إعداد Microsoft® Wheel في الحصول على اختصارات سهلة بضغط واحدة على الزر الأوسط<sup>2</sup> وإنجاز المزيد من المهام بسرعة وهدوء.

## أضف عليه طابعك الشخصي مع سيليكون ملون ومتمين

يتمتع هذا الماوس بتصميم ناعم ومتين يُستخدم بكلتا اليدين، وهو مصنوع من مطاط السيليكون، ليأتي متطلبًا، اختر ما تفضله من بين خمسة خيارات للألوان.

## تنفيذ عملي لمفهوم الاستدامة

### صمم لمستقبل أفضل

صنع الماوس اللاسلكي الهادي HP 400 من مواد معاد تدويرها بعد الاستهلاك بنسبة 40٪ على الأقل<sup>3</sup> وبآلي في مواد تعبئة وتغليف معتمدة من مجلس رعاية الغابات (FSC®)<sup>4</sup>.

# الماوس اللاسلكي الهادي HP 400

## الميزة

**مطاط سيليكون سائل متين**  
مصنوع من السيليكون السائل ناعم الملمس، وسهل التنظيف والتعقيم.

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

**الوصول إلى إعدادات Microsoft® Wheel**  
بنقرة واحدة، استخدم الاختصارات عبر تطبيقات Microsoft® مع وصول الزر الأوسط إلى إعدادات Microsoft® Wheel.<sup>2</sup>

**بطارية تدوم لفترات طويلة**  
تمتع بالتنقل ليلاً ونهاراً مع بطارية يصل عمرها إلى 24 شهراً من بطارية AA واحدة.<sup>1</sup>

# الماوس اللاسلكي الهادي HP 400

## المواصفات



رقم المنتج	AZ7B6AA
رقم UPC	198701895374
نوع الاتصال	اتصال لاسلكي بتردد 2.4 جيجاهرتز؛ Bluetooth®
إصدار Bluetooth	5.2
نطاق لاسلكي	حتى 10 م في المناطق المفتوحة حتى 32.81 قدمًا في المناطق المفتوحة
وصف البطارية	بطارية AA
عمر البطارية	حتى 24 شهرًا
تقنية جهاز الاستشعار	التتبع متعدد الأسطح <sup>2</sup>
دقة المستشعر	حتى 6000 نقطة في البوصة
القيمة الاسمية لجهاز الاستشعار	1200 نقطة في البوصة
الأزرار	5
عجلة التمرير المتقدمة	عادي "Normal"
ضوء المؤشر	البطارية: الاتصال
الأمان	تشفير AES بقدرة 128 بت
لون المنتج	القيقب
أنظمة التشغيل المدعومة	Windows 10؛ Windows 11؛ macOS؛ iOS؛ نظام التشغيل ChromeOS
متطلبات النظام، الحد الأدنى	منفذ USB Type-A؛ Bluetooth®
الضمان	ضمان قياسي محدود لمدة سنتين من HP
محتويات صندوق المنتج	ماوس لاسلكي؛ دونجل USB؛ بطارية AA واحدة؛ دليل التشغيل السريع؛ بطاقة الضمان: R.E.D. R.E.D. (أوروبا والشرق الأوسط وأفريقيا فقط)
بلد المنشأ	صنع في الصين
الأبعاد (العرض × العمق × الارتفاع)	118 × 61 × 40 مم
الوزن	110 جم
أبعاد الحزمة (العرض × العمق × الارتفاع)	125 × 85 × 53 مم
وزن الحزمة	175 جم
أبعاد العلبة الكرتون الرئيسية (العرض × العمق × الارتفاع)	36.2 × 28.5 × 29.5 سم
الكرتون لكل طبقة	9
منصة النقل (طبقات)	5
الكرتون لكل منصة	45
أبعاد منصة النقل (العرض × العمق × الارتفاع)	120 × 100 × 108 سم
مواصفات الأثر المستدام	مواد تعبئة وتغليف معتمدة من مجلس رعاية الغابات (FSC)؛ بلاستيك معاد تدويره بعد الاستهلاك بنسبة 40٪ <sup>1</sup>
علامات إيكولوجية	محتوى معاد تدويره للأجهزة الكهربائية والإلكترونية <sup>3</sup>

# الماوس اللاسلكي الهادي HP 400

## الحواشي السفلية

### الحواشي السفلية للمراسلة

<sup>1</sup> من بطارية AA واحدة. يمثل عمر البطارية قيمة تقديرية ويختلف 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؛ وسيختلف عمر البطارية الفعلي وفقًا للاستخدام والحالة البيئية. وسوف تنخفض السعة القصوى للبطارية بشكل طبيعي مع مرور الوقت وكثرة الاستخدام.

<sup>2</sup> يلزم نظام التشغيل Windows 10 أو إصدار أحدث.

<sup>3</sup> يتم التعبير عن المواد المعاد تدويرها كنسبة مئوية تمثل إجمالي وزن المواد المعاد تدويرها مقسومة على إجمالي وزن المنتج. تعتمد النسبة النهائية للمواد المعاد تدويرها على التعريف المنصوص عليه في خدمة الاعتماد من SCS Global وفق معيار SCS-103 (الملحق أ)

<sup>4</sup> 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.

<sup>5</sup> قد يؤثر السطح الزجاجي على الأداء الوظيفي للماوس.

### الحواشي السفلية للمواصفات الفنية

<sup>1</sup> يتم التعبير عن المواد المعاد تدويرها كنسبة مئوية تمثل إجمالي وزن المواد المعاد تدويرها مقسومة على إجمالي وزن المنتج. تعتمد النسبة النهائية للمواد المعاد تدويرها على التعريف المنصوص عليه في خدمة الاعتماد من SCS Global وفق معيار SCS-103 (الملحق أ)

<sup>2</sup> قد يؤثر السطح الزجاجي على الأداء الوظيفي للماوس.

<sup>3</sup> معيار شهادة SCS للمحتوى المعاد تدويره (الملحق أ) مخصص للعلامات التجارية التي تريد التصريح بادعاء على مستوى المنتج لتوضيح النسبة المئوية الإجمالية للمحتوى المعاد تدويره المستخدم في منتجات المعدات الكهربائية والإلكترونية. المحتوى المعاد تدويره هو نسبة، حسب كتلة، المواد المعاد تدويرها في المنتج. [ISO 14021]

