

ماوس سلكي HP 125

الإنتاجية اليومية

فكر في مقدار استخدامك للماوس. لهذا السبب، أخذنا الوقت الكافي لتصميم ماوس سلكي مريح للاستخدام، حتى تتمكن من ّالعمَّل بإنتاّجية أكبر كل يوم وطُّوالٌ اليوم إن ُلزم الأمر. ُ



تصميم يحقق لك الراحة يحتوي الماوس السلكي HP 125 على زر أيمن وأيسر وعجلة تمرير في مواضع مثالية حتى تتمكن من العمل براحة طوال اليوم.

الاتصال بتقنية التوصيل والتشبغيل

وسسعين يمكن أن يكون توصيل بعض الأجهزة الطرفية مهمة معقدة وتستغرق وقتًا طويلاً. فمن يحتاج إلى ذلك؟ بفضل النات الله الناك التحديد المناك المنطل إمكَّانية الربط عبر منفذ USB بتقنية ً ألتوصيل والتشغيل، يمكنك توصيل الماوس بسرعة حتى تتمكن من متابعة مهام يوم عملك.

صنعت بشكل مسؤول بيئيًا من الأمور بالغة الأهمية أن تشعر

بالرضا عن المنتجات التي تشتريها وتستخدمها. اطمئن تمامًا، فهذا الماوس السلكي مصنوع بشكل مسؤُّولَ بيئيًا باسَّتخدامٌ لوُحاتُ دوائر مطبوعة منخفضة الهالوجين1.

سهولة التنظيف يؤدي استخدم لوحة المفاتيح كل يوم إلى تراكم الأتربة عليها واتساخها باستمرار. وبمرور الوقت. يمكن أن يؤثر ذلك على كفاءة أدائها. ولكن نَظُرًّا لأنها مصممة خصيصًا لتحمل ستراعها اليومي باستخدام مناديل مطهِّرة ²، فهذه لوحة مفاتيح فري*د*ة من نوعها يسهل الحفاظ على نظافتها.

ماوس سلكي HP 125





رقم المنتج	265A9AA
التوافق	متوافقة مع أجهزة الكمبيوتر الشخصية المزودة بمنفذ USB.
طول الكابل	180 سم
طول الكابل	ir; 180 70.86 سم
ألوان المنتج الأساسية	أسود
متطلبات النظام، الحد الأدنى	منفذ USB متاج.
الضمان	ضمان محدود لمدة سنة واحدة.
محتويات صندوق المنتج	الماوس: ملصق الإعداد السريع: بطاقة الضمان: إشعار المنتج
بلد المنشأ	ضْنع في الصين
الأبعاد (الطول × العرض × الارتفاع)	2.48 x1.42 in; 11.2 × 6.3 × 3.6 4.41 سم
الوزن	soz; 80.5 2.83 جاراً گا

ورقة البيانات

ماوس سلكي HP 125

الحواشي السفلية للمراسلة

[1] تحتوي مصادر الطاقة الخارجية وأسلاك الطاقة والكوابل والأجهزة المحيطية على نسبة غير منخفضة من الهالوجين. قد تحتوي قطع الغيار التي يتم الحصول عليها بعد عملية الشراء على نسبة غير منخفضة من الهالوجين. ويقد تحتوي قطع الغيار التي يتم الحصول عليها بعد عملية المادي المعتبي 320 من ١٩٠٣. بما يصل إلى 1000 مسحة: راجع تعليمات الشركة المصنعة للمناديل الخاصة بالتطهير ودليل التنظيف من ١٩٠ لحلول مناديل التنظيف التي تم اختبارها من ٢١٠ في المستند الفني "كيفية تعقيم جهاز ١٣٠ الخاص بك".

