

Ratón dual HP 250



Saca más partido a tu ratón

Trabaja cómo y dónde quieras en casi cualquier superficie¹ con este elegante ratón de tamaño completo que ofrece simplicidad plug and play, dos opciones de conectividad inalámbrica intercambiables y características flexibles para la productividad y el confort diarios. Además, gracias al diseño ambidiestro del ratón permite que sea utilizado por cualquier persona.



*Product image may differ from actual product



Conectividad sin frustraciones

Gracias a la conectividad de modo dual intercambiable y a la sencillez del plug and play, podrás conectar de manera rápida y fácil casi cualquier dispositivo que quieras. Elige entre conectividad inalámbrica de 2,4 GHz vía un dongle USB-A o Bluetooth® 5.0+. Asimismo, es compatible con Windows®, ChromeOS y macOS®.



Rendimiento y potencia

Obtén el rendimiento que necesitas para trabajar en cualquier tarea y prácticamente sobre cualquier superficie. Una pila AA puede durar hasta 12 meses,² mientras que el sensor óptico de 1600 PPP ofrece un control fluido y preciso. Y con la tecnología del sensor multisuperficie, podrás utilizarlo en distintas superficies.¹



Diseñado para la comodidad y comprometido con el medioambiente

Aquí tienes un ratón ambidiestro de tamaño completo que es muy cómodo de usar con cualquier mano gracias a los agarres laterales antideslizantes y a sus botones silenciosos. Contiene un 50 % de plásticos reciclado posconsumo³ y se presenta en un embalaje 100 % reciclable.⁴

Ficha técnica

Ratón dual HP 250

Contiene material reciclado

Contiene un 50 % de plástico reciclado posconsumo y un embalaje 100 % reciclable.^{3,4}

Ratón dual HP 250



Número del producto	6V2J7AA
Compatibilidad	Compatible con ordenadores con puerto USB-A o Bluetooth® 5.0 disponible
Número UPC	196786514548
Código JAN	4573595811666
Código UPC de la caja principal	(ABL)10196786514552; (ABB)10196786514545; (UUF)10196786514583; (ACJ)10196786514569
Tipo de conexión	Conexión inalámbrica de 2,4 GHz; Bluetooth® 5.0
Rango de la red inalámbrica	Hasta 10 m en zonas abiertas; Hasta 32,81 ft en zonas abiertas ³
Descripción de la batería	1 x AA
Duración de batería	Hasta 12 meses ²
Tecnología del sensor	Seguimiento en múltiples superficies ¹
Valor nominal del sensor	1600 ppp
Botones	3
Rueda de desplazamiento avanzada	Memoria
Indicador luminoso	Batería
Seguridad	Cifrado AES de 128 bits
Color del producto	Negro
Sistemas operativos compatibles	Windows 11; Windows 10; macOS; Chrome OS™
Requisitos del sistema, mínimos	Puerto USB Type-A; Bluetooth®
Garantía	Garantía limitada de 2 años ⁶
Contenido de la caja	Ratón inalámbrico; Dongle USB; 1 pila AA; Guía de inicio rápido; Tarjeta de garantía
País de origen	Fabricado en China
Dimensiones (An x F x Al)	69,3 x 115 x 38,2 mm
Peso	66,7 g
Dimensiones del embalaje (ancho x fondo x alto)	86 x 126 x 42 mm
Peso del embalaje	130 g
Cantidad de cajas principales	40
Dimensiones de la caja principal (ancho x fondo x alto)	3,56 x 2,21 x 2,73 cm
Peso de la caja principal	5,71 kg
Caja de cartón por fila	13
Caja de cartón por pallet	91
Productos por fila	520
Productos por palé	3640
Peso del palé	536,11 kg
Especificaciones de impacto sostenible	50 % de plástico reciclado posconsumo; Embalaje reciclable ^{4,5}

Ratón dual HP 250

Notas al pie sobre la mensajería

¹ No se garantiza que el sensor multisuperficie funcione sobre cristal.

² La duración de la batería se basa en una semana de 5 días, 8 horas al día (12,5 % de actividad, 9 % de inactividad, 78,5 % en reposo); y 16 horas de reposo (25 % de reposo profundo, 75 % apagado). La capacidad máxima de la batería disminuye de forma natural con el uso y el paso del tiempo.

³ El porcentaje de plástico reciclado se basa en la definición establecida en el estándar IEEE 1680.1-2018 de EPEAT.

⁴ El 100 % del embalaje amortiguado externo en caja de cartón corrugado está elaborado a partir de fibras de origen sostenible certificadas y recicladas. Almohadillas de fibra elaboradas con un 100 % de fibra de madera reciclada y material orgánico. Más del 90 % del plástico con el que están fabricadas las almohadillas es reciclado. Quedan excluidas las bolsas de plástico y el laminado de plástico.

Notas al pie sobre las especificaciones técnicas

¹ No se garantiza que el sensor multisuperficie funcione sobre cristal.

² La duración de la batería se basa en una semana de 5 días, 8 horas al día (12,5 % de actividad, 9 % de inactividad, 78,5 % en reposo); y 16 horas de reposo (25 % de reposo profundo, 75 % apagado). La capacidad máxima de la batería disminuye de forma natural con el uso y el paso del tiempo.

³ El rango inalámbrico puede variar en función del entorno y de las condiciones del equipo.

⁴ El porcentaje de plástico reciclado se basa en la definición establecida en el estándar IEEE 1680.1-2018 de EPEAT.

⁵ El 100 % del embalaje amortiguado externo en caja de cartón corrugado se ha fabricado a partir de fibras de origen sostenible certificadas y recicladas. El material del embalaje se ha fabricado con fibras de madera 100 % recicladas y material orgánico. Más del 90 % del plástico acolchado es reciclado. No se incluyen las bolsas de plástico ni el laminado de espuma plástica.

⁶ HP incluye un año de garantía limitada con asistencia en línea disponible 24 horas al día los 7 días a la semana. Para obtener más información, consulta el centro de atención al cliente de HP o visita www.hp.com/go/orderdocuments. Se requiere acceso a Internet, no incluido.

