

# HP 225 Wired Mouse and Keyboard Combo G2

## Productividad cotidiana

Piensa cuánto utilizas el teclado y el ratón. Por eso hemos diseñado productos que son cómodos de usar para que puedas trabajar de manera productiva cada día, y todos los días, en caso de ser necesario.



\*La imagen del producto puede diferir del producto real



### Diseñado para la comodidad

Este teclado y ratón son una combinación cómoda. El ratón cuenta con botones perfectamente posicionados a derecha e izquierda y una rueda de desplazamiento. Además, con el soporte ajustable de 0 a 6 grados, serás capaz de escribir cómodamente en el teclado de tamaño completo y de tres zonas.



### Conectividad Plug and Play

Conectar algunos periféricos puede ser una tarea complicada y que requiere mucho tiempo. ¿Quién quiere eso? Gracias a una conectividad plug and play USB, podrás conectar tu teclado y tu ratón rápidamente para poder seguir con tu jornada de trabajo.



### Fácil de limpiar

Si utilizas el ratón y el teclado cada día, acumularán suciedad. Con el tiempo, esto puede afectar a su rendimiento. Dado que se han diseñado específicamente para resistir la limpieza diaria con determinadas toallitas desinfectantes,<sup>1</sup> se trata de una combinación de teclado y ratón muy fácil de limpiar.

## Sostenibilidad en acción

### Fabricado de forma responsable

Siéntete satisfecho con los productos que compras y utilizas. Puedes tener la certeza de que este teclado y ratón con cables se han fabricado con al menos un 75 % de materiales plásticos reciclados<sup>2</sup> y que las placas de los circuitos impresos, tanto del teclado como del ratón, son de bajo contenido en halógenos.<sup>3</sup>

# HP 225 Wired Mouse and Keyboard Combo G2

---

## Incluye

---

### La clave para la IA

Con una sola tecla, accede a la potencia de Microsoft Copilot, un asistente basado en IA que te permite simplificar tareas, colaborar y trabajar de una forma más inteligente. Encuentra respuestas en toda la web, personaliza tus aplicaciones, o sé más creativo con textos, fotos y vídeos.<sup>4</sup>



# HP 225 Wired Mouse and Keyboard Combo G2

## Especificaciones



Número del producto	AX2Y7AA
Plataformas compatibles	Compatible con ordenadores con un puerto USB-A disponible.
Número UPC	(ABB) 198701790884; (ABE) 198701790938
Código JAN	(ABJ) 4582712543045; (UUF) 4582712533800
Número de tarifa	8471602000
Tipo de conexión	USB tipo A con cable
Longitud del cable	180 cm (teclado y ratón)
Tipo de teclado	Tamaño completo Diseño de 3 zonas
Estructura de claves	Émbolo; 3 mm; Recorrido de teclas estándar
Teclas especiales	Copilot <sup>1</sup>
Características del teclado	Inclinación ajustable
Indicador led	Bloq Mayús; Bloq Num
Vida útil de las teclas	5 millones de pulsaciones para teclas de funciones; 10 millones de pulsaciones para teclas estándar <sup>4</sup>
Tecnología del sensor	Seguimiento óptico rojo
Valor nominal del sensor	1200 ppp
Botones	3
Rueda de desplazamiento avanzada	Memoria
Color del producto	Negro
Sistemas operativos compatibles	Windows 11; Windows 10
Requisitos del sistema, mínimos	Puerto USB Type-A
Garantía	Garantía limitada estándar HP de 1 año
Certificados y conformidades	CE; FCC; IC; RCM; BSMI; EAC; UKCA; KCC; VCCI; ANRT; BIS; NRTL; UkrSepro; RoHS
Contenido de la caja	Teclado con cable; Ratón con cable; Tarjeta de garantía; Tarjeta RTF
País de origen	Fabricado en China
Dimensiones (An x F x Al)	436 x 138 x 20,5 mm (teclado); 112 x 63 x 36 mm (ratón)
Peso	460 g (teclado); 80 g (ratón)
Dimensiones del embalaje (ancho x fondo x alto)	527 x 170 x 43 mm
Peso del embalaje	776 g
Cantidad de cajas principales	10
Dimensiones de la caja principal (ancho x fondo x alto)	55,1 x 47 x 20,2 cm
Peso de la caja principal	9,64 kg
Caja de cartón por fila	4
Palé (capas)	10
Caja de cartón por pallet	40
Productos por fila	40
Productos por palé	400
Dimensiones del palé (ancho x fondo x alto)	120 x 100 x 213,2 cm
Peso del palé	400,6 kg
Especificaciones de Impacto sostenible	75 % de plástico reciclado posconsumo; Embalaje reciclable <sup>2,3</sup>

# HP 225 Wired Mouse and Keyboard Combo G2

## Notas al pie

### Notas al pie sobre la mensajería

<sup>1</sup> Algunas toallitas de uso doméstico resultan adecuadas para limpiar el combo de teclado y ratón con cable HP 225 con un uso máximo de 1000 toallitas: Consulta las instrucciones sobre desinfección del fabricante de las toallitas, así como la guía de limpieza de HP, para conocer las soluciones de limpieza de HP probadas en el informe técnico Cómo desinfectar tu dispositivo HP.

<sup>2</sup> El plástico reciclado se expresa como un porcentaje del peso total del plástico. El plástico reciclado posconsumo se basa en la definición establecida en el estándar EPEAT® para ordenadores IEEE 1680.1-2018.

<sup>3</sup> Las fuentes de alimentación externas, los cables de alimentación, los cables y los periféricos tienen un nivel bajo de halógeno. Las piezas de servicio obtenidas después de la compra podrían no tener un nivel bajo de halógeno.

<sup>4</sup> Copilot en Windows (solo para los productos seleccionados) requiere Windows 11. Algunas funciones requieren una NPU. Los plazos de entrega y disponibilidad de las funciones varían en función del mercado y dispositivo. Requiere una cuenta de Microsoft para iniciar sesión. Siempre que Copilot no se encuentre disponible, la tecla Copilot llevará al motor de búsqueda Bing. Consulta <http://aka.ms/WindowsAIFeatures>.

### Notas al pie sobre las especificaciones técnicas

<sup>1</sup> Copilot en Windows (solo para los productos seleccionados) requiere Windows 11. Algunas funciones requieren una NPU. Los plazos de entrega y disponibilidad de las funciones varían en función del mercado y dispositivo. Se requiere una cuenta de Microsoft para iniciar sesión. Siempre que Copilot no se encuentre disponible, la tecla Copilot llevará al motor de búsqueda de Bing. Consulta <http://aka.ms/WindowsAIFeatures>.

<sup>2</sup> El plástico reciclado se expresa como un porcentaje del peso total del plástico. El reciclaje posconsumo se basa en la definición establecida en el estándar EPEAT® para ordenadores IEEE 1680.1-2018.

<sup>3</sup> Ponte en contacto con tu proveedor de reciclaje local ya que las capacidades de reciclaje y los materiales aceptados pueden variar en función de la ubicación.

<sup>4</sup> Los resultados obtenidos en el Proceso de prueba total de HP (HP Total Test Process) no son una garantía del rendimiento futuro bajo estas condiciones de pruebas. Los daños ocurridos bajo las condiciones de pruebas del Proceso de prueba total de HP (HP Total Test Process) o cualquier daño accidental requieren un Care Pack de Protección contra Daños Accidentales de HP opcional.

