

# Combinación de teclado y ratón multidispositivo en modo dual HP con reposamanos 580C

## La combinación definitiva para la comodidad

Haz tu mejor trabajo, estés donde estés. Disfruta de una comodidad inigualable con un reposamanos magnético en el teclado y en las sujeciones contorneadas del ratón. Aumenta tu productividad con accesos directos programables<sup>1</sup> y conexiones seguras y fluidas entre dispositivos.



\*La imagen del producto puede diferir del producto real



### Comodidad y flexibilidad en su máxima expresión

Siéntete a gusto incluso en días largos. Esta combinación prioriza la comodidad con un reposamanos magnético en el teclado y sujeciones de ratón contorneadas. El sensor multisuperficie<sup>2</sup> del ratón te ayuda a mantener el rumbo en la mayoría de superficies.



### Conectividad fluida y segura

Conecta hasta 3 dispositivos mediante Bluetooth® y HP Unifying Dongle<sup>1</sup> con una compatibilidad perfecta en todos los sistemas operativos. Diseñado para Intel® Evo™ con el fin de garantizar una conectividad fluida. Mantén tus datos a salvo con el cifrado AES 128 y la seguridad Bluetooth®.



### Configura tu flujo de trabajo a tu manera

Maximiza tu eficiencia con una tecnología que se adapta a tu estilo y necesidades. Personaliza tus flujos de trabajo con más de 20 teclas programables<sup>1</sup> para accesos directos sencillos, la tecla Copilot<sup>3</sup> para un acceso rápido a la IA y los botones programables del ratón.<sup>1</sup>

## Sostenibilidad en acción

### Creado para un mañana mejor

Esta combinación cuidadosamente diseñada contiene al menos un 65 % de materiales reciclados posconsumo.<sup>4</sup> Además, se incluye en un embalaje con certificación FSC®.<sup>5</sup>



# Combinación de teclado y ratón multidispositivo en modo dual HP con reposamanos 580C

---

## Incluye

---

### Fácil de limpiar

Diseñado para admitir hasta 1000 limpiezas de desinfección, este teclado es duradero y fácil de mantener.<sup>6</sup>



# Combinación de teclado y ratón multidispositivo en modo dual HP con reposamanos 580C

## Especificaciones



Número del producto	BD5F2AA
Número UPC	(ABB) 198990907147; (ABE) 198990907178
Código JAN	(ABJ) 4582712613137; (UUF) 4582712622993
Número de tarifa	8471602000
Tipo de conexión	Conexión inalámbrica de 2,4 GHz; Bluetooth®
Software de gestión	Software HP Accessory Center <sup>1</sup>
Rango de la red inalámbrica	Hasta 10 m en zonas abiertas Hasta 32,81 ft en zonas abiertas <sup>2</sup>
Tipo de teclado	Tamaño completo Diseño de 3 zonas
Estructura de claves	Émbolo; 2 mm; Recorrido de perfil bajo de las teclas
Descripción de la batería	2 pilas AAA (teclado); 1 pila AA (ratón)
Duración de batería	Hasta 24 meses (ratón) Hasta 36 meses (teclado) <sup>3</sup>
Teclas programables	22 teclas programables <sup>1</sup>
Teclas especiales	Copilot; Dictado; Cambio de idioma <sup>4,5</sup>
Características del teclado	Reposamanos magnético desmontable; Varios dispositivos; Resistente a salpicaduras; Emparejamiento rápido; Inclinación ajustable; Teclas silenciosas
Indicador led	Indicador de canal (teclado); Indicador de batería (teclado); Bloqueo de mayúsculas (teclado); Indicador de canal (ratón); Indicador de batería (ratón)
Vida útil de las teclas	5 millones de pulsaciones para teclas de funciones; 10 millones de pulsaciones para teclas estándar <sup>6</sup>
Tecnología del sensor	Seguimiento en múltiples superficies <sup>8</sup>
Resolución del sensor	Hasta 4000 ppp <sup>1</sup>
Valor nominal del sensor	1200 ppp
Botones	5 botones (4 programables) <sup>1</sup>
Rueda de desplazamiento avanzada	Memoria
Seguridad	Cifrado AES de 128 bits
Color del producto	Negro
Sistemas operativos compatibles	macOS; Android™; iOS; Windows; ChromeOS <sup>7</sup>
Requisitos del sistema, mínimos	Puerto USB Type-A; Bluetooth®
Garantía	Garantía limitada estándar HP de 2 años
Certificados y conformidades	CE; CB; FCC; IC; RCM; WPC; Telec/VCCI; NTC; IMDA; BSMI; NCC; SRRC; SIRIM; TRA; EAC; MoC; TRC; ICASA; UKCA; KCC; ANRT; RATEL; BIS; Telec; NOM; NBTC; CITRA; NRTL; CRA; IFT; RoHS; Subtel; Marca GS; Anatel; Conatel; ENACOM; SOR; PVOC; SON; TEC; CoC; DJID
Contenido de la caja	Teclado inalámbrico; Ratón inalámbrico, reposamanos, HP Unifying Dongle y 1 pila AA; 2 pilas AAA; Guía de inicio rápido; Tarjeta de garantía; Tarjeta RED (solo para la región de EMEA)
País de origen	China (ABT, B15, AB6, UUW, AC4, ABU, ARK, AB8, AC3, A2Q, ABE, A2M, AC0, ABM, ABV, ABJ, ABZ, UUF, UUZ, ABA, AB7, AKE, ABF, AKS, BED, ABB, ABC, AKC, ACB, ABD, BCM, AB9)
Dimensiones (An x F x Al)	428,2 x 121,40 x 21,9 mm (teclado); 428,9 x 81,8 x 12,2 mm (reposamanos); 117,4 x 64,2 x 38 mm (ratón)
Peso	665,5 g (teclado); 170 g (reposamanos); 76,2 g (ratón)
Dimensiones del embalaje (ancho x fondo x alto)	457 x 199 x 49 mm
Peso del embalaje	1230 g
Cantidad de cajas principales	5
Dimensiones de la caja principal (ancho x fondo x alto)	48,3 x 28 x 23,2 cm
Peso de la caja principal	6,98 kg
Caja de cartón por fila	8
Palet (capas)	9
Caja de cartón por pallet	72

Productos por fila	40
Productos por palé	36
Dimensiones del palé (ancho x fondo x alto)	120 x 100 x 218,20 cm
Peso del palé	517,56 kg
Especificaciones de impacto sostenible	Embalaje con certificación FSC; 65 % de plástico reciclado posconsumo <sup>9,10</sup>



# Combinación de teclado y ratón multidispositivo en modo dual HP con reposamanos 580C

## Notas al pie

### Notas al pie sobre la mensajería

<sup>1</sup> Requiere el software HP Accessory Center (HPAC). HPAC se puede descargar de forma gratuita en Microsoft Store.

<sup>2</sup> Una superficie de cristal puede afectar a la funcionalidad.

<sup>3</sup> La disponibilidad de la tecla Copilot varía en función del mercado. Consulta [aka.ms/keysupport](https://aka.ms/keysupport). Copilot NO se encuentra disponible en China, Rusia, Bielorrusia ni en las regiones embargadas de Cuba, Irán, Corea del Norte y Crimea.

<sup>4</sup> El porcentaje del contenido de plástico reciclado está basado en la definición incluida en el estándar EPEAT® IEEE 1680.1-2018.

<sup>5</sup> La certificación Forest Stewardship Council® (FSC) garantiza que todos los componentes de nuestros embalajes proceden de bosques gestionados de forma responsable para brindar beneficios medioambientales.

<sup>6</sup> Algunas toallitas de limpieza domésticas resultan aptas para limpiar hasta 1000 toallitas: Consulta las instrucciones de 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 documento técnico «Cómo desinfectar tu dispositivo HP» en <http://h20195.www2.hp.com/v2GetDocument.aspx?docname=4AA77610ENW>.

### Notas al pie sobre las especificaciones técnicas

<sup>1</sup> Requiere el software HP Accessory Center (HPAC). HPAC se puede descargar de forma gratuita en la tienda de Microsoft.

<sup>2</sup> La gama inalámbrica puede variar en función del entorno del usuario y las condiciones informáticas.

<sup>3</sup> La duración de la batería es una estimación y varía en función de muchos factores, como el número de horas de uso activo, inactivo y en reposo, el número de aplicaciones en ejecución, las condiciones medioambientales y las funciones utilizadas. La vida real de la batería puede variar con el uso y las condiciones medioambientales. La capacidad máxima de la batería disminuirá de forma natural con el uso y el paso del tiempo.

<sup>4</sup> La disponibilidad de la tecla Copilot varía en función del mercado. Consulta [aka.ms/keysupport](https://aka.ms/keysupport). Copilot NO se encuentra disponible en China, Rusia, Bielorrusia ni en las regiones embargadas de Cuba, Irán, Corea del Norte y Crimea.

<sup>5</sup> La función de dictado se ofrece en Windows y macOS y actualmente solo se encuentra disponible en determinados idiomas y zonas geográficas.

<sup>6</sup> Los resultados obtenidos en el proceso de prueba total de HP no son una garantía del rendimiento futuro en estas condiciones de prueba. Los daños ocasionados en las condiciones del proceso de prueba total de HP o cualquier daño accidental requieren un HP Care Pack opcional de protección frente a daños accidentales.

<sup>7</sup> Los dispositivos macOS, Chrome, Android e iOS son compatibles, pero con funciones limitadas.

<sup>8</sup> La superficie de cristal puede afectar a la funcionalidad.

<sup>9</sup> El porcentaje del contenido de plástico reciclado se basa en la definición incluida en el estándar EPEAT® IEEE 1680.1-2018.

<sup>10</sup> La certificación Forest Stewardship Council® (FSC) garantiza que todos los componentes de nuestros embalajes proceden de bosques gestionados de forma responsable para brindar beneficios medioambientales.

