



Laptop HP 240R G9 (AL2R1LT)



Descripción general

Desarrollada para negocios

La laptop HP 240R G9 ofrece funciones empresariales esenciales en un diseño delgado y ligero que es fácil de llevar a donde quiera que vaya. El potente procesador Intel®[2], la rapidez de la memoria, el almacenamiento y la gran relación pantalla-cuerpo[5] en una pantalla de 14 pulgadas son clave para la productividad, mientras que los puertos incluidos permiten conectar tus periféricos, todo ello a un gran precio.

Diseño hermoso y ligero

La laptop HP 240R se mantiene al día con los estilos de trabajo móviles con un diseño delgado y liviano y una gran relación pantalla-cuerpo.. [5]

Permita que lo vean y escuchen con claridad

Colabore con eficacia con una cámara HD y reducción de ruido basada en IA con micrófonos de matriz dual.

Diseñada para trabajar y lista para la diversión

Avance en sus proyectos con un potente procesador Intel®[2] y una rápida memoria.

Ayude a proteger nuestro futuro compartido

Todas las PC, workstations y monitores HP lanzados al mercado desde 2022 contienen materiales reciclados. [6]

Características

No deje que nada se interponga en su camino

Sea productivo durante todo el día con Windows 11 Home y los potentes recursos de colaboración y conectividad de HP.^[1]

Procesador multinúcleo Intel® de 13.^ª generación

Obtenga la combinación perfecta de potencia, rendimiento ágil y valor con el procesador Intel® Core™ de 13.^ª generación para manejar diversas tareas de trabajo de manera fluida y confiable con múltiples núcleos de procesamiento.^[2]

Conexión LAN inalámbrica rápida y eficiente

La portabilidad de su equipo y la confiabilidad de una conexión rápida determinan dónde puede trabajar. Obtenga una conexión rápida y confiable en entornos inalámbricos densos gracias a Wi-Fi 6 de velocidad gigabit.^[3]

Ayude a proteger los datos críticos

El chip de seguridad incorporado Trusted Platform Module (TPM) proporciona claves de encriptación basadas en hardware para ayudarlo a proteger sus datos, su correo electrónico y sus credenciales de usuario.

Sea la mejor versión virtual de usted mismo

A veces en la vida, solo una conversación cara a cara resuelve las cosas. Gracias a la cámara web HD de HP con amplio rango dinámico (WDR), siempre se verá bien durante conferencias virtuales en condiciones de poca iluminación o luz brillante.

Actualizaciones de imágenes rápidas y confiables

Envíe fácilmente actualizaciones de imágenes a su flota de PC y admita la transmisión de datos de alta velocidad con velocidades Ethernet que van de 10 Mbps a 10 Gbps y más con un puerto RJ-45 de uso común. No se requiere adaptador.

[2] La tecnología de procesadores multinúcleo está diseñada para mejorar el rendimiento de ciertos productos de software. No todos los clientes ni todas las aplicaciones de software se beneficiarán necesariamente del uso de esta tecnología. El rendimiento y la velocidad varían según la carga de trabajo de las aplicaciones y las configuraciones del hardware y software. Los nombres, las marcas y/o la numeración de Intel no son una medición de mayor rendimiento.

[5] El dispositivo cuenta con relación de pantalla y cuerpo del 81 %. Porcentaje de área de visualización activa y no activa en comparación con el área de visualización activa y el borde. Se mide con la tapa en posición vertical al escritorio.

[6] Basado en los productos lanzados hasta agosto de 2023.

[1] No todas las funciones están disponibles en todas las ediciones o versiones de Windows. Los sistemas pueden requerir la actualización o compra por separado de hardware, controladores y software o la actualización del BIOS para aprovechar la funcionalidad de Windows. Windows se actualiza y se activa automáticamente. Se requiere Internet de alta velocidad y cuenta de Microsoft. En el futuro, se pueden aplicar cargos del proveedor de servicios de Internet o requisitos adicionales para las actualizaciones. Consulta <http://www.windows.com>.

[3] Se requiere un punto de acceso inalámbrico y servicio de Internet, que se venden por separado. La disponibilidad de puntos de acceso inalámbrico públicos es limitada. Wi-Fi 6 cuenta con compatibilidad retroactiva con especificaciones 802.11 anteriores. Las especificaciones de Wi-

Fi 6 (802.11ax) son provisionales y no definitivas. Si las especificaciones definitivas difieren de las provisionales, se puede ver afectada la capacidad del equipo para comunicarse con otros dispositivos 802.11ax. Se puede obtener la conexión Wi-Fi® que es compatible con las velocidades gigabit con Wi-Fi 6 (802.11ax), al transferir archivos entre dos dispositivos que están conectados al mismo router. Requiere un enrutador inalámbrico, que se vende por separado y admite canales de 160 MHz.

Especificaciones

Sistema operativo	Windows 11 Home Single Language – HP recomienda Windows 11 Pro para las empresas ^[1]
Color de producto	Plateado ceniza oscuro
Familia del procesador	Procesador Intel® Core™ i5 de 13.ª generación
Procesador	Intel® Core™ i5-1335U (hasta 4,6 GHz con tecnología Intel® Turbo Boost, 12 MB de caché L3, 10 núcleos y 12 subprocesos) ^[6,7]
Tecnología del procesador	Tecnología Intel® vPro®
Memoria	RAM DDR4-3200 MT/s de 8 GB (1 x 8 GB)
Ranuras de memoria	2 SODIMM
Almacenamiento interno	SSD PCIe® NVMe™ de 512 GB
Gráficos	Integradas
Gráficos (integrados)	Gráficos Intel® Iris® Xe
Pantalla	Pantalla FHD, IPS, antirreflectante, con microbordes, de 14" (35,6 cm) en diagonal, 300 nits y 45 % de NTSC (1920 x 1080)
Tamaño de pantalla (diagonal)	14" (35,6 cm)
Tamaño de pantalla (diagonal)	14"
Audio	Altavoces estéreo doble, micrófonos de doble arreglo
Dimensiones (Ancho x Fondo x Alto)	32,4 x 22,59 x 0,94 cm (frente); 32,4 x 22,59 x 1,5 cm (posterior) <i>(La medida de la altura frontal se encuentra cerca del borde frontal, donde comienza la cubierta cónica de la cubierta inferior del chasis. La medida de la altura posterior se encuentra cerca del borde posterior, donde termina la cubierta cónica inferior del chasis.)</i>
Dimensiones (Ancho x Fondo x Alto)	12.75 x 8.89 x 0.37 in (front); 12.75 x 8.89 x 0.59 in (rear) <i>(Front height measurement is near the front edge where the chassis bottom cover taper begins. Back height measurement is near the back edge where the chassis bottom cover taper ends.)</i>
Peso	Peso inicial de 1,47 Kg <i>(El peso varía según la configuración. No incluye fuente de alimentación.)</i>
Peso	Starting at 3.25 lb <i>(Weight will vary by configuration. Does not include power adapter.)</i>
Teclado	Teclado estilo isla texturizado de tamaño completo
Dispositivo apuntador	TouchPad compatible con gestos multitáctiles
Cámaras	Cámara HD de 720p
Puertos	1 USB Tipo-C® con velocidad de señalización de 10 Gb/s (USB Power Delivery, DisplayPort™ 1.4); 2 USB Tipo-A con velocidad de señalización de 5 Gb/s; 1 alimentación de CA; 1 HDMI 1.4b; 1 conector estéreo para combinación de auriculares y micrófono; 1 RJ-45 <i>(El cable HDMI se vende por separado.)</i>

Dimensiones del embalaje (An x F x Al)	6,9 x 44,9 x 30,5 cm
Inalámbrico	Tarjeta inalámbrica Realtek RTL8852BE Wi-Fi 6 (2x2) y Bluetooth® 5.3 (compatible con velocidad de datos de Gigabit)
Alimentación	Adaptador de alimentación externa de CA de 45W HP Smart ^[19]
Tipo de batería	Iones de litio de 3 celdas y 41 Wh de larga duración HP
Peso de la batería	180 g
Etiquetas ecológicas	Certificación TCO
Certificado Energy Star	Certificación ENERGY STAR®
Especificaciones de impacto sustentable	Bajo contenido de halógeno; Empaque a granel disponible; La caja interna con cojín de celulosa moldeado es 100 % sustentable y reciclabl; La caja exterior y los cojines corrugados son 100 % sustentables y reciclabl; 2 % de plásticos reciclados posconsumo
Número UPC	198701278870
Garantía del fabricante	La garantía limitada de 1 año (1/1/0) incluye cobertura por 1 año para piezas y mano de obra. No se ofrece garantía para reparación in situ. Los términos y las condiciones varían según el país. Se aplican ciertas restricciones y exclusiones.

Especificaciones adicionales

Accesorios	Mochila HP Prelude 15,6 1E7D6AA; Combo de teclado y mouse inalámbricos HP 655 4R009AA; Adaptador de CA HP Smart de 65 W H6Y89AA; Hub HP USB-C a USB-A Z6A00AA; Adaptador HP USB-C a USB 3.0 N2Z63AA
Almacenamiento de icono Playbook TS	https://h10003.www1.hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c08192819.png
Antena inalámbrica	2x2
Bisel de la pantalla	Microborde
Brillo	300 nits
Brillo de pantalla	300
Caché de procesador	12 MB de L3
Cantidad de celdas de la batería	3
Capacidad de almacenamiento	512
Capacidad de batería	41
Color	Plateado ceniza oscuro
Conectividad de icono Playbook TS	https://h10003.www1.hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c08201987.png
Consumo de energía CO2e (kg)	10
Código UNSPSC	43211503
Dimensiones del icono Playbook TS NB	https://h10003.www1.hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c08250394.png
Duración de la batería	Larga vida útil:
Duración de la batería del icono Playbook TS	https://h10003.www1.hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c03905264.png
Especificaciones del nombre corto del producto	Laptop HP 240R G9, 14", Intel® Core™ i5, 8GB RAM, 512GB SSD
Especificaciones y nombre del producto	Laptop HP 240R G9, 14", Windows 11 Home Single Language – HP recomienda Windows 11 Pro para las empresas, Intel® Core™ i5, 8GB RAM, 512GB SSD, FHD, Plateado ceniza oscuro
Estándar inalámbrico	Wi-Fi 6
Familia del procesador	Core™ i5
Fin de vida útil de CO2e (kg)	0.6
Foto 5 de hoja de datos	AHID/d0e7aa35aa93e7ba50cdbe68b1b5f3a745a5f23f
Frecuencia máxima del procesador	4.6
Funciones de administración 1	Función para personalizar los puntos de contacto con el consumidor
Gama de colores	45% NTSC
Generación del procesador	13.ª generación

Gestión de seguridad	ExpressVPN (prueba gratuita de 30 días)
Gestión de seguridad	McAfee Security (30 días de prueba gratuita)
Gestión de seguridad	TPM 2.0
Gestión de seguridad	Contraseña de LastPass
Gráficos de ícono Playbook TS	https://h10003.www1.hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c08169202.png
Hoja de datos, fotografía 1	AHID/1267d411eb3341e01729a82e1c2982440c8ac65a
Hoja de datos, fotografía 3	AHID/6f9133008116ca1ff359ff482ba50c7a84f773d5
Hoja de datos, fotografía 4	AHID/f575e11d42d12b66de951c2cab4b327ced810578
Ícono Playbook TS OS	https://h10003.www1.hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c03905482.png
Interfaz de almacenamiento 01	PCIe®
Marca de la batería	HP
Marca del procesador	Intel®
Memoria ECC	sin ECC
Memoria de ícono Playbook TS	https://h10003.www1.hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c08267700.png
Memory layout (slots & size)	1 x 8 GB
Modelo del procesador	1335U
Modelo inalámbrico	RTL8852BE
Métrico de peso del ícono del Playbook TS	https://h10003.www1.hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c08267650.png
Nombre comercial del producto	HP
Nota sobre memoria estándar	Velocidades de transferencia de hasta 3200 MT/s
Nota sobre vida de la batería	La batería es interna y el cliente no puede reemplazarla. Servicio técnico por garantía.
Núcleo del procesador	10
Número de nota al pie de administración de seguridad	[16]
Número de nota al pie sobre software incluido	[15]
Número de ranuras de memoria	1
Pantalla	Pantalla FHD de 35,6 cm (14") en diagonal
Pantalla de ícono Playbook TS NB	https://h10003.www1.hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c08205649.png
Pantalla táctil	No
Peso de ícono del Playbook TS, imperial	https://h10003.www1.hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c05790117.png
Procesador de ícono Playbook TS	https://h10003.www1.hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c08201972.png
Producción de CO2e (kg)	146

Protocolo de interfaz de almacenamiento 01	NVMe™
Proveedor inalámbrico	Realtek
Resolución de la cámara (vertical)	720p
Resolución de la pantalla (píxeles)	1920 x 1080
Resolución estándar de cámara	HD
Resolución estándar de la pantalla	FHD
Software incluido	myHP
Software incluido	HP Connection Optimizer
Software incluido	HP Smart Zero
Software incluido	HP QuickDrop
Software incluido	HP Audio Switch
Software incluido	HP Support Assistant
Software incluido	UEFI de diagnóstico de hardware de equipo de HP
Software incluido	Compre Office
Software incluido	Configuración de privacidad de HP
Software incluido	HP PC Hardware Diagnostics
Software incluido 20	Battery Health Manager
Subprocesos del procesador	12
Tamaño de la memoria	8
Tamaño de la pantalla (diagonal, métrico)	35.6
Tamaño de pantalla (diagonal, imperial)	14
Tamaño del teclado	Tamaño completo
Tecnología de la frecuencia del procesador	Tecnología Intel Turbo Boost
Tecnología del panel de la pantalla	IPS
Tipo de almacenamiento	SSD
Tipo de almacenamiento 01	SSD
Tipo de batería	Batería de iones de litio
Tipo de memoria	DDR4
Tipo de módulo de la memoria	DIMM (Módulo de memoria en

(La huella de carbono de un producto se define como la cantidad total de gases de efecto invernadero emitidos directa e indirectamente por un producto durante su vida útil. Las emisiones de gases de efecto invernadero se reportan como potencial de calentamiento global para un horizonte temporal de 100 años (GWP-100) en unidades de equivalencia de CO₂. Los cálculos se realizan de acuerdo con ISO 14040 e ISO 14044. Los valores individuales pueden no sumar al total debido al redondeo.)

Total de CO₂e (kg)	170
Transporte de CO₂e (kg)	16
Tratamiento de la superficie de la pantalla	Antirreflejo
UdM de capacidad de almacenamiento 01	GB
UdM de la capacidad de la batería	Wh
UdM de la frecuencia máxima del procesador	GHz
UdM de la velocidad de la memoria	MT/s
UdM del brillo de la pantalla	Liendres
UdM del tamaño de la pantalla (diagonal, sistema métrico)	cm
Unidad de medida del tamaño de la memoria	GB
Unidad de medida del tamaño de la pantalla (diagonal)	"
Velocidad de memoria	3200
Velocidades de transferencia inalámbrica	Compatible con velocidad de datos de Gigabit
Versión Bluetooth	Bluetooth® 5.3

[1] No todas las funciones están disponibles en todas las ediciones o versiones de Windows. Los sistemas pueden requerir la actualización o compra por separado de hardware, controladores y software o la actualización del BIOS para aprovechar la funcionalidad de Windows. Windows se actualiza y se activa automáticamente. Se requiere Internet de alta velocidad y cuenta de Microsoft. En el futuro, se pueden aplicar cargos del proveedor de servicios de Internet o requisitos adicionales para las actualizaciones. Consulta <http://www.windows.com>.

[6] La tecnología de procesadores multinúcleo está diseñada para mejorar el rendimiento de determinados productos de software. No todos los clientes ni todas las aplicaciones de software se beneficiarán necesariamente del uso de esta tecnología. El rendimiento y la velocidad varían según la carga de trabajo de las aplicaciones y las configuraciones del hardware y software. Los nombres, las marcas y/o la numeración de Intel no son una medición de mayor rendimiento.

[7] El desempeño de Intel® Turbo Boost varía según el hardware, el software y la configuración general del sistema. Consulta <http://www.intel.com/technology/turboboost/> para obtener más información.

[19] La disponibilidad puede variar según el país.

Monitores

Monitores para empresas

★ : Recomendado

Serie 3 Pro

Monitor FHD HP de la serie 3 Pro de 23,8" - 324pf	9U5J5UT ★
Monitor FHD HP de la serie 3 Pro de 21,45" - 322pv	9U5A2AA
Monitor FHD HP de la serie 3 Pro de 21,5" - 322pf	9U5B0UT
Monitor FHD HP de la serie 3 Pro de 23,8" - 324pv	9U5C1AA
Monitor Full HD de la serie HP 3 Pro de 21,45" - 322pe	AK2F1UT
Monitor Full HD de la serie HP 3 Pro de 21,5 pulgadas - 322ph	B0BN7UT
Monitor Full HD de la serie HP 3 Pro de 23,8 pulgadas - 324ph	B0BU9UT
Monitor Full HD de la serie HP 3 Pro de 27 pulgadas - 327pe	B1GM6AA
Monitor Full HD de la serie HP 3 Pro de 27 pulgadas - 327pf	B0CG3UT
Monitor Full HD de la serie HP 3 Pro de 27 pulgadas - 327ph	B0CG8UT

Serie 7 Pro

Monitor 4K Thunderbolt 4 HP de la serie 7 Pro de 31,5" - 732pk	8Y2K9AA
Monitor 4K Thunderbolt 4 de la serie HP Pro 7 de 27" - 727pk	8J9G2AA
Monitor FHD HP de la serie 7 Pro de 23,8" - 724pf	8X530AA
Monitor QHD Thunderbolt 4 de la serie HP Pro 7 de 27" - 727pu	8J9E6UT
Monitor QHD de la serie HP Pro 7 de 27" - 727pq	8J4D8UT
Monitor USB-C WUXGA de la serie HP 7 Pro de 24" - 724pu	8Y2F7AA
Monitor WQHD+ Thunderbolt 4 de la serie HP Pro 7 de 37,5" - 738pu	8K167AA
Monitor WUXGA de la serie HP 7 Pro de 24" - 724pn	8X534AA
Monitor para conferencias 4K de la serie HP Pro 7 de 27" - 727pm	8K135AA
Monitor para conferencias 5K2K HP de la serie 7 Pro de 39,7" - 740pm	8Y2R2AA
Monitor para conferencias WQHD de la serie HP Pro 7 de 34" - 734pm	8K157UT

Serie E

Monitor FHD HP E22 G5	6N4E8AA
Monitor FHD HP E27 G5	6N4E2AA
Monitor HP 4K USB-C E27k G5	6N4C4AA
Monitor HP E24mv G4 FHD para conferencias	169L0AA
Monitor HP E32k G5 4K USB-C	6N4D6AA
Monitor WUXGA HP E24i G4	9VJ40AA

Monitor curvo DQHD HP E45c G5

6N4C1AA

Pantalla táctil FHD HP E24t G5

6N6E6AA

Serie P

Monitor FHD HP P22h G5

64W30AA

obsoleto

Monitor FHD HP P24h G5

64W34AA

obsoleto

Monitor FHD HP P27 G5

64X69AA

obsoleto

Monitor FHD HP P27h G5

64W41AA

obsoleto

Monitor HP P22a G5 FHD - P22a

8D5J1AA

Monitor HP P22b G5 FHD - P22b

8D5K4AA

Monitor HP P24a G5 FHD - P24a

8D5J5AA

Monitor curvo HP P34hc G4 WQHD USB-C

21Y56AA

Serie 5 Pro

Monitor Full HD HP serie 5 de 23,8 pulgadas - 524da

B11W5AT

Monitor Full HD de la serie HP 5 Pro de 23,8" - 524pf

9D9L6UT

Monitor Full HD de la serie HP 5 Pro de 27 pulgadas - 527pf

B28F5AS

Monitor Full HD de la serie HP 5 de 27 pulgadas - 527da

B11W6AT

Monitor HP USB-C FHD de la serie 5 Pro de 23,8" y 524 pm

9E0G9UT

Monitor HP USB-C Full HD de la serie 5 Pro de 23,8" y 524pu

9D9V7AA

Monitor HP USB-C QHD de la serie 5 Pro de 27" y 527 pm

9E0Y9UT

Monitor HP USB-C QHD de la serie 5 Pro de 27" y 527 pu

9E0G5AA

Monitor HP USB-C WQHD de la serie 5 Pro de 34" y 534 pm

9E0Z2UT

Monitor HP WUXGA - 524pn de la serie 5 Pro de 24"

9D9A7AA

Monitor QHD de la serie HP 5 Pro de 27" - 527pq

9D9S0UT

Monitor de videoconferencia DQHD de la serie HP Pro 5 de 49 pulgadas:
549pm

B7GV8AA

Monitor portátil de la serie HP 5 Pro de 14 pulgadas WQXGA - 514pn

B88JWAA

Monitores HP para el hogar

Pantallas OMEN by HP

Monitor de juego OMEN Transcend de 31,5 pulgadas, UHD, de 240 Hz, OLED -
OMEN Transcend 32

9R181AA

Servicios

Cómputo para la fuerza laboral

★ : Recomendado

Servicios de soporte (Cómputo para la fuerza laboral)

1 año de asist. de hard. y posg. HP in situ con resp. el sig. día laborable para laptops

U9BB1PE

Servicios reacondicionados certificados (Cómputo para la fuerza laboral)

HP Carbon Emissions Sync: servicio a domicilio para laptop

U53D9E

HP Carbon Emissions Sync: servicio a domicilio para laptop

U53DBE

Accesos para PC

Teclados/otros dispositivos de entrada

★ : Recomendado

Combinación de dispositivos inalámbricos

Combinación de mouse y teclado inalámbricos HP 235	1Y4D0UT
Combinación de teclado y mouse inalámbrico HP 230	18H24AA
Combinación de teclado y mouse inalámbricos recargables HP 720 para dispositivos múltiples	9T5A9AA
Combo de teclado y mouse de modo dual HP 680 Comfort	8T6L6AA
Teclado y Mouse Inalámbrico HP 655	4R009AA
Teclado y mouse inalámbricos HP 300	3ML04AA

Combinación de dispositivos con cable

Mouse y teclado de escritorio HP 320MK con cable	9SR36AA
Teclado y Mouse Alámbrico HP 150	240J7AA
Teclado y mouse HP Pavilion 200	9DF28AA

Teclados inalámbricos

Teclado Bluetooth HP 350 compacto para dispositivos múltiples	692S8AA	obsoleto
Teclado Bluetooth HP 350 compacto para dispositivos múltiples	692T0AA	obsoleto
Teclado Bluetooth HP 460 para dispositivos múltiples	7N7B8AA	
Teclado HP 680 Comfort de modo dual	8T6L8AA	
Teclado inalámbrico HP 220	805T2AA	
Teclado inalámbrico HP 225	805T1AA	
Teclado inalámbrico HP 475 de modo dual	7N7B9AA	
Teclado inalámbrico HP 975 de modo dual	3Z726AA	
Teclado inalámbrico ergonómico HP 960	7E755AA	
Teclado inalámbrico programable HP 455	4R177AA	
Teclado inalámbrico recargable HP 720 para dispositivos múltiples	9T5B1AA	
Teclado numérico inalámbrico programable HP 430	7N7C2AA	
Teclado numérico inalámbrico programable HP 435	7N7C3AA	

Teclados con cable

Teclado HP 320K de escritorio con cable (12 unidades)	9SR37A6
Teclado HP 485 Comfort alámbrico	8T6M2AA

Teclado con cable HP 480 Comfort	8T6M1AA
Teclado con cable retroiluminado multidispositivo HP 405	7N7C1AA
Teclado retroiluminado HP 400 con cable	7N7C0AA

Mouse/plumas/otros dispositivos señaladores

Mouse con cable

Mouse HP 1000 con cable	4QM14AA
Mouse HP 150 alámbrico	240J6AA
Mouse HP 320M con cable (120 unidades)	9VA80A6
Mouse con cable HP 100	6VY96AA
Mouse de viaje USB	G1K28AA
Mouse láser HP 128 con cable	265D9AA

Mouse inalámbricos

Mouse HP 245 con Bluetooth	81S67AA
Mouse HP 480 con Bluetooth Comfort	8T6M3AA
Mouse HP 510 inalámbrico, recargable y ultrarrápido	9C2F6AA
Mouse HP dual Z3700, negro	758A8AA
Mouse HP dual Z3700, plateado	758A9AA
Mouse Inalámbrico HP 240 (Negro)	3V0G9AA
Mouse Inalámbrico HP 240 (Plateado)	43N04AA
Mouse Inalámbrico HP 240 (Rojo)	43N05AA
Mouse Inalámbrico HP Z3700 (Azul libélula)	681S0AA
Mouse Inalámbrico HP Z3700 (Blanco cerámico)	681S1AA
Mouse Inalámbrico HP Z3700 (Negro Onix)	681R7AA
Mouse Inalámbrico HP Z3700 (Plata natural)	66Z09AA
Mouse Inalámbrico HP Z3700 (Rosa calma)	681R9AA
Mouse dual HP 250	6V2J7AA
Mouse inalámbrico HP 200	2HU82AA
Mouse inalámbrico HP 200	2HU83AA
Mouse inalámbrico HP 200	2HU84AA
Mouse inalámbrico HP 200	2HU85AA
Mouse inalámbrico HP 200	X6W31AA
Mouse inalámbrico HP 930 Creator	1D0K9AA
Mouse inalámbrico HP Z3700	4VY82AA

Mouse inalámbrico HP Z3700	7UH88AA
Mouse inalámbrico azul HP X3000 G3	683N8AA
Mouse inalámbrico azul HP Z3700	VOL81AA
Mouse inalámbrico compacto HP 235	4E407UT
Mouse inalámbrico dorado HP Z3700	X7Q43AA
Mouse inalámbrico dual HP 255	8R3U1AA
Mouse inalámbrico ergonómico HP 920	6H1A4AA
Mouse inalámbrico negro HP X3000 G3	683N7AA
Mouse inalámbrico negro HP Z3700	VOL79AA
Mouse inalámbrico para múltiples dispositivos HP 435	3B4Q5UT
Mouse inalámbrico plateado HP X3000 G3	683N9AA
Mouse inalámbrico plateado HP Z3700	X7Q44AA
Mouse inalámbrico recargable HP 690	7M1D4AA
Mouse inalámbrico recargable HP 695	8F1Y4AA
Mouse inalámbrico rojo HP Z3700	VOL82AA
Mouse inalámbrico silencioso HP 280	19U64AA
Mouse programable HP 420 con Bluetooth	7M1D3AA
Mouse programable HP 425 con Bluetooth	7M1D5AA
Mouse silencioso recargable HP 710	6E6F1AA
Mouse vertical ergonómico HP 925	6H1A5AA

Exención de responsabilidad — Copyright

Intel, Core, Iris e Intel vPro son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de Intel Corporation o sus subsidiarias en Estados Unidos y otros países. Bluetooth es una marca comercial perteneciente a su propietario y utilizada por HP Inc. bajo licencia. DisplayPort™ y el logotipo de DisplayPort™ son marcas comerciales pertenecientes a Video Electronics Standards Association (VESA®) en Estados Unidos y otros países. USB Type-C® y USB-C® son marcas comerciales registradas de USB Implementers Forum. ENERGY STAR es una marca comercial registrada de la Agencia de Protección Medioambiental (EPA) de Estados Unidos. Todas las demás marcas comerciales pertenecen a sus respectivos propietarios.

© Copyright 2025 HP Development Company, L.P. La información incluida en este documento está sujeta a cambios sin previo aviso. Las únicas garantías de los productos y servicios HP son las indicadas en las declaraciones expresas de garantía que acompañan a tales productos y servicios. Ninguna de las declaraciones incluidas anteriormente se debe interpretar como una garantía adicional. HP no se responsabiliza de los errores u omisiones de carácter técnico o editorial que puedan existir en este documento.