

Notebook HP 350 G2



Portátil empresarial fiable

Permanezca conectado con tecnologías esenciales a un precio asequible, que ayudan a mantener su productividad dentro y fuera de la oficina. Diseño duradero que ayuda a proteger su PC durante el uso móvil y una amplia gama de puertos que le permite conectarse fácilmente a los dispositivos.



HP recomienda Windows.

- Windows 8.1¹
- Tamaño de la pantalla: 39,6 cm (15,6") en diagonal

Diseñado para profesionales

- El PC Notebook 350 está diseñado pensando en la resistencia, interna y externa, para satisfacer las necesidades de los profesionales cuando se desplazan.

Diseñado para empresas

- Obtenga las herramientas que necesita para estar al mando en el trabajo con Windows 8.1¹ y una selección de procesadores² Gen Intel® Core™ i3/i5 de 4ª o 5ª generación, que están listos para trabajar.

Seguridad esencial

- Ayude a proteger su PC y sus datos con TPM opcional³, un lector de huellas dactilares HP opcional⁴ y una ranura de bloqueo de seguridad.

Olvídese de los cables

- Conecte con sus compañeros con WLAN⁵ y Bluetooth[®] opcional en la oficina o desde su punto de acceso favorito.

Incluye

- A veces se sufren impactos y golpes. HP 3D DriveGuard le ayuda a proteger sus datos cuando viaja, gracias a la detección automática de movimientos repentinos y a la protección de la unidad de disco duro.⁶
- No pierda de vista la protección de su PC contra pequeños derrames accidentales.
- Muestre siempre su mejor aspecto incluso con luz baja con una cámara web HD opcional.⁴
- Los gráficos discretos opcionales AMD Radeon™⁴ con hasta 2 GB de memoria de vídeo en el portátil HP 350 proporcionan una experiencia visual impresionante en la pantalla de alta definición. La pantalla antirreflejo permite la lectura fácil en casi cualquier tipo de luz.
- Obtenga las conexiones que necesita con puertos esenciales y una unidad de DVD integrada opcional.⁴
- Imprima cuando se conecte a un punto de acceso o de Internet.⁷
- Con una batería sustituable por el usuario, el mantenimiento será cómodo y fácil.

Notebook HP 350 G2

Tabla de especificaciones

HP recomienda Windows.



Sistema operativo disponible	Windows 8.1 Pro 64 ¹ Windows 8.1 64 ¹ Windows 8.1 Single Language 64 ¹ Windows 7 Professional 64 (disponible mediante derechos de actualización de Windows 8.1 Pro 64) ² FreeDOS 2.0
Familia del procesador³	Procesador Intel® Core™ i5; Procesador Intel® Core™ i3; Procesador Intel® Pentium®
Procesadores disponibles³	Intel® Core™ i5-5200U con gráficos HD Intel 5500 (2,2 GHz, Hasta 2,7 GHz, con tecnología Intel Turbo Boost, 3 MB de caché, 2 núcleos); Intel® Core™ i3-4030U con Intel HD Graphics 4400 (1,9 GHz, 3 MB de caché, 2 núcleos); Intel® Pentium® 3805U con Intel HD Graphics (1,9 GHz, 2 MB de caché, 2 núcleos); Intel® Celeron® 3205U con gráficos Intel HD (1,5 GHz, 2 MB de caché, 2 núcleos)
Chipset	El chipset está integrado con el procesador
Memoria máxima	Hasta SDRAM DDR3-1600 de 8 GB ⁴ Nota Memoria estándar: Velocidades de transferencia de hasta 1.600 MT/s
Ranuras de memoria	2 SODIMM
Almacenamiento interno	500 GB hasta 1 TB SATA (5400 rpm) ⁵
Almacenamiento óptico	DVD+/-RW SuperMulti DL ⁶ (opción sin unidad óptica)
Pantalla	Pantalla HD (1366 x 768) de 39,6 cm (15,6 pulgadas) con retroiluminación LED y antirreflejos ¹⁰
Gráficos disponibles	Integrada: Intel® HD Graphics 5500; Intel® HD Graphics 4400; Intel® HD Graphics ¹⁰ Discreto: AMD Radeon™ R5 M240 (DDR3 dedicada de 2 GB conmutable) ¹¹
Audio	DTS Sound™; Dos altavoces; Micrófono digital doble
Tecnologías inalámbricas	Combo de 802.11b/g/n (1x1) y Bluetooth® 4.0; Combo de 802.11a/b/g/n (2x2) WiFi y Bluetooth® 4.0 ^{7,8}
Comunicaciones	NIC GbE (10/100/1000)
Slots de expansión	1 lector de soportes digitales multiformato; 1 tarjeta mini de tamaño medio (El lector de soportes digitales multiformato admite SD, SDHC, SDXC.)
Puertos y Conectores	2 USB 3.0; 1 USB 2.0; 1 VGA; 1 HDMI; 1 toma combo de auriculares y micrófono; 1 alimentación de CA; 1 RJ-45 ⁹
Dispositivo de entrada	Teclado de tamaño completo, tipo isla, resistente a salpicaduras y con teclado numérico Panel táctil habilitado para gestos multitáctiles, toques habilitados de forma predeterminada, característica de desplazar y juntar con dos dedos predeterminada
Webcam	Cámara HD (modelos seleccionados) ¹⁰
Software disponible	HP Recovery Manager; HP SimplePass; HP Security Assistant; CyberLink YouCam 5; HP 3D DriveGuard; HP ePrint ^{12,13}
Gestión de la seguridad	Ranura de bloqueo de seguridad (el bloqueo debe comprarse por separado); Lector de huellas digitales HP (opcional); Chip de seguridad integrado TPM 1.2 (algunos modelos) ¹⁴
Alimentación	Adaptador de CA inteligente de 45 W; Adaptador de CA de 65 W ión-litio 41 W/h, 4 celdas
Dimensiones	38,4 x 26,4 x 2,31 cm
Peso	A partir de 2,3 kg (El peso varía según la configuración.)
Medioambiental	Bajo halógeno ¹⁵
Garantía	1 año de garantía limitada (Care Packs opcionales disponibles, se venden por separado), 1 año de garantía limitada en batería principal

Notebook HP 350 G2**HP recomienda Windows.**

Accesorios y servicios (no incluidos)

Bloqueo combinado portátil HP

El cierre de cable combinado del ordenador portátil HP dispone de un cable de acero de nivel de uso en aeronaves resistente al corte, galvanizado, recubierto de vinilo de 6,5 pies que bordea cualquier objeto seguro y se conecta fácilmente a cualquier dispositivo con una ranura de bloqueo estándar del sector. Por ejemplo, un ordenador portátil, base de acoplamiento, PC de sobremesa, pantalla de panel plano, impresoras o proyector.

Nº de producto: AY475AA**Replicador de puerto HP 3005pr USB 3.0**

Todo lo que necesita diariamente, listo y con una sola conexión. El replicador de puerto HP 3005pr USB 3.0 es nuestra última solución para entornos con uso compartido de mesas de trabajo, independiente de la plataforma. Conéctese a Internet, tenga disponibles de inmediato hasta seis de los dispositivos USB que utiliza diariamente y expanda su productividad con conexión a dos pantallas externas, todo ello a través de un cable USB 3.0.

Nº de producto: H1L08AA**Ratón láser de 3 botones USB de HP**

El ratón láser de 3 botones USB de HP impresionantemente elegante y resistente está diseñado para un rendimiento cotidiano y para complementar su portátil de uso comercial HP.

Nº de producto: H4B81AA**Maletín de apertura superior HP Business**

Lleve cómodamente su portátil HP Business y todos los accesorios diarios en la parte superior de este elegante maletín de carga superior.

Nº de producto: H5M92AA**Adaptador combinado de perfil bajo HP 90 W con USB**

Sea productivo con el adaptador combinado HP Slim de 90 W, que puede alimentar su HP Business Notebook o Ultrabook™.

Nº de producto: H6Y84AA**Asistencia presencial al día siguiente laborable durante 3 años**

Obtenga para su dispositivo una reparación a domicilio presencial al día siguiente laborable durante 3 años por un técnico cualificado de HP, si el problema no se puede resolver a distancia

Nº de producto: UK703E

Obtenga más información en
www.hp.eu/hpoptions

Notebook HP 350 G2

HP recomienda Windows.

Notas al pie de mensajería

¹ No todas las características están disponibles en todas las ediciones o versiones de Windows. Los sistemas pueden requerir la actualización o la compra por separado de hardware, controladores o software para sacar el máximo partido de la funcionalidad Windows. Consulte <http://www.microsoft.com>.

² El multinúcleo está diseñado para mejorar el rendimiento de determinados productos de software. No todos los clientes o aplicaciones de software necesariamente se beneficiarán del uso de esta tecnología. Requerido sistema informático de 64 bits. El rendimiento puede variar en función de las configuraciones del hardware y del software. La numeración de Intel no refleja una medida del rendimiento.

³ TPM es una característica opcional solo disponible con procesadores Intel® Core i3/i5 de 5ª generación.

⁴ Se vende aparte o como característica opcional.

⁵ Se requieren punto de acceso inalámbrico y servicio de Internet y se venden por separado. Disponibilidad limitada de puntos de acceso inalámbricos públicos.

⁶ Se necesita Microsoft Windows.

⁷ HP ePrint requiere que la impresora habilitada para la Web de HP tenga conexión a Internet y registro de cuenta en HP ePrint (para obtener una lista de impresoras elegibles, tipos de documentos e imágenes compatibles y otros detalles HP ePrint, consulte www.hp.com/go/businessmobileprinting)

Especificaciones técnicas renunciadas

¹ No todas las características están disponibles en todas las ediciones o versiones de Windows. Los sistemas pueden requerir la actualización o la compra por separado de hardware, controladores o software para sacar el máximo partido de la funcionalidad Windows. Consulte <http://www.microsoft.com>.

² Este sistema está preinstalado con el software Windows 7 Professional y también viene con una licencia y soportes para el software Windows 8.1 Pro. Solo puede utilizar una versión del software Windows al mismo tiempo. El cambio de una versión a otra requerirá la desinstalación de una versión y la instalación de la otra versión. Debe realizar copias de seguridad de todos los datos (archivos, fotografías, etc.) antes de desinstalar e instalar sistemas operativos para evitar la pérdida de sus datos.

³ El multinúcleo está diseñado para mejorar el rendimiento de determinados productos de software. No todos los clientes o aplicaciones de software necesariamente se beneficiarán del uso de esta tecnología. Requerido sistema informático de 64 bits. El rendimiento puede variar en función de las configuraciones del hardware y del software. La numeración de Intel no refleja una medida del rendimiento.

⁴ El rendimiento maximizado de dos canales requiere SODIMM del mismo tamaño y velocidad en ambas ranuras de memoria.

⁵ Para discos duros, GB = mil millones de bytes. La capacidad formateada real es menor. Se reservan hasta 36 GB (para Windows 8.1) del espacio en disco para software de recuperación del sistema.

⁶ Los discos de doble capa pueden almacenar más datos que los de una sola. Pero es posible que los discos de doble capa grabados con esta unidad no sean compatibles con muchas unidades y reproductores DVD de una sola capa ya existentes. Tenga en cuenta que DVD-RAM no puede leer o escribir en soportes de versión 1.0 de 2,6 GB de una sola cara ni de 5,2 GB de doble cara. No copie los materiales protegidos por leyes de derechos de autor.

⁷ Wi-Fi y combos Wi-Fi son características opcionales. Se requiere un punto de acceso inalámbrico y servicio de Internet y se venden por separado. Disponibilidad de puntos de acceso inalámbrico públicos limitados.

⁸ Bluetooth™ requiere Windows.

⁹ El cable HDMI se vende por separado.

¹⁰ Se requieren contenidos HD para ver imágenes HD.

¹¹ La memoria de gráficos discretos usa parte de la memoria total del sistema para el funcionamiento de video. La memoria del sistema destinada al rendimiento del video no está disponible para otros programas.

¹² HP ePrint requiere que la impresora habilitada para la Web de HP tenga una conexión a Internet y registro de cuenta en HP ePrint (para obtener una lista de impresoras elegibles, tipos de documentos e imágenes compatibles y otros detalles HP ePrint, consulte www.hp.com/go/businessmobileprinting)

¹³ HP 3D DriveGuard requiere Windows.

¹⁴ El lector de huellas digitales es una característica opcional.

¹⁵ Las fuentes de alimentación externas, todos los cables y los periféricos no tienen un bajo contenido de halógeno. Es posible que las piezas obtenidas tras la compra no tengan un bajo contenido de halógeno

¹⁶ Solo PRC

Obtenga más información en

www.hp.eu/notebooks

Contrate los servicios financieros de HP

Estudie las opciones de pago mensuales y planes de actualización de la tecnología que pueden proporcionar más flexibilidad para ayudarle a cumplir sus objetivos de TI. Obtenga más información en www.hp.com/go/hpfs.

Regístrese para recibir actualizaciones

www.hp.com/go/getupdated

© Copyright 2014, 2015. Hewlett-Packard Development Company, L.P. La información incluida en el presente documento está sujeta a cambios sin previo aviso. Las únicas garantías para los productos y servicios HP se establecen en las declaraciones de garantía expresas que acompañan a tales productos y servicios. Ninguna parte del contenido de este documento debe considerarse una garantía adicional. HP no se responsabiliza de los errores u omisiones de carácter técnico o editorial que puedan existir en este documento.

Bluetooth es una marca comercial de su propietario y es utilizada bajo licencia por Hewlett-Packard Company. Intel, Core y Pentium son marcas comerciales de Intel Corporation en los EE.UU. y otros países. Todas las demás marcas comerciales son propiedad de sus respectivos propietarios. Para las patentes de DTS, consulte <http://patents.dts.com>. Fabricado bajo licencia de DTS Licensing Limited. DTS, el símbolo y DTS y el símbolo de forma conjunta son marcas registradas y DTS Sound es una marca comercial registrada de DTS, Inc. © DTS, Inc. Todos los derechos reservados.

4AA5-5248ESE, Junio 2015

