

Notebook HP ProBook x360 11 G2 EE



Mejore el aprendizaje, ahórreles tiempo a los profesores y capte como nunca antes la atención de los alumnos, con la potente, resistente y flexible HP ProBook x360 11 G2 Education Edition. Se convierte de una notebook en un tablet, una base, o una carpa para adaptarse a diversos estilos de aprendizaje y actividades dondequiera que ocurra la enseñanza.

HP recomienda Windows 10 Pro.



Resistencia especial para los estudiantes y la jornada escolar

Simplifique la vida del departamento de TI y de los educadores con un PC fácil de transportar, diseñado para resistir los golpes y satisfacer la norma MIL-STD 810G¹, con Corning® Gorilla® Glass 4, goma industrial co-moldeada y teclado resistente a pequeñas salpicaduras.

Fomente el aprendizaje semipresencial

Gire, pliegue y aprenda con una bisagra de 360° y doble cámara opcional² que se adaptan a todas las actividades. Cree contenido en el modo notebook, colabore en el modo base, comparta y presente en el modo carpa, y lea, escriba y dibuje en el modo tablet.

Toque

Comente, dibuje, resuelva problemas matemáticos y tome notas directamente en la pantalla, con la tecnología táctil superior integrada y un lápiz óptico opcional³, para tener una auténtica experiencia manuscrita digital, similar a la de papel y bolígrafo o pincel.

Procesamiento inteligente y eficiente.

Empodere a sus alumnos para que trabajen en varias aplicaciones, ejecuten simulaciones y editen videos simultáneamente sin perder velocidad, con la productividad impresionante y el rendimiento de gráficos de los más recientes procesadores Intel® Core™ de la séptima generación.

- Use un dispositivo con el sistema operativo Windows 10 Pro⁴, ya familiar para los alumnos y profesores.
- Permita el aprendizaje basado en proyectos con el sistema opcional de doble cámara, para que los alumnos vean lo que graban en cuatro modos: notebook, tablet, carpa y soporte.²
- Ayude a proteger los datos delicados con recursos de seguridad integrales como TPM incorporado.
- Mantenga alta productividad y poco tiempo de inactividad con la automatización en el nivel del firmware de HP BIOSphere Gen3⁵. Sus PC tienen protección adicional gracias a las actualizaciones automáticas y los controles de seguridad.
- Lleve a cabo toda la jornada escolar y los deberes con larga duración de la batería.
- Satisfaga con creces los requisitos globales de los estudiantes el paquete de contenido y herramientas digitales HP School Pack 2.5, diseñado para el aprendizaje colaborativo y personalizado alineado con estándares.
- Garantice conexiones confiables con la CA inalámbrica 2x2 Intel® y un puerto RJ-45.
- Conecte dispositivos y pantallas, con dos USB 3.1 Gen 1, HDMI, puertos para micrófonos y altavoces de 3,5 mm, y con USB-C™, que ofrece carga de teléfonos celulares, transferencia de datos y uso de unidades flash USB-C™.
- Respire tranquilo con una inversión de TI cubierta por una garantía limitada estándar de un año ampliable, con un servicio opcional de HP Care.⁵

Notebook HP ProBook x360 11 G2 EE Tabla de especificaciones



Sistema operativo disponible	Windows 10 Pro 64 - HP recomienda Windows 10 Pro. ¹ Windows 10 Home 64 ¹
Familia de procesador	Procesador Intel® Core™ M
Procesadores disponibles	Intel® Core™ M3-7Y30 con gráficos Intel 615 (1 GHz, hasta 2,6 GHz, 4 MB de caché, 2 núcleos) ^{2,20} Su producto no es compatible con Windows 8 ni Windows 7. En conformidad con la política de compatibilidad de Microsoft, HP no admite el sistema operativo Windows 8 ni Windows 7 en los productos configurados con procesadores Intel y AMD de 7ª generación en adelante ni ofrece controladores para Windows 8 ni Windows 7 en http://www.support.hp.com .
Chipset	Chipset integrado con el procesador
Memoria máxima	8 GB de SDRAM LPDDR3-1866 (Velocidades de transferencia de hasta 1866 MT/s. Memoria soldada. Las actualizaciones de componentes internos para la memoria no están disponibles tras la configuración de fábrica.)
Almacenamiento interno	128 GB Hasta 256 GB M.2 SSD ³
Monitor	Pantalla táctil delgada HD SVA eDP LED con cámara y 11,6 pulg. de diagonal (1366 x 768) Pantalla táctil delgada HD SVA eDP LED con cámara y 29,46 cm (11,6 pulg.) de diagonal (1366 x 768) ^{8,10}
Gráficos disponibles	Integrada: Gráficos Intel® HD 615 ⁸
Tecnologías inalámbricas	Combinación de Intel® Dual Band Wireless-AC 7265 802.11 a/b/g/n/ac (2x2) WiFi y Bluetooth® 4.2 (no vPro™) ⁵
Comunicaciones	NIC Realtek Ethernet (10/100/1000) GbE ⁶
Ranuras de expansión	1 lector de medios digitales multiformato ⁴ (Admite micro SD, SDHC y SDXC)
Puertos y Conectores	1 USB 3.1 Type-C™; 2 USB 3.1 Gen 1; 1 conector de alimentación de CA; 1 HDMI; 1 RJ-45; 1 conector combinado de auriculares/micrófono ⁷
Dispositivo de entrada	Tamaño completo, resistente a salpicaduras pequeñas; Clickpad con gestos multitáctil
Cámara	Cámara frontal de 720p; Cámara secundaria posterior de 1080p (algunos modelos) ^{8,9}
Software disponible	HP Workwise; HP LAN-WLAN Protection; Controlador de HP ePrint+JetAdvantage; Compatibilidad con HP Hotkey; HP JumpStart; HP Support Assistant; HP Noise Cancellation; HP Recovery Manager; Compre Office; Búsqueda Bing; Skype ^{11,12,13}
Gestión de la seguridad	Ranura para candados de seguridad; TPM 2.0 ¹⁶
Características de gestión	HP SoftPaq Download Manager (SDM); HP System Software Manager (SSM); Utilidad de configuración del BIOS HP (BCU); LANDESK Management ^{14,15}
Alimentación	Adaptador de CA inteligente de 45 W; Adaptador de CA inteligente EM de 65 W ¹⁷ iones de litio de 3 celdas y 41 Wh de larga duración HP La batería es interna y el cliente no puede reemplazarla. Servicio técnico por garantía.
Dimensiones	8,19 x 11,9 x 0,78 pulg. 20,8 x 30,24 x 2 cm
Peso	A partir de 3,19 lb Con un peso inicial de 1,45 Kg (Peso varía según la configuración y los componentes)
Ambiental	Halógeno bajo ¹⁹
Conformidad de eficiencia de energía	Configuraciones con certificación ENERGY STAR® disponibles
Garantía	HP Services ofrece opciones de garantías limitadas de 1 año y opciones de soporte de 90 días según el país. Las baterías tienen una garantía predeterminada limitada de un año. También hay disponibles servicio en el lugar y cobertura extendida. Los servicios HP Care Pack son contratos opcionales de servicio ampliado superior al de las garantías limitadas estándar. Para elegir el nivel de servicio adecuado para su producto HP, utilice la herramienta de búsqueda de servicios HP Care Pack en: http://www.hp.com/go/cpc .

Notebook HP ProBook x360 11 G2 EE

Accesorios y servicios (no se incluyen)

Unidad HP externa USB DVDRW



Conecte el HP External USB DVD/RW a cualquier puerto USB disponible en su PC¹ para obtener acceso de lectura/escritura inmediato a sus medios ópticos.

Nº de producto: F2B56AA

Base de viaje HP USB-C



Deshágase de las llaves y dé la bienvenida a la base de viaje HP USB-C™, diseñada para simplificar su conectividad móvil cuando esté de viaje.

Nº de producto: TOK29AA

Replicador de puerto HP 3005pr USB3



Conéctese a Internet y póngase a trabajar rápidamente con el Replicador de puerto USB3 universal HP 3005pr, que ofrece conectividad de red, pantalla y dispositivo a su notebook con Windows® o Chromebook™ con tan solo una conexión de cable USB 3.0 (¡sin necesidad de reiniciar!)

Nº de producto: Y4H06AA

Notas al pie del mensaje

¹ Las pruebas de MIL-STD no se han llevado a cabo aún y no buscan demostrar aptitudes para requisitos de contratos del Departamento de Defensa de EE.UU. ni para fines militares. Los resultados de las pruebas no garantizan el mismo rendimiento en el futuro bajo las mismas condiciones. Los daños con las condiciones de las pruebas de MIL STD o cualquier otro daño accidental exigen un HP Care Pack opcional de protección contra daños accidentales.

² Se exige cámara posterior opcional presente en algunas configuraciones únicamente. La cámara frontal viene de serie en todos los modelos.

³ Venta por separado o como complemento.

⁴ No todos los recursos están disponibles en todas las ediciones o versiones de Windows. Los sistemas pueden requerir la actualización o la compra por separado de hardware, controladores y software, o la actualización del BIOS para sacar el máximo partido a las funciones de Windows. Windows 10 ofrece actualizaciones automáticas, opción que está siempre activada. El proveedor de servicio de Internet puede aplicar cargos y quizás haya requisitos adicionales en el futuro para las actualizaciones. Visite <http://www.windows.com>.

⁵ Los recursos de HP BIOSphere Gen3 pueden variar según la configuración y la plataforma de la PC.

⁶ Venta por separado. Los niveles de servicio y tiempos de respuesta de los HP Care Packs pueden variar según su ubicación geográfica. El servicio comienza en la fecha de compra del hardware. Aplican restricciones y limitaciones. Para ver más detalles, visite www.hp.com/go/cpc. Los servicios de HP están sujetos a los términos y las condiciones de servicio aplicables de HP proporcionados o indicados al cliente al momento de la compra. El cliente puede tener derechos legales adicionales de acuerdo con las leyes locales vigentes y tales derechos no se ven afectados de ninguna manera por los términos y las condiciones de servicio de HP ni por la garantía limitada de HP proporcionada con su producto HP.

Notas al pie de especificaciones técnicas

¹ No todos los recursos están disponibles en todas las ediciones o versiones de Windows. Los sistemas pueden requerir la actualización o la compra por separado de hardware, controladores y software, o la actualización del BIOS para sacar el máximo partido a las funciones de Windows. Windows 10 ofrece actualizaciones automáticas, opción que está siempre activada. El proveedor de servicio de Internet puede aplicar cargos y quizás haya requisitos adicionales en el futuro para las actualizaciones. Visite <http://www.windows.com/>.

² La tecnología de múltiples núcleos está diseñada para mejorar el rendimiento de determinados productos de software. Es posible que no todos los usuarios o aplicaciones de software se beneficien con el uso de esta tecnología. El rendimiento y la velocidad del procesador variarán según la carga de trabajo de las aplicaciones y sus configuraciones de hardware y software. El sistema de numeración de Intel no es una medición de rendimiento superior.

³ Para unidades de almacenamiento, 1 GB = 1000 millones de bytes. 1 TB = 1 billón de bytes. La capacidad formateada real es menor. Se reservan hasta 30 GB (para Windows 10) para el software de recuperación del sistema.

⁴ Todos los cables se venden por separado.

⁵ Se necesita un punto de acceso inalámbrico y servicio de Internet, que se venden por separado. Disponibilidad limitada de puntos de acceso inalámbrico públicos. Las especificaciones de WLAN 802.11ac son provisionales y no definitivas. Si las especificaciones finales difieren de las provisionales, puede verse afectada la capacidad de la notebook para comunicarse con otros dispositivos WLAN 802.11ac.

⁶ El término Ethernet "10/100/1000" o "Gigabit" indica compatibilidad con la norma IEEE 802.3ab para Gigabit Ethernet y no connota una velocidad de operación real de 1 Gb/s. Para obtener altas velocidades de transmisión, se requiere una conexión a un servidor Gigabit Ethernet y una infraestructura de red.

⁷ El cable HDMI se vende por separado.

⁸ Se requiere contenido HD para ver imágenes HD.

⁹ Se requiere acceso a Internet.

¹⁰ Las resoluciones dependen de la capacidad del monitor, y la configuración de resolución y profundidad de color.

¹¹ La aplicación para smartphones HP Workwise pronto estará disponible para descarga de forma gratuita en App Store y Google Play. Requiere Bluetooth.

¹² HP Support Assistant requiere una conexión de Internet a la impresora web HP y una cuenta de HP ePrint (para obtener una lista de impresoras y tipos de documentos e imágenes admitidos y otros detalles de HP ePrint, consulte www.hp.com/go/eprintcenter).

¹³ Skype no se ofrece en China.

¹⁴ HP SoftPaq Download Manager no está preinstalado, sin embargo está disponible para descarga en <http://www.hp.com/go/clientmanagement>

¹⁵ Se requiere suscripción a LANDESK Management.

¹⁶ Cable para ranura de bloqueo de seguridad no incluida.

¹⁷ Los adaptadores de alimentación se seleccionan en función de la configuración.

¹⁸ Los HP Care Packs se venden por separado. Los niveles de servicio y tiempos de respuesta de los HP Care Packs pueden variar según su ubicación geográfica. El servicio comienza en la fecha de compra del hardware. Aplican restricciones y limitaciones. Para ver más detalles, visite www.hp.com/go/cpc. Los servicios de HP están sujetos a los términos y las condiciones de servicio aplicables de HP proporcionados o indicados al cliente al momento de la compra. El cliente puede tener derechos legales adicionales de acuerdo con las leyes locales vigentes y tales derechos no se ven afectados de ninguna manera por los términos y las condiciones de servicio de HP ni por la garantía limitada de HP proporcionada con su producto HP.

¹⁹ Las fuentes de alimentación externas, los cables de alimentación, los cables y los periféricos no tienen bajo contenido de halógeno. Es posible que las piezas de repuesto obtenidas tras la compra no tengan bajo halógeno.

²⁰ NOTA: Su producto no es compatible con Windows 8 ni Windows 7. En conformidad con la política de compatibilidad de Microsoft, HP no admite el sistema operativo Windows 8 ni Windows 7 en los productos configurados con procesadores Intel y AMD de 7ª generación o posteriores, ni ofrece controladores para Windows 8 ni Windows 7 en <http://www.support.hp.com>.

Suscríbase a las actualizaciones
hp.com/go/getupdated

Aprenda más en
hp.com

Copyright © 2017 HP Development Company, L.P. Las únicas garantías de los productos HP son las estipuladas en las declaraciones expresas de garantía limitada que los acompañan. Nada de lo aquí indicado se debe interpretar como una garantía adicional. HP no se responsabilizará por errores técnicos o editoriales ni por omisiones en el presente documento.

Bluetooth es una marca comercial de su propietario y es utilizada por HP Inc. bajo licencia. USB Type-C™ y USB-C™ son marcas registradas de USB Implementers Forum. ENERGY STAR es una marca comercial registrada de la Agencia de Protección Ambiental de Estados Unidos. Intel, Core e Intel vPro son marcas comerciales de Intel Corporation en los EE.UU. y/u otros países. SD, SDHC, SDXC son marcas registradas de SD-3C en los Estados Unidos, en otros países o ambos. Todas las otras marcas comerciales pertenecen a sus respectivos propietarios.
4AA6-9306, Marzo 2017

