

Laptop HP ProBook 460 G11 de 16"



Rendimiento para seguir siendo productivo desde cualquier lugar

La laptop HP ProBook 460 de 16" ofrece a las empresas en crecimiento rendimiento de nivel comercial, seguridad de punto final multicapa[4] y durabilidad en un diseño fácilmente actualizable. Este equipo con muchas funciones, que se desarrolló con el último procesador Intel®[2] y una batería de larga duración, está bien equipado para lograr productividad a largo plazo y ayuda a llevar a cabo el trabajo híbrido.



Diseñado para la productividad híbrida

Mejore la productividad trabajando desde casa o en la oficina con la relación de aspecto de 16:10 en una pantalla de 16 pulgadas.

Optimizado para negocios en crecimiento

Siga el ritmo de las tareas más exigentes con el último procesador Intel®[2] y una batería de larga duración.

Seguridad de nivel empresarial

Mantenga a salvo su empresa en crecimiento con funciones de seguridad para puntos finales de varias capas[4] que lo ayudarán a proteger su equipo y sus datos.

Características

Windows 11

Trabaje desde cualquier lugar sin comprometer el rendimiento ni la seguridad gracias a Windows 11, que se diseñó con la tecnología de conectividad y colaboración de HP.

El último procesador Intel® de múltiples núcleos

Configure el CPU de la HP ProBook para lograr la combinación perfecta de potencia, desempeño ágil y valor. El procesador Intel® más reciente permite llevar a cabo múltiples tareas sin inconvenientes y de manera confiable con varios núcleos de procesamiento para dividir el trabajo. [1]

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]

Navegue con tranquilidad

Proteja su equipo de sitios web y archivos adjuntos de solo lectura de Microsoft Office y PDF con malware, ransomware o virus integrados gracias a la función de seguridad con ejecución obligatoria en el hardware de HP Sure Click. [5]

HP Sure Sense

El malware está evolucionando con rapidez y los antivirus tradicionales no siempre pueden reconocer nuevos ataques. Proteja su equipo de ataques nunca vistos gracias a HP Sure Sense, que usa la IA de aprendizaje profundo para brindar protección excepcional contra el malware avanzado.

Especificaciones

Sistema operativo	Windows 11 Pro ^[1]
Color de producto	Plateado
Familia del procesador	Procesador Intel® Core™ Ultra 5
Procesador	Intel® Core™ Ultra 5 125U (hasta 4,3 GHz, con tecnología Intel® Turbo Boost, 12 MB de caché L3, 12 núcleos y 14 subprocesos) ^[6,7]
Memoria	RAM DDR5-5600 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)	Tarjeta gráfica Intel®
Pantalla	Pantalla WUXGA, IPS, antirreflejante, de 40,6 cm (16") en diagonal, 300 nits y 45 % de NTSC (1920 x 1200)
Tamaño de pantalla (diagonal)	40,6 cm (16")
Tamaño de pantalla (diagonal)	16"
Audio	Audio de Poly Studio, altavoces estéreo duales con amplificadores discretos, micrófonos de matriz doble integrados
Dimensiones (Ancho x Fondo x Alto)	35,94 x 25,11 x 1,09 cm (frente); 35,94 x 25,11 x 1,7 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)	14.15 x 9.88 x 0.43 in (front); 14.15 x 9.88 x 0.67 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	A partir de 1,74 kg <i>(El peso varía según la configuración. No incluye fuente de alimentación.)</i>
Peso	Starting at 3.85 lb <i>(Weight will vary by configuration. Does not include power adapter.)</i>
Teclado	Teclado HP Premium: teclado resistente a salpicaduras con teclado numérico
Dispositivo apuntador	Clickpad que admite gestos multitáctiles
Cámara	Cámara FHD de 1080p
Puertos	2 USB Type-C® con velocidad de señalización de 20 Gbps (USB Power Delivery, DisplayPort™ 1.4, HP Sleep and Charge); 2 USB Type-A con velocidad de señalización de 5 Gb/s (1 de carga, 1 de alimentación); 1 HDMI 2.1; 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 48,3 x 30,5 cm
Inalámbrico	Tarjeta inalámbrica Intel® Wi-Fi 6E AX211 (2x2) y Bluetooth® 5.3
Alimentación	Adaptador USB Type-C™ de 45 W ^[38]
Tipo de batería	Iones de litio, 3 celdas, 56 Wh, HP Long Life
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 reciclable; La caja exterior y los cojines corrugados son 100 % sustentables y reciclables; 20 % de plástico reciclado posconsumo; Plástico recuperado de origen oceánico y reciclado en la carcasa de los altavoces y el ventilador del sistema; 50 % de metal reciclado
Número UPC	198415195241
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.

Pantallas, accesorios y servicios principales recomendados

Personal Systems Commercial Care Pack Services

3 años de servicio HP in situ con información opcional sobre el estado del dispositivo para laptops	U86DVE
3 años de servicio HP in situ con alertas de detección predictiva para laptops	U85ZFE

Altavoces

Altavoz manos libres Poly Sync 20+ con USB-C	772D0AA
Altavoz manos libres Poly Sync 20 con USB-C	7F0J7AA
Altavoz manos libres Poly Sync 10 con USB-A USB-C	772C3AA

Auriculares inalámbricos

Auriculares Poly Voyager 4320 USB-C + adaptador BT700 + soporte de carga	77Z31AA
--	---------

Auriculares con cable

Auriculares estéreo Poly Blackwire 5220 + conector de 3,5 mm + adaptador USB-C/A	8X231AA
Auriculares estéreo USB-C Poly Blackwire 3320 + adaptador USB-C/A	8X219AA

Mochilas

Mochila para laptop HP Renew Business de 17,3 pulgadas	3E2U5AA
Mochila para laptop HP Renew Business de 17,3 pulgadas	3E2U5UT
Mochila HP Renew Executive para laptop de 16 pulgadas	6B8Y1AA

Teclados con cable

Teclado de escritorio HP 320K con cable	9SR37AA
Teclado de escritorio HP 320K con cable	9SR37UT

Mouse con cable

Mouse de escritorio HP 320M con cable	9VA80AA
---------------------------------------	---------

Mouse inalámbricos

Mouse inalámbrico compacto HP 235	4E407AA
-----------------------------------	---------

Adaptadores de alimentación

Adaptador de alimentación HP USB-C LC de 65 W	1P3K6AA
Cargador HP USB-C 65 W para laptops	671R3AA
Cargador para laptop HP USB-C de 110 W	8B3Y2AA
Cargador para laptop HP USB-C de 110 W	8B3Y2UT

Notas al pie del mensaje

- [1] 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.
- [2] La tecnología de múltiples núcleos está diseñada para mejorar el rendimiento de ciertos productos de software. No todos los clientes ni todas las aplicaciones de software se beneficiarán necesariamente con el 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. El sistema de numeración de AMD no es una medición de velocidad.
- [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.
- [4] HP Wolf Security for Business requiere Windows 10 o versiones posteriores, incluye diferentes funciones de seguridad de HP y está disponible en productos HP Pro, Elite, TPV retail y estaciones de trabajo. Consulte la información del producto para conocer las funciones de seguridad incluidas y los requisitos del sistema operativo.
- [5] HP SureClick admite Microsoft® Internet Explorer y Chromium™. Los archivos adjuntos compatibles son Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint) y PDF en modo de solo lectura, cuando Microsoft Office o Adobe Acrobat están instalados.

Notas al pie de especificaciones técnicas

- [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 desempeño de determinados productos de software. No todos los clientes ni todas las aplicaciones de software se beneficiarán necesariamente del uso de esta tecnología. El desempeño y la velocidad varían según la carga de trabajo de las aplicaciones y las configuraciones del hardware y software. Los nombres, las marcas o la numeración de Intel no son una medición de mayor desempeño.
- [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.
- [38] La disponibilidad puede variar según el país.

© 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.

Intel, Core Ultra y Arc son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de Intel Corporation o sus subsidiarias en los Estados Unidos y en otros países. NVIDIA y el logotipo de NVIDIA son marcas comerciales y/o marcas comerciales registradas de NVIDIA Corporation 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.

