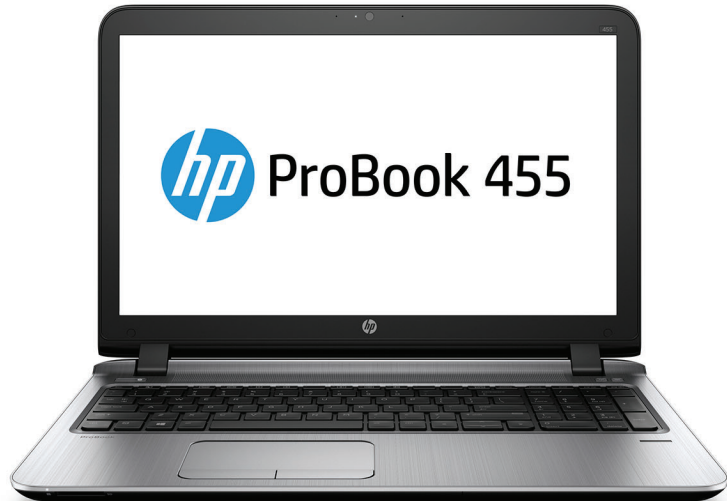


Notebook HP ProBook 455 G3



Proteja sus datos y su inversión con la ProBook diseñada para brindar rendimiento y confiabilidad asombrosos. Enfrente su día de trabajo con la económica HP ProBook 455.



- Windows 10 Pro¹
- Tamaño de la pantalla: 15,6" en diagonal

Estilo progresivo

Trabaje con confianza en la HP ProBook 455 de 15,6 pulgadas en diagonal, con una plataforma de teclado reforzada de aluminio y 120 000 horas de pruebas de HP y un nuevo diseño de cubierta LCD negro gravedad.

Rendimiento accesible

Disfrute del buen rendimiento de las APU rentables y de bajo consumo AMD serie A²

Proteja su trabajo

El diseño de BIOS HP de raíz de confianza y la ayuda incorporada protegen su PC de ataques al nivel del BIOS provenientes de virus y malware.

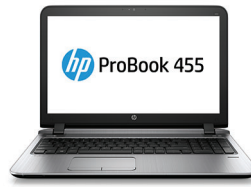
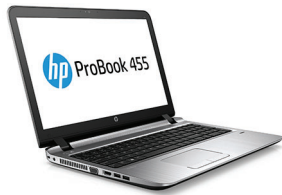
Experiencia envolvente

Disfrute de la rica experiencia del usuario de la HP ProBook 455 con larga duración de la batería y funciones diseñadas para crear una experiencia visual y auditiva sorprendente, con opciones como gráficos independientes⁴ y DTS Studio Sound™.

Recursos

- Sea productivo en cualquier situación. Experimente los recursos nuevos de Windows 10¹ en la delgada, liviana HP ProBook 455.
- Siéntase tranquilo con una ProBook que supera las 120 000 horas de pruebas para ayudarlo a garantizar la confiabilidad en los entornos laborales más exigentes.
- Con TPM⁵ sus datos más importantes disponen de protección con claves de cifrado basadas en el hardware.
- Ayude a proteger su ProBook contra pequeños derrames con un teclado HP Premium retroiluminado³ y resistente a salpicaduras opcional.
- Evite las sorpresas mediante el seguimiento de la aplicación de políticas de seguridad y el estado del dispositivo. Con la aplicación HP Touchpoint Manager, la TI puede enfrentar rápidamente los riesgos para mantener la funcionalidad de los dispositivos y la productividad de los empleados.⁸
- HP BIOSphere aumenta la seguridad y mantiene los datos esenciales para la misión y los sistemas bajo llave con autenticación personalizable y contraseñas a nivel BIOS.⁴
- Optimice su almacenamiento con las opciones más recientes de almacenamiento de alto rendimiento de HP.

Notebook HP ProBook 455 G3 Tabla de especificaciones



Sistema operativo disponible	Windows 10 Pro 64 ¹ Windows 10 Home 64 ¹ Windows 8.1 Pro 64 ¹ Windows 8.1 64 ¹ Windows 7 Professional 64 (disponible mediante derechos de actualización de Windows 10 Pro 64) ² Windows 7 Professional 32 (disponible mediante derechos de actualización de Windows 10 Pro 64) ^{2,3} Windows 7 Professional 64 ¹ Windows 7 Professional 32 ^{1,3} FreeDOS 2.0
Familia de procesador	APU AMD A10; APU AMD A8; APU AMD A4 ⁵
Procesadores disponibles	APU AMD A10-8700P con gráficos Radeon™ R6 (1,8 GHz hasta 3,2 GHz, 2 MB de caché, 4 núcleos) APU AMD A8-7410 con gráficos Radeon™ R5 (2,2 GHz, hasta 2,5 GHz, 2 MB de caché, 4 núcleos) APU AMD A4-7210 con gráficos Radeon™ R3 (1,8 GHz, hasta 2,2 GHz, 2 MB de caché, 4 núcleos) ⁵
Chipset	Chipset integrado con el procesador
Memoria máxima	16 GB de SDRAM DDR3L-1600 (Velocidades de transferencia de hasta 1600 MT/s)
Ranuras de memoria	2 SODIMM
Almacenamiento interno	500 GB SATA (de 7.200 rpm) ⁶ 500 GB Hasta 1 TB SATA (de 5400 rpm) ⁶
Unidad óptica	DVD+/-RW SuperMulti DL; DVD-ROM ⁷ (opción sin unidad óptica)
Monitor	Pantalla plana HD con retroiluminación LED antirreflejo de 15,6" en diagonal (1366 x 768) ¹³
Gráficos disponibles	Integrada: AMD Radeon™ R6; AMD Radeon™ R5; AMD Radeon™ R3 (Los gráficos integrados dependen del procesador)
Audio	Audio HD con DTS Studio Sound™; Dos altavoces estéreo; Micrófono integrado (conjunto de micrófono doble cuando se incluye la cámara web opcional); Conector combinado de auriculares y micrófono
Tecnologías inalámbricas	Realtek 802.11b/g/n (1x1); Combinación de Realtek 802.11b/g/n (1x1) y Bluetooth® 4.0; Combinación de Broadcom 802.11b/g/n (1x1) y Bluetooth® 4.0; Combinación de Broadcom 802.11a/b/g/n (2x2) y Bluetooth® 4.0 ⁹
Comunicaciones	Realtek Ethernet (10/100/1000)
Ranuras de expansión	1 lector de medios digitales multiformato (admite SD, SDHC, SDXC)
Puertos y Conectores	2 USB 3.0; 2 USB 2.0; 1 HDMI; 1 combo de auriculares y micrófono; 1 alimentación de CA; 1 RJ-45; 1 VGA
Dispositivo de entrada	Teclado HP Premium de tamaño completo, resistente a derrames y con teclado numérico; Teclado de tamaño completo, resistente a derrames y retroiluminado, con teclado numérico (opcional); Touchpad con botón de encendido/apagado, pulsación habilitada de forma predeterminada, compatibilidad con varios gestos táctiles, desplazamiento con dos dedos, ampliación/reducción, deslizamiento en los bordes
Cámara	Cámara web HD 720p (algunos modelos) ¹³
Software disponible	Absolute Persistence; HP Drive Encryption; HP Security Manager; Microsoft Security Essentials; Microsoft Defender; Controlador de huellas digitales Validity; HP SoftPaq Download Manager; CyberLink Power2Go; CyberLink PowerDVD; CyberLink YouCam; HP Connection Manager; HP 3D DriveGuard; HP Recovery Manager; HP Support Assistant ^{15,16,17}
Gestión de la seguridad	Estándar: HP Client Security, Microsoft Defender (modelos con Windows 8), cifrado de disco, HP BIOS Protection, ranura de bloqueo de seguridad, TPM; Opcional: Lector de huellas digitales de HP, Microsoft Security Essentials (modelos con Windows 7) ^{17,18}
Alimentación	Adaptador de CA inteligente de 45W; Adaptador de CA inteligente de 45W y 2 puntas (solo Japón); Adaptador de CA inteligente de 65W; Adaptador de CA inteligente EM de 65W (solo en India) Ion de litio de 4 celdas, 44 Wh; Ion de litio de 6 celdas y larga duración 55 Wh 4-cel, 44 Wh modelos con DDR4, Windows 10, MM14: Hasta 7 horas y 15 minutos; 6-cel, 55 Wh modelos con DDR4, Windows 10, MM14: Hasta 9 horas y 15 minutos ²⁰
Dimensiones	14,88 x 10,41 x 0,94 a 0,98 pulg (de la parte frontal a la parte posterior) 37,8 x 26,43 x 2,38 a 2,48 cm (de la parte frontal a la parte posterior)

Peso	A partir de 4,74 lb A partir de 2,15 Kg (Configuración de menor peso posible. El peso variará según la configuración. Consulte las especificaciones rápidas.)
Ambiental	Halógeno bajo ¹⁹
Conformidad de eficiencia de energía	Configuraciones con certificación ENERGY STAR® disponibles; Registro EPEAT® Gold. Registro EPEAT® donde corresponde. El registro EPEAT varía según el país. Consulte www.epeat.net para ver el estado de registro en cada país.

Notebook HP ProBook 455 G3

Accesorios y servicios (no se incluyen)

Replicador de puerto HP 3001pr USB 3.0



Conozca la solución portátil para entornos de uso compartido de mesas de trabajo, independiente de plataforma, para conectarse a Internet y a una sola pantalla externa^{1,2} con hasta tres dispositivos de conexión USB.^{1,3}

Nº de producto: F3S42AA

Adaptador de CA Inteligente HP 45W



Sea productivo durante todo el día y tenga a mano un adaptador adicional con el adaptador de CA inteligente HP 45W, versátil y ligero.

Nº de producto: H6Y88AA

Adaptador CA HP Smart de 65 W



Alimente su notebook con electricidad controlada. El nuevo adaptador de CA Smart de HP de 65 W regula la energía y compensa picos eléctricos. Está diseñado para reducir la tensión del cable e incluye una llave especial para dar soporte a modelos HP actuales y anteriores. Es ideal para reemplazar el adaptador de alimentación de su notebook o puede utilizarse como cable alternativo.

Nº de producto: H6Y89AA

Mouse inalámbrico ultra móvil HP



Bajo perfil, larga duración y cómodo diseño. Aquí está el mouse inalámbrico de largo plazo tan compacto que puede llevarlo en su estuche sin crear bultos, de consumo tan eficiente que soporta todo el día de trabajo, y tan cómodo que buscará excusas para usarlo.

Nº de producto: H6F25AA

Mochila para empresas HP



Mantenga su notebook y los componentes esenciales cotidianos cómodamente al alcance de la mano con la mochila HP Business elegante y duradera.

Nº de producto: H5M90AA

Maletín de apertura superior HP Business



Lleve cómodamente su notebook y todos los accesorios diarios en este maletín HP Business de carga superior, elegante y duradero.

Nº de producto: H5M92AA

Notas al pie del mensaje

¹ No todos los recursos están disponibles en todas las ediciones o versiones de Windows. Los sistemas pueden requerir la actualización y/o la compra por separado de hardware, controladores y/o software para aprovechar al máximo las funciones de Windows. Windows 10 se actualiza automáticamente, esta función está siempre activada. Es posible que se apliquen tarifas de ISP y con el tiempo quizás existan requisitos adicionales para las actualizaciones. Consulte <http://www.microsoft.com>.

² La prueba MIL-STD no pretende demostrar la adecuación para cumplir con los requisitos de los contratos del Departamento de Defensa de EE. UU. ni su uso para fines militares. Los resultados de las pruebas no garantizan el rendimiento futuro bajo estas condiciones. Los daños sufridos en las condiciones de las pruebas MIL STD o cualquier otro daño accidental requieren un HP Accidental Damage Protection Care Pack opcional.

³ Se vende por separado o como característica opcional.

⁴ Los recursos de HP BIOSphere pueden variar según la configuración y la plataforma del equipo.

⁵ El TPM del firmware es versión 2.0. El TPM del hardware es v1.2, que es un subgrupo de la especificación TPM 2.0 versión v0.89 tal como se implementa en la tecnología Platform Trust (PTT) de Intel.

⁶ La tecnología de gráficos conmutables dinámicos AMD requiere una unidad de procesamiento AMD serie "A" o un procesador Intel, además de una configuración de gráficos discretos AMD Radeon™ opcional y no está disponible en FreeDOS y Linux OS. Con la tecnología de gráficos conmutables dinámicos AMD es posible que la activación completa de todas las opciones de pantalla y video de gráficos discretos no se admita en todos los sistemas (por ejemplo, las aplicaciones OpenGL funcionarán en la APU o la GPU integrada, según el caso).

⁷ Se vende por separado o como recurso opcional.

⁸ HP Touchpoint Manager es compatible con sistemas operativos Android™, iOS y Windows, PC, notebooks, tablets y smartphones de varios fabricantes. No está disponible en todos los países; consulte información sobre disponibilidad en www.hp.com/touchpoint. Touchpoint Manager requiere la compra de una suscripción. El barrido, el bloqueo, el desbloqueo y la elaboración de informes de los códigos de error de arranque del BIOS HP solo fuera de banda está disponible en algunos HP EliteBooks y algunos HP Elite x2 y requiere una conexión a Internet, tecnología Intel® vPro™ y que funcione en los estados S3/Suspensión, S4/Hibernar y S5/Apagado parcial. Se borran las unidades SATA. No se admite la eliminación remota de las unidades de cifrado automático que tienen el cifrado de hardware activo. Algunas funciones requieren una suscripción Pro.

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, software o BIOS para aprovechar al máximo la funcionalidad Windows. Windows 10 se actualiza automáticamente, esta función está siempre activada. Es posible que se apliquen tarifas de ISP y con el tiempo quizás existan requisitos adicionales para las actualizaciones. Consulte <http://www.microsoft.com>.

² Este sistema tiene preinstalado el software Windows 7 Professional y también viene con una licencia y medios para el software Windows 10 Pro. Solo puede usar una versión del software Windows por vez. Para alternar entre versiones tendrá que desinstalar una versión e instalar la otra. Debe hacer una copia de respaldo de todos sus datos (archivos, fotos, etc.) antes de desinstalar e instalar sistemas operativos para evitar la pérdida de datos.

³ Japón solo para algunas configuraciones

⁵ El uso de múltiples núcleos está diseñado para mejorar el rendimiento de determinados productos de software. No todos los usuarios o las aplicaciones de software se beneficiarán necesariamente del uso de esta tecnología. Requiere un sistema de informática de 64 bits. El rendimiento variará en función de sus configuraciones de hardware y software. El sistema de numeración de AMD no es una medición de velocidad del procesador.

⁶ En el caso de las unidades de almacenamiento, GB = 1000 millones de bytes. 1 TB = 1 billón de bytes. La capacidad formateada real es menor. Hasta 30 GB (para Windows 8.1 y 10) se reservan para el software de recuperación del sistema.

⁷ Los discos de doble capa pueden almacenar más datos que los discos de una sola capa. No obstante, es posible que los discos de doble capa grabados con esta unidad no sean compatibles con muchas unidades y reproductores de DVD de una sola capa existentes. Tenga en cuenta que esta unidad no puede leer ni grabar discos versión 1.0 de 2,6 GB de una sola cara y de 5,2 GB de doble cara. No copie material protegido por derechos de autor.

⁹ La conexión inalámbrica es un recurso complementario opcional y requiere un punto de acceso inalámbrico y servicio de Internet. Disponibilidad limitada de puntos de acceso inalámbrico públicos.

¹² La tecnología de gráficos conmutables dinámicos AMD requiere una unidad de procesamiento acelerado AMD serie "A" o un procesador Intel, además de una configuración de gráficos discretos AMD Radeon™ opcional y no está disponible en FreeDOS y Linux OS. Con la tecnología de gráficos conmutables dinámicos AMD es posible que la activación completa de todas las opciones de pantalla y video de gráficos discretos no se admita en todos los sistemas (por ejemplo, las aplicaciones OpenGL no funcionarán en la APU o la GPU integrada, según el caso).

¹³ Se requiere contenido HD para ver imágenes HD.

¹⁵ El módulo BIOS Absolute Persistence viene desactivado y se activará cuando los clientes adquieran y activen una suscripción. El servicio puede ser limitado. Consulte a Absolute acerca de la disponibilidad fuera de EE.UU. El servicio de suscripción opcional de Absolute Recovery Guarantee es una garantía limitada. Se aplican algunas condiciones. Para ver todos los detalles, visite: <http://www.absolute.com/company/legal/agreements/computrace-agreement>. Si se utiliza Data Delete, el pago de Recovery Guarantee queda anulado. Para utilizar el servicio Data Delete, el usuario primero debe firmar un Acuerdo de preautorización y crear un PIN o comprar al menos una llave RSA SecurID a Absolute Software.

¹⁶ HP Support Assistant: Requiere acceso a Internet.

¹⁷ HP Drive Encryption requiere Windows. Los datos están protegidos antes del inicio de sesión de Drive Encryption. Al apagar o hibernar el equipo, se cierra la sesión de Drive Encryption y no se permite el acceso a los datos.

¹⁸ Microsoft Defender (solo Windows 8).

¹⁹ Las fuentes de alimentación externas, los cables de alimentación, los cables y los periféricos no tienen bajo contenido de halógeno. Es posible que los repuestos adquiridos después de la compra no tengan bajo contenido de halógeno.

Suscríbese a las actualizaciones
hp.com/go/getupdated

Aprenda más en
hp.com

© Copyright 2015, 2016 HP Development Company, L.P. La información que contiene este documento está sujeta a cambios sin previo aviso. Las únicas garantías de los productos y servicios HP son las estipuladas en las declaraciones expresas de garantía que los acompañan. Nada de lo aquí indicado debe interpretarse como una garantía adicional. HP no se responsabilizará por errores técnicos o editoriales ni por omisiones en el presente documento.

Bluetooth es una marca registrada de su propietario y es utilizada por Hewlett-Packard Company bajo licencia. AMD y Radeon son marcas registradas de Advanced Micro Devices, Inc. Para obtener información sobre las patentes de DTS, consulte <http://patents.dts.com>. Fabricado bajo licencia de DTS Licensing Limited. DTS, el símbolo y DTS y el símbolo juntos son marcas comerciales registradas y DTS Studio Sound es una marca registrada de DTS, Inc. © DTS, Inc. Todos los derechos reservados. ENERGY STAR es una marca comercial registrada de la Agencia de Protección Ambiental de los EE. UU.
4AA6-0632SPL, Abril 2016

