

PC Portátil HP ProBook x360 11 G1 EE



Preparado para a educação e flexível para cada estilo de aprendizagem

Melhore os resultados de aprendizagem, poupe tempo ao professor e incentive os estudantes como nunca antes fez com o potente, duradouro e flexível HP ProBook x360 11 G1 Education Edition. Alterna-se facilmente entre os modos de portátil, tablet, suporte e tenda e é fácil de transportar para a sala de aula e casa.



A HP recomenda o Windows 10 Pro.

Concebido para os estudantes e para os dias escolares

- Simplifique as TI e a vida dos educadores com um PC de fácil transporte que foi concebido para proteger de quedas e ser aprovado no teste MIL-STD 810G¹, com Corning® Gorilla® Glass 4, borracha industrial moldada e teclado resistente a pequenos derrames.

Uma experiência de aprendizagem interativa

- Vire, dobre e aprenda com uma dobradiça de 360° e duas câmaras opcionais² que se adaptam a cada atividade. Crie conteúdos no modo de portátil, colabore no modo de suporte, partilhe e apresente no modo de tenda, e leia, escreva e desenhe no modo de tablet.

Toque

- Desenhe, resolva problemas matemáticos e tire notas diretamente no ecrã com a tecnologia tátil de excelência incorporada e uma caneta Active Pen opcional³ que suporta uma autêntica experiência de escrita com tinta digital semelhante ao papel e caneta ou pincel.
- Implemente um dispositivo com o sistema operativo Windows 10 Pro⁴ com que os seus estudantes e professores já estão familiarizados.
- Permita a aprendizagem baseada em projetos com o sistema de duas câmaras opcionais, o que possibilita aos estudantes ver o que estão a gravar em quatro modos: portátil, tablet, tenda e suporte.²
- Permita aos estudantes trabalhar de forma rápida e fácil em várias aplicações com os mais recentes processadores da Intel®, que oferecem impressionante produtividade e desempenho gráfico e prolongam a vida útil da bateria.
- Encare o dia escolar e os trabalhos de casa com até 11 horas de autonomia da bateria.⁶
- Satisfaça e supere os requisitos globais dos alunos com o HP School Pack 2.5, um conjunto de conteúdos e ferramentas digitais concebido para a aprendizagem personalizada e colaborativa que cumpre as normas do setor.
- Ajude a garantir uma conectividade fiável com Intel® 2x2 AC sem fios e uma porta RJ-45.
- Ligue-se a dispositivos e monitores com duas portas USB 3.1 Gen 1, uma porta HDMI e uma porta para microfone e altifalantes de 3,5 mm, que suporta o carregamento de telemóveis, a transferência de dados e a utilização de unidades flash USB-C™.
- Usufrua tranquilamente do seu investimento de TI, isto porque este é abrangido por um ano de garantia limitada normal que é extensível com um serviço HP Care opcional.⁵

PC Portátil HP ProBook x360 11 G1 EE Tabela de especificações



Sistemas operativos disponíveis	Windows 10 Pro 64 ¹ Windows 10 Home 64 ¹ Windows 10 Pro em Modo S ²⁵
Família de processadores	Processador Intel® Celeron®; Processador Intel® Pentium®
Processadores disponíveis 2,23	Intel® Celeron® N3350 com placa gráfica HD Intel® 500 (1,1 GHz de frequência base, até 2,4 GHz de frequência burst, 2 MB de cache, 4 núcleos); Intel® Celeron® N3450 com placa gráfica HD Intel® 500 (1,1 GHz de frequência base, até 2,2 GHz de frequência burst, 2 MB de cache, 4 núcleos); Intel® Pentium® N4200 com placa gráfica Intel® HD 505 (1,1 GHz de frequência base, até 2,5 GHz de frequência de impulsos, 2 MB de cache, 4 núcleos)
Chipset	Chipset está integrado com o processador
Memória máxima	SDRAM DDR3L-1600 de 4 GB Taxas de transferência até 1600 MT/s
Armazenamento interno	128 GB até 256 GB SSD M.2 ^{3,4} até 64 GB SSD eMMC ^{3,5}
Ecrã	Ecrã tátil fino HD SVA eDP com retroiluminação LED de 29,46 cm (11,6 pol.) (1366 x 768) ^{6,11}
Placa gráfica disponível	Integrada: Placa gráfica Intel® HD 500; placa gráfica Intel® HD 505 ⁶
Áudio	Áudio HD; Dois altifalantes; Dois microfones digitais; Tomada combinada para auscultadores/microfone
Tecnologias sem fios	Combo Bluetooth® 4.2 e Wi-Fi Intel® Dual Band sem fios AC 7265 802.11a/b/g/n/ac (2x2) ⁸
Slots de expansão	1 microSD ⁷ (Suporta micro SD, SDHC, SDXC)
Portas e Ligações	2 USB 3.1 Gen 1; 1 USB 3.1 Type-C™; 1 HDMI 1.4b; 1 conector de alimentação CA; 1 RJ-45; 1 tomada combinada para auscultadores/microfone ¹⁰
Dispositivos de Entrada	Tamanho completo, resistente a derrames e furtos Clickpad com gestos multitoque
Comunicações	Gigabit Ethernet Realtek RTL8111HSH
Câmara	Câmara de 720p virada para o utilizador; Câmara secundária de 1080p virada para o mundo (em alguns modelos) ^{6,9}
Software disponível	Comprar o Office; HP ePrint Driver+JetAdvantage; Suporte para HP Hotkey; HP JumpStart; HP Support Assistant; HP Noise Cancellation; Pesquisa do Bing; Skype; HP School Pack (inclui HP Classroom Manager, HP Adaptive Learning criado pela Fishtree, Corinth Classroom, HP Simple Sign-on criado pela Classlink e muito mais) ¹²
Gestão de segurança	Absolute Persistence Module; HP BIOSphere; HP Client Security Gen3; HP Device Access Manager; HP Secure Erase; HP Sure Start Gen3; Leitor de Smart Card; TPM 2.0 ^{13,16,17,18}
Funcionalidades de gestão	HP SoftPaq Download Manager (SDM); HP System Software Manager (SSM); Gestão LANDESK ^{14,15}
Energia/Alimentação	Transformador inteligente de 45 W; Transformador inteligente EM de 65 W
Tipo de bateria	Iões de lítio HP Long Life de 3 células, 41 Wh
Autonomia da bateria	Até 11 horas ²⁰
Dimensões	20,79 x 30,24 x 1,99 cm
Peso	A partir de 1,35 kg (não tátil); A partir de 1,45 kg (tátil) (Peso varia de acordo com a configuração e componentes)
Conformidade com standards de eficiência energética	Configurações com certificação ENERGY STAR® disponíveis; EPEAT® Gold ²⁴
Especificações ambientais	Baixo halogéneo ²¹
Garantia	Opções de garantia limitada de 3 anos e de 1 ano disponíveis, dependendo do país, garantia limitada de 3 anos na bateria HP Long Life (apenas disponível com a garantia de 3 anos). Os serviços HP Care Pack opcionais estão disponíveis para alargar a sua proteção para além da garantia normal. Para mais informações: hp.com/go/cpc .

PC Portátil HP ProBook x360 11 G1 EE

Acessórios e serviços (não incluídos)

Transformador USB-C HP de 65 W



Alimente e carregue o seu portátil ou tablet¹ a partir da porta USB-C™ com o Transformador USB-C™ HP de 65 W. Alimente e carregue o seu portátil ou tablet¹ a partir da porta USB-C™ com o Transformador USB-C™ HP de 65 W.

Número do produto: 1HE08AA

Rato sem fios HP Premium



Crie um espaço de trabalho profissional, elegante e sem confusão e desfrute de espaço para movimentar o Rato sem Fios HP Premium, que se integra na perfeição com o seu portátil HP.

Número do produto: 1JR31AA

Estação de ancoragem Mini USB-C HP



Aumente a produtividade em movimento com a porta de expansão simples do tamanho do bolso moderna e funcional. A Estação de Ancoragem Mini HP USB-C™ tem um design moderno texturado e pacotes de passagem de carregamento¹ e dados, vídeos, rede e dispositivo de conectividade² numa estação de ancoragem compacta e portátil. Aumente a produtividade em movimento com a porta de expansão simples do tamanho do bolso moderna e funcional. A Estação de Ancoragem Mini HP USB-C™ tem um design moderno texturado e pacotes de passagem de carregamento¹ e dados, vídeos, rede e dispositivo de conectividade² numa estação de ancoragem compacta e portátil.

Número do produto: 1PM64AA

Bloqueio do cabo com chave HP de 10 mm



Ajude a manter o seu notebook seguro no escritório e em áreas de tráfego elevado ao fixá-lo a uma superfície fixa com o Bloqueio do cabo com chave mestra HP de 10 mm, concebido especificamente para notebooks de perfil ultrafino. Ajude a manter o seu notebook seguro no escritório e em áreas de tráfego elevado ao fixá-lo a uma superfície fixa com o Bloqueio do cabo com chave mestra HP de 10 mm, concebido especificamente para notebooks de perfil ultrafino.

Número do produto: T1A62AA

Serviço HP, 3 anos, no dia seguinte útil, no local, apenas Notebook



Durante 3 anos, terá o suporte de hardware do seu equipamento informático no local, no dia útil seguinte por parte de um técnico qualificado pela HP, se a questão não puder ser resolvida remotamente.

Número do produto: UK703E

PC Portátil HP ProBook x360 11 G1 EE

Rodapés com mensagens

¹ O teste MIL-STD não se destina a demonstrar a adequação a requisitos de contratos com o Departamento de Defesa dos E.U.A. ou para utilização militar. Os resultados dos testes não são uma garantia de desempenho futuro sob estas condições. Quaisquer danos ocorridos no âmbito das condições de teste MIL-STD ou quaisquer danos acidentais requerem o HP Accidental Damage Protection Care Pack (HP Care Pack de proteção contra danos acidentais).

² Requer câmara traseira opcional em determinadas configurações. A câmara frontal é fornecida de série em todos os modelos.

³ Vendido em separado ou adquirido como funcionalidade adicional.

⁴ Nem todas as funcionalidades estão disponíveis em todas as edições ou versões do Windows. Os sistemas poderão necessitar de hardware, controladores e software atualizados e/ou adquiridos separadamente ou de atualização do BIOS para tirar todo o partido das funcionalidades do Windows. O Windows 10 é atualizado automaticamente, funcionalidade que está sempre ativada. Poderão ser aplicadas taxas de ISP e poderão ser aplicados requisitos adicionais para atualizações com o passar do tempo. Consulte <http://www.windows.com>.

⁵ Vendido separadamente. Os níveis de serviço e tempos de resposta dos HP Care Packs poderão variar em função da sua localização geográfica. O serviço inicia na data de aquisição do hardware. São aplicáveis restrições e limitações. Para mais informações, visite www.hp.com/go/cpc. Os serviços HP são regidos pelos termos e condições de serviço HP aplicáveis, fornecidos ou indicados ao cliente no momento da aquisição. O cliente pode possuir direitos legais adicionais de acordo com as leis locais aplicáveis e tais direitos não são afetados de forma alguma pelos termos e condições de serviço da HP ou pela garantia limitada HP fornecida com o seu produto HP.

⁶ A duração da bateria MM14 com o Windows 10 depende de vários fatores, incluindo o modelo do produto, configuração, aplicações carregadas, funcionalidades, utilização, funcionamento sem fios e definições da gestão de energia. A capacidade máxima da bateria irá diminuir naturalmente com a utilização ao longo do tempo. Visite www.bapco.com para obter mais informações.

Rodapés com especificações técnicas

¹ Nem todas as funcionalidades estão disponíveis em todas as edições ou versões do Windows. Os sistemas poderão necessitar de hardware, controladores e software atualizados e/ou adquiridos separadamente ou de atualização do BIOS para tirar todo o partido das funcionalidades do Windows. O Windows 10 é atualizado automaticamente, funcionalidade que está sempre ativada. Poderão ser aplicadas taxas de ISP e poderão ser aplicados requisitos adicionais para atualizações com o passar do tempo. Consulte <http://www.windows.com/>.

² A tecnologia multinúcleo foi concebida para melhorar o desempenho de determinados produtos de software. Nem todos os clientes ou aplicações de software irão necessariamente beneficiar da utilização desta tecnologia. O desempenho a frequência do relógio irá variar em função da carga de trabalho de aplicações e das suas configurações de hardware e software. A numeração da Intel não é uma medição de desempenho superior.

³ Para unidades de armazenamento, GB = mil milhões de bytes. TB = 1 bilião de bytes. A capacidade formatada real é inferior. No caso do Windows 10, estão reservados até 30 GB para software de recuperação do sistema.

⁴ Não disponível com armazenamento eMMC.

⁵ Sem HPRM.

⁶ É necessário conteúdo HD para ver imagens HD.

⁷ Todos os cabos são vendidos em separado.

⁸ Ponto de acesso sem fios e serviço Internet necessários e vendidos separadamente. Disponibilidade limitada de pontos públicos de acesso sem fios. As especificações da WLAN 802.11ac são especificações previstas e não finais. Se as especificações finais forem diferentes das especificações previstas, isso poderá afetar a capacidade de comunicação do portátil com outros dispositivos WLAN 802.11ac.

⁹ Requer acesso à Internet.

¹⁰ Cabo HDMI vendido em separado.

¹¹ As resoluções dependem da capacidade do monitor e das definições de resolução e de profundidade de cor.

¹² O Controlador HP ePrint requer uma ligação à Internet à impressora HP com ligação à web e um registo de conta HP ePrint (para consultar uma lista de impressoras compatíveis, documentos e tipos de imagem suportados e outras informações sobre o HP ePrint, visite www.hp.com/go/businessmobileprinting).

¹³ HP BIOSphere apenas disponível em PCs profissionais com HP BIOS.

¹⁴ HP SoftPaq Download Manager (SDM); HP System Software Manager (SSM); HP Manageability Integration Kit para Microsoft System Center Configuration Manager: Não estão pré-instalados, mas podem ser transferidos em

<http://www.hp.com/go/clientmanagement>.

¹⁵ É necessária a subscrição do LANDESK Management.

¹⁶ Cadeado vendido separadamente

¹⁷ O agente Absolute é fornecido desligado e será ativado quando os clientes ativarem uma subscrição adquirida. As assinaturas podem ser adquiridas para períodos que abrangem vários anos. O serviço é limitado. Verifique com a Absolute a disponibilidade fora dos E.U.A. A Absolute Recovery Guarantee é uma garantia limitada. São aplicáveis determinadas condições. Para obter todas as informações, visite: <http://www.absolute.com/company/legal/agreements/computrace-agreement>. O Data Delete é um serviço opcional fornecido pela Absolute Software. Se utilizado, a garantia de recuperação será considerada nula e sem efeito. Para utilizar o serviço Data Delete, os clientes devem assinar primeiro um acordo de pré-autorização e obter um PIN ou adquirir um ou mais tokens SecurID RSA da Absolute Software.

¹⁸ O Sure Start Gen3 requer um processador Intel® de 7.ª geração.

¹⁹ HP Care Packs vendidos separadamente. Os níveis de serviço e tempos de resposta dos HP Care Packs poderão variar em função da sua localização geográfica. O serviço inicia na data de aquisição do hardware. São aplicáveis restrições e limitações. Para mais informações, visite www.hp.com/go/cpc. Os serviços HP são regidos pelos termos e condições de serviço HP aplicáveis, fornecidos ou indicados ao cliente no momento da aquisição. O cliente pode possuir direitos legais adicionais de acordo com as leis locais aplicáveis e tais direitos não são afetados de forma alguma pelos termos e condições de serviço da HP ou pela garantia limitada HP fornecida com o seu produto HP.

²⁰ A duração da bateria MM14 com o Windows 10 depende de vários fatores, incluindo o modelo do produto, configuração, aplicações carregadas, funcionalidades, utilização, funcionamento sem fios e definições da gestão de energia. A capacidade máxima da bateria irá diminuir naturalmente com a utilização ao longo do tempo. Visite www.bapco.com para obter mais informações.

²¹ As fontes de alimentação externa, cabos de energia, cabos e periféricos não são de baixo halogéneo. As peças de manutenção obtidas após a aquisição podem não ser de baixo halogéneo.

²³ NOTA: Em conformidade com a política de suporte da Microsoft, a HP não suporta o sistema operativo Windows 8 ou Windows 7 em produtos configurados com processadores Intel e AMD de 7.ª geração e posteriores ou fornece quaisquer controladores Windows 8 ou Windows 7 em <http://www.support.hp.com>.

²⁴ Registo EPEAT®, se aplicável. O registo EPEAT varia consoante o país. Para obter informações sobre o estado do registo por país, acesse a www.epeat.net. Consulte a loja de opções de terceiros da HP relativamente a acessórios de energia solar em www.hp.com/go/options.

²⁵ O Windows 10 em Modo S funciona exclusivamente com aplicações da Loja Windows. Alguns acessórios e aplicações compatíveis com o Windows 10 poderão não funcionar, e o desempenho poderá variar. Determinadas configurações de fábrica, funcionalidades e aplicações não podem ser alteradas. Mude facilmente para a configuração Windows 10 Pro (é aplicada uma taxa). Saiba mais em Microsoft.com/Windows10S.

Registe-se para atualizações www.hp.com/go/getupdated

Copyright © 2017 HP Development Company, L.P. As garantias para os produtos da HP estão estabelecidas exclusivamente na documentação de garantia limitada expressa que acompanha esses produtos. Nenhuma declaração constante neste documento deverá ser interpretada como constituição de garantia adicional. Não são da responsabilidade da HP quaisquer erros técnicos ou editoriais ou omissões contidas no presente documento.

Intel, Celeron e Pentium são marcas comerciais da Intel Corporation ou das suas subsidiárias nos Estados Unidos e/ou noutros países. Bluetooth é uma marca comercial do respetivo proprietário e é utilizada pela HP Inc. sob licença. USB Type-C™ e USB-C™ são marcas comerciais da USB Implementers Forum. ENERGY STAR é uma marca comercial registada da U.S. Environmental Protection Agency (Agência para a Proteção Ambiental dos E.U.A.). Todas as outras marcas comerciais pertencem aos respetivos proprietários.

4AA6-9063, Novembro 2018

--

