

PC Portátil HP EliteBook 725 G4



Desempenho repleto de funcionalidades num design ultrafino e a um incrível valor.

Concebido para a força de trabalho moderna, o acessível e ultrafino HP EliteBook 725 ajuda a aumentar o desempenho com funcionalidades de produtividade impressionantes que permitem-lhe manter-se ligado e colaborar ao seu melhor nível.



A HP recomenda o Windows 10 Pro.

Desempenho superior. Maior produtividade.

- Liberte todo o potencial das suas aplicações com APUs AMD PRO de 6.^a geração ou os novos processadores de 7.^a geração de desempenho elevado² com placa gráfica Radeon™ R7 incorporada.

Incrivelmente fino e com funcionalidades impressionantes

- Mantenha-se portátil sem a necessidade de transportar adaptadores. Ligue-se com VGA, Display Port™, Ethernet, USB, USB-C™ e capacidades de ancoragem empresariais, tudo num design ultrafino e leve de 18,9 mm.

Segurança e gestão simplificadas

- O HP Sure Start com deteção de intrusões em tempo real³ protege o PC e assegura a produtividade sem interrupções, detetando e recuperando automaticamente da corrupção e ataques ao BIOS. Efetue a gestão do parque com o HP Touchpoint Manager⁴ e a capacidade de gestão DASH⁵.

Colaboração de última geração

- As chamadas e os conteúdos multimédia apresentam uma incrível nitidez, permitindo-lhe colaborar com maior eficiência graças ao áudio aperfeiçoado pela Bang & Olufsen, HP Audio Boost, HP Noise Cancellation e altifalantes de excelência.
- Execute as suas tarefas com o Windows 10 Pro¹ e com o potente, elegante, fino, leve e tático HP EliteBook 725.
- O HP Sure Start com deteção de intrusões em tempo real³ monitoriza o BIOS na memória, recupera a plataforma sem qualquer intervenção do utilizador ou do administrador, restaura o BIOS para um estado personalizado, e está preparado para a gestão centralizada de empresas.
- Melhore a qualidade e a segurança de imagens Windows personalizadas com o HP Image Assistant, que presta assistência a ITDMs com a criação de imagens, identifica problemas e fornece recomendações e soluções.
- Carregue até 50% da bateria em apenas 30 minutos⁶ com uma bateria de carregamento rápido da HP.
- O HP Audio Boost equilibra o ruído e a nitidez e melhora os graves para uma qualidade de voz melhorada.
- Elimine o ruído de fundo, incluindo os ruídos do teclado, com o Software HP Noise Cancellation.
- O HP WorkWise ⁷ é a inteligência de escritório numa única aplicação para smartphone que fornece segurança, informações de desempenho de PC em tempo real e instalação simplificada de controladores de impressora aos utilizadores de PC da HP.

PC Portátil HP EliteBook 725 G4

Tabela de especificações



Sistema operativo disponível	Windows 10 Pro 64 – a HP recomenda o Windows 10 Pro. ¹ Windows 10 Home 64 ¹ Windows 10 Home Single Language 64 ¹ Windows 7 Professional 64 (disponível através de direitos de regressão do Windows 10 Pro) ³ FreeDOS 2.0
Família de processadores	Processador APU AMD de 7.ª geração A12 (modelo A12-9800B); Processador APU AMD de 7.ª geração A8 (modelo A8-9600B); APU AMD PRO A10; APU AMD PRO A8
Processadores disponíveis ^{4,5,29}	APU AMD PRO A12-9800B com placa gráfica Radeon™ R7 (2,7 GHz, até 3,6 GHz, 2 MB de cache, 4 núcleos); APU AMD A10-8730B com placa gráfica Radeon™ R5 (2,4 GHz, até 3,3 GHz, 2 MB de cache, 4 núcleos); APU AMD PRO A8-9600B com placa gráfica Radeon™ R5 (2,4 GHz, até 3,3 GHz, 2 MB de cache, 4 núcleos)
Chipset	Chipset está integrado com o processador
Memória Máxima	Até SDRAM DDR4-1866 de 16 GB ⁵ Nota de memória padrão: Velocidades de transferência que atingem até 1866 MT/s; Disponível em determinados modelos; Ambas as ranhuras podem ser acedidas/atualizadas pelo cliente.
Slots de memória	2 SODIMM
Armazenamento interno	Até 500 GB SATA (7200 rpm) ⁷ Até 128 GB SSD SATA M.2 ⁷ Até 256 GB SSD TLC SATA M.2 ⁷ Até 360 GB SSD M.2 PCIe TLC ⁷ Até 512 GB SSD NVMe TLC PCIe M.2 ⁷
Ecrã	Ecrã fino HD SVA antirreflexo com retroiluminação LED com câmara de 31,75 cm (12,5 pol.) na diagonal (1366 x 768) Ecrã ultrafino FHD UVVA antirreflexo com retroiluminação LED com câmara de 31,75 cm (12,5 pol.) na diagonal (1920 x 1080) ¹⁴
Placa gráfica disponível	Integrada: AMD Radeon™ R7; AMD Radeon™ R5
Tecnologias Sem Cabos	Combo Wi-Fi® Intel® Dual Band Wireless-AC 3168 802.11 a/b/g/n/ac (1x1) e Bluetooth® 4.2; Combo Wi-Fi Intel® Dual Band Wireless-AC 7265 802.11 a/b/g/n/ac (2x2) e Bluetooth® 4.2 (não vPro); Banda Larga Móvel 4G HP Lt4132 LTE/HSPA+; Banda Larga Móvel HP hs3210 WW HSPA+ ^{8,9}
Comunicações	Broadcom 5762 10/100/1000 Ethernet NIC com suporte DASH; Módulo HP com Controlador NFC NXP NPC100 I2C NC ¹⁰
Slots de Expansão	1 SD; 1 micro SIM externo Suporta SD, SDHC, SDXC
Portas e Ligações	2 USB 3.0 (1 de carregamento); 1 USB Type-C™; 1 DisplayPort™; 1 VGA; 1 RJ-45; 1 conector de ancoragem; 1 conector de alimentação CA; 1 tomada combinada para auscultadores/microfone ¹¹
Dispositivo de entrada	Teclado HP Premium com drenagem, retroiluminação opcional e DuraKeys Painel tátil com botão ligar/desligar, toque ativado como predefinição, suporte de vários gestos, deslocamento com dois dedos, reduzir/ampliar, deslizar desde a margem
Webcam	Câmara Web 720p HD ^{12,13}
Software disponível	HP Mobile Connect Pro (modelos com Windows 10); HP 3D DriveGuard (requer Windows); HP ePrint Driver+JetAdvantage; Suporte para HP Hotkey; HP Recovery Manager; HP Support Assistant; HP Noise Cancellation; Comprar o Office; Pesquisa do Bing; Skype; HP Workwise ¹⁷
Gestão de Segurança	HP Device Access Manager; HP BIOSphere; HP Sure Start com deteção de intrusões em tempo real; HP Secure Erase; Autenticação de pré-arranque; Absolute Persistence Module; HP Client Security; Sensor de Impressões Digitais da HP; HP Password Manager; Leitor de impressões digitais (modelos selecionados); Ranhura para cabo de segurança (o cabo deve ser adquirido separadamente); TPM 2.0; leitor de smart card (ativo) integrado ^{21,22,23,24}
Energia/Alimentação	Transformador inteligente de 45 W (indisponível na China e Índia); Transformador inteligente de 65 W (indisponível na China e Índia); ¹⁵ lões de lítio HP Long Life de 3 células, 49 Wh Até 9 horas e 45 minutos ²⁷
Dimensões	31 x 21,89 x 1,89 cm (não tátil); 31 x 21,89 x 2,02 cm (tátil) (A altura depende do ponto a partir do qual é medido o portátil.)
Peso	A partir de 1,26 kg (Peso varia de acordo com a configuração e componentes)
Conformidade com standards de eficiência energética	Configurações com certificação ENERGY STAR® disponíveis; EPEAT® Gold
Garantia	Garantia limitada de 3 anos (Care Packs opcionais disponíveis, vendidos separadamente), garantia limitada de 3 anos em baterias de longa duração HP (disponível apenas com a garantia de plataforma limitada de 3 anos)

PC Portátil HP EliteBook 725 G4

Acessórios e serviços (não incluídos)

Adaptador Inteligente de CA,
65 W, HP



Alimente o seu portátil com porções controladas de eletricidade. O novo Adaptador de CA HP Smart de 65 W regula a potência e neutraliza picos elétricos, foi concebido para reduzir a tensão na cablagem e inclui um dongle especial para suportar modelos HP atuais e anteriores – perfeito para substituir o adaptador de alimentação do seu portátil ou como um sobresselente.

Número do produto: H6Y89AA

HP Notebook Power Bank



Aumente o tempo de atividade do seu notebook¹ e carregue os seus dispositivos USB do dia a dia ao mesmo tempo com o portátil e carregável Power Bank para Notebook HP.

Número do produto: N9F71AA

Mala Top Load HP Executive
Preta de 39,6 cm (15,6 pol.)



Proteja os conteúdos da sua mala enquanto está em viagem com a Mala Top Load HP Executive preta, que tem um compartimento para portátil com fecho duplo bloqueável, bolso com proteção RFID para proteger a sua identificação e um discreto bolso para o dispositivo de localização opcional.¹

Número do produto: P6N18AA

Suporte de hardware HP, 3
anos, no dia útil seguinte no
local para portáteis

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: U4414E



PC Portátil HP EliteBook 725 G4

Rodapés com mensagens

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 APU AMD PRO A12 é opcional. 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 e a frequência do relógio irão variar em função da carga de trabalho de aplicações e das suas configurações de hardware e software. A numeração da AMD não é uma medição de velocidade de relógio.

³ Disponível nos produtos HP EliteBook equipados com APUs AMD de 7.ª geração

⁴ O HP Touchpoint Manager requer a aquisição de uma subscrição e suporta os sistemas operativos Android™, iOS e Windows 7 ou superior e computadores, portáteis, tablets e smartphones de vários fabricantes. Não disponível em todos os países, visite www.hp.com/touchpoint para obter informações sobre disponibilidade.

⁵ O software de gestão de terceiros é vendido em separado. Certificação Dash e qualificação de gestão profissional para trabalhar com MS SCCM e LANDesk.

⁶ Recarrega até 50% da sua bateria em 30 minutos quando o sistema estiver desligado ou em modo de suspensão. O transformador requer uma capacidade mínima de 65 watts. Após o carregamento ter atingido 90% de capacidade, a velocidade de carregamento volta ao normal. O tempo de carregamento poderá variar +/- 10% devido à tolerância do sistema.

⁷ A aplicação HP WorkWise para smartphone estará disponível como uma transferência gratuita na App Store e Google Play.

Especificações técnicas renúncias

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. Visite <http://www.windows.com>.

² Este sistema vem pré-instalado com o software Windows 7 Professional e vem, também, com uma licença e suportes para o software Windows 10 Pro. Apenas pode utilizar uma versão do software Windows de cada vez. Para alternar entre versões terá de desinstalar uma versão e instalar a outra versão. Deve efetuar cópias de segurança de todos os dados (ficheiros, fotos, etc.) antes de desinstalar e instalar sistemas operativos para evitar a perda de dados.

³ A tecnologia Multicore 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 e a frequência do relógio irão variar de acordo com a carga de trabalho da aplicação e configurações de hardware e software. A numeração AMD não reflete uma medição da velocidade de relógio.

⁴ A velocidade do processador indica o modo de desempenho máximo; os processadores serão executados a velocidades inferiores no modo de otimização da bateria.

⁵ O desempenho do sistema é melhorado quando a memória é adicionada aos pares (canal duplo). Devido à não conformidade com as normas industriais de alguns módulos de memória de terceiros, recomendamos as memórias de marca HP para assegurar a compatibilidade. Se combinar velocidades de memória, o sistema será executado de acordo com a velocidade de memória mais baixa.

⁶ Para unidades de armazenamento, GB = mil milhões de bytes. TB = 1 bilião de bytes. A capacidade real formatada é inferior. Até 30 GB do disco de sistema estão reservados para software de recuperação do sistema.

⁸ Vendido em separado ou adquirido como funcionalidade opcional.

⁹ É necessário um ponto de acesso sem fios e serviço de Internet, não incluídos. A disponibilidade dos pontos de acesso sem fios públicos é limitada.

¹⁰ O termo "10/100/1000" ou "Gigabit" Ethernet indica a compatibilidade com a norma IEEE 802.3ab para Gigabit Ethernet e não garante a velocidade operativa real de 1 Gb/s. Para transmissão de alta velocidade, é necessária uma infraestrutura de rede e ligação a um servidor Gigabit Ethernet.

¹¹ Os cabos não estão incluídos.

¹² Requer acesso à Internet.

¹³ Vendida separadamente ou como funcionalidade opcional.

¹⁴ É necessário conteúdo HD para visualizar imagens HD.

¹⁵ A disponibilidade poderá variar consoante o país.

¹⁷ 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).

¹⁹ HP SoftPaq Download Manager (SDM); HP System Software Manager (SSM); HP Manageability Integration Kit para Microsoft System Center Configuration Manager; não está pré-instalado, mas pode ser transferido em <http://www.hp.com/go/clientmanagement>;

²⁰ É necessária a subscrição do LANDESK Management.

²¹ HP BIOSphere apenas disponível em PC profissionais com HP BIOS.

²² O Secure Erase é referente aos métodos descritos na publicação especial 800-88 do Instituto Nacional de Normas e Tecnologia (NIST - National Institute of Standards and Technology).

²³ 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.

²⁴ Requer sistema de opt-in e ligação à Internet para atualizações.

²⁷ 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.

²⁹ 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>.

³⁰ Registo EPEAT®, se aplicável. O registo EPEAT varia consoante o país. Para obter informações sobre o estado do registo por país, acesse www.epeat.net. Consulte a loja de opções de terceiros da HP relativamente a acessórios de energia solar em www.hp.com/go/options.

Registe-se para atualizações

www.hp.com/go/getupdated

Copyright © 2018 HP Development Company, L.P. As únicas garantias para produtos da HP estão definidas nas declarações de garantia expressa que acompanham os referidos produtos. Nada do aqui apresentado deverá ser interpretado como constituição de garantia adicional. A HP não é responsável por omissões nem erros técnicos ou editoriais aqui apresentados.

Bluetooth é uma marca comercial do respetivo proprietário e é utilizada pela HP Inc. sob licença. AMD, Radeon e o logótipo da AMD são marcas comerciais da Advanced Micro Devices, Inc. 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. DisplayPort™ e o logótipo DisplayPort™ são marcas comerciais propriedade da Video Electronics Standards Association (VESA®) nos E.U.A. e noutros países.

