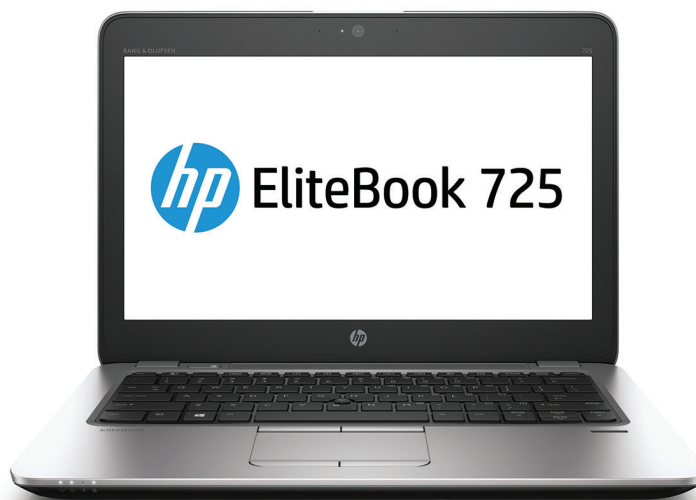


PC Portátil HP EliteBook 725 G3



Ultrafino como tendência dominante

Desfrute do fino, leve e acessível HP EliteBook 725. Seja mais produtivo permanecendo ligado, com as impressionantes funcionalidades de conectividade e colaboração para os seus negócios em crescimento através do HP EliteBook 725.



- Windows 10 Pro¹
- Tamanho do ecrã: 31,75 cm (12,5 pol.) na diagonal

Novo design fino com todas as portas certas

- Ligue-se a todas as portas essenciais de que necessita sem o transtorno da utilização de dongles: num design ultrafino. Com apenas 18,9 mm, o HP EliteBook 725 possui VGA, Display Port, RJ-45 e capacidades de ancoragem profissionais.

Forte segurança, poderosa capacidade de gestão

- Proteja, detete e recupere de ataques maliciosos com o HP Sure Start: o primeiro BIOS com autorrecuperação do indústria. Mantenha a sua equipa a trabalhar com o HP Touchpoint Manager² e as capacidades de gestão DASH³, que efetuam a monitorização do HP EliteBook 725.

Concebido para a colaboração

- Substitua o seu telefone alta-voz pelo HP EliteBook 725 com áudio da Bang & Olufsen, capaz de proporcionar uma experiência de colaboração rica para aplicações como o Skype for Business.⁵

Excelentes funções e valor da HP!

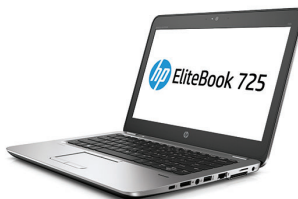
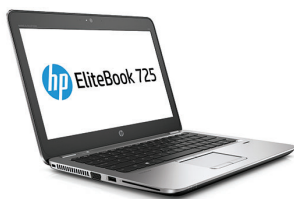
- O HP EliteBook 725 ultrafino proporciona um grande valor. A HP é a primeira a oferecer a nova APU AMD PRO A12⁴ de elevado desempenho, a primeira APU comercial com placa gráfica Radeon™ R7 integrada que ajuda a maximizar o potencial das suas aplicações.

Características

- Processe as suas tarefas com o Windows 10 Pro¹ e com o HP EliteBook 725 poderoso, elegante, fino e leve ao toque.
- O HP Sure Start deteta ataques e corrupção, efetuando a autorrecuperação do BIOS de forma automática.
- Mantenha-se concentrado sem a distração de um teclado ruidoso utilizando o Teclado HP Premium concebido para conforto.
- Encare a carga de trabalho com um EliteBook que passou nos testes MIL-STD 810G.⁶
- Expanda facilmente os componentes passíveis de manutenção do seu sistema.⁸
- Faça com que uns bons altifalantes soem ainda melhor com o HP Clear Sound Amp.
- Ajude a eliminar o ruído ambiente, incluindo os ruídos do teclado, com o HP Noise Reduction Software.
- Usufrua da brilhante saturação de cores que faz com que as imagens ganhem vida com a Tecnologia AMD Vivid Color.⁷

PC Portátil HP EliteBook 725 G3

Tabela de especificações



Sistema operativo disponível	Windows 10 Pro 64 ¹ Windows 10 Home 64 ¹ Windows 7 Professional 32 (disponível através de direitos de regressão do Windows 10 Pro 64) ² Windows 7 Professional 64 (disponível através de direitos de regressão do Windows 10 Pro 64) ² Windows 8.1 Pro 64 ¹ Windows 8.1 64 ¹ Windows 7 Professional 32 ¹ Windows 7 Professional 64 ¹ FreeDOS 2.0
Família de processadores⁴	APUs AMD PRO A-Series
Processadores disponíveis⁴	APU AMD PRO A12-8800B com placa gráfica Radeon™ R7 (2,1 GHz, até 3,4 GHz, 2 MB de cache, 4 núcleos); APU AMD PRO A10-8700B com placa gráfica Radeon™ R6 (1,8 GHz, até 3,2 GHz, 2 MB de cache, 4 núcleos); APU AMD PRO A8-8600B com placa gráfica Radeon™ R6 (1,6 GHz, até 3 GHz, 2 MB de cache, 4 núcleos)
Chipset	Chipset está integrado com o processador
Memória Máxima	Até SDRAM DDR3L de 16 GB ⁵ Nota de memória padrão: Taxas de transferência até 1600 MT/s. As ranhuras SODIMM permitem acesso e atualização por parte do cliente. Suporta memória de canal duplo
Slots de memória	2 SODIMM
Armazenamento interno	Até 500 GB SATA (7200 rpm) ⁶ Até 1 TB SATA (5400 rpm) ⁶ Até 500 GB SATA SED (7200 rpm) ⁶ Até 500 GB SED SATA FIPS 140-2 (7200 rpm) ⁶ 180 GB Até 240 GB SSD MLC SATA M.2 ⁶ 180 GB Até 256 GB SSD SED MLC SATA M.2 ⁶ 128 GB Até 512 GB SSD TLC SATA M.2 ⁶ Até 256 GB SSD PCIe M.2 ⁶ Até 500 GB (8 GB de cache) SSHD SATA ⁶
Ecrã	Ecrã fino HD SVA antirreflexo com retroiluminação LED de 31,75 cm (12,5 pol.) na diagonal (1366 x 768); Ecrã ultrafino FHD UWVA antirreflexo com retroiluminação LED de 31,75 cm (12,5 pol.) na diagonal (1920 x 1080); Ecrã tátil ultrafino FHD UWVA de 31,75 cm (12,5 pol.) na diagonal (1920 x 1080) ¹²
Placa gráfica disponível	Integrado: AMD Radeon™ R7; AMD Radeon™ R6
Áudio	Áudio da Bang & Olufsen; Microfone de matriz dupla integrado; Altifalantes premium integrados; HP Noise Reduction Software; HP Clear Sound Amp
Tecnologias Sem Cabos	Módulo de Banda Larga Móvel HP (t4120 Qualcomm® Snapdragon™ X5 LTE; Banda Larga Móvel HP hs3110 HSPA+; Realtek 802.11b/g/n (1x1); Combo Broadcom Dual Band 802.11a/b/g/n (2x2) e Bluetooth® 4.0; Combo Intel 802.11a/b/g/n/ac (2x2) e Bluetooth® 4.2; Módulo Near Field Communication (NFC) (opcional) ^{9,9,10,11} (Suporte para Miracast (Windows 8.1 e Windows 10))
Comunicações	Broadcom 5762 10/100/1000 Ethernet NIC com suporte DASH
Slots de Expansão	1 leitor de cartões multimídia; 1 SIM externo (Suporta SD, SDHC, SDXC.)
Portas e Ligações	1 USB 3.0; 1 USB 3.0 de carregamento; 1 USB Type-C™; 1 DisplayPort; 1 VGA; 1 combo de auscultadores/microfone; 1 fonte de alimentação CA; 1 RJ-45; 1 conector de ancoragem
Dispositivo de entrada	Teclado resistente a derrames com drenagem; Teclado com retroiluminação resistente a derrames com drenagem e DuraKeys (opcional) Painel tátil em vidro (com superfície com gravação química) com botão para ligar/desligar, suporta deslocamento em 2 sentidos, toque e gestos ativados por predefinição, deslocamento com dois dedos, ampliação com dois dedos; Pointstick
Webcam	Câmara Web HD de 720p (em alguns modelos) ¹²
Software disponível	Comprar o Office; HP BIOSphere com HP Sure Start; HP Client Security; Controlador HP ePrint; HP Support Assistant; HP SoftPaq Download Manager; HP 3D DriveGuard; HP Connection Manager (apenas nos modelos com Windows 7); HP Mobile Connect (modelos com Windows 8.1); HP Recovery Manager (apenas nos modelos com Windows 7); HP Noise Reduction Software ^{13,14}
Gestão de Segurança	Ranhura para cadeado de segurança (o cadeado deve ser adquirido separadamente); TPM 1.2/2.0; leitor de Smart Card (ativo); Autenticação pré-arranque (palavra-passe, Smart Card); Leitor de impressões digitais HP (opcional) ¹⁸
Alimentação	Transformador smart de 45 W Bateria de polímero de iões de lítio HP Long Life de 3 células, 44 Wh Até 8 horas e 30 minutos
Dimensões	31,1 x 21,89 x 1,89 cm (não tátil); 31,1 x 21,89 x 2,02 cm (tátil)
Peso	A partir de 1,26 kg (não tátil); A partir de 1,38 kg (tátil) (O peso varia consoante configuração.)
Ambientais	Baixo halogéneo ¹⁵
Conformidade com standards de eficiência energética	Configurações com certificação ENERGY STAR® disponíveis
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 G3

Acessórios e serviços (não incluídos)

Estação de ancoragem
UltraSlim HP 2013



Concebido exclusivamente para portáteis HP EliteBook ultrafinos, a Estação de Ancoragem HP UltraSlim expande a conectividade do ecrã, redes e dispositivos para que possa ser mais produtivo durante o dia — tudo através de um simples clique na ancoragem lateral deslizante.

Número de produto: D9Y32AA

Unidade externa HP DVD/RW
USB



Ligue o DVD/RW externo USB HP a qualquer porta USB disponível no seu PC¹ para obter acesso imediato a leitura/gravação para o seu suporte ótico.

Número de produto: F2B56AA

Pasta profissional HP Slim



A Mala Top Load Slim HP para Ultrabook — uma moderna, duradoura e compacta mala de transporte concebida para o seu Ultrabook™.¹ Um tecido sarja preto acentuado com um padrão xadrez cinzento combina forma e funcionalidade para ajudar a proteger o seu hardware e oferecer-lhe uma aparência requintada.

Número de produto: F3W15AA

Cadeado de cabo com
chaveta Ultraslim HP



Proteja o seu HP Ultrabook™ ou portátil com rapidez e facilmente com o Cadeado de cabo com chaveta Ultraslim HP.

Número de produto: H4D73AA

Auscultadores com fios UC
da HP



Ative um som nítido e cancelamento de ruído para reuniões dinâmicas através do seu notebook ou tablet Windows com os leves e duráveis auscultadores com fios UC da HP, concebidos para um dia de trabalho confortável.^{1,2}

Número de produto: K7V17AA

Serviço HP 3 anos Dia útil
seguinte no local, Apenas
Notebook



Obtenha 3 anos de reparação do seu dispositivo informático no dia útil seguinte por parte de um técnico qualificado da HP, se não for possível solucionar os problemas remotamente.

Número de produto: U4414E

Saiba mais em
www.hp.eu/hpoptions

PC Portátil HP EliteBook 725 G3

Rodapés com mensagens

¹ Nem todas as funcionalidades estão disponíveis em todas as edições ou versões do Windows Os sistemas podem necessitar de hardware, controladores, software ou BIOS atualizados de aquisição em separado para tirar todo o partido da funcionalidade do Windows. O Windows 10 é atualizado automaticamente e as atualizações estão sempre ativas. Podem ser aplicadas taxas do fornecedor de serviços de Internet e podem ser necessários requisitos adicionais para atualizações ao longo do tempo. Consulte <http://www.microsoft.com>

² 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.

³ O software de gestão de terceiros é vendido em separado. Certificação Dash e qualificação de gestão profissional para trabalhar com MS SCCM e LANDesk.

⁴ APU AMD PRO A12 é opcional. O multinúcleo foi concebido 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.

⁵ Vendido separadamente ou adquirido como função opcional.

⁶ 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 Care Pack de proteção contra danos acidentais opcional.

⁷ A tecnologia AMD Vivid Color está disponível em determinadas APUs AMD e permite reconfigurar a gama de cores para ecrãs LCD com uma reduzida gama de cores; caso o seu computador não possua um LCD com uma reduzida gama de cores, a tecnologia AMD Vivid Color poderá não produzir quaisquer efeitos na aparência do seu ecrã. Verifique as especificações de sistema do seu computador para determinar o tipo do seu ecrã.

⁸ Assistência através de Suporte HP, técnicos certificados HP, fornecedores de serviços autorizados da HP ou participantes no HP Self-Maintainer Program. Consulte hp.com/partners/SMprogram para mais informações.

Especificações técnicas renúncias

¹ Nem todas as funcionalidades estão disponíveis em todas as edições ou versões do Windows Os sistemas podem necessitar de hardware, controladores, software ou BIOS atualizados de aquisição em separado para tirar todo o partido da funcionalidade do Windows. O Windows 10 é atualizado automaticamente e as atualizações estão sempre ativas. Podem ser aplicadas taxas do fornecedor de serviços de Internet e podem ser necessários requisitos adicionais para atualizações ao longo do tempo. Consulte <http://www.microsoft.com>

² Este sistema está pré-instalado com o software Windows 7 Professional e também vem com uma licença e suportes para o software Windows 10 Pro. É possível utilizar apenas 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, fotografias, etc.) antes de desinstalar e instalar sistemas operativos para evitar a perda de dados.

⁴ 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.

⁵ As capacidades de memória máxima pressupõem sistemas operativos Windows de 64 bits. Com sistemas operativos Windows de 32 bits, a memória acima de 3 GB pode não estar totalmente disponível devido aos requisitos dos recursos do sistema.

⁶ Para unidades de armazenamento, GB = mil milhões de bytes. A capacidade formatada real é inferior. Até 30 GB (para o Windows 8 e 10) estão reservados para software de recuperação do sistema.

⁸ Todas as opções sem fios são vendidas em separado ou adquiridas como funções opcionais.

⁹ Para ligações sem fios 802.11, é necessário um ponto de acesso sem fios e serviço de Internet, não incluídos. Disponibilidade limitada de pontos de acesso sem fios públicos.

¹⁰ A utilização de WWAN requer um contrato de serviço adquirido em separado. Verifique a cobertura e disponibilidade na sua área junto de um fornecedor de serviços. As velocidades de ligação irão variar consoante a localização, ambiente, condições de rede e outros fatores. O sistema 4G LTE não está disponível em todos os produtos e em todas as regiões.

¹¹ Miracast é uma tecnologia sem fios que o seu PC pode utilizar para projetar o seu ecrã em televisões, projetores e leitores de multimédia com transmissão em sequência que também suportem Miracast. Pode utilizar a tecnologia Miracast para partilhar o que está a fazer no seu PC e fazer uma apresentação de diapositivos. Para obter mais informações: <http://windows.microsoft.com/pt-pt/windows-8/project-wireless-screen-miracast>.

¹² É necessário conteúdo HD para ver imagens HD.

¹³ O HP ePrint requer uma ligação via internet à impressora HP ligada à web e registo de conta HP ePrint (para uma lista de impressoras elegíveis, tipos de imagem e documentos suportados e outros detalhes HP ePrint, consulte www.hp.com/go/eprintcenter). Requer um módulo de banda larga opcional. O uso de banda larga requer um contrato de serviços adquirido separadamente. Verifique a cobertura e disponibilidade na sua área junto de um fornecedor de serviços. Podem ser aplicadas taxas de utilização ou planos de dados adquiridos em separado. Os tempos de impressão e as velocidades de ligação podem variar.

¹⁴ O HP Mobile Connect Pro está apenas disponível em dispositivos pré-configurados com WWAN. Para obter informações sobre a disponibilidade geográfica, consulte www.hp.com/go/mobileconnect.

¹⁵ As fontes de alimentação externas, cabos de energia, cabos e periféricos não são de baixo halogéneo. As peças de serviço obtidas após a aquisição podem ser ou não de baixo halogéneo.

¹⁷ A vida útil da bateria MM14 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.

¹⁸ Este produto é fornecido com TPM 1.2 com opção de atualização para TPM 2.0. O utilitário de atualização deverá estar disponível até a segunda metade de 2016 através do Suporte ao Cliente HP.

Saiba mais em

www.hp.eu/notebooks

Recorra aos serviços financeiros HP

Explore opções de pagamento mensal e planos de atualização de tecnologia que podem fornecer mais flexibilidade para ajudar a cumprir os seus objetivos de TI. Mais informações em

www.hp.com/go/hpfs.

Registe-se para atualizações

www.hp.com/go/getupdated

© Copyright 2015, 2016 HP Development Company, L.P. As informações contidas neste documento estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. As únicas garantias para os produtos e serviços da HP estão definidas nas declarações de garantia expressa que acompanham esses produtos e serviços. 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.

Bluetooth é uma marca comercial do respetivo proprietário e é utilizada pela HP Inc. sob licença. Microsoft, Windows e o logótipo Windows são marcas comerciais registadas nos EUA da Microsoft Corporation. AMD, Radeon e o logótipo AMD são marcas comerciais da Advanced Micro Devices, Inc. Qualcomm, Snapdragon e Gobi são marcas comerciais da Qualcomm Incorporated, registadas nos Estados Unidos e noutros países. As marcas comerciais da Qualcomm Incorporated são utilizadas com autorização. Para patentes DTS, visite <http://patents.dts.com>. Fabricado sob licença da DTS Licensing Limited. DTS, o símbolo e DTS e o símbolo em conjunto são marcas comerciais registadas e DTS Studio Sound é uma marca comercial da DTS, Inc. © DTS, Inc. Todos os direitos reservados. ENERGY STAR é uma marca comercial registada da U.S. Environmental Protection Agency (Agência para a Proteção Ambiental dos EUA).

