



Portátil HP ProBook 635 Aero G7

Fácil de transportar e equipado para empresas.

Com menos de 1 kg⁴, o Portátil HP ProBook 635 Aero acompanha-o para todo o lado sem lhe pesar. Com um design elegante, uma forte segurança profissional e uma conectividade fiável, este portátil fabuloso mantém os utilizadores produtivos em casa ou no escritório.



A HP recomenda o Windows 10 Pro para empresas

Transporte-o para qualquer lugar

- Disponível em configurações com menos de 1 kg⁴ e com uma bateria de elevada autonomia, este portátil profissional fácil de transportar mantém os utilizadores ligados e produtivos no escritório ou a trabalhar a partir de casa, com Wi-Fi 6 opcional capaz de suportar velocidades da ordem dos gigabits.^{5,6}

Desempenho e capacidade de resposta rápidos

- O HP ProBook 635 Aero está equipado com o mais recente processador AMD Ryzen™⁷ e integra o modo Connected Modern Standby para que possa voltar ao trabalho em segundos. Transfira documentos, fotografias e muito mais, sem fios, a partir do seu smartphone, com a HP QuickDrop.⁸

Um portátil profissional com um design excepcional

- Produzido com alumínio reciclado e magnésio, o HP ProBook 635 Aero ultraleve e resistente apresenta uma construção totalmente em metal, arestas aerodinâmicas, um teclado silencioso, e opções de segurança e privacidade para atender às necessidades de cada utilizador.
- Proteja instantaneamente o seu ecrã de olhares curiosos, com a tecnologia de privacidade opcional HP Sure View Reflect que escurece o ecrã para uma cor acobreada refletora, tornando-o ilegível.⁹
- Elimine a necessidade de enviar e-mails para si mesmo, para mover informações entre o seu PC e os dispositivos móveis. Com a aplicação HP QuickDrop, pode transferir documentos, fotografias e vídeos, notas, websites, endereços e muito mais entre dispositivos, e sem fios.⁸
- A portabilidade do seu PC e a fiabilidade de uma ligação rápida determinam onde pode trabalhar. Obtenha uma ligação rápida e fiável em ambientes sem fios densos, com Wi-Fi 6 capaz de suportar velocidades da ordem dos gigabits.^{5,6}
- O seu "escritório" pode ser onde precisar dele, permitindo-lhe estabelecer ligação na maior parte dos locais com suporte opcional para tecnologia de banda larga sem fios 4G LTE de classe Gigabit opcional.¹⁰
- Os ataques ao firmware podem destruir completamente o seu PC. Mantenha-se protegido com o HP Sure Start Gen 6, o BIOS que recupera automaticamente de ataques ou danos.¹¹
- Reforce a segurança dos seus dados com a autenticação multifator – um leitor de impressões digitais opcional e reconhecimento facial através da câmara de infravermelhos. Faça a gestão das suas políticas de autenticação com o HP Client Security Manager Gen 6.^{12,13}
- O HP Sure Recover Gen 3 assegura uma recuperação rápida, segura e automatizada após a ocorrência de ataques de malware avançados no seu sistema operativo. Minimize o tempo de inatividade ao recuperar o sistema operativo através de uma ligação de rede LAN ou Wi-Fi® que pode interromper ou repetir se a ligação for perdida.¹⁴
- Impeça alterações indesejadas às definições de segurança e ajude a limitar a propagação do malware com o HP Sure Run Gen 3 que identifica, coloca em quarentena e apresenta relatórios dos atacantes que tentam encerrar processos.¹⁵
- Apoie o compromisso de criar e usar mais produtos sustentáveis. A fonte de alimentação altamente eficiente, o uso de plásticos recuperados dos oceanos no compartimento do altifalante e uma embalagem em polpa moldada ajudam a reduzir o impacto ambiental.¹⁶

Portátil HP ProBook 635 Aero G7 Tabela de especificações



Sistemas operativos disponíveis	Windows 10 Pro (64 bits) – a HP recomenda o Windows 10 Pro para empresas ^{1,40} Windows 10 Home 64 ^{1,40} Windows 10 Home Single Language (64 bits) ^{1,40} FreeDOS
Família de processadores ⁶	Processador móvel AMD Ryzen™ série 4000
Processadores disponíveis ^{3,4,5,6}	AMD Ryzen™ 3 4300U com Radeon™ Graphics (2,7 GHz de frequência base, até 3,7 GHz de frequência Max Boost Clock, 4 MB de cache L3, 4 núcleos); AMD Ryzen™ 5 4500U com Radeon™ Graphics (2,3 GHz de frequência base, até 4 GHz de frequência Max Boost Clock, 8 MB de cache L3, 6 núcleos); AMD Ryzen™ 5 PRO 4650U com Radeon™ Graphics (2,1 GHz de frequência base, até 4 GHz de frequência Max Boost Clock, 8 MB de cache L3, 6 núcleos); AMD Ryzen™ 7 4700U com Radeon™ Graphics (2 GHz de frequência base, até 4,1 GHz de frequência Max Boost Clock, 8 MB de cache L3, 8 núcleos); AMD Ryzen™ 7 PRO 4750U com Radeon™ Graphics (1,7 GHz de frequência base, até 4,1 GHz de frequência Max Boost Clock, 8 MB de cache L3, 8 núcleos)
Memória máxima	32 GB de memória SDRAM DDR4-3200 ⁷ Ambas as ranhuras só podem ser acedidas/atualizadas pelo departamento de TI ou pelo cliente. Suporta memória Dual-Channel.
Slots de memória	2 SODIMM
Armazenamento interno	256 GB até 1 TB SSD TLC PCIe® Gen3x4 NVMe™ M.2 ⁸ 256 GB até 512 GB SSD NVMe™ PCIe® Value M.2 ⁹ até 128 GB SSD SATA 3 M.2 TLC ⁸
Ecrã	Ecrã FHD UWVA antirreflexo de 33,8 cm (13,3 pol.) com baixo consumo de energia (400 nits, 100% sRGB) (1920 x 1080); Ecrã FHD UWVA antirreflexo de 33,8 cm (13,3 pol.) (250 nits, 45% NTSC) (1920 x 1080); Ecrã FHD UWVA antirreflexo de 33,8 cm (13,3 pol.) com Tecnologia de privacidade integrada HP Sure View Reflect (1000 nits, 72% NTSC) (1920 x 1080) ^{12,16,17,18}
Placa gráfica disponível	Integrada: Placa gráfica AMD Radeon™ ¹² (Suporta HD Decode, DX12 (DirectX 12) e HDMI.)
Áudio	Dois altifalantes estéreo, dois sistemas de microfones
Portas e Ligações	2 Portas SuperSpeed USB Type-A (débito binário de 5 Gbps) (1 para carregamento); 1 Porta SuperSpeed USB Type-C® (débito binário de 10 Gbps) (USB Power Delivery, DisplayPort™); 1 Tomada combinada para auscultadores/microfone; 1 Porta HDMI 2.0; 1 Entrada para alimentação de CA (O cabo HDMI é vendido em separado.) Portas opcionais: 1 ranhura para cartão SIM (opcional) ¹¹
Dispositivos de Entrada	Teclado HP Premium – teclado com resistência a derramamentos, retroiluminação (opcional), sistema de drenagem e teclas HP DuraKeys ¹³ ; Clickpad com suporte de gestos multitoque, toques rápidos como predefinição; Touchpad de precisão com suporte de gestos multitoque; Sensor de luz ambiente; Sensor de efeito Hall ¹⁵ ##ambientlightsens##
Comunicações	Intel® XMM™ 7360 LTE-Advanced; Adaptador combinado Intel® AX200 com Wi-Fi 6 (2x2) e Bluetooth® 5; Adaptador combinado Realtek RTL8822CE com Wi-Fi® 802.11a/b/g/n/ac (2x2) e Bluetooth® 5;
Câmara	Câmara HD 720p; Câmara de infravermelhos (modelos selecionados) ^{12,14}
Software	HP Connection Optimizer; HP Image Assistant; HP Hotkey Support; Software HP Noise Cancellation; HP Support Assistant; Comprar o Office (vendido em separado); HP Power Manager; HP WorkWell; myHP; Definições de privacidade HP; HSA Fusion para uso comercial; HSA Telemetry para uso comercial; Touchpoint Customizer para uso comercial; Notificações HP; ^{19,20}
Gestão de segurança	Absolute Persistence Module; HP DriveLock e HP Automatic DriveLock; HP Secure Erase; HP Power-On Authentication; HP Pre-Boot Authentication; Chip de segurança TPM 2.0 incorporado incluído com o Windows 10 (certificação Common Criteria EAL4+); HP Sure Click; Windows Defender; HP BIOSphere Gen 5; HP Sure Sense; Atualização do BIOS através da rede; HP Master Boot Record Security; Suporte para cadeados de chassis e cabos antirroubo; HP Client Security Manager Gen 6; HP Sure Start Gen 6; HP Sure Run Gen 3; HP Sure Recover Gen 3; HP Sure Admin; HP Pro Security Edition ^{23,24,25,26,27,28,29,30,31,32,33,39,41}
Leitor de impressões digitais	Sensor de impressões digitais (modelos selecionados)
Funcionalidades de gestão	HP Driver Packs; HP System Software Manager (SSM); HP BIOS Config Utility (BCU); HP Client Catalog; HP Manageability Integration Kit Gen 3 ^{21,22}
Energia/Alimentação	Adaptador de CA externo HP Smart de 65 W; Adaptador de CA externo HP Smart de 65 W EM; Adaptador de CA externo HP Smart de 45 W; Adaptador de CA externo de 2 pinos HP Smart de 45 W; Adaptador USB Type-C® HP Smart de 65 W; Adaptador USB Type-C® HP Smart de 45 W ^{34,35}
Tipo de bateria	Bateria HP Long Life de 3 células de íões de lítio (53 Wh); Bateria HP Long Life de 3 células de íões de lítio (42 Wh) ³⁴
Dimensões	30,76 x 20,45 x 1,79 cm
Peso	A partir de 0,99 kg (O peso varia consoante a configuração.)
Conformidade com standards de eficiência energética	Certificação ENERGY STAR®; Registo EPEAT®, se aplicável. O registo EPEAT varia consoante o país. Para consultar informações sobre o estatuto do registo por país, aceda a http://www.epeat.net . ³⁶
Especificações ambientais	Baixo teor de halogéneo; Certificação TCO ³⁷
Garantia	A oferta de garantia limitada e de assistência de 1 ano (1-1-0) inclui 1 ano de peças e mão de obra. Os termos e condições variam consoante o país. Aplicam-se determinadas restrições e exclusões.
Tamanho do ecrã (diagonal, sistema métrico)	33,8 cm (13,3 pol.)

Portátil HP ProBook 635 Aero G7

Acessórios e serviços (não incluídos)

Pasta HP Executive para 15,6 pol.



Enfrente o mundo em estilo com a capa para portáteis da série HP Executive que oferece um aspeto elegante e profissional. O perfil fino e os materiais de primeira qualidade revelam ousadia e mantêm os seus dispositivos e dados trancados. As viagens são despreocupadas e o carregamento dos dispositivos é simples, mesmo fora da mala. A melhor combinação da HP em funções empresariais, funcionalidade e valor para as principais aplicações empresariais
Número do produto: 6KD06AA

Bloqueio do Cabo HP Sure Key



Acabe com a incerteza da proteção do seu portátil, monitor, estação de ancoragem e acessórios com as cabeças amovíveis e intermutáveis do HP Sure Key Cable Lock.¹ A melhor combinação da HP em funções empresariais, funcionalidade e valor para as principais aplicações empresariais
Número do produto: 6UW42AA

Teclado e Rato com fios com HP Desktop 320MK



Trabalhe com eficiência e aumente a sua produtividade no dia a dia, com o Teclado e Rato com Fios Desktop HP 320MK que são fiáveis. A melhor combinação da HP em funções empresariais, funcionalidade e valor para as principais aplicações empresariais
Número do produto: 9SR36AA

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: U4391E

Portátil HP ProBook 635 Aero G7

Rodapés com mensagens

- ⁷ 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
- ⁸ É necessário acesso à Internet e um PC com Windows 10, pré-instalado com a aplicação HP QuickDrop, e um dispositivo Android (smartphone ou tablet) com Android 7 ou posterior com a aplicação HP QuickDrop para Android, e/ou um dispositivo iOS (smartphone ou tablet) com iOS 12 ou posterior com a aplicação HP QuickDrop para iOS.
- ⁴ O painel de 250 nits, o HP Sure View Reflect, o leitor de impressões digitais, vários SODIMMs, a WWAN, a bateria de 53 Wh e o teclado com retroiluminação não estão disponíveis nas configurações com um peso inferior a 1 kg.
- ⁵ O Wi-Fi® consegue suportar velocidades da ordem dos gigabits com Wi-Fi 6 (802.11ax), ao transferir ficheiros entre dois dispositivos ligados ao mesmo router. É necessário um router sem fios (vendido em separado) que suporte canais de 160 MHz.
- ⁷ É necessário um ponto de acesso sem fios e serviço de Internet (vendido em separado). A disponibilidade de pontos de acesso públicos sem fios é limitada. Wi-Fi 6 é retrocompatível com as especificações 802.11 anteriores. As especificações para Wi-Fi 6 (802.11ax) são especificações previstas e não finais. Se as especificações finais forem diferentes das especificações previstas, tal poderá afetar a capacidade de comunicação do portátil com outros dispositivos 802.11ax.
- ⁷ 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
- ⁸ É necessário acesso à Internet e um PC com Windows 10, pré-instalado com a aplicação HP QuickDrop, e um dispositivo Android (smartphone ou tablet) com Android 7 ou posterior com a aplicação HP QuickDrop para Android, e/ou um dispositivo iOS (smartphone ou tablet) com iOS 12 ou posterior com a aplicação HP QuickDrop para iOS.
- ⁹ A tecnologia de privacidade integrada HP Sure View Reflect é uma funcionalidade opcional que tem de ser configurada no momento da compra e foi concebida para funcionar com o ecrã na horizontal.
- ¹⁰ O módulo 4G LTE é opcional e tem de ser configurado na fábrica. Para usufruir do módulo, é necessário ativação e a aquisição em separado de um contrato de serviço. Retrocompatível com tecnologias HSPA 3G. Verifique a cobertura e a disponibilidade na sua área junto de uma operadora. As velocidades de ligação, carregamento e transferência variam consoante a rede, a localização, o ambiente, as condições da rede e outros fatores. 4G LTE não está disponível em todos os produtos nem em todas as regiões.
- ¹¹ O HP Sure Start Gen 6 está disponível em determinados PCs da HP.
- ¹² Funcionalidade opcional que tem de ser configurada no momento da compra.
- ¹³ Para usufruir do HP Client Security Manager Gen 6, é necessário Windows. Está disponível em determinados PCs. Consulte as especificações do produto para mais detalhes.
- ¹⁴ Para usufruir do HP Sure Recover Gen 3 (disponível em determinados PCs da HP), é necessária uma ligação de rede aberta. Para evitar a perda de dados, terá de efetuar uma cópia de segurança dos ficheiros, dados, fotografias, vídeos, etc. antes de utilizar o HP Sure Recover.
- ¹⁵ O HP Sure Run Gen 3 está disponível em determinados PCs HP Pro, HP Elite e Workstations HP com o Windows 10 Pro ou Enterprise com determinados processadores Intel® ou AMD.
- ¹⁶ O componente do compartimento do atalafante é produzido com 5% de plástico recolhido nas praias e zonas costeiras.

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
- ³ 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.
- 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 da frequência boost clock máxima varia em função do hardware, software e configuração geral do sistema.
- ⁶ 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 mais recentes nem disponibiliza quaisquer controladores Windows
- ⁷ Devido à não conformidade com as normas industriais de alguns módulos de memória de terceiros, recomendamos a memória da HP para assegurar a compatibilidade. Se combinar velocidades de memória, o sistema será executado de acordo com a velocidade de memória
- ⁸ Para unidades de armazenamento, 1 GB = mil milhões de bytes. 1 TB = 1 bilião de bytes. A capacidade formatada real é inferior. No Windows 10, até 30 GB estão reservados para software de recuperação do sistema.
- ⁹ É necessário um ponto de acesso sem fios e serviço de Internet (vendido em separado). A disponibilidade de pontos de acesso públicos sem fios é limitada. O Wi-Fi 6 é retrocompatível com as especificações 802.11 anteriores. As especificações para o Wi-Fi 6 (802.11ax) são especificações previstas e não finais. Se as especificações finais forem diferentes das especificações previstas, tal poderá afetar a capacidade de comunicação do portátil com outros dispositivos 802.11ax.
- ¹⁰ O módulo WWAN é uma funcionalidade opcional, sendo necessário a configuração de fábrica e um contrato de serviço adquirido em separado. Verifique a cobertura e a disponibilidade na sua área junto de uma operadora. As velocidades de ligação variam consoante a localização, o ambiente, as condições da rede e outros fatores. 4G LTE não está disponível em todos os produtos nem em todas as regiões.
- ¹¹ A ranhura do SIM não pode ser acessada pelo utilizador sem uma configuração WWAN.
- ¹² É necessário conteúdo HD para visualizar imagens em HD.
- ¹³ A retroiluminação do teclado é uma funcionalidade opcional.
- ¹⁴ É necessário acesso à Internet.
- ¹⁵ Os sensores são vendidos em separado ou como uma funcionalidade opcional.
- ¹⁶ As resoluções dependem da capacidade do ecrã e das definições de resolução e de profundidade de cor.
- ¹⁷ A tecnologia de privacidade integrada HP Sure View Reflect é uma funcionalidade opcional que tem de ser configurada no momento da compra e foi concebida para funcionar na horizontal.
- ¹⁸ A luminosidade real será mais baixa com o ecrã tátil ou o HP Sure View.
- ¹⁹ Para usufruir do HP Connection Optimizer, é necessário Windows 10.
- ²⁰ O HP Support Assistant requer Windows e acesso à Internet.
- ²¹ Os HP Driver Packs não estão pré-instalados, mas podem ser transferidos em <http://www.hp.com/go/clientmanagement>.
- ²² O HP Manageability Integration Kit pode ser transferido em <http://www.hp.com/go/clientmanagement>.
- ²³ O módulo de firmware da Absolute é fornecido desativado e só pode ser ativado com a aquisição de uma subscrição de licença e com a ativação completa do agente de software. As subscrições de licença podem ser adquiridas para períodos que abrangem vários anos. O serviço é limitado; consulte a Absolute para verificar a disponibilidade fora dos Estados Unidos. São aplicadas determinadas condições. Para conhecer todos os detalhes, consulte <https://www.absolute.com/about/legal/agreements/absolute/>.
- ²⁴ O HP Secure Erase deve ser utilizado segundo os métodos de "Sanitização" de unidades de armazenamento de dados referidos na publicação SP 800-88 do National Institute of Standards and Technology (NIST). O HP Secure Erase não suporta plataformas com Intel® Optane™.
- ²⁵ O TPM do firmware é a versão 2.0.
- ²⁶ Para usufruir do HP Sure Click, é necessário Windows 10 Pro ou Enterprise. Aceda a https://bit.ly/2PrLT6A_SureClick para consultar todos os detalhes.
- ²⁷ Para atualizações, é necessário consentimento prévio do utilizador referente ao Windows Defender e ligação à Internet.
- ²⁸ O HP BIOSphere de 5ª geração está disponível em determinados PC HP Pro e HP Elite. Consulte as especificações do produto para mais detalhes. As funcionalidades poderão variar em função da plataforma e das configurações.
- ²⁹ Para usufruir do HP Sure Sense, é necessário Windows 10 ou Enterprise.
- ³⁰ O HP Sure Start de 6.ª geração está disponível em determinados PC da HP.
- ³¹ O HP Sure Run de 3.ª geração está disponível em determinados PC HP Pro, Elite e Workstations com o Windows 10 com determinados processadores Intel® ou AMD.
- ³² Para usufruir do HP Sure Admin, é necessário Windows 10, HP BIOS, HP Manageability Integration Kit (transferido em <http://www.hp.com/go/clientmanagement>) e a aplicação para smartphone HP Sure Admin Local Access Authenticator (transferida na Android ou Apple Store).
- ³³ O Leitor de Impressões Digitais da HP é uma funcionalidade opcional que tem de ser configurada no momento da compra.
- ³⁴ Suporta a tecnologia HP Fast Charge com o adaptador de CA de 65 W. Recarrega até 50% da bateria em 30 minutos quando o sistema está desligado ou em modo de suspensão. É necessário um adaptador de alimentação com uma capacidade mínima de 65 watts. Após o carregamento ter atingido 50% da capacidade, o carregamento volta ao normal. O tempo de carregamento poderá variar +/- 10% devido à tolerância do sistema.
- ³⁵ A disponibilidade poderá variar consoante o país.
- ³⁶ Os HP Care Packs são vendidos em separado. Os níveis de assistência e tempos de resposta para os HP Care Packs poderão variar consoante a sua localização geográfica. A assistência tem início na data de aquisição do hardware. São aplicáveis restrições
- ³⁷ Com base no registo EPEAT® dos E.U.A., de acordo com a IEEE 1680.1-2018 EPEAT®. O estado varia consoante o país. Visite www.epeat.net para mais informações.
- ³⁸ As fontes de alimentação externas, cabos de alimentação, outros cabos e periféricos não contêm baixo teor de halogéneo. As peças de manutenção obtidas após a compra poderão não conter baixo teor de halogéneo.
- ³⁹ HP Sure Recover Gen 3: Consulte as especificações do produto para verificar a disponibilidade. É necessária uma ligação de rede com fios aberta. Não está disponível em plataformas com várias unidades de armazenamento interno. Para evitar a perda de dados, terá de efetuar uma cópia de segurança dos ficheiros, dados, fotografias, vídeos, etc. antes de utilizar o HP Sure Recover. O HP Sure Recover (Gen 1) não suporta plataformas com Intel® Optane™.
- ⁴⁰ A HP testou o Windows 10 (versão 1809) nesta plataforma. Para mais informações sobre o teste das versões mais recentes do Windows 10, aceda a <https://support.hp.com/document/c05195282>.
- ⁴¹ O HP Pro Security Edition encontra-se disponível pré-carregado em determinados PCs da HP e inclui o HP Sure Click Pro e o HP Sure Sense Pro. É necessária uma licença de 3 anos. O software HP Pro Security Edition é licenciado nos termos da licença do Contrato de Licença de Utilizador Final HP (EULA) que pode ser consultado em https://h30670.www3.hp.com/e-commerce/common/disclaimer.do#EN_US, com as alterações que lhe foram introduzidas pelo seguinte: "7. Duração. Salvo se for de outra forma rescindido antecipadamente, de acordo com os termos estabelecidos no presente EULA, a licença para o HP Pro Security Edition (HP Sure Sense Pro e HP Sure Click Pro) é válida após a ativação e manter-se-á por um prazo de 36 (trinta e seis) meses após essa data ("Prazo Inicial"). No final do Prazo Inicial, pode (a) adquirir uma renovação da licença para o HP Pro Security Edition através da HP.com, da HP Sales ou de um Parceiro de Canal HP, ou (b) continuar a utilizar as versões padrão do HP Sure Click e do HP Sure Sense sem custos adicionais e sem atualizações de software futuras ou Suporte HP." O HP Pro Security Edition encontra-se otimizado para o ambiente de PME e é fornecido pré-configurado – a capacidade de gestão é opcional. O HP Pro Security Edition suporta um conjunto limitado de ferramentas que podem ser usadas pelo HP Manageability Integration Kit que pode ser transferido em <http://www.hp.com/go/clientmanagement>.

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

© Copyright 2020 HP Development Company, L.P. As informações apresentadas estão sujeitas a alteração sem aviso prévio. As únicas garantias para os produtos da HP estão definidas nas declarações de garantia expressas que acompanham os respetivos produtos. Nada do aqui apresentado deverá ser interpretado como constituindo uma garantia adicional. A HP não se responsabiliza por omissões nem erros técnicos ou editoriais aqui apresentados.

AMD e Radeon são marcas comerciais da Advanced Micro Devices, Inc. DisplayPort™ e o logótipo DisplayPort™ são marcas comerciais propriedade da Video Electronics Standards Association (VESA®) nos Estados Unidos e noutros países. USB Type-C® e USB-C® são marcas registadas da USB Implementers Forum. ENERGY STAR é uma marca registada da U.S. Environmental Protection Agency (Agência de Proteção do Ambiente dos Estados Unidos). Todas as outras marcas comerciais são propriedade dos respetivos proprietários.

Outubro 2020

