



Portátil HP EliteBook 845 G10 (14 pol.)

Concebido a pensar no trabalho híbrido

Ultrapasse os obstáculos do trabalho híbrido com o HP EliteBook 845. Este inclui o mais recente processador AMD,² até 64 GB de memória DDR5³ e funcionalidades que melhoram as suas reuniões online, permitindo-lhe ouvir, ser ouvido e apresentar-se no seu melhor. Trabalhe com confiança sabendo que o seu PC tem segurança e capacidade de gestão prontas para empresas.



*As imagens podem ser diferentes dos produtos

A HP recomenda o Windows 11 Pro para empresas

Concebido para empresas. Criado para si.

- Altamente seguro e fácil de gerir remotamente com a capacidade de gestão do AMD PRO, o HP EliteBook 865 tem o desempenho de que necessita para cargas de trabalho complexas, bem como um design sofisticado.

Colabore com confiança

- Melhore a qualidade das suas reuniões online num mundo de trabalho híbrido com a conectividade 5G opcional.⁴ Torne as suas reuniões virtuais mais humanas e interativas com a tecnologia HP Presence,^{1,7,5} que inclui uma câmara de infravermelhos de 5 MP com seguimento automático, um ângulo de visão amplo de 88° e áudio Bang & Olufsen.

Protegido pela HP Wolf Security

- O HP Wolf Security for Business cria uma defesa resiliente reforçada por hardware, sempre ativa e pronta a responder. Do BIOS ao browser, acima, dentro e abaixo do sistema operativo, estas soluções em constante evolução ajudam a proteger o seu PC contra ameaças modernas.⁶

Caixa exterior de origem 100% sustentável⁸

- Este PC contém um mínimo de 30% de plástico reciclado pós-consumo na moldura do ecrã, um mínimo de 50% de plástico reciclado pós-consumo nas teclas,⁷ e a caixa exterior é de origem 100% sustentável.⁸
- Gira o desempenho da sua bateria e personalize as opções de carregamento com o dashboard fácil de usar do HP Power Manager.⁹
- Faça stream de um vídeo de si e outro de um objeto com a capacidade de stream de dois vídeos em simultâneo e a alternância entre câmaras.¹⁰
- Mova-se livremente e apresente-se no seu melhor, mesmo em condições de pouca luz, durante as videochamadas otimizadas pela HP Presence.^{5,11}
- Quando precisar de fazer uma pausa durante a videochamada, mude o feed do seu vídeo para uma imagem estática a dizer "Volto já".¹¹
- A funcionalidade HP Keystone Correction faz automaticamente o recorte e aplainamento das imagens dos documentos e quadros brancos para partilha.¹¹
- Tire partido das inovações de hardware e software da HP com a aplicação myHP.¹²
- Mova-se um pouco sem perder a atenção dos espetadores durante as suas videochamadas com a HP Auto Frame opcional.¹¹
- Mantenha uma apresentação consistente em todas as suas aplicações de videoconferência com a HP Background Adjustment.¹¹
- O HP Context Aware fornece uma otimização baseada em IA para maximizar o desempenho, conforto e capacidade de resposta.¹³
- Faça com que as cores no seu ecrã sejam consistentes em qualquer luz ambiente com a funcionalidade HP Adaptive Color.¹²
- Os ecrãs opcionais com filtro de luz azul HP Eye Ease são certificados pela TÜV e ajudam a filtrar as ondas de luz azul.¹⁴
- Obtenha uma ligação rápida e fiável em ambientes sem fios densos, com Wi-Fi 6E capaz de suportar velocidades de dados da ordem dos gigabits.^{15,16}

Portátil HP EliteBook 845 G10 (14 pol.) Tabela de especificações



*As imagens podem ser diferentes dos produtos

Sistemas operativos disponíveis	Windows 11 Pro ¹ Windows 11 Pro Education ¹ Windows 11 Home ¹ Windows 11 Home Single Language – a HP recomenda o Windows 11 Pro para empresas ¹ Windows 11 Pro (Windows 11 Enterprise ou Windows 10 Enterprise disponível com um Contrato de Licenciamento em Volume) ¹ Windows 11 Pro (pré-instalado com Windows 10 Pro Downgrade) ^{1,2} FreeDOS ¹
Família de processadores ³	Processador AMD Ryzen™ 5; Processador AMD Ryzen™ 7
Processadores disponíveis ^{3,4,5,6}	AMD Ryzen™ 7 7840U com AMD Radeon™ Graphics (3,5 GHz de frequência base, até 4,9 GHz de frequência Max Boost Clock, 16 MB de cache L3, 8 núcleos, 16 threads); AMD Ryzen™ 5 7540U com AMD Radeon™ Graphics (3,5 GHz de frequência base, até 4,9 GHz de frequência Max Boost Clock, 16 MB de cache L3, 6 núcleos, 12 threads); AMD Ryzen™ 7 7840HS com Radeon™ Graphics (3,8 GHz de frequência base, até 5,1 GHz de frequência Max Boost Clock, 16 MB de cache L3, 8 núcleos, 16 threads); AMD Ryzen™ 9 7940HS com Radeon™ Graphics (4 GHz de frequência base, até 5,2 GHz de frequência Max Boost Clock, 16 MB de cache L3, 8 núcleos, 16 threads)
Memória máxima	64 GB de RAM DDR5 (5600 MHz) ²⁸ Suporte de canal duplo.
Slots de memória	2 SODIMM
Armazenamento interno	256 GB até 2 TB SSD TLC PCIe® Gen 4 x4 NVMe™ M.2 ⁷ 256 GB até 1 TB SSD TLC SED PCIe® Gen 4 x4 NVMe™ M.2 ⁷ 256 GB até 512 GB SSD NVMe™ PCIe® Value M.2 ⁷
Tamanho do ecrã (diagonal, sistema métrico)	35,6 cm (14 pol.)
Mostrar	35,6 cm (14") diagonal, WUXGA (1920 x 1200), touch, IPS, anti-glare, 250 nits, 45% NTSC; 35,6 cm (14") diagonal, WUXGA (1920 x 1200), IPS, anti-glare, 250 nits, 45% NTSC; 35,6 cm (14") diagonal, WUXGA (1920 x 1200), IPS, anti-glare, 400 nits, low power, 100% sRGB with HP Eye Ease; 35,6 cm (14") diagonal, WQXGA (2560 x 1600), IPS, micro-edge, anti-glare, 500 nits, 100% sRGB, HP DreamColor; 35,6 cm (14") diagonal, WUXGA (1920 x 1200), IPS, anti-glare, 1000 nits, 100% sRGB with HP Eye Ease ^{12,13,14}
Placa gráfica disponível	Integrada: Placa gráfica AMD Radeon™ ¹² (Suporte HD Decode, DX12 (DirectX 12), HDMI 2.0, HDCP 2.3.)
Áudio	Bang & Olufsen, dois altifalantes estéreo, dois conjuntos de microfones
Tecnologias sem fios	(Compatível com dispositivos com certificação Miracast.)
Portas e Ligações	2 portas Thunderbolt™ 4 com USB Type-C® de 40 Gbps (USB Power Delivery, DisplayPort™ 1.4); 2 portas USB Type-A de 5 Gbps (1 para carregamento); 1 porta HDMI 2.0; 1 tomada combinada para auscultadores estéreo/microfone ⁸ ; (O cabo HDMI é vendido em separado.)
Dispositivos de entrada	Teclado HP Premium resistente a derrames e com retroiluminação (opcional); Clickpad com suporte de gestos multitoque; toques rápidos como predefinição;
Comunicações	Placa sem fios Realtek RTL8852CE Wi-Fi 6 802.11a/b/g/n/ax (2x2) e Bluetooth® 5.3; Placa sem fios MediaTek RZ616 Wi-Fi 6E (2x2) e Bluetooth® 5.3; Intel® XMM™ 7560 LTE Advanced Pro; NFC Mirage WNC XR4V-1
Câmara	Câmara HP TrueVision de 5 MP com dois conjuntos de microfones digitais integrados
Software	HP Connection Optimizer; HP Hotkey Support; HP Support Assistant; HP Easy Clean; HP Power Manager; myHP; HP Privacy Settings; HP Notifications; HP PC Hardware Diagnostics Windows; HP Services Scan; HP Smart Support (download); Compre o Office (vendido em separado) ^{15,16,17,18,19}
Gestão de segurança	Absolute Persistence Module; HP Secure Erase; HP Sure Click; HP Sure Recover; HP Sure Run; HP Sure Sense; Atualização do BIOS através da rede; HP Sure Admin; HP BIOSphere Gen 6; Chip de segurança incorporado Trusted Platform Module 2.0 (Certificação Common Criteria EAL4+ e FIPS 140-2 Nível 2); HP Sure Start Gen 7; HP Wake on WLAN; HP Tamper Lock; Capacidade Secured-core PC (PC com isolamento do núcleo); ^{29,30,31,32,33,34,35,36,37,38,39}
Licenças de software de segurança	HP Wolf Pro Security Edition ⁵⁶
Leitor de impressões digitais	Sensor de impressões digitais (modelos selecionados)
Funcionalidades de gestão	HP Client Management Script Library (transferência); HP Driver Packs (transferência); HP Client Catalog (transferência); HP Manageability Integration Kit Gen 4 (transferência); HP Image Assistant Gen 5 (transferência); HP Patch Assistant (transferência); HP Cloud Recovery; HP Connect para Microsoft Endpoint Manager ^{20,21,22,23}
Energia	Adaptador USB Type-C® HP Smart de 65 W ²⁵
Tipo de bateria	Bateria HP Long Life de 3 células de polímeros (38 Wh); Bateria HP Long Life de 3 células de polímeros (51 Wh) ²⁴
Dimensões	31,56 x 22,4 x 1,92 cm
Peso	A partir de 1,33 kg; (O peso varia consoante a configuração. Não inclui adaptador de alimentação.)
Rótulos ecológicos	Registo EPEAT® Gold; SEPA; Certificação TCO Certified ²⁷
Certificação Energy star (série fixa)	Com certificação ENERGY STAR®
Certificação de conformidade	CCC; CECP; Marcação GS
Garantia	Garantias limitadas de 1 ano e 3 anos, além das opções de garantia limitada de software de 90 dias, dependendo do país. As baterias têm uma garantia limitada de base de 1 ano. Para consultar informações adicionais sobre baterias, visite http://www.hp.com/support/batterywarranty/ . A assistência no local e a extensão de cobertura também se encontram disponíveis. Os HP Care Pack Services são contratos de extensão de assistência opcionais que se estendem para além das garantias limitadas de base. Para selecionar o nível de assistência adequado ao seu produto HP, utilize a Ferramenta de Pesquisa dos HP Care Pack Services em http://www.hp.com/go/cpc .

Portátil HP EliteBook 845 G10 (14 pol.)

Rodapés com mensagens

- 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 e a frequência do relógio variam consoante a carga de trabalho das aplicações e as configurações de hardware e software. A numeração da AMD não é uma medição da velocidade de relógio. É necessária ligação à Internet (não incluída).
- ³ Vendido separadamente ou adquirido como função opcional.
- ⁴ O módulo 5G da Intel® é opcional e deve ser configurado de fábrica. O módulo foi concebido para redes 5G SA (autónomas) e 5G NR NSA (não autónomas), à medida que as operadoras implementam a Evolved-Universal Terrestrial Radio Access - New Radio-Dual Connectivity (EN-DC) com largura de banda de canal LTE e 5G NR de 100 MHz, com 256-QAM 4x4 conforme definido pela 3GPP. Para usufruir do módulo, é necessária a ativação e a aquisição em separado de um contrato de serviço. Verifique junto de uma operadora a cobertura e a disponibilidade na sua área. As velocidades de ligação, carregamento e transferência de dados variam consoante a rede, a localização, o ambiente, as condições da rede e outros fatores. É retrocompatível com as tecnologias 4G LTE e 3G HSPA. Prevê-se que o módulo 5G esteja disponível em determinadas plataformas e em determinados países, quando suportado pela operadora.
- ⁵ Alguns equipamentos da HP são otimizados com a HP Presence. As funcionalidades variam em função da plataforma.
- ⁶ Para usufruir da HP Wolf Security for Business, é necessário ter o Windows 10 Pro ou uma versão posterior; esta inclui várias funcionalidades de segurança HP e está disponível em equipamentos HP Pro, HP Elite, workstations HP e sistemas RPOS HP. Consulte os detalhes do produto para saber que funcionalidades de segurança estão incluídas.
- ⁷ A percentagem de plástico reciclado baseia-se na definição estabelecida na norma IEEE 1680.1-2018.
- ⁸ 100% da caixa exterior é produzida com fibras recicladas e certificadas de origem sustentável. O almofadado em fibra é produzido com fibra de madeira 100% reciclada e material orgânico. Qualquer almofadado em plástico é produzido com >90% de plástico reciclado.
- ⁹ Para usufruir do HP Power Manager, é necessário ter o Windows 10 ou uma versão posterior. Pode ser descarregado na Microsoft Store.
- ¹⁰ Para fazer stream de dois vídeos e para a alternância entre câmaras com o software Multi-Camera Experience, é necessária uma segunda câmara (vendida em separado ou como opção) e também a aplicação myHP.
- ¹¹ É necessário ter a aplicação myHP e sistema operativo Windows.
- ¹² É necessário ter sistema operativo Windows.
- ¹³ Disponível em determinados PCs da HP com Windows 10 e posterior e processadores Intel.
- ¹⁴ O painel Low Blue Light só está disponível com modelos não-táteis, de 400 nits e sem HP Sure View Reflect.
- ¹⁵ O Wi-Fi 6E requer um router Wi-Fi 6E (vendido em separado) para funcionar na banda de 6 GHz. A disponibilidade dos pontos de acesso públicos sem fios é limitada. O Wi-Fi 6E é retrocompatível com especificações 802.11 anteriores. E está disponível em países onde o Wi-Fi 6E é suportado.
- ¹⁶ O Wi-Fi 6E consegue suportar velocidades de dados da ordem dos gigabits com Wi-Fi 6E (802.11ax) quando transfere ficheiros entre dois dispositivos ligados ao mesmo router. É necessário um router sem fios (vendido em separado) que suporte canais de 160 MHz.
- ¹⁷ Para usufruir das funcionalidades de videoconferência da HP, é necessário ter sistema operativo Windows e a mais recente aplicação myHP, disponível através de Over-the-Air ou como download através do SoftPaq no website de Suporte da HP. A disponibilidade está prevista para a primavera de 2023.

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 em separado ou da atualização do BIOS para tirar o máximo partido das funcionalidades do Windows. O Windows é atualizado e ativado automaticamente. É necessária ligação à Internet de alta velocidade e conta Microsoft. Para atualizações ao longo do tempo, poderão ser aplicadas taxas pelo fornecedor de serviços de Internet e requisitos adicionais. Consulte <http://www.windows.com>.
- ² Este sistema está pré-instalado com o software Windows 10 Pro e inclui uma licença para o software Windows 11 Pro e provisão para software de recuperação. Apenas poderá utilizar uma versão do software Windows de cada vez. Para alternar entre versões, terá de desinstalar uma versão e instalar a outra versão. Deverá efetuar cópias de segurança de todos os dados (ficheiros, fotografias, etc.) antes de desinstalar e instalar sistemas operativos para evitar a perda de dados.
- ³ Em conformidade com a política de suporte da Microsoft, a HP não suporta o sistema operativo Windows 8 ou Windows 7 em equipamentos configurados com processadores Intel e AMD de 7.ª geração e mais recentes nem disponibiliza quaisquer controladores Windows 8 ou Windows 7 em <http://www.support.hp.com>.
- 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 A velocidade do processador indica o modo de desempenho máximo; os processadores funcionarão a velocidades inferiores no modo de otimização da bateria.
- ⁶ O desempenho da frequência boost clock máxima varia em função do hardware, software e configuração geral do sistema.
- ⁷ Para unidades de armazenamento, 1 GB = mil milhões de bytes. 1 TB = 1 bilhão de bytes. A capacidade real após a formatação é inferior. No Windows 10 e 11, até 30 GB de espaço estão reservados para software de recuperação do sistema.
- ⁸ SuperSpeed USB de 20 Gbps não está disponível com Thunderbolt™ 4.
- ¹² É necessário conteúdo HD para visualizar imagens em HD.
- ¹³ A luminosidade real será mais baixa com o ecrã tátil ou o HP Sure View.
- ¹⁴ A tecnologia de privacidade HP Sure View Reflect é uma funcionalidade opcional que deve ser configurada no momento da compra e foi concebida para funcionar com o ecrã na horizontal.
- ¹⁵ Para usufruir do HP Smart Support, é necessário instalar a HP TechPulse. Para obter mais informações sobre como ativar o HP Smart Support ou para fazer o download, visite <http://www.hp.com/smart-support>.
- ¹⁶ O HP Services Scan é fornecido com o Windows Update em determinados equipamentos e irá verificar o direito de cada equipamento de hardware para determinar se um serviço compatível com HP TechPulse foi adquirido e irá transferir o software aplicável automaticamente. A HP TechPulse é uma plataforma de telemetria e análise que fornece dados críticos sobre dispositivos/equipamentos e aplicações e não é vendida como um serviço autónomo. A HP TechPulse cumpre os rigorosos regulamentos de privacidade do RGPD (Regulamento Geral sobre a Proteção de Dados) e tem as certificações ISO27001, ISO27701, ISO27017 e SOC 2 Tipo 2 relativas à Segurança da Informação. É necessário ter ligação à Internet e acesso ao Portal HP TechPulse. Para consultar os requisitos de sistema ou para desativar esta funcionalidade, visite <http://www.hpdas.com/requirements>. Não se aplica na China.
- ¹⁷ Para usufruir do HP Support Assistant, é necessário ter Windows e acesso à Internet.
- ¹⁸ Para usufruir do HP Power Manager, é necessário ter o Windows 10 ou uma versão posterior. Pode ser descarregado na Microsoft Store.
- ¹⁹ O Microsoft Office é vendido em separado e requer acesso à Internet para ativação.
- ²⁰ O HP Connect para Microsoft Endpoint Manager está disponível no Azure Marketplace para PCs HP Pro, HP Elite, Z e sistemas de ponto de venda HP geridos com o Microsoft Endpoint Manager. É necessária subscrição do Microsoft Endpoint Manager (vendida em separado). É necessária ligação à rede.
- ²¹ O HP Manageability Integration Kit pode ser transferido em <http://www8.hp.com/us/en/ads/clientmanagement/overview.html>.
- ²² O HP Patch Assistant está disponível em determinados PCs da HP com o HP Manageability Kit que são geridos através do Microsoft System Center Configuration Manager. O HP Manageability Integration Kit pode ser transferido em <http://www8.hp.com/us/en/ads/clientmanagement/overview.html>.
- ²³ O HP Cloud Recovery está disponível para portáteis e desktops Z by HP, HP Elite e HP Pro com processadores Intel® ou AMD, sendo necessária uma ligação de rede com fios aberta. Nota: Para evitar a perda de dados, deverá fazer uma cópia de segurança dos ficheiros, dados, fotografias, vídeos, etc. importantes antes da utilização. Para mais detalhes, consulte <https://support.hp.com/pt-pt/document/c05115630>.
- ²⁴ A relação watt/hora (Wh) real da bateria varia consoante a capacidade do design. A capacidade da bateria irá diminuir naturalmente com o tempo de armazenamento, o tempo, a utilização, o ambiente, a temperatura, a configuração do sistema, as aplicações carregadas, as funcionalidades, as definições de gestão de energia e outros fatores.
- ²⁵ A disponibilidade poderá variar consoante o país.
- ²⁶ O Leitor de impressão digital da HP é uma opção que deve ser configurada no momento da compra.
- ²⁷ Com base no registo EPEAT® dos E.U.A., de acordo com a norma EPEAT® IEEE 1680.1-2018. O estado varia consoante o país. Para saber mais informações, visite www.epeat.net.
- ²⁸ Alguns módulos de memória de terceiros não estão conformes com as normas de referência do sector, pelo que recomendamos a memória da marca HP para assegurar a devida compatibilidade. Se combinar velocidades de memória, o sistema será executado de acordo com a velocidade de memória mais baixa.
- ²⁹ Para usufruir do HP Sure Click, é necessário ter Windows 10 Pro ou posterior, ou Enterprise. Para consultar todos os detalhes, visite https://bit.ly/2PrLTGA_SureClick.
- ³⁰ O HP Sure Sense está disponível em determinados PCs da HP com Windows 10 Pro, Windows 10 Enterprise, Windows 11 Pro ou Windows 11 Enterprise OS25. Para usufruir do HP Sure Run Gen 5 (disponível em determinados PCs da HP), é necessário ter o Windows 10 ou uma versão posterior.²⁶ O HP Sure Recover Gen 5 com Embedded Reimaging é uma opção que deve ser configurada no momento da compra. É necessário ter o Windows 10 ou uma versão posterior. Para evitar a perda de dados, deverá fazer uma cópia de segurança dos ficheiros, dados, fotografias, vídeos, etc. importantes antes da utilização. A recuperação através da rede usando Wi-Fi só está disponível em PCs com o Módulo de Wi-Fi da Intel.
- ³¹ Para usufruir do HP Sure Run Gen 5 (disponível em determinados PCs da HP), é necessário ter o Windows 10 ou uma versão posterior.
- ³² O HP Sure Recover Gen 5 com Embedded Reimaging é uma opção que deve ser configurada no momento da compra. É necessário ter o Windows 10 ou uma versão posterior. Para evitar a perda de dados, deverá fazer uma cópia de segurança dos ficheiros, dados, fotografias, vídeos, etc. importantes antes da utilização. A recuperação através da rede usando Wi-Fi só está disponível em PCs com o Módulo de Wi-Fi da Intel.
- ³³ Para usufruir do HP Sure Start Gen 7 (disponível em determinados PCs da HP), é necessário ter Windows 10 ou posterior.
- ³⁴ Para usufruir do HP Sure Admin, é necessário ter o Windows 10 ou uma versão posterior, 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 Store ou Apple Store).
- ³⁵ Para usufruir do HP Client Security Manager Gen 7 (disponível em determinados PCs HP Elite e HP Pro), é necessário ter Windows.
- ³⁶ As funcionalidades do HP BIOSphere Gen 6 podem variar em função da plataforma e das configurações.
- ³⁷ 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™.
- ³⁸ O módulo de firmware da Absolute é fornecido desligado e só pode ser ativado com a aquisição de uma subscrição de licença e a ativação completa do agente de software. As subscrições de licença podem ser adquiridas para períodos que abrangem vários anos. O serviço é limitado, pelo que deve consultar a Absolute para verificar a disponibilidade fora dos Estados Unidos. Aplicam-se determinadas condições. Para conhecer todos os detalhes, consulte <https://www.absolute.com/about/legal/agreements/absolute/>.
- ³⁹ Um PC com capacidade Secure-core (PC com isolamento do núcleo) requer um processador Intel® vPro®, processador AMD Ryzen™ Pro ou processador Qualcomm® com SDB50 (Snapdragon 850) ou superior e requer 8 GB ou mais de memória do sistema. A funcionalidade de PC com isolamento do núcleo vem ativada de fábrica.
- ⁵⁶ O HP Wolf Pro Security Edition (incluindo o HP Sure Click Pro e o HP Sure Sense Pro) encontra-se disponível pré-carregado em determinadas SKUs e, dependendo do equipamento HP adquirido, inclui uma licença paga de 1 ano ou 3 anos. O software HP Wolf Pro Security Edition está licenciado de acordo com os termos de licenciamento do "Software HP Wolf Security - Contrato de Licença do Utilizador Final da HP (EULA)" que pode ser consultado em https://support.hp.com/us-en/document/ish_3875769-3873014-16, conforme o EULA tenha sido modificado pelo seguinte: "7. Prazo. Salvo se de outra forma cessado antecipadamente, de acordo com os termos estabelecidos no presente EULA, a licença para o HP Wolf Pro Security Edition (HP Sure Sense Pro e HP Sure Click Pro) entra em vigor a partir da ativação e continuará pelo prazo da licença de 12 (doze) meses ou 36 (trinta e seis) meses ("Prazo inicial"). No final do Prazo Inicial, poderá (a) adquirir uma renovação da licença para o HP Wolf Pro Security Edition em HP.com, HP Sales ou junto 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, sem atualizações futuras de software ou Suporte HP."

Subscreva atualizações hp.com/go/getupdated

© Copyright 2023 HP Development Company, L.P. As informações apresentadas estão sujeitas a alteração sem aviso prévio. As únicas garantias para os produtos e serviços da HP estão definidas nas declarações de garantia expressas que acompanham os respetivos produtos e serviços. Nada do aqui apresentado deverá ser interpretado como constituindo uma garantia adicional. A HP não é responsável por omissões nem erros técnicos ou editoriais aqui apresentados.

AMD e Radeon são marcas comerciais da Advanced Micro Devices, Inc. Bluetooth é uma marca comercial do respetivo proprietário e é utilizada pela HP Inc. sob licença. DisplayPort™ e o logótipo DisplayPort™ são marcas comerciais 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 seus respetivos proprietários.

#pt-pt#, Maio 2023

