

HP EliteOne 870 27 inch G9 All-in-One Desktop PC



O PC para o trabalho e para a colaboração

Equipe os seus colaboradores com o PC All-in-One HP EliteOne 870 para que possam dar o melhor de si. Criado em torno de experiências que deliciam os utilizadores e os departamentos de TI, este PC apresenta um novo design e incorpora as ferramentas mais recentes para trabalhar com equipas distribuídas por todo o mundo.



*As imagens podem ser diferentes dos produtos

A HP recomenda o Windows 11 Pro para empresas.

Reuniões que parecem presenciais

- Dê vida às suas reuniões com as funcionalidades disponibilizadas pelo HP Presence³ no PC All-in-One HP EliteOne 870, como uma câmara HP de 16 MP⁴ opcional com pixel binning (4 MP) e HP Auto Frame⁵ que o acompanha à medida que se desloca dentro do campo de visão da câmara, bem como a HP Dynamic Voice Leveling^{5,6} que segue a sua voz.

Potência e estilo

- O seu escritório ou espaço de trabalho vai destacar-se com o design sofisticado e elegante do PC All-in-One HP EliteOne 870. Equipado com o mais recente processador Intel^{®2}, estará preparado para dar resposta aos seus projetos exigentes e às conferências virtuais.

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.⁷
- A HP Dynamic Voice Leveling melhora automaticamente o ganho do microfone para otimizar a nitidez da voz num raio de 3 metros do PC. A redução de ruído 2.0 com base em inteligência artificial recorre a tecnologia de filtragem de ruído para melhorar o áudio das conferências, mesmo enquanto usa uma máscara.⁵
- Com o HP Auto Frame, a câmara e o áudio seguem o utilizador ou múltiplos apresentadores à medida que se deslocam dentro do raio da câmara, com predefinições que focam a cabeça, a cabeça e os ombros, ou a cabeça e o tronco.⁵
- Reative o seu PC quando se aproxima e bloqueie-o quando se afasta com o HP Auto Lock and Awake. Um sensor de proximidade avançado deteta a sua presença e ativa a câmara e o Windows Hello para confirmar a sua identidade e desbloquear o seu PC.⁸
- O seu PC continua a trabalhar, mesmo quando não está no modo Modern Standby. Quando reativa o PC, está preparado para trabalhar, o que significa que os seus e-mails, notificações e atualizações foram todos atualizados enquanto o PC estava em suspensão e ligado a uma rede.¹⁰
- Os ecrãs antirreflexo com filtro de luz azul HP Eye Ease são certificados pela TÜV e ajudam a filtrar as ondas de luz azul ao mesmo tempo que preservam a precisão das cores vivas.
- Tire partido das inovações de hardware e software da HP com a aplicação myHP. Este dashboard único inclui acesso a definições de áudio, vídeo, teclas programáveis e muito mais.¹¹
- Este PC apresenta certificação ENERGY STAR[®] e detém um registo EPEAT[®] em 19 países.¹⁴
- Prolongue a utilização do seu PC All-in-One com o HP Monitor Mode, que permite que ignore todos menos o componente de visualização do equipamento e o utilize como monitor quando ligado a outro PC através da entrada HDMI.¹⁵
- Os ataques ao firmware podem destruir completamente o seu PC. Mantenha-se protegido com o HP Sure Start Gen 7, o BIOS que recupera automaticamente de ataques ou danos.¹⁶
- Impeça alterações indesejadas às definições de segurança e ajude a limitar a propagação do malware com o HP Sure Run Gen 5 que identifica, coloca em quarentena e apresenta relatórios dos atacantes que tentam encerrar processos.¹⁷

HP EliteOne 870 27 inch G9 All-in-One Desktop PC 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 – a HP recomenda o Windows 11 Pro para Empresas ¹ Windows 11 Home Single Language – a HP recomenda o Windows 11 Pro para empresas ¹ Windows 11 Pro (Windows 11 Enterprise disponível com um Contrato de Licenciamento em Volume) ¹ Windows 10 Pro (disponível através de direitos de downgrade do Windows 11 Pro) ^{1,2} FreeDOS
Família de processadores ⁴	Processador Intel® Core™ i7 de 12.ª geração; Processador Intel® Core™ i9 de 12.ª geração; Processador Intel® Core™ i3 de 12.ª geração; Processador Intel® Core™ i5 de 12.ª geração
Processadores disponíveis ^{3,5,6}	Intel® Core™ i9-12900 com Intel® UHD Graphics (2,4 GHz de frequência base, até 5,1 GHz com Tecnologia Intel® Turbo Boost, 30 MB de cache L3, 16 núcleos, 24 threads), suporta a Tecnologia Intel® vPro®; Intel® Core™ i7-12700 com Intel® UHD Graphics (2,1 GHz de frequência base, até 4,9 GHz com Tecnologia Intel® Turbo Boost, 25 MB de cache L3, 12 núcleos, 20 threads), suporta a Tecnologia Intel® vPro®; Intel® Core™ i5-12600 com Intel® UHD Graphics (3,3 GHz de frequência base, até 4,8 GHz com Tecnologia Intel® Turbo Boost, 18 MB de cache L3, 6 núcleos, 12 threads), suporta a Tecnologia Intel® vPro®; Intel® Core™ i5-12500 com Intel® UHD Graphics (3 GHz de frequência base, até 4,6 GHz com Tecnologia Intel® Turbo Boost, 18 MB de cache L3, 6 núcleos, 12 threads), suporta a Tecnologia Intel® vPro®; Intel® Core™ i3-12300 com Intel® UHD Graphics (3,5 GHz de frequência base, até 4,4 GHz com Tecnologia Intel® Turbo Boost, 12 MB de cache L3, 4 núcleos, 8 threads); Intel® Core™ i3-12100 com Intel® UHD Graphics (3,3 GHz de frequência base, até 4,3 GHz com Tecnologia Intel® Turbo Boost, 12 MB de cache L3, 4 núcleos, 8 threads)
Chipset ³	Intel® Q670 (vPro®); Intel® Q670 (não-vPro®)
Memória máxima	SDRAM DDR4-3200 de 64 GB ^{8,9} Velocidades de transferência até 3200 MT/s.
Slots de memória	2 SODIMM
Armazenamento interno	256 GB até 2 TB SSD NVMe™ PCIe® TLC M.2 ¹⁰ até 512 GB SSD NVMe™ PCIe® M.2 ¹⁰
Mostrar	Ecrã QHD IPS antirreflexo de 68,6 cm (27 pol.) (250 nits, 72% NTSC) (2560 x 1440); Ecrã FHD IPS de 68,6 cm (27 pol.) (250 nits, 72% NTSC) (1920 x 1080); Ecrã tático QHD IPS antirreflexo de 68,6 cm (27 pol.) (250 nits, 72% NTSC) (2560 x 1440)
Placa gráfica disponível	Integrada: Intel® UHD Graphics 730; Intel® UHD Graphics 750 Discreta: NVIDIA® GeForce RTX™ 3050 Ti (4 GB de memória GDDR6 dedicada)
Áudio	Áudio Bang & Olufsen, portas laterais para auriculares e auscultadores (3,5 mm), colunas estéreo integradas de elevado desempenho
Ranhuradas de expansão	1 M.2 2230/2280; 2 M.2 2280 (1 ranhura PCIe M.2 2230/2280 para WLAN e 2 ranhuras PCIe M.2 2280 para armazenamento.)
Dispositivo de cartão de memória	1 Leitor de cartões SD 5 em 1
Portas e Ligações	Lado esquerdo: 1 combo para auscultadores/microfone ; Lado direito: 1 porta USB Type-C® SuperSpeed com débito binário de 10 Gbps (carregamento); 1 Porta USB Type-A SuperSpeed (débito binário de 10 Gbps) ; Traseira: 1 porta RJ-45; 1 porta HDMI 2.0a; 2 portas SuperSpeed USB Type-A de 10 Gbps; 2 portas SuperSpeed USB Type-A de 5 Gbps; 1 porta DisplayPort™ 1.4 de Modo Duplo; 1 porta SuperSpeed USB Type-C® de 20 Gbps
Dispositivos de entrada	Teclado desktop com fios HP 320K; Teclado USB fino HP Business com Leitor de Smart Card (CCID); Conjunto de Teclado e Rato sem fios HP 655; Rato com fios HP 125; Rato laser com fios HP 128;
Comunicações	LAN: Intel® i219-LM PCIe® GbE NIC, vPro® ; Adaptador combinado Intel® AX211 Wi-Fi 6E (2x2) e Bluetooth® 5.2 M.2 (vPro®); Adaptador combinado Realtek RTL8852BE Wi-Fi 6 802.11a/b/g/n/ax (2x2) e Bluetooth® 5.2 M.2 ;
Câmara	Câmara rotativa de 5 MP com dois conjuntos de microfones digitais integrados; Câmara de infravermelhos rotativa de 5 MP para autenticação facial com o Windows Hello, com dois conjuntos de microfones digitais integrados e Sensor de luz da cor; Câmara de infravermelhos rotativa de 16 MP para autenticação facial com o Windows Hello com Sensor de luz da cor e Sensor ToF (Time of Flight - Tempo de voo) ¹¹
Ambiente	Temperatura de funcionamento: 10 a 35°C; Humidade de funcionamento: 10 a 90% de HR;
Software	HP Notifications; HP PC Hardware Diagnostics (UEFI); HP Support Assistant; HP Connection Optimizer; HP Privacy Settings; HP PC Hardware Diagnostics Windows; HP Desktop Support Utilities; MyHP; HP QuickDrop HP Easy Clean; Touchpoint Customizer para uso comercial; HP Easy Clean Keyboard Driver; HSA Fusion para uso comercial; HSA Telemetry para uso comercial; ^{15,16,17}
Software disponível	HP Smart Support ¹⁸
Gestão de segurança	Chip de segurança incorporado Trusted Platform Module (TPM) 2.0 incluído com o Windows 10 (Certificação Common Criteria EAL4+) (Certificação FIPS 140-2 de nível 2); HP Secure Erase; HP Sure Click; HP Sure Sense; Absolute Persistence Module; HP Sure Admin; HP BIOSphere Gen 6; HP Client Security Manager Gen 7; HP Tamper Lock; HP Sure Start Gen 7; HP Sure Run Gen 5; HP Sure Recover Gen 5; ^{19,20,21,22,23,24,25,26,27,28}
Licenças de software de segurança	HP Wolf Pro Security Edition ⁵⁶
Leitor de impressões digitais	Leitor de impressões digitais
Funcionalidades de gestão	HP Client Catalog (download); HP Driver Packs (download); HP Image Assistant (download); HP Client Management Script Library (download); HP Connect para Microsoft Endpoint Manager; HP Manageability Integration Kit (download); HP Patch Assistant (download) ^{12,13,14}
Energia	Transformador externo de 280 W, até 92% de eficiência, correção do fator de potência (PFC) ativa; Fonte de alimentação interna de 240 W, até 92% de eficiência, correção do fator de potência (PFC) ativa
Dimensões	61,4 x 24,7 x 59,95 cm
Peso	18,41 kg (Configuração de peso mais baixo com suporte de altura regulável. O peso varia consoante a configuração.)
Rótulos ecológicos	Registo EPEAT®
Certificação Energy star (série fixa)	Com certificação ENERGY STAR®
Especificações de impacto sustentável	Plástico em risco de entrar nos oceanos presente na caixa dos altifalantes; 40% de plástico reciclado pós-consumo; 30% de plástico de circuito fechado derivado de equipamentos de TI; Baixo teor de halógeno; Disponíveis fontes de alimentação com certificação 80 Plus® Platinum ^{29,30,31,32}
Garantia	A garantia limitada de 1 ano (1/1/1) inclui 1 ano de peças, mão de obra e reparação no local. Os termos e condições variam consoante o país. São aplicáveis determinadas restrições e exclusões.
Gama de cores do ecrã	72% NTSC

HP EliteOne 870 27 inch G9 All-in-One Desktop PC

Acessórios e serviços (não incluídos)

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

Adaptador USB-C para DP HP



Coloque o conteúdo de vídeo de alta definição do seu portátil ou tablet no grande ecrã com o Adaptador USB-C™ para DP HP, que permite a ligação a um ecrã externo, TV ou projetor
Número do produto: N9K78AA

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.
Número do produto: T1A62AA

HP EliteOne 870 27 inch G9 All-in-One Desktop PC

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 em separado ou da atualização do BIOS para tirar o máximo partido das funcionalidades do Windows. O Windows é atualizado automaticamente através de uma funcionalidade que está sempre ativada. Poderão ser aplicadas taxas de fornecedor de serviços de Internet e poderão existir requisitos adicionais para atualizações ao longo 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 beneficiam necessariamente com a 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, marca e/ou designação da Intel não constituem uma medição de um desempenho superior.
- ³ Para usufruir do HP Presence, é necessário ter a aplicação myHP e sistema operativo Windows.
- ⁴ Funcionalidade opcional que deve ser configurada no momento da compra. A tecnologia pixel binning fornece uma resolução final de 4 MP por imagem fixa.
- ⁵ É necessário ter a aplicação myHP e sistema operativo Windows.
- ⁶ A HP Dynamic Voice Leveling funciona a menos de 3 metros do PC.
- ⁷ Para usufruir do HP Wolf Security for Business, é necessário ter o Windows 10 ou superior; inclui várias funcionalidades de segurança HP e está disponível em equipamentos HP Pro, HP Elite, Workstation e sistemas RPOS. Consulte os detalhes do produto para saber as funcionalidades de segurança incluídas e os requisitos de sistema operativo.
- ⁸ É necessário ter Windows 10 ou posterior e a configuração do reconhecimento facial através do Windows Hello.
- ⁹ É necessário ter Windows 10 ou posterior e acesso à Internet.
- ¹⁰ É necessário ter sistema operativo Windows.
- ¹¹ Com base no registo EPEAT® dos Estados Unidos, de acordo com a norma IEEE 1680.1-2018. O estatuto EPEAT® varia consoante o país. Para mais informações, visite www.epeat.net.
- ¹² O cabo HDMI é vendido em separado.
- ¹³ Para usufruir do HP Sure Start Gen 7 (disponível em determinados PCs da HP), é necessário ter Windows 10 ou posterior.
- ¹⁴ Para usufruir do HP Sure Run Gen 5 (disponível em determinados PCs da HP), é necessário ter Windows 10 ou posterior.

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 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 Para usufruir de todas as funcionalidades da Tecnologia Intel® vPro®, é necessário ter Windows 10 Pro (64 bits), um processador capaz de suportar vPro, um chipset compatível com vPro, uma placa LAN com fios e/ou placa WLAN compatível com vPro, e TPM 2.0 (Trusted Platform Module). Algumas funcionalidades requerem software adicional de terceiros para funcionarem. Consulte <http://intel.com/vpro>.
- ⁴ O seu equipamento não suporta Windows 8 ou Windows 7. 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 controladores Windows 8 ou Windows 7 em <http://www.support.hp.com>.
- ⁵ A tecnologia multinúcleo foi concebida para melhorar o desempenho de determinados produtos de software. Nem todos os clientes ou aplicações de software beneficiam necessariamente com a 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, marca e/ou designação da Intel não constituem uma medição de um desempenho superior.
- ⁶ Para usufruir da Tecnologia Intel® Turbo Boost, é necessário um PC com um processador com capacidade para Intel Turbo Boost. O desempenho da Tecnologia Intel Turbo Boost varia em função do hardware, do software e da configuração geral do sistema. Para mais informações, visite www.intel.com/technology/turboboost.
- ⁸ No caso de sistemas configurados com mais de 3 GB de memória e um sistema operativo de 32 bits, a totalidade da memória poderá não estar disponível devido aos requisitos de recursos do sistema. A utilização de memória acima dos 4 GB requer um sistema operativo de 64 bits. Os módulos de memória suportam velocidades de transferência de dados até 2666 MT/s; a velocidade real de transferência de dados é determinada pelo processador configurado do sistema. Consulte as especificações do processador para saber qual a velocidade de transferência de dados da memória suportada. Todas as ranhuras de memória podem ser acedidas/atualizadas pelo cliente.
- ⁹ Todas as ranhuras de memória são acessíveis pelo cliente/atualizáveis.
- ¹⁰ 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, até 30 GB de espaço em disco estão reservados para software de recuperação do sistema.
- ¹¹ Vendido separadamente ou como funcionalidade opcional.
- ¹² O HP Connect for 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.
- ¹³ HP Patch Assistant disponível em determinados PC 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>.
- ¹⁴ O HP Manageability Integration Kit pode ser transferido em <http://www.hp.com/go/clientmanagement>.
- ¹⁵ Para usufruir da myHP, é necessário ter sistema operativo Windows.
- ¹⁶ Para usufruir do HP Quick Drop, é necessário ter acesso à Internet e um PC com Windows 10 ou posterior 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.
- ¹⁷ O HP Support Assistant requer o Windows e acesso à Internet.
- ¹⁸ O HP Smart Support recolhe automaticamente os dados de telemetria necessários após o arranque do produto, com vista a fornecer dados de configuração e informação sobre o estado de funcionamento do dispositivo, e está disponível pré-instalado em determinados produtos, através dos HP Factory Configuration Services; ou pode ser transferido. Para obter mais informações sobre como ativar o HP Smart Support ou para fazer o download, visite <http://www.hp.com/smart-support>.
- ¹⁹ 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/2PRLT6A_SureClick.
- ²⁰ O HP Sure Sense está disponível em PC HP selecionados com Windows 10 Pro, Windows 10 Enterprise, Windows 11 Pro ou Windows 11 Enterprise OS.
- ²¹ Para usufruir do HP Sure Run Gen 5 (disponível em determinados PCs da HP), é necessário ter Windows 10 ou posterior.
- ²² O HP Sure Recover Gen 5 com Embedded Reimaging é uma funcionalidade opcional que deve ser configurada no momento da compra. É necessário ter Windows 10 e 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.
- ²³ Para usufruir do HP Sure Start Gen 7 (disponível em determinados PCs da HP), é necessário ter Windows 10 ou posterior.
- ²⁴ Para usufruir do HP Sure Admin, é necessário ter Windows 10 ou 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).
- ²⁵ Para usufruir do HP Client Security Manager Gen 7, é necessário ter o Windows. Está disponível em determinados PC HP Elite e HP Pro.
- ²⁶ As funcionalidades do HP BIOSphere Gen 6 podem variar em função da plataforma e da configuração.
- ²⁷ 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™.
- ²⁸ 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; consulte a Absolute para verificar a disponibilidade fora dos Estados Unidos. Podem aplicar-se determinadas condições. Para conhecer todos os detalhes, visite <https://www.absolute.com/about/legal/agreements/absolute/>.
- ²⁹ Fontes de alimentação externas, módulos WWAN, cabos de alimentação, cabos e periféricos excluídos. As peças de substituição obtidas após a compra poderão não conter baixo teor de halogéneo.
- ³⁰ A percentagem de plástico em risco de entrar nos oceanos e que está presente em cada componente varia de acordo com o produto.
- ³¹ A percentagem de plástico reciclado baseia-se na definição estabelecida na norma IEEE 1680.1-2018.
- ³² A percentagem de plástico de circuito fechado derivado de equipamento informático baseia-se na definição estabelecida na norma IEEE 1680.1-2018.
- ³³ O HP Wolf Pro Security Edition (incluindo o HP Sure Click Pro e o HP Sure Sense Pro) vem 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 é licenciado de acordo com os termos e condições de licenciamento do "Software HP Wolf Security - Contrato de Licença do Utilizador Final da HP (EULA)", que pode ser encontrado em https://support.hp.com/us-en/document/ish_3875769-3873014-16. O presente EULA é modificado pelo seguinte: "7. Prazo. Salvo se for por outra forma rescindido 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) é válida após a ativação e manter-se-á por um prazo de 12 (doze) ou 36 (trinta e seis) meses após essa data ("Prazo Inicial"). No fim do Prazo Inicial, pode (a) adquirir uma renovação da licença para o HP Wolf Pro Security Edition em HP.com, HP Sales ou através 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."

Subscreva atualizações hp.com/go/getupdated

© Copyright 2022 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.

Intel®, o logótipo Intel, Intel Core, vPro®, Optane™ e Core Inside são marcas comerciais ou marcas registadas da Intel Corporation ou das suas subsidiárias nos Estados Unidos e 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 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). DisplayPort™ e o logótipo DisplayPort™ são marcas comerciais da Video Electronics Standards Association (VESA®) nos Estados Unidos e noutros países. AMD é uma marca comercial da Advanced Micro Devices, Inc. Todas as outras marcas comerciais pertencem aos respetivos proprietários.

Fevereiro 2022

