Equipado com o essencial para a sua empresa

Mantenha o crescimento da sua empresa com o portátil profissional e resistente HP ProBook 440 de 14 polegadas. Mantenha-se focado nas prioridades da sua empresa com um equipamento equipado para o trabalho híbrido e concebido para um desempenho a longo prazo e facilidade de atualização.

Otimizado para o trabalho híbrido

Destaque-se onde quer que trabalhe Melhore as comunicações com ajustes da luminosidade e funcionalidades opcionais, como o Wi-Fi 6E^{3,4} e a câmara de 5 MP com campo de visão de 88°.³ Conecte facilmente acessórios às duas portas USB-C® multiusos.

Segurança e durabilidade melhoradas

Mantenha segura a sua empresa em crescimento com funcionalidades de segurança de endpoint de várias camadas que ajudam a proteger o seu PC de malware e hacking. Este PC foi aprovado em 19 testes MIL-STD⁶ de durabilidade e é fácil de manter, o que lhe permite tirar o maior partido do seu investimento em TI.

Desempenho para uma empresa em crescimento

Realize tarefas exigentes neste HP ProBook 440 repleto de funcionalidades. Conquiste o dia de trabalho com o mais recente processador Intel[®], ^{2,4} uma placa gráfica dedicada NVIDIA RTX 2050⁴ e uma longa duração da bateria. Memória e armazenamento de fácil atualização conforme necessário.



*A imagem do produto pode diferir do produto real



Em destaque

A HP recomenda o Windows 11 Pro para empresas.

Trabalhe em qualquer lugar, sem comprometer o desempenho ou a segurança, com o Windows 11 e a tecnologia de colaboração e conectividade da HP.¹

O mais recente processador Intel[®] multinúcleo

Escolha o processador certo do seu HP ProBook 440 para obter a combinação perfeita de potência, desempenho rápido e valor. O mais recente processador Intel® suporta múltiplas tarefas de trabalho, de forma fluida e fiável, graças aos múltiplos núcleos de processamento pelos quais divide o trabalho.^{2,4}

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.

Capte todos os detalhes

Esteja numa chamada, a gravar um vídeo ou a tirar fotografias, a câmara HD/câmara de infravermelhos de 5 MP opcional com tecnologia Temporal Noise Reduction fornece uma clareza e definição excecionais. Não perca ninguém de vista com o campo de visão de 88°.⁴

Desempenho gráfico fluido

Aumente o desempenho do seu portátil com uma placa gráfica opcional dedicada NVIDIA® GeForce RTX 2050. Os seus trabalhos de computação, multimédia e IA serão executados mais rapidamente com placas gráficas melhoradas e dedicadas de próxima geração.⁴

Conectividade sem fios 4G LTE

Mantenha-se conectado em praticamente todo o lado com a WWAN CAT 16 integrada opcional. A conectividade de rede avançada e altamente fiável ajuda a expandir a conectividade e a reforçar a segurança.⁸

Uma solução de ancoragem moderna e universal

Faça uma transição rápida para a produtividade de um desktop com duas portas USB Type-C® multiusos. Basta usar cabos USB-C® para conectar o seu portátil aos seus monitores e outros periféricos.

Proteja os seus dispositivos e dados

Utilize o nosso serviço opcional HP Wolf Protect and Trace com encriptação de limite para localizar e bloquear dispositivos e eliminar dados de todos os seus dispositivos topo de gama, ajudando a garantir que a sua informação confidencial está protegida. 10

Imagens incrivelmente claras e nítidas

Aprecie imagens FHD vibrantes com 400 nits e acrescente uma nova dimensão ao seu conteúdo digital. Combinado com um painel Low Blue Light, este ecrã proporciona uma experiência de visualização superior a todos os níveis. 4,11

Ranhura DDR4 SO-DIMM expansível

Aumente o desempenho do seu portátil com uma memória dual-channel de até 32 GB. Atualize o hardware facilmente graças a uma tampa de abertura fácil com parafusos e conserve a memória para responder às crescentes necessidades da sua empresa.¹²

Uma solução com capacidade de autorrecuperação

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. 13

Mantenha a segurança do equipamento

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.¹⁴



Especificações técnicas

Windows 11 Pro1

Windows 11 Pro Education¹

Windows 11 Home – a HP recomenda o Windows 11 Pro para empresas¹

Windows 11 Home Single Language - a HP recomenda o Windows 11 Pro para empresas¹ Sistemas operativos disponíveis

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

Família de processadores⁶

Processador Intel® Pentium®

Processador Intel® Core™ i7 de 13.ª geração Processador Intel® Core™ i5 de 13.ª geração Processador Intel® Core™ i3 de 13.ª geração

Intel® Core™ I7-1355U (frequência base de E-core de 1,2 GHz, frequência base de P-core de 1,7 GHz, frequência Max Turbo de E-core até 3,7 GHz,

frequência Max Turbo de P-core até 5 GHz, 12 MB de cache L3, 2 P-cores e 8 E-cores, 12 threads)

Intel® Core™ i5-1335U (frequência base de E-core de 0,9 GHz, frequência base de P-core de 1,3 GHz, frequência Max Turbo de E-core até 3,4 GHz,

frequência Max Turbo de P-core até 4,6 GHz, 12 MB de cache L3, 2 P-cores e 8 E-cores, 12 threads)

Intel® Core™ i3-1340P com Intel® UHD Graphics (frequência base de E-core de 0,9 GHz, frequência base de P-core de 1,2 GHz, frequência Max Turbo de E-core até 3,3 GHz, frequência Max Turbo de P-core até 4,5 GHz, 10 MB de cache L3, 2 P-cores e 4 E-cores, 6 threads)

Intel® Pentium® U300 com Intel® UHD Graphics (frequência base de E-core de 0,9 GHz, frequência base de P-core de 1,2 GHz, frequência Max Turbo de E-

core até 3,3 GHz, frequência burst de P-core até 4,4 GHz, 8 MB de cache L3,1 P-core e 4 E-cores, 6 threads) Intel® Core™ 17-1360P (frequência base de E-core de 1,6 GHz, frequência base de P-core de 2,2 GHz, frequência Max Turbo de E-core até 3,7 GHz,

frequência Max Turbo de P-core até 5 GHz, 18 MB de cache L3, 4 P-cores e 8 E-cores, 16 threads)

Intel® Core™ 15-1340P (frequência base de E-core de 1,4 GHz, frequência base de P-core de 1,9 GHz, frequência Max Turbo de E-core até 3,4 GHz, frequência Max Turbo de P-core até 4,6 GHz, 12 MB de cache L3, 4 P-cores e 8 E-cores, 16 threads)

Intel® Core™ i5-1334U (frequência base de E-core de 0,9 GHz, frequência base de P-core de 1,3 GHz, frequência Max Turbo de E-core até 3,4 GHz,

frequência Max Turbo de P-core até 4,6 GHz, 12 MB de cache L3, 2 P-cores e 8 E-cores, 12 threads)

Intel® Core™ i5-1345U (frequência base E-core de 1,2 GHz, frequência base P-core de 1,6 GHz, frequência Max Turbo E-core até 3,5 GHz, frequência base Max Turbo P-core até 4,7 GHz, 12 MB de cache L3, 2 P-cores e 8 E-cores, 12 threads)

Memória máxima

Processadores disponíveis^{3,4,5,46}

RAM DDR4 (3200 MHz) de 32 GB; (Velocidades de transferência até 3200 MT/s.); 7

Ambas as ranhuras só podem ser acedidas/atualizadas pelo departamento de TI ou pelo cliente. Suporta memória Dual-Channel.

Slots de memória

2 SODIMN

Armazenamento interno

até 1 TB SSD TLC PCle® NVMe™ M.28 128 GB até 512 GB SSD Value PCle® NVMe™8

Tamanho do ecrã (diagonal, sistema métrico)

35.6 cm (14 pol.)

Mostrar^{14,15,16}

Ecră FHD IPS antirreflexo de 35,6 cm (14 pol.) (1920 x 1080) com moldura fina e baixo consumo de energia (400 nits, 100% sRGB); Ecră tátil FHD IPS antirreflexo de 35,6 cm (14 pol.) (1920 x 1080) com moldura fina (250 nits, 45% NTSC)

Placa gráfica disponível

Integrada: Intel® UHD Graphics; Intel® Iris® Xe Graphics14,42 Discreta: Portátil GPU com NVIDIA® GeForce RTX™ 2050 (4 GB de memória GDDR6 dedicada)⁴³

(Suporte para descodificação HD, DX12 (DirectX 12), HDMI 2.0.)

Áudio

Dois altifalantes estéreo, dois sistemas de microfones

Portas e Ligações

2 portas USB Type-A de 5 Gbps (1 para carregamento, 1 para alimentação); 1 entrada para cabo de alimentação de CA; 1 porta HDMI 2.1; 1 tomada combinada para auscultadores estéreo/microfone; 1 porta RJ-45; 2 portas USB Type-C® de 10 Gbps (USB Power Delivery, DisplayPort™ 2.1) ; (O cabo HDMI é vendido em separado.):

Portas opcionais: 1 Ranhura externa SIM Nano para WWAN4

Dispositivos de entrada

Teclado HP Premium – teclado integral com resistência a derramamentos, retroiluminação (opcional) e teclado numérico⁵¹; Clickpad com suporte de aestos multitoque

(Compatível com dispositivos com certificação Miracast.); Placa de interface de rede Realtek RTL8111HSH-CG 10/100/1000 GbE⁴⁰;

Comunicações

Placa sem fios Intel® AX211 Wi-Fi 6E (2x2) e Bluetooth® 5.3 (sem vPro®); Placa sem fios Realtek RTL8852CE Wi-Fi 6 802.11a/b/g/n/ax (2x2) e Bluetooth® 5.3 ; Intel® XMM™ 7560 LTE Advanced Pro Cat 16;

(Compatibilidade apenas com o modo de CA S3.)

Câmara

 ${\tt C\^amara~HD~720p~com~redu\^c\~ao~de~ru\'ido~temporal~(em~alguns~modelos); C\^amara~de~infravermelhos~(em~alguns~modelos)}^{14}$

Software

HP Connection Optimizer; HP Hotkey Support; HP Support Assistant; HP Power Manager; myHP; HP Privacy Settings; HP Notifications; HP QuickDrop; HP PC Hardware Diagnostics Windows; HP Services Scan; HP Smart Support (download) O Microsoft 365 ± 0 é vendido em separado e requer acesso à Internet para ativação. 1718,1938,44,4546

Gestão de segurança

Absolute Persistence Module²²; HP DriveLock e HP Automatic DriveLock; HP Secure Erase²³; HP Sure Click²⁴; HP Sure Sense²⁵; Atualização do BIOS através da rede; HP Sure Admin²⁹; HP BIOSphere Gen 6^{31} ; HP Client Security Manager Gen 7^{30} ; Chip de segurança incorporado TPM 2.0 (Certificação Common Criteria EAL4+ e FIPS 140-2 - Nível 2); HP Sure Start Gen 7^{28} ; HP Wake on WLAN; HP Tamper Lock; HP Sure Run Gen 5^{26} ; Capacidade Secured-core PC (PC com isolamento do núcleo)³⁴; Ranhura nano para cabo antirroubo³²; HP Sure Recover Gen 5^{27}

Licencas de software de seauranca

HP Wolf Pro Security Edition⁵⁶

Leitor de impressões digitais

Sensor de impressões digitais (modelos selecionados)



Especificações técnicas

Funcionalidades de gestão	HP Client Management Script Library (download); HP Driver Packs (download); HP Client Catalog (download); HP Manageability Integration Kit Gen 4 (download); HP Image Assistant Gen 5 (download); HP Cloud Recovery ^{20,21}
Energia	Transformador externo de CA HP Smart de 65 W (EM); Transformador externo de CA HP Smart de 45 W; Transformador HP Smart com USB Type-C® de 65 W; Transformador HP Smart com USB Type-C® de 45 W ³⁷
Tipo de bateria	Bateria HP Long Life de 3 células de polímeros de iões de lítio (42 Wh); Bateria HP Long Life de 3 células de polímeros (51 Wh) ³⁶ ; A bateria é interna e não é substituível pelo utilizador. É substituível através da garantia.
Dimensões	32,19 x 21,39 x 1,99 cm; 6,9 x 44,9 x 30,5 cm (Embalagem)
Peso	A partir de 1,38 kg; (O peso varia consoante a configuração. Não inclui adaptador de alimentação.)
Rótulos ecológicos	CECP; Declaração IT ECO; Registo EPEAT® Gold nos Estados Unidos; SEPA; Marcação verde (Taiwan); Rótulo ecológico para PC (Japão); KOECO; Certificação TCO Certified ³⁹
Energy Star certificada	Com certificação ENERGY STAR®
Especificações de impacto sustentável	Disponível embalagem para múltiplas unidades; O enchimento de polpa de papel moldada no interior da caixa (embalagem) é de origem 100% sustentável e reciclável; Caixa(s) do(s) altifalante(s) fabricada(s) com plástico recuperado que teria como destino os oceanos ⁴⁴
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.



Notas de rodapé

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 e ativado automaticamente. É necessária ligação Internet de alta velocidade e conta Microsoft. Para atualizações ao longo do tempo, poderão ser aplicadas toxas pelo fornecedor de serviços de Internet e requisitos:

Consulte http://www.windows.com.

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

*A tecnologia multinúcleo toi 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 consonte a carga de trababla dos aplicações de hardware e software. A numeração, marca e/ou designação da Intel não constituem uma medição de um desempenho superior.

3 É necessário ter a aplicação myHP e sistema operativo Windows.

4 Funcionalidade opcional que tem de ser configurada no momento da compra.

5 O Wi-Fi 6 E requer um router Wi-Fi 6 E (vendido em separado) e o Windows 11 para funcionar na banda de 6 GHz. A disponibilidade dos pontos de acesso públicos sem fios é limitada. O Wi-Fi 6 E retrocompatível com especificações 802.11 anteriores. E está disponível em países onde o Wi-Fi 6 E suportado.

6 O teste MIL-STD não se destina a demonstrar a adequação aos requisitos dos contratos com o Departamento de Defesa dos Estados Unidos ou para utilização militar. Os resultados dos testes não são uma garantia de desempenho futuro sob as condições em que foram realizados esta testes não são uma garantia de desempenho futuro sob as condições em que foram realizados esta teste não sa contratos com o Departamento de Defesa dos Estados Unidos ou para utilização militar. Os resultados dos testes testes não são uma garantia de desempenho futuro sob as condições em que foram realizados esta teste não se destina de consensa que foram realizados esta teste não a caldustria de acesso destina de consensa que foram realizados esta teste não a caldustria de acesso destina de consensa que foram realizados esta teste não a caldustria de consensa que foram realizados esta teste não a caldustria de acesso destina de consensa que foram realizados esta teste não a caldustria de consensa que foram realizados esta teste não a caldustria de consensa que foram realizados esta teste não a caldustria de consensa que foram realizados esta teste não a caldustria de consensa que for

os testes. Para obter cobertura contra danos acidentais, é necessário adquirir um HP Accidental Damoge Protection Care Service (HP Care Service para Proteção Contra Danos Acidentais) opcional.

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

The control of the co

equipamento se encontra ligado e conectado à Internet. 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, 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 todos os requisitos de sistema, visite http://www.hpdaas. ¹¹ É necessário conteúdo Full HD (FHD) para visualizar imagens em FHD.

12 A memória Dual-Channel é vendida em separado ou como uma opcão. 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 combina velocidades de memória, o sistema será executado de acordo com a velocidade de memória mais baixa.

Para usufruir do HP Sure Start Gen 7 (disponível em determinados PCs da HP), é necessário ter o Windows 10 ou uma versão posterior
 Para usufruir do HP Sure Ran Gen 5 (disponível em determinados PCs da HP), é necessário ter o Windows 10 ou uma versão posterior.

Notas de rodapé das especificações

1 Nem todas as funcionalidades estão disponíveis em todas as edições ou versões do Windows. Os sistemas poderão necessitar de hardware, controladores e software atualizaçõe 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 Nem todos as funcionalisades estad aisponiveis em todos de edições ou versões do windows. Os sistemas poderdo necessitar de naraware, controladores e sortware atualizações ad aquindos em separado ou ad atualização do lous para tirar o maximo partido da funcionalidades do Windows. O Windows é atualização 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 requisitor. 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 de

*Este sistema esta pri-instituato com Sortware Windows 10 470 e Inclui uma licenca para o sortware windows 10 470 e Inclui uma licenca para o sortware windows 11 470 e Productiva windows 11 470 e Productiva versão e Instituar o outra versão. Deverá efetuar cópica de seagurança de todos os adods (ficheries, fotografias, et.) antes de desinstalar e instalar sistemas operativos para evitar a perda de dados.

3 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 oplicações e os configurações de hardware e software. A numeraçõo, marca e/ou designaçõo da Intel não constituem uma medição de um desempenho superior.

4 A velocidade do processador indica o moda de desempenho máxima, os processadores serão executados a velocidades inferiores no moda de ot bateria.

5 O desempenho da tecnologia Intel* Turbo Boost varia consoante o hardware, o software e a configuração geral do sistema. Para saber mais informações, aceda a www.intel.com/technology/turboboost.

6 Em conformidade com a politica 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.º geração e mais recentes nem disponibiliza quaisquer controladores Windows 8 ou Windows 7 em equipamentos configurados com processadores Intel e AMD de 7.º geração e mais recentes nem disponibiliza quaisquer controladores Windows 8 ou Windows 7 em equipamentos configurados com processadores Intel e AMD de 7.º geração e mais recentes nem disponibiliza quaisquer controladores Windows 8 ou Windows 7 em equipamentos configurados com processadores Intel e AMD de 7.º geração e mais recentes nem disponibiliza quaisquer controladores Windows 8 ou Windows 8

Windows 7 em http://www.support.hp.com.
7 Devido à não conformidade com as normas de referência do setor, de alguns módulos de memória de terceiros, recomendamos uma memória da marca HP para assegurar a compatibilidade. Se combinar velocidades de memória, o sistema será executado de acordo com a velocidade de memória mais baixa.

8 Para unidades de armazenamento, 1 GB = mil milhões de bytes. 1 TB = 1 bilião 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

Para unidades de armazenamento, 16B = mil milhões de bytes, TB = 1 bilião de bytes. A capacidade real após a formatação é inferior. No Windows 10 e11, até 30 GB de espaço estão reservados para software de recuperação do sistema.

O Wi-Fi 6E requer um router Wi-Fi 6E e Windows 11 para funcionar na banda de 6 GHz. A disponibilidade dos pontos de acesso públicos sem fios á limitada. O Wi-Fi 6E é retrocompatível com as especificações 802.11 anteriores. E está disponível em países onde o Wi-Fi 6E é suportado.

Miracast é uma tecnologia sem fios que o seu PC pode utilizar para projetar o seu eorã em televisores, projetores e leitores de multimédia streaming.

O modulo WWAN é uma funcionalidade opcional, sendo necessária a configuração de fábrica e um contrato de serviço adquirido em separado. Verifique junto de uma operadora a cobertura e a disponibilidade na sua área. As velocidades da ligação variam consoante a localização, ambiente, as condições da rede e outros fatores. 4G ITE não está disponível em todos os produtos nem em todas as regiões.

O módulo 49 ITE (categoria 16) de classe Gigabit é opcional e deve ser configurado de fábrica. O módulo foi concebido para velocidades de transferência até 1 Gbps, uma vez que as operadoras implementam agregação de 5 operadoras e largura de banda de canal de 100 MHz. É necessária ativação e um contrato de serviço adquirido em separado. Retrocompatível com tecnologias 3G HSPA, Verifique junto de uma operadora a cobertura e a disponibilidade na sua área. As velocidades de ligação, carregamento e transferência variam consoante a rede, a localização, o ambiente, as condições da rede e outros fatores. 4G ITE não está disponível em todos as produtos nem em todas as regiões.

A se producive de como contrato de cervão está desprovive de moderna de condidade de ma operadora a cobertura e a disponibilidade na sua área. As velocidades de ligação, carregamento e transferência variam consoante a rede, a localização, o ambiente, as condições da revolve de deve de contra esta desprendente

¹⁵ As resoluções dependem da capacidade do ecrã e das definições de resolução e de profundidade de cor. 16 A luminosidade real será menor com o ecrã tátil.

7 O HP Support Assistant require O Windows a coesso à Internet.

18 Oran Susfurir 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 (s (smartphone ou tablet) com 10 21 ou posterior com a aplicação HP QuickDrop para Android, e/ou um dispositivo (S (smartphone ou tablet) com 10 21 ou posterior com a aplicação HP QuickDrop para Android, e/ou um dispositivo (S (smartphone ou tablet) com 10 21 ou posterior com a aplicação HP QuickDrop para Android, e/ou um dispositivo (S (smartphone ou tablet) com 10 21 ou posterior com a aplicação HP QuickDrop para Android, e/ou um dispositivo (S (smartphone ou tablet) com 10 21 ou posterior com a aplicação HP QuickDrop para Android, e/ou um dispositivo Android (smartphone ou tablet) com Android 7 ou posterior com a aplicação HP QuickDrop para Android, e/ou um dispositivo Android (smartphone ou tablet) com Android 7 ou posterior com a aplicação HP QuickDrop para Android, e/ou um dispositivo Android (smartphone ou tablet) com 10 21 ou posterior com a aplicação HP QuickDrop para Android, e/ou um dispositivo Android (smartphone ou tablet) com 10 21 ou posterior com a aplicação HP QuickDrop para Android, e/ou um dispositivo Android (smartphone ou tablet) com 10 21 ou posterior com a aplicação HP QuickDrop para Android, e/ou um dispositivo Android (smartphone ou tablet) com 10 21 ou posterior com a aplicação HP QuickDrop para Android, e/ou um dispositivo Android (smartphone ou tablet) com 10 21 ou posterior com a aplicação HP QuickDrop para Android, e/ou um dispositivo Android (smartphone ou tablet) com 10 21 ou posterior com a aplicação HP QuickDrop para Android, e/ou um dispositivo Android (smartphone ou tablet) com 10 21 ou posterior com a aplicação HP QuickDrop para Android, e/ou um dispositivo Android (smartphone ou tablet) com 10 21 ou posterior com a aplicação HP

20 O HP Manageability Integration Kit pode ser transferido em http://www.8.hp.com/us/en/ads/clientmanagement/overview.html.

**O HP Cloud Recovery estd disponivel para portateis e desktops Z by HP, HP Elite e HP Pro com processodrose intel® out AMD, sendo necessária uma ligação de rede com flos aberta. Nota: Para evitar a perda de dados, deverá efetuar uma cobja de segurança dos ficheiros, dados, fotografias, videos, etc. Importantes antes da utilização. Para mais detaines, consulte https://www.ben/document/cobifi630.

**20 a gente Absolute & fornecido desligado e será ativado quando os clientes ativarem uma subscirções podem ser adquiridas para periodos que abrangem vários anos. O serviço é limitado, pela que deve verificar junto da Absolute a disponibilidade fora dos Estados Unidos. A Absolute Recovery Guarantes é uma garantia limitada. Aplicam-se determinadas condições. Para consultar todos os detalhes, visite http://www.absolute.com/company/legal/agreements/computrace-agreement. O Data Delete é um serviço opcional fornecido pela Absolute Software. Se for utilizado, a Recovery Guarantes es erá considerado nula e sem efeita. Para utilizar o serviço Data Delete, os clientes devem assinar primeiro um accordo de pré-autorizaçõe e obter um PIN ou adquirir um ou mais tokentes é uma graentia limitada. Absolute Software.

**HP Secure Erase: Deve ser utilizado segundo os métodos de "Sanitizaçõe" de unidades de armazenamento de dados referidos na publicaçõe SP 800-88 do National Institute of Standards and Technology (NIST). O HP Secure Erase não suporta plataformas com Intel® Optane".

**O HP Sure Sense está disponível em determinados PCs da HP com Windows 10 Pro vu posterior ou Mindows 11 Pro ou Windows 11 Enterprise.

To Sure Series exact unsponse on the Committee Immittation of Series of Seri

videos, etc. importantes antes da utilização. A recuperação através da rede usando Wi-Hi sõ está disponivel em PCs com a Môdulo de Wi-Hi da Intel.

26 Para usufruir do HP Sure IX (Fear Jedisponivel em determinados PCs da HP), ê necessário ter ter Windows 10 ou posterior.

27 Para usufruir do HP Sure Admin, é necessário ter a Windows 10 ou posterior, HP BIOS, HP Manageability Integration Kit (transferida 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).

28 Para usufruir do HP Client Security Manager Gen 7 (disponível em determinados PCs HP Elite e HP Pro), é necessário ter a Windows.

31 As funcionalidades do HP BIOSphere Gen 6 podem variar em função da plataforma e da configuração.

² O cabo antirroubo é vendido em separado.

³³ O Leitor de Impressões Diaitais da HP é uma funcionalidade opcional que tem de ser configurada no momento da compra

34 Um PC com capacidade Secured-core (PC com isolamento do núcleo) requer um processador Intel® vPro®, processador AMD Ryzen® Pro ou processador Qualcomm® com SD850 (Snapdragon 850) ou superior e requer 8 GB ou mais de memória do sistema. A funcionalidade de PC

com isolamento do núcleo vem attivada de fábrica.

§ No capacidade de asign e podem tier uma capacidade de design e podem ter uma capacidade de carga completa que difere até 10, o que é tipico das baterias de iões de litio. A capacidade da bateria diminui naturalmente ao longo do tempo com a utilizaçõe, dependendo de vários fatores, como as definições de gestão do estado da bateria, o prazo de validade, a temperatura, o ambiente, as aplicações utilizadas, as funcionalidades, a configuração do sistema e as definições de energia.

§ A disponibilidade poderá variar consoante o país.

38 O Microsoft Office é vendido em separado e requer acesso à Internet para ativação.
39 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.

40 O termo "10/1000" to "Gigabit" Ethernet indica compatibilidade com a norma IEEE 802.3ab para Gigabit Ethernet e não representa a velocidade de operação real de 1 Gb/s. Para transmissão de alta velocidade, é necessária ligação a um servidor Gigabit Ethernet e infraestrutura

***Otermo 'IU/IU/IU/IU ou Graduat Examentation of Signate Examentation of Signate Examentation of Signate Examentation of Signature (Common Common Co

14 Para usufruir do HP Power Manager, é necessário ter o Windows 10 ou uma versão posterior. Pode ser descarregado na Microsoft Store

**Para custrum on pr-worr wanager, e necessario ter o wincows to ou una version posterior. Pode ser descaregado a non incression store.

**O HP Services Score of fornecido como Windows Update em determinados equipomentos e quipomentos e interestica de cada equipomentos e la referencia de interestica de cada equipomentos e aplicações. Para consultar os requisitos de sistema ou para desativar esta funcionalidade, visite http://www.hpdaas.com/requirements. Não se aplica na China.

**B A HP Wolf Pro Security Edition vem pré-carregada em algumas SKUs e, dependendo do equipamento HP adquirido, inclui uma licença com uma duração comunicada ao Utilizador no momento da compra e no e-mail de confirmação da encomenda. O software HP Wolf Pro Security Edition vem pré-carregada em algumas SKUs e, dependendo do equipamento HP adquirido, inclui uma licença com uma duração comunicada ao Utilizador no momento da compra e no e-mail de confirmação da encomenda. O software HP Wolf Pro Security Edition está licençado do ao abrigo dos termos de licenciamento do "Software HP Wolf Security". Contrato de Licença do Utilizador Final da HP (EULA)", que pode ser consultado em https://gupport.hp.com/ptp-ty/document/ish. 3875/69-387304-H6, uma vez que esse EULA a fionença pode ser consultado em https://gupport.hp.com/ptp-ty/document/ish. 3875/69-387304-H6, uma vez que esse EULA a fionença pode ser consultado em https://gupport.hp.com/ptp-ty/document/ish. 3875/69-387304-H6, uma vez que esse EULA a fionença pode ser consultado em https://gupport.hp.com/ptp-ty/document/ish. 3875/69-387304-H6, uma vez que esse EULA a fionença pode ser consultado em https://gupport.hp.com/ptp-ty/document/ish. 3875/69-387304-H6, uma vez que esse EULA a fionença pode ser consultado em https://gupport.hp.com/ptp-ty/document/ish. 3875/69-387304-H6, uma vez que esse EULA a fionença pode ser consultado em https://gupport.hp.com/ptp-ty/document/ish. 3875/69-387304-H6, uma vez que esse EULA a fionença pode (a) daduirir uma licença de renovação para a HP Wolf Pro Security Canal HP, ou (b) continuar a utilizar as versões padrão do HP Sure Click e do HP Sure Sense sem custos adicionais, sem futuras atualizações de software ou Suporte HP, Não obstante o que precede, a licença expira o mais tardar um ano após o termo do prazo fixo da licença em causa.

© Copyright 2025 HP Development Company, LP. As informações apresentadas estão sujeitas a alteraçõo sem aviso prévio. As únicas garantias dos produtos e serviços da HP estão definidas nas declarações expressas de garantia que acompanham os respetivos produtos e serviços. Nada do que é aqui apresentado deve ser interpretado como constituindo uma garantia adicional. A HP não se responsabiliza por eventuais omissões nem por eventuais erros técnicos ou editoriais aqui apresentados. Intel, Core, Pentium, Iris e Intel vPro são marcas comerciais ou marcas registadas da Intel Corporation ou das suas subsidiárias nos Estados Unidos e noutros países. NIDIDA e o logótipo NVIDIA são marcas comerciais e/ou marcas registadas da NVIDIA Corporation nos Estados Unidos e noutros países. Bluetorothé uma marca comercial, propriedade do respetivo propriedade do sob licenço. DisplayPort" e 30 marcas comerciais da Video Electronica Standarda Association (VESA*) nos Estados Unidos e noutros países. USB Type-C" e USB-C" são marcas registadas da USB Implementers Forum. SDXC é uma marca registada da SD-3C nos Estados Unidos, noutros países ou em ambos. 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,

