## Potencialize seus aplicativos mais exigentes

Entre no futuro com o HP Elite 805 SFF altamente seguro e fácil de gerenciar, equipado com um processador AMD Ryzen™ série 8000², placa de vídeo integrada AMD RDNA™ 3 e uma NPU³ que trabalham juntos para equilibrar as cargas de trabalho e obtenha o máximo proveito dos aplicativos de IA baseados na nuvem. Trabalhe rapidamente em várias tarefas com o poder aprimorado por IA que assume as tarefas rotineiras para você, para que possa se concentrar no que é mais importante.

## Feito para prosperar

Aproveite o impressionante desempenho de desktop oferecido por um processador AMD Ryzen™ série 8000², placa de vídeo integrada AMD RDNA™ 3 e uma NPU opcional³ que trabalham juntos para equilibrar as cargas de trabalho e obtenha o máximo dos aplicativos de IA baseados na nuvem.

## Expansão personalizável

Configure este PC para assumir as tarefas mais exigentes com até 128 GB de memória DDR5<sup>4</sup>, dois SSDs Gen 4 com suporte a RAID e 11 portas USB nativas para conectar os dispositivos de que você precisa para se manter produtivo durante todo o dia

# Protegido pela HP Wolf Security

O HP Wolf Security for Business cria uma defesa sempre ativada, reforçada por hardware e resiliente.<sup>5</sup>



\*A imagem do produto pode ser diferente da imagem do produto real



## Recursos

## Trabalhe duro sem parecer

Foco no trabalho enquanto desfruta de uma operação silenciosa. O HP Elite 805 de formato pequeno conta com o design HP Run Quiet, que ajusta as ventoinhas para que mantenham os sistemas em execução de forma silenciosa e sem aquecimento.

#### Desempenho ági

Acesse e transfira dados rapidamente para acompanhar os requisitos de negócios em constante mudança com SSDs PCIe Gen 4 avançados, USB Type-C® e memória DDR5.

## Copilot para Microsoft 365 e Wi-Fi 7

Acelere seu Copilot baseado em nuvem opcional para Microsoft 365, com taxa de dados gigabit opcional Wi-Fi 7 para ajudá-lo a trabalhar com eficiência. O Copilot para Microsoft 365 fornece insights relevantes e contextuais nos aplicativos que você usa todos os dias.

## Recuperação automática de ataques de firmware

Ataques de firmware podem destruir completamente seu computador. Mantenha-se protegido com o HP Sure Start, o BIOS com autorreparo que se recupera automaticamente de ataques ou corrupção. 13

## Mantenha em vigor as precauções de segurança do seu computador

Impeça alterações indesejadas nas configurações de segurança e ajude a limitar a disseminação de malware com o HP Sure Run, que identifica, coloca em quarentena e fornece relatórios sobre invasores que tentam eliminar processos.<sup>14</sup>

## Navegue sem receio

Proteja seu computador contra sites e leia e edite arquivos do Microsoft Word e anexos somente leitura em PDF com malware, ransomware ou vírus com a segurança aplicada por hardware do HP Sure Click.<sup>15</sup>

## Durabilidade integrada

Livre-se de preocupações com um PC que foi projetado para passar por 120.000 horas do Processo de teste total da HP e pelos testes MIL-STD 810G. Ajude a estender a proteção com um filtro de poeira removível opcional. 16,17,18

#### Conexões confiáveis

Melhore a conectividade em ambientes sem fio lotados enquanto estiver no Wi-Fi® com o HP Extended Range Wireless LAN, que permite uma distância maior do ponto de transmissão e uma taxa de transferência de dados rápida em intervalos menores. 19

### Proteção de trava física

Exige que uma senha de supervisor seja usada para desbloquear um PC sempre que os sensores de detecção de violação localizados na tampa superior do PC forem removidos com o HP Tamper Lock.<sup>20</sup>

## Recuperação simplificada

O HP Sure Recover fornece uma recuperação rápida, segura e automatizada do sistema operacional por LAN ou Wi-Fi® no caso de ataques de malwares avançados. Os usuários finais agora podem pausar ou tentar novamente se a conexão for perdida e ele está pronto para imagem corporativa para implantações em frota.<sup>21</sup>

## **HP Sure Sense**

O malware está evoluindo rapidamente entre os recursos tradicionais antivírus. Proteja seu computador contra ataques nunca antes vistos com o HP Sure Sense, que combina análise comportamental e técnicas avançadas de IA para oferecer uma proteção incomparável.<sup>22</sup>

## Agilize o básico do gerenciamento de TI

Implante o HP Manageability Integration Kit para ajudar a agilizar a criação de imagem e o gerenciamento de hardware, BIOS e a segurança ao gerenciar dispositivos com o Microsoft Endpoint Manager.<sup>23</sup>



## Especificações técnicas

Lapecinicações teóriicas	
Sistemas operacionais disponíveis	Windows 11 Pro <sup>1</sup> Windows 11 Pro Education <sup>1</sup> Windows 11 Home – A HP recomenda o Windows 11 Pro for Business <sup>1</sup> Windows 11 Home Single Language – A HP recomenda o Windows 11 Pro for Business <sup>1</sup> FreeDOS
Família de processador <sup>15</sup>	Processador AMD Ryzen™ 3 PRO Processador AMD Ryzen™ 3 Processador AMD Ryzen™ 5 PRO Processador AMD Ryzen™ 5 Processador AMD Ryzen™ 7 Processador AMD Ryzen™ 7 PRO Processador AMD Ryzen™ 7
Processadores disponíveis <sup>1,3,4</sup>	AMD Ryzen <sup>™</sup> 7 PRO 8700G (4,2 GHz de clock base, até 5,1 GHz de clock Max Boost, 24 MB de cache L3, 8 núcleos, 16 threads) com placa de vídeo AMD Radeon <sup>™</sup> 780M AMD Ryzen <sup>™</sup> 5 PRO 8600G (4,3 GHz de clock base, até 5,0 GHz de clock Max Boost, 22 MB de cache L3, 6 núcleos, 12 threads) com placa de vídeo AMD Radeon <sup>™</sup> 760M AMD Ryzen <sup>™</sup> 5 PRO 8500G (3,5 GHz de clock base, até 5,0 GHz de clock Max Boost, 22 MB de cache L3, 6 núcleos, 12 threads) com placa de vídeo AMD Radeon <sup>™</sup> 740M AMD Ryzen <sup>™</sup> 3 PRO 8300G (3,4 GHz de clock base, até 4,9 GHz de clock Max Boost, 12 MB de cache L3, 4 núcleos, 8 threads) com placa de vídeo AMD Radeon <sup>™</sup> 78700G (4,2 GHz de clock base, até 5,1 GHz de clock Max Boost, 24 MB de cache L3, 8 núcleos, 16 threads) com placa de vídeo AMD Radeon <sup>™</sup> 760M AMD Ryzen <sup>™</sup> 5 8600G (4,3 GHz de clock base, até 5,0 GHz de clock Max Boost, 22 MB de cache L3, 6 núcleos, 12 threads) com placa de vídeo AMD Radeon <sup>™</sup> 760M AMD Ryzen <sup>™</sup> 5 8500G (3,5 GHz de clock base, até 5,0 GHz de clock Max Boost, 22 MB de cache L3, 6 núcleos, 12 threads) com placa de vídeo AMD Radeon <sup>™</sup> 760M AMD Ryzen <sup>™</sup> 5 8500G (3,5 GHz de clock base, até 5,0 GHz de clock Max Boost, 22 MB de cache L3, 6 núcleos, 12 threads) com placa de vídeo AMD Radeon <sup>™</sup> 740M AMD Ryzen <sup>™</sup> 3 8300G (3,4 GHz de clock base, até 4,9 GHz de clock Max Boost, 12 MB de cache L3, 4 núcleos, 8 threads) com placa de vídeo AMD Radeon <sup>™</sup> 740M
Chipset	AMD Pro 665
Form factor	Fator de forma pequeno
Memória máxima	DDR5-5600 SDRAM de 128 GB; <sup>5,6,7,8,9</sup> Taxas de transferência de até 5200 MT/s.
Slots de memória	4 DIMM
Armazenamento interno	1 TB até 2 TB HDD SATA <sup>10,11</sup> 256 GB até 1 TB SSD PCIe® NVMe™ M.2 <sup>10,11</sup> 512 GB até 2 TB SSD PCIe® NVMe™ TLC M.2 <sup>10,11</sup> 512 GB até 512 GB SSD PCIe® NVMe™ SED Opal 2 TLC M.2 <sup>10,11</sup> 256 GB SSD PCIe® NVMe™ SED Opal 2 M.2 <sup>10,11</sup>
Unidade ótica	Gravador de DVD HP Slim 9,5 mm; DVD-ROM Slim de 9,5 mm HP <sup>12</sup>
Gráficos disponíveis	Integrado: Placa de vídeo AMD RDNA™ 3 Discreto: NVIDIA® T400 (GDDR6 dedicada de 4 GB); Placa de vídeo AMD Radeon™ RX 6300 (GDDR6 de 2 GB dedicados)
Áudio	Codec Realtek ALC3252, conector de áudio universal com CTIA e suporte para fone de ouvido OMTP
Slots de expansão	1 M.2 2230; 1 PCle 3 x1; 2 M.2 2280; 1 PCle 4 x16 (1 slot M.2 2230 para WLAN e 2 slots M.2 2280 para armazenamento)
Portas e conectores	Frontal: 1 USB Type-C* com taxa de sinalização de 10 Gbps; 4 USB Tipo-A com taxa de sinalização de 10 Gbps; 1 combinação conector de áudio; Traseira: 2 USB Tipo-A com taxa de sinalização de 5 Gbps; 4 USB 2.0 Tipo-A; 1 HDMI 2,1; 1 DisplayPort™ 1.4a; 1 RJ-45; 1 entrada/saída de áudio; Optional Ports: Placa complementar: Combinação de 1 porta serial e portas PS/2; Porta complementar: 1 serial; Porta E/S Flex: escolha uma das opções a seguir: 1 DisplayPort™ 1.4, 1 HDMI 2.1, 1 VGA, 1 serial, 1 USB Tipo-A Duplo SuperSpeed com taxa de sinalização de 5 Gbps, 1 USB Type-C* SuperSpeed com taxa de sinalização de 10 Gbps (saída de 15 W, DisplayPort™ 1.4) <sup>14</sup>
Dispositivos de Entrada	Teclado empresarial HP Slim PS/2; Teclado HP USB Business Slim SmartCard CCID Teclado com fio HP 125; Teclado com fio antimicrobiano HP 125; Combo de teclado e mouse sem fio HP 655; Teclado HP USB 320K <sup>18</sup> ; Mouse PS/2 HP; Mouse HP 125 com fio; Mouse laser HP 128 com fio; Mouse com fio antimicrobiano HP 125; Mouse HP 320M com fio <sup>18</sup>
Comunicações	LAN: Controlador Realtek Ethernet RTL8111EPP 1 GbE; Placa sem fio MediaTek Wi-Fi 6E RZ616 (2x2) e Bluetooth* 5.3 com antena externa; Placa sem fio MediaTek Wi-Fi 7 MT7925 (2x2) e Bluetooth* 5.4 com antena externa; Placa sem fio Realtek Wi-Fi 6 RTL8852BE (2x2) e Bluetooth* 5.3 com antena externa
Baías de Unidade	Um HD de 3,5" <sup>13</sup>
Ambiental	Temperatura de funcionamento: 10 a 35°C; Umidade de funcionamento: 10 a 90% UR
Software	HP Easy Clean <sup>23</sup> ; HP PC Hardware Diagnostics UEFI; Utilitários de suporte para desktop HP; Configurações de privacidade da HP; OOBE integrado para configuração HP; Assistente de Suporte HP <sup>24</sup> ; myHP com suporte Multicâmera <sup>25</sup> ; HP Notifications; HP Connection Optimizer; HP Services Scan <sup>26</sup> ; Compre o Microsoft Office (vendido separadamente); Oferta da Miro <sup>27</sup>
Gestão de segurança	Ativação de CA UEFI de terceiros da Microsoft; HP Wolf Security for Business <sup>28</sup> ; HP Sure Click <sup>29</sup> ; HP Sure Sense <sup>30</sup> ; HP Sure Recover <sup>31</sup> ; HP Sure Run <sup>32</sup> ; HP Sure Admin <sup>33</sup> ; HP Sure Start <sup>34</sup> ; HP Tamper Lock; HP BIOSphere <sup>35</sup> ; HP Secure Erase <sup>36</sup> ; HP DriveLock e Automatic DriveLock; Módulo Absolute Persistence <sup>37</sup> ; HP Power On Authentication <sup>38</sup> ; Sensor de intrusão (opcional)



## Especificações técnicas

Características de gestão	HP Image Assistant (disponível para baixar) <sup>19</sup> ; Kit de integração de capacidade de gerenciamento HP (disponível para baixar) <sup>20</sup> ; Biblioteca de scripts de gerenciamento de clientes HP (disponível para download); HP Patch Assistant (disponível para download) <sup>21</sup> ; Pacotes de driver HP (disponível para download) <sup>22</sup> ; HP Cloud Recovery; HP Client Catalog (disponível para baixar)
Alimentação	Adaptador de alimentação interno de 260 W, até 92% de eficiência, PFC ativo; Adaptador de alimentação interno de 180 W, até 92% de eficiência, PFC ativo
Dimensões	13.3 x 12.13 x 3.94 in; 33,8 x 30,8 x 10 cm; 15.71 x 19.65 x 8.98 in 39,9 x 49,9 x 22,8 cm (Embalagem)
Peso	11.11 lb; 5.4 kg; (O peso exato depende da configuração.)
Rótulos ecológicos	Registro EPEAT®
Com certificação Energy Star	Certificação ENERGY STAR®
Sustainable impact specifications	Baixo teor de halogênio; 40% de plásticos reciclados pós-consumo; Embalagem disponível para diversas unidades; A proteção de polpa de papel moldada dentro da caixa é de origem 100% sustentável e reciclável; Caixa externa e proteções corrugadas são produzidas com materiais 100% sustentáveis e recicláveis; Plástico retirado do oceano no gabinete do alto-falante e na faixa de E/S; 10% de plástico de circuito fechado derivado de ITE; Fontes de alimentação Platinum 80 Plus® disponíveis 39,40,41,42,43,44



### Notas de Rodapé

## Notas de rodapé de mensagens

<sup>2</sup> A tecnologia com vários núcleos foi projetada para melhorar o desempenho de determinados produtos de software. Nem todos os clientes ou aplicativos serão necessariamente beneficiados pelo uso dessa tecnologia. O desempenho e a frequência de clock variam

de acordo com a carga de trabalho dos aplicativos e com as configurações de hardware e software. A numeração da AMD não é uma medida de velocidade de clock.

NPU disponível em processadores AMD Ryzen<sup>®</sup> série 8000 selecionados. Deve ser configurada no momento da compra. Recursos e software que requerem uma NPU podem exigir compra, assinatura ou habilitação de software ou provedor de plataforma, e softwares de terceiros podem ter requisitos específicos de configuração ou compatibilidade. O desempenho varia de acordo com o uso, configuração e outros fatores

<sup>4</sup> Vendido separadamente ou como um recurso opcional.

O HP Wolf Security for Business exige o Windows 10 Pro e superior, inclui vários recursos de segurança da HP e está disponível em produtos HP Pro, Elite, Workstation e RPOS. Consulte os detalhes do produto para obter os recursos de segurança incluídos e os requisitos do sistema operacional.

6 O gabinete do alto-falante do PC e componentes da faixa da moldura central de E/S são feltos com 5% de plástico retirado do oceano.

7100% da embalagem da caixa externa produzida com fibras certificadas e recicladas de origem sustentável. Proteções feitas de fibra de madeira 100% reciclada e material orgânico. As proteções de plástico são feitas de mais de 90% de plástico reciclado. a de mindudigne ma catax externit produzida com intras e em micadas e reciciodas de originarios estados en considerados en con

dispositivo. Use a Copilot com proteção de dados comerciais sem custos adicionais ao entrar em uma conta de estudante ou de trabalho (Microsoft Entra ID. anteriormente a ID do Azure Active Directory) com o Microsoft 365 E3. E5. F3. A3 ou A5. Copilot Pro para

aspositivo des accessos entre constructivos de control de complemento de assinatura de Copilio Chris processos de la control de complemento de assinatura de Copilio Processos de la complement diferente da especificação preliminar, a capacidade do dispositivo de se comunicar com outros dispositivos 802.11BE poderá ser afetada.

alterente da especificação preliminar, a capacidade do dispositivo de se comunicar com outros dispositivos dispositivos desperadamente, compatível com taxa de dados de legidatipo des es robitido com Wi-Fi7 (80/21HE) ao transferir arquivos entre dois dispositivos conectados ao mesmo roteador. Requer um roteador sem fio, vendido separadamente, compatível com canais de 160 MHz.

10 HP Sure Start está disponível em alguns PCs HP e exige o Windows 10 e superior.

11 O HP Sure Run Genő está disponível em alguns PCs HP e exige o Windows 10 e posterior.

12 O HP Sure Run Genő está disponível em alguns PCs HP e exige o Windows 10 e superior.

13 O HP Sure Run Genő está disponível em alguns PCs HP e exige o Windows 10 e superior.

14 O HP Sure Run Genő está disponível em alguns PCs HP e exige o Windows 10 e superior.

15 O HP Sure Click exige o Windows 10 e superior. Consulte https://bit.ly/2Pr1T6A\_SureClick para obter todos os detalhes.

16 O teste HP Total Test Process não é garantia de desempenho futuro sob essas condições de teste. Danos acidentais requerem um HP Care Pack de Proteção contra danos acidentais opcional.

17 O teste MIL STD 810 não se destina a demonstrar adequaçõa aos requisitos de contrato do Departamento de Defesa dos EUA ou para uso militar. Os resultados do teste não são garantia de desempenho futuro sob essas condições de teste. Danos acidentais requerem um HP Care Pack de Proteção contra danos acidentais opcional. requerem um HP Care Pack de Proteção contra danos acidentais opcional.

requerem um HP Care Pack de Proteção contra danos acidentais opcional.

Recurso opcional que deve ser configurado no momento da compra.

Com base em testes internos de produtos com e sem HP Extended Range Wireless LAN.

O Com base em testes internos de produtos com e sem HP Extended Range Wireless LAN.

O HP Tamper Lock exige que uma senha de supervisor seja criada antes do uso.

O HP Surre Recover Genő está disponível em determinados PCs HP e exige o Windows 10 e superior e uma conexão de rede aberta. Você deve fazer backup dos arquivos importantes, dados, fotos, vídeos etc. antes de usar o HP Sure Recover para evitar perda de dados. A recuperação com base em rede usando Wi-Fi está disponível apenas em PCs com módulo Intel Wi-Fi.

O HP Sure Sense está disponível em PCs HP selecionados com Windows 10 Pro, Windows 10 Enterprise, Windows 11 Pro ou Windows 11 Enterprise.

O KIt de Integração HP Manageability pode ser baixado em http://www8.hp.com/us/en/ads/clientmanagement/overview.html.

### Notas de rodapé de especificação

Recursos e software que requerem uma NPU podem exigir compra, assinatura ou habilitação de software ou provedor de plataforma, e softwares de terceiros podem ter requisitos específicos de configuração ou compatibilidade. O desempenho varia de acordo com o uso, configuração e outros fatores.¹ Nem todos os recursos estão disponíveis em todas as edições ou versões do Windows. Os sistemas podem exigir hardware, drivers, software ou BIOS atualizados e/ou adquiridos separadamente para o uso integral das funcionalidades do Windows. O Windows é atualizado e ativado automaticamente. Internet de alta velocidade e conta da Microsoft são necessárias. Aplicam-se tarifas do provedor de serviços de Internet, e requisitos adicionais podem se aplicar ao longo do tempo

para atualizações. Consulte http://www.windows.com.

3 A tecnologia Multicore foi desenvolvida para melhorar o desempenho de determinados softwares. Nem todos os clientes ou aplicativos serão necessariamente beneficiados pelo uso dessa tecnologia. O desempenho e a frequência de clock variam de acordo com a carga de trobalho dos aplicativos e com a configurações de hardware e software. A numeração atribuída pela AMD não representa uma medida da velocidade do clock.

4 Tecnologia Intel® Turbo Boost requer um PC com processador compatível com Intel Turbo Boost. O desempenho da Tecnologia Intel Turbo Boost varia de acordo com o hardware, o software e a configuração geral do sistema. Consulte

www.intel.com/technology/turboboost para obter mais informações.

Os módulos de memória são compatíveis com taxas de transferência de addos de até 5600 MT/s. velocidade do sistema de até 5200 MT/s. Seguindo a diretriz de projeto da AMD. A taxa real de dados é determinada pela configuração do sistema.

O design da arquitetura do sistema é de 2 DIMMS por canal, e a população começa pelo slot de memória mais recente do processador.

Configurações simétricas são necessárias para as 2 DIMMs no mesmo canal de memória.

<sup>8</sup> Para atingir a velocidade ideal de memória, a HP recomenda usar módulos de memória idênticos (por exemplo, a mesma capacidade, mesmo número de peça e do mesmo fornecedor) no mesmo canal de memória <sup>9</sup> Todos os slots de memória podem ser acessados/atualizados pelo cliente.

10 Para unidades de armazenamento, GB = 1 biliñão de bytes. TB = 1 trilhão de bytes. A capacidade real formatada é menor. Até 36 GB de espaço em disco (para Windows) são reservados para o software de recuperação do sistema.

"Nem todos os recursos estão disponíveis em todas as edições ou versões do Windows. O Sistemas podem exigir hardware, drivers, software ou BIOS atualizados ejou adquiridos separadamente para o uso integral das funcionalidades do Windows. O Windows é atualizado e ativado automaticamente. Internet de alta velocidade e conta da Microsoft são necessárias. Podem ser cobradas tarifas do ISP, e requisitos adicionais podem se aplicar ao longo do tempo para atualizações. Consulte http://www.windows.com.

1º Os discos HD-DVD não podem ser reproduzidos na unidade de DVD-ROM. Sem suporte para DVD-RAM. As velocidades reais podem variar. Não copie materiais protegidos por direitos autorais. Os discos de camada dupla podem armazenar mais dados que os

discos de camada única. Os discos gravados nessa unidade talvez não sejam compatíveis com muitas unidades e aparelhos de DVD de camada única existentes. A reprodução sem falhas em todos os sistemas não é garantida.

13 O PC pode ser configurado somente com um desses três recursos opcionais disponíveis: ODD slim, HDD removível ou compartimento M.2 SSD.

O combo Thunderboit\*\* 3,0 e serial/PS/2 ocupa um slot PCle.
O Ryzen\* Al está disponível em Ryzen, Ryzen 5 PRO 8600G, Ryzen 7 PRO 8700G, Ryzen 5 8600G e Ryzen 7 8700G.

16 Ponto de acesso sem fio e serviço de Internet necessários e vendidos separadamente. A disponibilidade dos pontos públicos de acesso sem fio é limitada. A funcionalidade Wi-Fi 7 (802:11BE) exige um sistema operacional Windows 11 compatível, processador compativel e roteador Wi-Fi 7 adquirido separadamente para dar suporte à compatibilidade reversa com as especificações 802.11 anteriores. Disponível em países onde há compatibilidade com Wi-Fi 7. A especificação para 802.11BE é uma especificação provisória, não final. Se a especificação final for differente da provisória, a capacidade do dispositivo de se comunicar com outros dispositivos 802.11BE poderá ser afetada.

A disponibilidade varia conforme o país

19 OHP Connect para Microsoft Endpoint Manager está disponível no Azure Market Place para PCs HP Pro, Elite, Z e de POS gerenciados com o Microsoft Endpoint Manager. Assinatura para Microsoft Endpoint Manager está disponível no Azure Market Place para PCs HP Pro, Elite, Z e de POS gerenciados com o Microsoft Endpoint Manager está disponível no Azure Market Place para PCs HP Pro, Elite, Z e de POS gerenciados com o Microsoft Endpoint Manager está disponível no Azure Market Place para PCs HP Pro, Elite, Z e de POS gerenciados com o Microsoft Endpoint Manager. Assinatura para Microsoft Endpoint Manager está disponível no Azure Market Place para PCs HP Pro, Elite, Z e de POS gerenciados com o Microsoft Endpoint Manager. Assinatura para Microsoft Endpoint Manager.

necessária conexão de rede.

O Kit de integração de gerenciabilidade HP pode ser baixado em https://www.hp.com/us-en/solutions/client-management-solutions.html#tab=manageability-tools

21 HP Patch Assistant disponível em determinados PCs HP com o Kit de capacidade de gerenciabilidade HP, que são gerenciados por meio do Microsoft System Center Configuration Manager. O Kit de capacidade de gerenciabilidade HP pode ser baixado em https://www.hp.com/us-en/solutions/client-management-solutions.html

22 O HP Cloud Recovery está disponível para PCs desktops e notebooks Z da HP, HP Elite e Pro com processadores Intel® ou AMD e exige uma conexão de rede aberta. NOTA: Você deve fazer backup dos arquivos importantes, dados, fotos, vídeos etc. antes do uso para evitar perda de dados. Para mais detalhes, consulte: https://support.hp.com/us-en/document/ish\_4511095-4511141-16.

<sup>24</sup> O HP Support Assistant está disponível no Windows. Para máis informações, consulte http://www.support.hp.com/help/hp-support-assistant.

<sup>25</sup> O MyHP com suporte a várias câmeras para PC Desktop Mini só estará disponível em processador 13ª geração e posterior.

<sup>26</sup> O HP Services Scan é pré-instalado e/ou fornecido por meio do Windows Update e verifica se há direito a serviço em cada dispositivo de hardware e baixa o Agente HP Insights automaticamente. Para desativar este recurso, siga as instruções em http://www.hpdaos.com/requirements. O Agente HP Insights & uma plataforma de análise e telemetria que fornece dados críticos sobre dispositivos e aplicações e aplicações que não é vendida como um serviço independente. Algumas soluções HP Workforce Solutions exigem um Agente HP Insights para Windows, Mac e Android, disponível para baixar em https://admin.hp.com/software. Para obter todos os requisitos e serviços que exigem o Agente, acesse https://admin.hp.com/requirements. O Agente coleta os dados de telemetria e análise dos dispositivos e aplicativos que integram a plataforma Workforce Experience. Ele não é vendido como um serviço independente. É necessário ter acesso à Internet com conexão à plataforma Workforce Experience. A HP segue os rigorosos

regulamentos de privacidade do GDPR e a plataforma tem as certificações ISO27001, ISO27701, ISO27017 e SOC 2 Tipo 2 para Segurança da Informação. Não disponível na China.

27 Os clientes da HP se qualificam para um teste de 90 dias da Miro. Esta oferta termina em setembro de 2025. Os termos e condições completos são fornecidos pela Miro ao aceitar a oferta.

28 O HP Wolf Security for Business exige o Windows 10 ou 11 Pro ou superior, inclui vários recursos de segurança da HP e está disponível em produtos HP Pro, Elite, RPOS e Workstation. Consulte os detalhes do produto para conhecer os recursos de segurança

incluidos.

30 O HP Sure Click exige o Windows 10 Pro ou superior ou Enterprise. Consulte https://bit.ly/2PrLT6A, SureClick para obter todos os detalhes.

30 O HP Sure Sense está disponível em PCs HP selecionados com SO Windows 10 Enterprise, Windows 11 Pro ou Windows 11 Enterprise.

31 O HP Sure Recover está disponível em determinados PCs HP e exige o Windows 10 ou 11 e uma conexão de rede aberta. Você deve fazer backup dos arquivos importantes, dados, fotos, vídeos etc. antes de usar o HP Sure Recover para evitar perda de dados.

32 O HP Sure Run está disponível em PCs HP selecionados e exige o Windows 10 e superior.

33 O HP Sure Admin exige plataformas HP G8 ou mais recentes, Windows 10 ou superior, HP BIOS, Kit de capacidade de gerenciabilidade HP ou Serviço KMS de http://www.hp.com/go/clientmanagement e o aplicativo HP Sure Admin Local Access Authenticator para celular da loja Android ou Apple.

34 O HP Sure Start está disponível em alguns PCs HP e requer Windows 10 e superior.

35 Os recurses NP BIOSS bette prodem varior dependend da plataforma e da configuração.

35 Os recursos HP BIOSphere podem variar dependendo da plataforma e da configuração.

36 O HP Secure Erase implementa os métodos descritos na publicação especial 800-88r do National Institute of Standards and Technology, método de limpeza "Clear". O HP Secure Erase não oferece suporte para plataformas com Intel<sup>®</sup> Optane".

37 O módulo de firmware da Absolute é enviado desligado e só pode ser ativado com a compra de uma assinatura de licença e a ativação total do agente de software. As assinaturas de licença podem ser adquiridas por períodos de vários anos. O serviço é limitado,

consulte a Absolute para saber sobre a disponibilidade fora dos EUA. Aplicam-se determinadas condições. Para ver todos os detalhes, acesse: https://www.absolute.com/about/legal/agreements/absolute/.

36 Garante que apenas usuários autorizados possam iniciar o PC ou acessar o BIOS exigindo a autenticação do usuário usando uma senha antes da inicialização do sistema.

36 Pontes de alimentação externas, módulos WMAN, cabos de alimentação, cabos e periféricos excluídos. Peças de manutenção obtidas após a compra podem não ter baixo teor de halogênio.

40 A porcentagem de plástico retirado do oceano contido em cada componente varia de acordo com o produto.

A porcentagem de conteúdo de plástico recicidad é baseada na definição estabelecida no padrão IEEE 16801-2018.

4º A porcentagem de plástico de circuito fechado derivado de ITE baseio-se na definição estabelecida no padrão IEEE 16801-2018.

4º A porcentagem de plástico de circuito fechado derivado de ITE baseio-se na definição estabelecida no padrão IEEE 16801-2018.

4º A porcentagem de plástico de circuito fechado derivado de ITE baseio-se na definição estabelecida no padrão IEEE 16801-2018.

4º A porcentagem de conteúdo de plástico de circuito fechado derivado de ITE baseio-se na definição estabelecida no padrão IEEE 16801-2018.

4º A porcentagem de conteúdo de plástico de circuito fechado derivado de ITE baseio-se na definição estabelecida no padrão IEEE 16801-2018.

44 As proteções de polpa moldada são feitas de fibra de madeira 100% reciclada e materiais orgânicos.

© Copyright 2025 HP Development Company, L.P. As informações contidas neste documento estão sujeitas a alterações sem aviso. As únicas garantias de produtos e serviços da HP são aquelas estabelecidas nas declarações de garantia expressas que acompanham tais produtos e servicos. Nada aqui contido deve ser interpretado como uma garantia adicional. A HP não se responsabiliza por omissões, erros técnicos ou erros editoriais contidos neste documento