



## Desempenho para se manter produtivo em qualquer lugar

O laptop HP ProBook 440 de 14 polegadas proporciona às empresas em crescimento um desempenho de nível comercial, segurança de ponto de extremidade em várias camadas<sup>[4]</sup> e durabilidade com um design facilmente atualizável. Com o mais recente processador Intel<sup>®</sup><sup>[2]</sup> e bateria de longa duração, este PC repleto de recursos está bem equipado para oferecer produtividade de longo prazo e viabilizar o trabalho híbrido.



### Projetado para produtividade híbrida

Aumente a produtividade trabalhando em casa ou no escritório com a proporção de 16:10 em uma tela de 14 polegadas.

### Processador Intel<sup>®</sup> mais recente

Fique sempre em dia com as tarefas e os prazos exigentes com o mais recente processador Intel<sup>®</sup><sup>[2]</sup> e a bateria de longa duração.

### Segurança de nível empresarial

Defenda o crescimento dos seus negócios com os recursos de segurança de ponto de extremidade de várias camadas<sup>[4]</sup> que ajudam a proteger os seus dados e o PC.

## Recursos

### Windows 11

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

### O processador Intel<sup>®</sup> mais recente com vários núcleos

Configure sua CPU HP ProBook para a combinação perfeita de potência, desempenho rápido e valor. O mais recente processador Intel<sup>®</sup> lida com várias tarefas de trabalho com perfeição e confiança com vários núcleos de processamento para dividir o trabalho. <sup>[2]</sup>

### LAN sem fio rápida e eficiente

A portabilidade do PC e a confiabilidade de uma conexão rápida determinam onde você pode trabalhar. Obtenha uma conexão rápida e confiável em ambientes sem fio densos com Wi-Fi de velocidade de gigabit 6. <sup>[1]</sup>

### Navegue sem receio

Ajude a proteger seu PC contra sites e anexos somente leitura do Microsoft Office e em PDF com malware, ransomware ou vírus com a segurança aplicada por hardware do HP Sure Click. <sup>[3]</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>[5]</sup>

## Especificações

<b>Sistema operacional</b>	Windows 11 Pro
<b>Cor do produto</b>	Prata escovada
<b>Família de processador</b>	Processador Intel® Core™ Ultra 5
<b>Processador</b>	Intel® Core™ Ultra 5 125U (até 4,3 GHz com tecnologia Intel® Turbo Boost, 12 MB de cache L3, 12 núcleos, 14 threads) <sup>[6,7]</sup>
<b>Memória</b>	DDR5-5600 MT/s de 16 GB (1 x 16 GB)
<b>Memory Slots</b>	2 SODIMM
<b>Armazenamento interno</b>	SSD PCIe® NVMe™ de 256 GB
<b>Gráficos</b>	Integrado
<b>Graphics (integrated)</b>	Placa de vídeo Intel®
<b>Monitor</b>	35,6 cm (14 pol.) na diagonal, WUXGA (1920 x 1200), IPS, moldura estreita, antirreflexo, 300 nits, 45% NTSC
<b>Tamanho da tela (diagonal)</b>	35,6 cm (14 pol.)
<b>Tamanho da tela (diagonal)</b>	14"
<b>Áudio</b>	Áudio Poly Studio, alto-falantes estéreo duplo com amplificadores discretos, microfones de matriz dupla integrados
<b>Dimensões (largura x profundidade x altura)</b>	31,86 x 22,44 x 1,09 cm (frontal); 31,86 x 22,43 x 1,7 cm (traseira) <i>(A medição de altura frontal fica próxima à borda frontal, onde começa o formato cônico da tampa inferior do chassi. A medição de altura traseira fica próxima à borda traseira, onde termina o formato cônico da tampa inferior do chassi.)</i>
<b>Dimensões (largura x profundidade x altura)</b>	12,54 x 8,83 x 0,43 in (front); 12,54 x 8,83 x 0,67 in (rear) <i>(Front height measurement is near the front edge where the chassis bottom cover taper begins. Back height measurement is near the back edge where the chassis bottom cover taper ends.)</i>
<b>Peso</b>	A partir de 1,39 kg <i>(O peso pode variar de acordo com a configuração. Não inclui adaptador de alimentação.)</i>
<b>Peso</b>	Starting at 3.08 lb <i>(Weight will vary by configuration. Does not include power adapter.)</i>
<b>Teclado</b>	Teclado resistente a derramamentos, retroiluminação opcional com DuraKeys
<b>Mouse</b>	Clickpad com suporte a gestos multitoque
<b>Portas</b>	2 portas USB Type-C® com taxa de sinalização de 20 Gbps (fornecimento de energia por USB, DisplayPort™ 1.4, HP Sleep and Charge); 2 USB Type-A com taxa de sinalização de 5 Gbps (1 carregamento, 1 alimentação); 1 HDMI 2.1; 1 conector para combinação de fone de ouvido estéreo/microfone; 1 RJ-45 <i>(Cabo HDMI vendido separadamente.)</i>
<b>Dimensões com embalagem</b>	6,9 x 44,9 x 30,5 cm
<b>Interface de rede</b>	Realtek RTL8111HSH-CG GbE integrada
<b>Sem fio</b>	Placa sem fio Intel® Wi-Fi 6E AX211 (2x2) e Bluetooth® 5.3 (compatível com velocidades de transferência em Gigabit)
<b>Alimentação</b>	Adaptador USB Type-C™ de 65 W <sup>[38]</sup>
<b>Tipo de bateria</b>	3 células, íon lítio 56 Wh de longa duração HP
<b>Rótulos ecológicos</b>	Certificado TCO
<b>Com certificação Energy Star</b>	Certificação ENERGY STAR®
<b>Sustainable impact specifications</b>	Baixo teor de halogênio; Embalagem a granel disponível; 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; 20% de plástico reciclado pós-consumo; Plástico resgatado a caminho do oceano usado no gabinete do alto-falante e ventoinha do sistema; 50% de metal reciclado
<b>Número UPC</b>	198990061078
<b>Garantia do fabricante</b>	A garantia limitada de 1 ano (1/1/0) inclui 1 ano de peças e mão de obra. Sem reparo no local. Os termos e condições variam conforme o país. Certas restrições e exclusões se aplicam.

## Top Recommended Displays, Accessories and Services

<b>Série P</b>	
Monitor HP P27h G5 FHD	64W41AA
Monitor HP P24h G5 FHD	64W34AA
<b>Serviços de suporte (Workforce Computing)</b>	
Suporte HP 3a no local notebook	U86DVE
Notebook HP 3 anos no local c/ alertas de detecção preditiva	U85ZFE
Notebook HP 3 anos no local c/alertas de detecção preditiva/acesso preferencial	UG4ROE
<b>Headset sem fio</b>	
Headset Poly Voyager 4320 USB-C + dongle BT700 + base de carregamento	77Z31AA
<b>Viva-voz</b>	
Viva-voz Poly Sync 10 USB-A USB-C	77ZC3AA
<b>Headset com fio</b>	
Headset Poly Blackwire 5220 estéreo USB-C + plugue de 3,5 mm + adaptador USB-C/A	8X231AA
Headset Poly Blackwire 3320 estéreo USB-C + adaptador USB-C/A	8X219AA
<b>Topload Bags</b>	
Bolsa HP Prelude 15,6 polegadas	1E7D7AA
Bolsa para laptop HP Renew Business 14,1 pol.	3E5F9AA
<b>Mochilas</b>	
Mochila para notebook HP Everyday 16 pol.	A08KLUT
<b>Replicadores de porta</b>	
Hub multiportas USB-C universal HP	50H55UT
<b>Adaptadores de alimentação</b>	
Carregador de laptop HP USB-C 65W	671R3UT
Carregador de laptop HP USB-C 65W	671R3AA

## Notas de rodapé de mensagens

[1] Ponto de acesso sem fio e serviço de Internet necessários e vendidos separadamente. A disponibilidade dos pontos públicos de acesso sem fio é limitada. Wi-Fi 6 tem compatibilidade reversa com as especificações 802.11 anteriores. As especificações do Wi-Fi 6 (802.11ax) são preliminares, não são finais. Se as especificações finais forem diferentes das provisórias, a capacidade do PC de comunicar-se com outros dispositivos 802.11ax poderá ser afetada. O Wi-Fi® compatível com velocidades de gigabit pode ser obtido com o Wi-Fi 6 (802.11ax) ao transferir arquivos entre dois dispositivos conectados ao mesmo roteador. Requer um roteador sem fio, vendido separadamente, compatível com canais de 160 MHz.

[2] A tecnologia de vários núcleos 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 trabalho dos aplicativos e com as configurações de hardware e software. A numeração, a marca e/ou o nome da Intel não representam uma medida de desempenho superior.

[3] O HP SureClick exige o Windows 10 e superior. Consulte [https://bit.ly/2PrLT6A\\_SureClick](https://bit.ly/2PrLT6A_SureClick) para obter todos os detalhes.

[4] O HP Wolf Security for Business exige o Windows 10 e posterior, 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.

[5] O HP SureSense está disponível em PCs HP selecionados com SO Windows 10 Pro, Windows 10 Enterprise, Windows 11 Pro ou Windows 11 Enterprise.

## Notas de rodapé das especificações técnicas

[6] A tecnologia de vários núcleos 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 trabalho dos aplicativos e com as configurações de hardware e software. A numeração, a marca e/ou o nome da Intel não representam uma medida de desempenho superior.

[7] O desempenho da tecnologia Intel® Turbo Boost varia conforme o hardware, software e a configuração geral do sistema. Consulte [www.intel.com/technology/turboboost](http://www.intel.com/technology/turboboost) para obter mais informações.

[8] A disponibilidade pode variar conforme o país.

---

© 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 serviços. 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.

Intel, Core, Ultra e Arc são marcas comerciais ou marcas comerciais registradas da Intel Corporation ou de suas subsidiárias nos Estados Unidos e em outros países. NVIDIA e o logotipo NVIDIA são marcas comerciais e/ou marcas comerciais registradas da NVIDIA Corporation nos EUA e em outros países. Bluetooth é uma marca comercial do respectivo proprietário e é utilizada pela HP Inc. sob licença. DisplayPort™ e o logotipo DisplayPort™ são marcas comerciais pertencentes à Video Electronics Standards Association (VESA®) nos Estados Unidos e em outros países. USB Type-C® e USB-C® são marcas comerciais registradas da USB Implementers Forum. ENERGY STAR é uma marca comercial registrada da Agência de Proteção Ambiental dos EUA. Todas as outras marcas comerciais são de propriedade de seus respectivos detentores.

