



Desenvolvido para negócios

O notebook HP 250R G9 oferece recursos essenciais prontos para os negócios em um design fino e leve que é fácil de levar a qualquer lugar. O potente processador Intel® [2], a memória e o armazenamento rápidos e a grande proporção de tela/corpo [5] em um monitor de 15,6 polegadas são a chave para a produtividade, enquanto as portas incluídas conectam seus periféricos, tudo por um preço acessível.

Bonito e leve

O notebook HP 250R acompanha os estilos de trabalho móveis com um design fino e leve e uma grande proporção tela/corpo. [5]

Construído para o trabalho e pronto para se divertir

Conclua os projetos com um processador Intel® potente [2], memória rápida e leitor de cartão SD.

Veja e seja visto com dazera

Colabore efetivamente com uma câmera HD e redução de ruído baseada em IA com os microfones de matriz dupla.

Recursos

A HP recomenda o Windows 11 Pro para empresas

Trabalhe em qualquer lugar sem comprometer o desempenho com o Windows 11 e a tecnologia de colaboração, segurança e conectividade da HP. Resuma e reescreva conteúdos, obtenha recomendações de conteúdo relevante e organize-se com o Microsoft Copilot. [1]

Processador multi-core Intel® de 13ª geração

Obtenha a combinação perfeita de potência, desempenho rápido e valor com um processador Intel® Core™ de 13ª geração para lidar com várias tarefas de trabalho com tranquilidade e confiança com vários núcleos de processamento. [2]

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. [3]

Ajude a proteger dados críticos

O chip de segurança Trusted Platform Module (TPM) integrado fornece chaves de criptografia baseadas em hardware que ajudam a proteger seus dados, e-mails e credenciais de usuário.

Seja o seu melhor eu virtual

Tem vezes na vida que só uma conversa cara a cara resolve. Graças à câmera HD HP, com amplo alcance dinâmico (WDR), você sempre sai com seu melhor visual durante conferências virtuais, em condições de muita ou pouca luz.

Especificações

| | |
|--|--|
| Sistema operacional | Windows 11 Pro ^[1] |
| Cor do produto | Prata cinza escuro |
| Família de processador | Processador Intel® Core™ i5 de 13ª geração |
| Processador | Intel® Core™ i5-1334U (até 4,6 GHz com a Tecnologia Intel® Turbo Boost, 12 MB de cache L3, 10 núcleos, 12 threads) ^[6,7] |
| Memória | DDR4-3200 MT/s de 8 GB (1 x 8 GB) |
| Memory Slots | 2 SODIMM |
| Armazenamento interno | SSD PCIe® NVMe™ de 256 GB |
| Gráficos | Integrado |
| Graphics (integrated) | Placa de vídeo Intel® Iris® X® |
| Monitor | Tela HD (1366 x 768) de 39,6 cm (15,6 pol.) na diagonal, moldura estreita, antirreflexo, 250 nits, 45% NTSC |
| Tamanho da tela (diagonal) | 39,6 cm (15,6 pol.) |
| Tamanho da tela (diagonal) | 15.6" |
| Áudio | Alto-falantes estéreo duplos, microfones com matriz dupla |
| Dimensões (largura x profundidade x altura) | 35,8 x 24,2 x 0,92 cm (frente); 35,8 x 24,2 x 1,48 cm (traseira) (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.) |
| Dimensões (largura x profundidade x altura) | 14,09 x 9,52 x 0,36 in (front); 14,09 x 9,52 x 0,58 in (rear) (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.) |
| Peso | A partir de 1,74 kg (O peso pode variar de acordo com a configuração. Não inclui adaptador de alimentação.) |
| Peso | Starting at 3.84 lb (Weight will vary by configuration. Does not include power adapter.) |
| Teclado | Teclado em tamanho padrão, texturizado, estilo ilha |
| Mouse | Touchpad com suporte para gestos multitoque |
| Câmera | Câmera HD de 720p |
| Portas | 1 USB Type-C® com taxa de sinalização de 10 Gbps (fornecimento de alimentação por USB, DisplayPort™ 1.4); 2 USB Tipo-A com taxa de sinalização de 5 Gbps; 1 alimentação CA; 1 HDMI 1.4b; 1 conector para combinação de fone de ouvido/microfone estéreo; 1 RJ-45 (Cabo HDMI vendido separadamente.) |
| Slots de expansão | 1 SD |
| Dimensões com embalagem | 6,9 x 48,3 x 30,5 cm |
| Sem fio | Placa sem fio Realtek Wi-Fi 6 RTL8852BE (1x1) e Bluetooth® 5.3 |
| Alimentação | Adaptador de alimentação CA externa HP Smart 45 W ^[19] |
| Tipo de bateria | 3 células, íon lítio 41 Wh de longa duração HP |
| Peso da bateria | 190 g |
| Rótulos ecológicos | Certificado TCO |
| Sustainable impact specifications | 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; 2% de plástico reciclado pós-consumo |
| Número UPC | 199251078644 |
| Garantia do fabricante | Garantia de 1 ano e opções de garantia limitada de software de 90 dias, dependendo do país. As baterias têm garantia limitada padrão de um ano. Consulte http://www.hp.com/support/batterywarranty/ para obter informações adicionais sobre a bateria. Serviço no local e cobertura estendida também estão disponíveis. Os serviços HP Care Pack são contratos de serviço estendido opcionais que vão além das garantias limitadas padrão. Para escolher o nível de serviço adequado ao seu produto HP, use a ferramenta de pesquisa dos Serviços HP Care Pack em http://www.hp.com/go/cpc . |
| Serviço de suporte incluído | Suporte a hardware de notebook HP de 1 ano com resposta no próximo dia útil no local. Para obter os termos e condições, visite https://h20195.www2.hp.com/v2/GetPDF.aspx/4AA5-6385PTL & https://www8.hp.com/h20195/v2/getpdf.aspx/4AA5-7123PTBR.pdf |

Top Recommended Displays, Accessories and Services

| Série P | |
|------------------------|---------|
| Monitor HP P27h G5 FHD | 64W41AA |
| Monitor HP P24h G5 FHD | 64W34AA |

| Serviço de suporte a hardware no local para sistemas pessoais | |
|--|--------|
| Suporte a hardware de notebook HP de 3 anos com atendimento no local | U9BA7E |

| Serviços de suporte (Workforce Computing) | |
|--|--------|
| Suporte a hardware de notebook HP de 3 anos Active Care com atendimento no local | U22N6E |

| Headset com fio | |
|--|---------|
| 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 |
| Headset Poly Blackwire 3210 monoauricular USB-C + adaptador USB-C/A | 8X214AA |

| Topload Bags | |
|---------------------------------|---------|
| Bolsa HP Prelude 15,6 polegadas | 1E7D7AA |

| Mochilas | |
|---|---------|
| Mochila HP Prelude Pro 15,6 polegadas reciclada | 1X644AA |

| Teclados com fio | |
|--------------------------------------|---------|
| Teclado com fio HP 320K para desktop | 9SR37AA |

Notas de rodapé de mensagens

[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 11 é atualizado automaticamente e essa opção está sempre ativada. Podem ser cobradas tarifas do provedor de serviços de Internet, e requisitos adicionais podem se aplicar ao longo do tempo para atualizações. Consulte <http://www.windows.com>. O Microsoft Copilot requer Windows 11. Alguns recursos requerem uma NPU. O momento e a disponibilidade dependerão da Microsoft e variam de acordo com o mercado e o dispositivo. É preciso fazer login na conta da Microsoft. Quando o Copilot não estiver disponível, a tecla Copilot fará o direcionamento para o mecanismo de busca Bing. Acesse <http://aka.ms/WindowsAIFeatures>.

[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] 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.

[5] Dispositivo apresenta proporção de tela x corpo de 81%. Porcentagem da área de visualização ativa e não ativa para a área de visualização ativa mais a borda. Medição realizada com a tampa na posição vertical à mesa.

Notas de rodapé das especificações técnicas

[1] Nem todos os recursos estão disponíveis em todas as edições ou versões do Windows. Os sistemas podem exigir hardware, drivers, softwares 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. Podem ser cobradas tarifas do ISP, e requisitos adicionais podem se aplicar ao longo do tempo para atualizações. Consulte <http://www.windows.com>.

[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/turbo-boost para obter mais informações.

[19] 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, Iris e Intel vPro são marcas comerciais ou marcas comerciais registradas da Intel Corporation ou de suas subsidiárias nos Estados Unidos 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.

