

PC portátil HP 250R G10 de 15,6 polegadas

Aumente a produtividade com opções acessíveis e muito espaço de ecrã

Aumente a produtividade, seja na sua secretária ou em viagem, com este portátil de 15 polegadas fiável e acessível. Ao apoiar tarefas empresariais cruciais com um processador Intel® eficiente² e especificações melhoradas, este portátil versátil permite-lhe mostrar sempre o seu lado profissional.

Flexível para as necessidades de cada empresa

Descubra o poder dos PCs modernos com processadores atualizados e ferramentas preparadas para empresas. Estes portáteis HP oferecem um desempenho essencial para uma utilização diária onde quer que o trabalho o leve. Flexíveis e portáteis, oferecem uma variedade de opções para ajudar a satisfazer todas as necessidades empresariais.

Testado para durar e ser fiável

O Portátil HP 250R G10 de 15,6 polegadas foi submetido a testes MIL-STD³ referentes a hardware e sistemas para garantir que cumpre ou excede os padrões de durabilidade da HP, ajudando a reduzir o custo total de propriedade.

Segurança de Início de Sessão Avançada (ESS) do Windows

Assegure-se de que os dados permanecem protegidos e reduza o risco de violações de dados e ataques de spoofing com a ESS.⁴ O isolamento dos dados biométricos e o aproveitamento das características de hardware e software proporcionam um ambiente robusto e seguro para a autenticação biométrica.



*A imagem do produto pode diferir do produto real

Sustentabilidade em ação

Caixa exterior de origem 100% sustentável

Comprometido com a sustentabilidade, o Portátil HP 250R G10 com registo EPEAT Gold com Climate+⁶ nos Estados Unidos e certificação TCO vem numa caixa de origem 100% sustentável e reciclável⁵ e é disponibilizado com uma opção sem transformador para reduzir os resíduos eletrónicos.



PC portátil HP 250R G10 de 15,6 polegadas

Em destaque

Flexível para as necessidades de cada empresa

Descubra o poder dos PCs modernos com processadores atualizados e ferramentas preparadas para empresas. Estes portáteis HP oferecem um desempenho essencial para uma utilização diária onde quer que o trabalho o leve. Flexíveis e portáteis, oferecem uma variedade de opções para ajudar a satisfazer todas as necessidades empresariais.

Testado para durar e ser fiável

O Portátil HP 250R G10 de 15,6 polegadas foi submetido a testes MIL-STD³ referentes a hardware e sistemas para garantir que cumpre ou excede os padrões de durabilidade da HP, ajudando a reduzir o custo total de propriedade.

Segurança de Início de Sessão Avançada (ESS) do Windows

Assegure-se de que os dados permanecem protegidos e reduza o risco de violações de dados e ataques de spoofing com a ESS.⁴ O isolamento dos dados biométricos e o aproveitamento das características de hardware e software proporcionam um ambiente robusto e seguro para a autenticação biométrica.

Caixa exterior de origem 100% sustentável

Comprometido com a sustentabilidade, o Portátil HP 250R G10 com registo EPEAT Gold com Climate+⁶ nos Estados Unidos e certificação TCO vem numa caixa de origem 100% sustentável e reciclável⁵ e é disponibilizado com uma opção sem transformador para reduzir os resíduos eletrónicos.

A HP recomenda o Windows 11 Pro para empresas.

Trabalhe em qualquer lugar, sem comprometer o desempenho, com o Windows 11¹ e tecnologia de colaboração, segurança e conectividade da HP. Resuma e reescreva conteúdos, obtenha recomendações de conteúdos relevantes e mantenha-se organizado com o Microsoft Copilot.⁸

Processador Intel® multicore

Configure o CPU da sua HP 250R G10 para obter a combinação perfeita de potência, desempenho rápido e valor. Escolha até um processador Intel® Core™ i7 para lidar com várias tarefas de trabalho de forma fluida e fiável com vários núcleos de processamento.^{2,9}

Apresente-se no seu melhor, mesmo com pouca luz

A câmara FHD⁹ opcional oferece clareza visual, enquanto a tecnologia Temporal Noise Reduction melhora a qualidade de vídeo em ambientes com pouca luz e reduz os efeitos do ruído visual e da pixelização, permitindo uma maior definição - para que possa captar todos os detalhes.

Conectividade sem problemas

Obtenha uma ligação rápida e fiável em ambientes sem fios densos com o Wi-Fi 6^{9,10,11} opcional capaz de suportar velocidades da ordem dos gigabits e um adaptador combinado WLAN 802.11ax e Bluetooth opcional.^{9,10,12}

Zeze pela sua privacidade

Trabalhe sem preocupações e protegido de olhos curiosos, graças à Câmara HP Privacy¹³ integrada que incorpora um obturador de privacidade.

Autenticação por impressão digital reforçada

Proteja o seu portátil contra ameaças de hardware e malware com o leitor de impressão digital match-on-host.⁹ Capte, proteja e armazene o seu ativo biométrico, enquanto o sistema anfitrião protege a integridade e a privacidade dos seus dados de impressão digital.

Ajude a proteger dados críticos

O Trusted Platform Module (TPM) disponibiliza chaves de encriptação baseadas em hardware para ajudar a manter os seus dados, e-mail e credenciais de utilizador seguros.¹⁴

A mais recente tecnologia de conectividade

Carregue e transfira dados de e para equipamentos e acessórios USB-C®. A porta USB-C® multifunções com Power Delivery de carregamento rápido pode eliminar a necessidade de um transformador, poupando tempo e dinheiro.¹⁵

Teclado resistente a derramamentos

Proteja o seu investimento com um teclado que incorpora uma camada adicional de proteção sob as teclas e que resiste ao pó e ao derramamento de líquidos.¹⁶



PC portátil HP 250R G10 de 15,6 polegadas

Especificações técnicas

Sistemas operativos disponíveis	Windows 11 Pro ¹ Windows 11 Home - a HP recomenda o Windows 11 Pro para empresas ¹ FreeDOS
Família de processadores	Processador Intel® Core™ 7 Processador Intel® Core™ 5 Processador Intel® Core™ 3
Processadores disponíveis^{2,3,4}	Intel® Core™ 7 150U (até 5,4 GHz com tecnologia Intel® Turbo Boost, 12 MB de cache L3, 10 núcleos, 12 threads) com Intel® Graphics Intel® Core™ 5 120U (até 5 GHz com tecnologia Intel® Turbo Boost, 12 MB de cache L3, 10 núcleos, 12 threads) com Intel® Graphics Intel® Core™ 3 100U (até 4,7 GHz com tecnologia Intel® Turbo Boost, 10 MB de cache L3, 6 núcleos, 8 threads) com Intel® Graphics
Cor do produto	Turbo silver; Ash silver
Memória máxima	RAM DDR5 de 16 GB a 5200 MT/s; (Velocidades de transferência de até 5200 MT/s.) As ranhuras podem ser acedidas/atualizadas pelo cliente. Suporta memória Dual-Channel. ⁵
Slots de memória	2 SODIMM
Armazenamento interno	256 GB até 1 TB SSD NVMe™ PCIe® M.2 ⁶
Tamanho do ecrã (diagonal, sistema métrico)	39,6 cm (15,6 pol.)
Mostrar^{9,10,11,12}	Ecrã FHD IPS antirreflexo de 39,6 cm (15,6 pol.) com moldura fina (300 nits, 45% NTSC) (1920 x 1080); Ecrã HD SVA antirreflexo de 39,6 cm (15,6 pol.) com moldura fina (250 nits, 45% NTSC) (1366 x 768); Ecrã FHD SVA antirreflexo de 39,6 cm (15,6 pol.) com moldura fina (300 nits, 45% NTSC) (1920 x 1080)
Placa gráfica disponível	Integrada: Intel® Graphics
Áudio	Dois altifalantes estéreo, dois sistemas de microfones
Portas e Ligações	1 porta USB Type-C® com débito binário de 10 Gbps (USB Power Delivery, DisplayPort™ 1.4, HP Sleep and Charge); 2 portas USB Type-A com débito binário de 5 Gbps; 1 entrada de alimentação de CA; 1 porta HDMI 1.4b; 1 tomada combinada para auscultadores estéreo/microfone; (Os cabos não estão incluídos.)
Dispositivos de entrada	Teclado chiclete completo texturizado com retroiluminação opcional ⁵¹ ; TouchPad com suporte de gestos multi-toque
Comunicações	(Compatível com dispositivos com certificação Miracast. ⁸); Placa sem fios Intel® AX201 Wi-Fi 6 (2x2) e Bluetooth® 5.2 (sem vPro®); Placa sem fios Realtek RTL8852be-VT Wi-Fi 6 802.11a/b/g/n/ax (2x2) e Bluetooth® 5.4
Câmara	Câmara HD de 720p com Temporal Noise Reduction (em alguns modelos); Câmara FHD de 1080p com Temporal Noise Reduction (em alguns modelos) ^{9,10}
Software	McAfee Online Protection (versão experimental de 30 dias) ¹⁶ ; Comprar o Microsoft Office (vendido em separado); Promoção do Dropbox; Oferta Adobe; HP Documentation; Definições de Privacidade da HP; HP SSRM; HP Support Assistant ¹⁷ ; HP Connection Optimizer; HP Touchpoint Customizer; HP PC Hardware Diagnostics (UEFI); HP Setup OOBE integrado; Pesquisa Bing para IE11; HP Smart; HP System Event Utility; HSA Telemetry para uso comercial; HSA Fusion para uso comercial; Reinicialização rápida Microsoft
Gestão de segurança	HP BIOS Recovery



PC portátil HP 250R G10 de 15,6 polegadas

Especificações técnicas

Energia	Transformador de CA externo HP Smart de 65 W; Transformador de CA externo HP Smart de 65 W (mercados emergentes); Transformador de CA externo HP Smart de 45 W; Transformador HP USB Type-C® de 65 W (sem halogéneo) ¹⁵
Tipo de bateria	Bateria HP de grande autonomia de 3 células, polímeros de iões de lítio, 41 Wh ¹³ ; A bateria é interna e não é substituível pelo utilizador. Possibilidade de assistência através da garantia. Carregue rapidamente 50% da bateria em 45 minutos. ¹⁴
Dimensões	35,98 x 23,6 x 1,17 cm (à frente); 35,98 x 23,6 x 1,57 cm (atrás); (A medição da altura da parte da frente é feita perto da extremidade frontal, onde começa a tampa inferior do chassis. A medição da altura da parte de trás é feita perto da extremidade traseira, onde termina a tampa inferior do chassis.); 6,9 x 48,3 x 30,5 cm (Embalagem)
Peso	A partir de 1,59 kg; (O peso varia consoante a configuração. Não inclui adaptador de alimentação.)
Rótulos ecológicos	Disponíveis configurações com registo EPEAT®; Registo EPEAT® Silver; Registo EPEAT® Gold; Certificação TCO ¹⁸
Energy Star certificada	Com certificação ENERGY STAR®
Especificações de impacto sustentável	Baixo teor de halogéneo; Disponível embalagem para múltiplas unidades; 20% de plástico reciclado pós-consumo; 50% de metal reciclado; 100% das embalagens de papel da HP provêm de fontes recicladas ou certificadas como sustentáveis; Product Carbon Footprint; Caixa dos altifalantes fabricada com 5% de plástico recuperado que teria como destino os oceanos ¹⁹
Garantia	O HP Services oferece opções de garantias limitadas de 1 ano ou 3 anos e de garantia limitada de software de 90 dias, dependendo do país. As baterias têm uma garantia limitada predefinida de 1 ano (exceto as baterias HP Long Life, que terão a mesma garantia limitada de 1 ano ou 3 anos tal como a plataforma). 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. 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 .



PC portátil HP 250R G10 de 15,6 polegadas

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 taxas pelo fornecedor de serviços de Internet e requisitos adicionais. 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 O conjunto de testes MIL STD não se destina a demonstrar a adequação aos requisitos dos contratos com o Departamento de Defesa dos Estados Unidos ou à utilização militar. Os resultados dos testes não constituem uma garantia de desempenho futuro sob estas condições de teste. Para obter cobertura contra danos acidentais, é necessário adquirir um HP Accidental Damage Protection Care Pack (HP Care Pack para Proteção Contra Danos Acidentais) opcional.
- ⁴ A ESS está ativada por predefinição nos PCs com Copilot+ e requer componentes de hardware e software compatíveis.
- ⁵ 100% das embalagens de papel da HP provêm de fontes recicladas ou certificadas como sustentáveis. As embalagens de papel e fibra da HP para PCs, monitores, impressoras e consumíveis para casa e escritório são declaradas pelos fornecedores como recicladas ou certificadas, com um mínimo de 97% em volume verificado pela HP. Embalagem é a caixa que acondiciona o produto e todos os materiais em papel que se encontram no interior da caixa. As embalagens para produtos profissionais, pessoais, acessórios e peças sobresselentes não estão incluídas.
- ⁶ O estado EPEAT® varia consoante o país. Saiba mais em <http://www.epeat.net>.
- ⁸ Para usufruir do Microsoft Copilot, é necessário ter o Windows 11. Para usufruir de algumas funcionalidades, é necessária uma NPU (Neural Processing Unit). O momento e a disponibilidade dependerão da Microsoft e variam de acordo com o mercado e o equipamento. É necessária uma conta Microsoft para iniciar sessão. Se o Copilot não estiver disponível, a tecla de Copilot levará ao motor de busca Bing. Saiba mais em <http://aka.ms/WindowsAIFeatures>.
- ⁹ Opção que deve ser configurada no momento da compra.
- ¹⁰ É necessário um ponto de acesso sem fios e serviço de Internet (comercializado em separado). A disponibilidade dos pontos de acesso públicos sem fios é limitada. O Wi-Fi 6 é retrocompatível com as especificações 802.11 anteriores.
- ¹¹ O Wi-Fi® consegue suportar velocidades na ordem dos gigabits com Wi-Fi 6 (802.11ax), quando transfere ficheiros entre dois dispositivos ligados ao mesmo router. É necessário um router sem fios (vendido em separado) que suporte canais de 160 MHz.
- ¹² É necessário um ponto de acesso sem fios e acesso à Internet. A disponibilidade dos pontos de acesso públicos sem fios é limitada. O Wi-Fi 5 é retrocompatível com as especificações 802.11 anteriores.
- ¹⁴ O firmware TPM (TPM 2.0) está incluído. O TPM (TPM 2.0) dedicado está disponível em alguns modelos e requer configuração no momento da compra.
- ¹⁵ Os cabos USB-C® não estão incluídos e são vendidos em separado.
- ¹⁶ Os resultados dos testes HP Total Test Process não constituem uma garantia de desempenho futuro sob as condições em que foram realizados os testes. Para obter cobertura contra danos acidentais, é necessário adquirir um HP Accidental Damage Protection Care Pack (HP Care Pack para Proteção Contra Danos Acidentais) opcional.

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 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 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 A velocidade do processador indica o modo de desempenho máxima; os processadores serão executados a velocidades inferiores no modo de otimização da bateria.
- ⁴ O desempenho da tecnologia Intel® Turbo Boost varia consoante o hardware, o software e a configuração geral do sistema. Para saber mais informações, acesse www.intel.com/technology/turboboost.
- ⁵ Devido à não conformidade com as normas de referência do sector de alguns módulos de memória de terceiros, recomendamos uma memória da marca HP para assegurar a devida compatibilidade. Se combinar velocidades de memória, o sistema será executado de acordo com a velocidade de memória mais baixa.
- ⁶ Para unidades de armazenamento, 1 GB = mil milhões de bytes. 1 TB = 1 bilião de bytes. A capacidade real após a formatação é inferior. Até 30 GB de espaço em disco estão reservados para software de recuperação do sistema.
- ⁷ É necessário um ponto de acesso sem fios e serviço de Internet (comercializado em separado). A disponibilidade de pontos de acesso públicos sem fios é limitada. O Wi-Fi 6 (802.11ax) é retrocompatível com especificações 802.11 anteriores.
- ⁸ Miracast é uma tecnologia sem fios que o seu PC pode utilizar para projetar o seu ecrã em televisores, projetores e sistemas de streaming.
- ⁹ É necessário conteúdo FHD/HD para visualizar imagens em FHD/HD.
- ¹⁰ Vendido separadamente ou como funcionalidade opcional.
- ¹¹ As resoluções dependem da capacidade do monitor e das definições de resolução e de profundidade de cor.
- ¹² Todas as especificações representam as especificações típicas apresentadas pelos fabricantes dos componentes HP; o desempenho real pode variar, sendo superior ou inferior.
- ¹³ No caso de baterias novas, os Watt-hora (Wh) reais da bateria podem diferir da capacidade de design e podem ter uma capacidade de carga completa que difere até 10, o que é típico das baterias de iões de lítio. A capacidade da bateria diminui naturalmente ao longo do tempo e com a utilização, 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.
- ¹⁴ Recarrega até 50% em 45 minutos com o sistema desligado ou no modo de suspensão quando utilizado com o adaptador fornecido com o portátil. É necessário um transformador com um mínimo de 65 watts para baterias com capacidade igual ou inferior a 56 Wh. É necessário um transformador com um mínimo de 100 watts para baterias com capacidade superior a 56 Wh e inferior a 83 Wh. É necessário um transformador com um mínimo de 120 watts para baterias com capacidade superior a 83 Wh e inferior a 100 Wh. Após a bateria ter atingido 90% de carga, a velocidade de carregamento volta ao normal. O tempo de carregamento poderá variar +/-10% devido à tolerância do sistema.
- ¹⁵ A disponibilidade poderá variar consoante o país.
- ¹⁶ Avaliação de 30 dias do McAfee® LiveSafe™ incluída. É necessária ligação à Internet (não incluída). Após o período experimental, é necessário adquirir uma subscrição. Saiba mais em www.mcafee.com.
- ¹⁷ O HP Support Assistant requer o Windows e acesso à Internet.
- ¹⁸ Com base no registo EPEAT® dos E.U.A., de acordo com a norma EPEAT® IEEE 16801-2018. O estatuto varia consoante o país. Para saber mais detalhes, acesse www.epeat.net.
- ¹⁹ As fontes de alimentação externas, cabos de alimentação, outros cabos e periféricos não contêm baixo teor de halogéneo. As peças de manutenção obtidas após a aquisição poderão não conter baixo teor de halogéneo.
- ²¹ É necessário ter o Windows 11 e uma NPU. O calendário de entrega e disponibilidade da funcionalidade varia de acordo com o mercado e o equipamento. É necessária uma conta Microsoft para iniciar sessão. Se o Copilot no Windows não estiver disponível, a tecla de Copilot levará ao motor de busca Bing. Saiba mais em <http://aka.ms/WindowsAIFeatures>.
- ⁵¹ O teclado com retroiluminação é uma opção.

