

Portátil HP 250 G6



Acessível. Preparado para empresas.

Mantenha-se ligado com o acessível PC Portátil HP 250. Use o HP 250 com tecnologia Intel®, ferramentas de colaboração essenciais e Windows 10 Pro¹ para concluir as suas tarefas empresariais. O chassis robusto protege o portátil de impactos no dia a dia.



A HP recomenda o Windows 10 Pro.

Design portátil duradouro

- Fique tranquilo - o HP 250 consegue acompanhar as tarefas em curso. A estrutura duradoura protege o portátil para que este pareça tão profissional como você.

Equipado para as empresas

- Conclua projetos com confiança ao utilizar o Windows 10 Pro¹ e a potência dos mais recentes processadores Intel® Core™ i5/i7² de 7.^a geração com a memória DDR4 opcional.³

Extras que refinam a experiência

- A HP, líder mundial em computadores, equipa-o com um portátil totalmente funcional pronto para ser ligado a todos os seus periféricos³ e foi concebido para atender às necessidades da sua empresa com 1 porta RJ-45 e 1 porta VGA.
- Ajude a proteger o futuro da sua empresa. Os PC da HP tiram o máximo partido do Windows 10 Pro¹ para protegê-lo das atuais ameaças de segurança e maximizar funcionalidades de gestão e produtividade para empresas.
- A unidade de gravador de DVD³ opcional permite-lhe ver DVDs e criar cópias de segurança dos seus dados mais importantes.
- Por vezes, é necessária uma conversaçao frente a frente. Graças à câmara Web³ HD opcional da HP com amplo alcance dinâmico (WDR), poderá contar sempre com uma incrível qualidade de imagem, mesmo em condições de forte e fraca iluminação.⁶
- Elimine o ruído de fundo, incluindo os ruídos do teclado, com o Software HP Noise Cancellation.
- Ligue-se rapidamente aos seus periféricos no escritório ou em casa, graças a portas para soluções antigas, como 1 porta RJ-45 e 1 porta VGA. Faça cópias de segurança e transfira rapidamente os dados de e para o seu HP 250, graças à rápida e conveniente ranhura para cartões SD.
- O firmware Trusted Platform Module (TPM)⁷ disponibiliza chaves de encriptação baseadas em hardware para manter os seus dados, e-mail e credenciais de utilizador em segurança.
- Tire partido de ligações rápidas com a combo Gigabit LAN e WLAN 802.11ac/Bluetooth® 4.2.^{3 8}
- Obtenha a velocidade e o espaço de que necessita sem ter de recorrer a armazenamento externo. As opções de suporte de duas unidades iniciam, ligam e executam rapidamente o seu sistema numa SSD rápida³ e permitem-lhe manter o acesso aos seus ficheiros com uma HDD de elevada capacidade³.

Portátil HP 250 G6

Tabela de especificações



Sistema operativo disponível	Windows 10 Pro 64 – a HP recomenda o Windows 10 Pro. ¹ Windows 10 Home 64 ¹ Windows 10 Home Single Language 64 ¹ FreeDOS 2.0
Família de processadores ³	Processador Intel® Core™ i7 de 7.ª geração (modelo i7-7500U); Processador Intel® Core™ i5 de 7.ª geração (modelo i5-7200U); Processador Intel® Core™ i3 de 6.ª geração; Processador Intel® Pentium®; Processador Intel® Celeron®
Processadores disponíveis ^{2,3}	Intel® Core™ i7-7500U com placa gráfica Intel® HD 620 (2,7 GHz até 3,5 GHz com Tecnologia Intel® Turbo Boost, 4 MB de cache, 2 núcleos); Intel® Core™ i5-7200U com placa gráfica Intel® HD 620 (2,5 GHz até 3,1 GHz com Tecnologia Intel® Turbo Boost, 3 MB de cache, 2 núcleos); Intel® i3-6006U com placa gráfica Intel® HD 520 (2 GHz, 3 MB de cache, 2 núcleos); Intel® Pentium® N3710 com placa gráfica Intel® HD 405 (1,6 GHz, até 2,56 GHz, 2 MB de cache, 4 núcleos); Intel® Celeron® N3060 com placa gráfica Intel® HD 400 (1,6 GHz, até 2,48 GHz, 2 MB de cache, 2 núcleos)
Chipset	Chipset está integrado com o processador
Memória Máxima	Até SDRAM DDR4-2133 de 8 GB ⁴ Nota de memória padrão: Suporte de canal único.
Armazenamento interno	500 GB Até 1 TB SATA (5400 rpm) ⁵ 128 GB Até 256 GB SSD SATA M.2 ⁵ Até 512 GB SSD SATA M.2 ⁵
Armazenamento Ótico	Gravador de dvd ^{6,7} (Opção sem unidade ótica.)
Ecrã	Ecrã fino HD SVA eDP antirreflexo com retroiluminação WLED de 39,6 cm (15,6 pol.) na diagonal (1366 x 768); Ecrã fino FHD SVA eDP antirreflexo com retroiluminação WLED de 39,6 cm (15,6 pol.) na diagonal (1920 x 1080) ^{11,15}
Placa gráfica disponível	Integrada: Placa gráfica Intel® HD 620; placa gráfica Intel® HD 520; placa gráfica Intel® HD 405; placa gráfica Intel® HD 400 ¹¹ Discreta: Placa gráfica AMD Radeon™ 520 (GDDR5 dedicada de 2 GB) ^{12,13}
Tecnologias Sem Cabos	Combo Realtek 802.11b/g/n (1x1) e Bluetooth® 4.2; Combo Wi-Fi® Intel® Dual Band Sem Fios-AC 3168 802.11 a/b/g/n/ac (1x1) e Bluetooth® 4.2 (não vPro™); Combo Wi-Fi Intel® Dual Band Sem Fios-AC 7265 802.11a/b/g/n/ac (2x2) e Bluetooth® 4.2 (não vPro™) ^{8,9}
Comunicações	GbE NIC (10/100/1000)
Slots de Expansão	1 leitor de cartões digitais multi-formato Suporta SD, SDHC, SDXC.
Portas e Ligações	2 USB 3.1 Gen 1; 1 USB 2.0; 1 HDMI 1.4b; 1 VGA; 1 RJ-45; 1 tomada combo para auscultadores/microfone; 1 Fonte de alimentação de CA ¹⁰ (Cabo HDMI vendido em separado)
Dispositivo de entrada	Tamanho completo tipo ilha com teclado numérico TouchPad com suporte de gestos multitoque. Toques ativados por predefinição
Webcam	Câmara HD HP TrueVision; Câmara VGA HP ^{11,14}
Software disponível	Comprar o Office; CyberLink Power Media Player; HP ePrint; HP JumpStart; HP PC Hardware Diagnostics UEFI; HP Support Assistant; HP System Event Utility; McAfee LiveSafe™ ¹⁷
Gestão de Segurança	TPM 2.0; Ranhura para cabo de segurança (o acessório de segurança deve ser adquirido em separado)
Energia/Alimentação	Adaptador de CA (65 W); Adaptador inteligente de CA EM (65 W); Adaptador inteligente de CA (45 W) ¹⁹ Bateria de 3 células de iões de lítio (31 Wh); Bateria de 4 células de iões de lítio (41 Wh) Até 12 horas ¹⁸ (A duração da bateria varia de acordo com a configuração.)
Dimensões	38 x 25,38 x 2,38 cm
Peso	A partir de 1,86 kg (Peso varia de acordo com a configuração e componentes)
Conformidade com standards de eficiência energética	Configurações com certificação ENERGY STAR® e registo EPEAT® Silver disponíveis
Garantia	1 ano de garantia limitada (Care Packs opcionais disponíveis, vendidos separadamente), 1 ano de garantia limitada para a bateria principal

Portátil HP 250 G6

Acessórios e serviços (não incluídos)

Unidade externa HP DVDRW USB



Ligue o DVD/RW externo USB HP a qualquer porta USB disponível no seu PC¹ para obter acesso imediato a leitura/gravação para o seu suporte ótico.

Número do produto: F2B56AA

Mala de transporte HP Business



Transporte confortavelmente o seu notebook e os acessórios do quotidiano numa elegante e resistente Mala de transporte HP Business.

Número do produto: H5M92AA

Rato ultra móvel sem fios HP



Baixo perfil, durabilidade e concebido para o conforto. O rato sem fios de longa duração é tão compacto que pode colocá-lo no sua mala sem alterar o seu formato, com alimentação inteligente que acompanha o seu dia de trabalho e tão confortável que procurará motivos para utilizá-lo.

Número do produto: H6F25AA

Adaptador CA Inteligente HP de 45 W



Seja produtivo durante todo o dia e tenha um adaptador adicional disponível com o leve e versátil Adaptador CA Inteligente HP de 45 W.

Número do produto: H6Y88AA

Bloqueio do cabo com chave HP de 10 mm



Ajude a manter o seu notebook seguro no escritório e em áreas de tráfego elevado ao fixá-lo a uma superfície fixa com o Bloqueio do cabo com chave mestra HP de 10 mm, concebido especificamente para notebooks de perfil ultrafino.

Número do produto: T1A62AA

Teclado sem fios (Link-5) HP



Maximize o seu espaço de trabalho disponível e conserve as suas portas USB com o compacto e totalmente equipado teclado sem fios (Link-5) HP, concebido para complementar a classe de 2015 de PC empresariais HP.

Número do produto: T6U20AA

Serviço HP, 2 anos, no dia útil seguinte, no local, apenas Notebook

Durante 2 anos, terá o suporte de hardware do seu computador no local, no dia útil seguinte por parte de um técnico qualificado pela HP, se a questão não puder ser resolvida remotamente.

Número do produto: U9BA3E



Portátil HP 250 G6

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 separadamente ou de atualização do BIOS para tirar todo o partido das funcionalidades do Windows. O Windows 10 é atualizado automaticamente, funcionalidade que está sempre ativada. Poderão ser aplicadas taxas de ISP e poderão ser aplicados requisitos adicionais para atualizações com o passar do tempo. Visite <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 irão necessariamente beneficiar da utilização desta tecnologia. O desempenho e a frequência do relógio irão variar de acordo com a carga de trabalho da aplicação e as configurações de hardware e software. A numeração Intel não reflete uma medição de desempenho superior.

³ Vendido separadamente ou adquirido como função opcional.

⁴ A unidade de gravador de DVD da HP é vendida em separado ou como uma funcionalidade adicional. Os discos HD DVD não podem ser reproduzidos nesta unidade. Sem suporte para DVD-RAM. As velocidades reais poderão variar. Não copie materiais protegidos por direitos de autor. Os discos de duas camadas permitem armazenar mais dados do que os discos de uma camada; Os discos gravados com esta unidade poderão não ser compatíveis com muitas unidades e leitores DVD de uma camada existentes.

⁵ Requer uma ligação à Internet.

⁶ O firmware TPM é a versão 2.0. O hardware TPM é v1.2, que é um subconjunto da versão de especificação TPM 2.0 v0.89 conforme implementado pela Intel Platform Trust Technology (PTT).

⁷ É necessário um ponto de acesso sem fios e acesso à Internet. A disponibilidade dos pontos públicos de acesso sem fios pode ser limitada. As especificações para a WLAN 802.11ac são especificações previstas e não finais. Se as especificações finais forem diferentes das especificações previstas, pode afetar a capacidade de comunicação do portátil com outros dispositivos WLAN 802.11ac.

Especificações técnicas renúncias

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 separadamente ou de atualização do BIOS para tirar todo o partido das funcionalidades do Windows. O Windows 10 é atualizado automaticamente, funcionalidade que está sempre ativada. Poderão ser aplicadas taxas de ISP e poderão ser aplicados requisitos adicionais para atualizações com o passar do tempo. 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 irão necessariamente beneficiar da utilização desta tecnologia. O desempenho e a frequência do relógio irão variar em função da carga de trabalho de aplicações e das suas configurações de hardware e software. A numeração da Intel não é uma medição de desempenho superior.

³ Em conformidade com a política de suporte da Microsoft, a HP não suporta o sistema operativo Windows 8 ou Windows 7 em produtos configurados com processadores Intel e AMD de 7.ª geração e posteriores ou disponibiliza quaisquer controladores Windows 8 ou Windows 7 em <http://www.support.hp.com>.

⁴ Devido à não conformidade com as normas industriais de alguns módulos de memória de terceiros, recomendamos a memória da HP para assegurar a compatibilidade. Se combinar velocidades de memória, o sistema será executado de acordo com a velocidade de memória mais baixa.

⁵ Para unidades de armazenamento, GB = mil milhões de bytes, TB = 1 bilião de bytes. A capacidade real formatada é inferior. Até 30 GB (para o Windows 10) estão reservados para software de recuperação do sistema.

⁶ Os discos HD DVD não podem ser reproduzidos nesta unidade. Sem suporte para DVD-RAM. As velocidades reais poderão variar. Não copie materiais protegidos por direitos de autor. Os discos de duas camadas permitem armazenar mais dados do que os discos de uma camada; os discos gravados com esta unidade poderão não ser compatíveis com muitas unidades e leitores DVD de uma camada existentes.

⁷ Vendido separadamente ou adquirido como função opcional.

⁸ Ponto de acesso sem fios e serviço Internet necessários e vendidos separadamente. Disponibilidade limitada de pontos públicos de acesso sem fios. As especificações da WLAN 802.11ac são especificações previstas e não finais. Se as especificações finais forem diferentes das especificações previstas, isso poderá afetar a capacidade de comunicação do portátil com outros dispositivos WLAN 802.11ac.

⁹ Miracast é uma tecnologia sem fios que o seu PC pode utilizar para projetar o seu ecrã em televisores, projetores e leitores de multimédia com transmissão em sequência que também suportem Miracast. Pode utilizar a tecnologia Miracast para partilhar o que está a fazer no seu PC e fazer uma apresentação de diapositivos. Para obter mais informações: <http://windows.microsoft.com/en-us/windows-8/project-wireless-screen-miracast>.

¹⁰ Todos os cabos são vendidos em separado.

¹¹ É necessário conteúdo HD para ver imagens HD.

¹² A tecnologia AMD Dynamic Switchable Graphics requer um processador Intel, para além de uma configuração da placa gráfica dedicada AMD Radeon™, e não está disponível nos sistemas operativos FreeDOS. Com a tecnologia AMD Dynamic Switchable Graphics, a ativação completa das funcionalidades de visualização e de vídeo da placa gráfica dedicada poderá não ser suportada por todos os sistemas (por exemplo, as aplicações OpenGL serão executadas na GPU ou na APU integrada, conforme o caso).

¹³ Disponível em processadores selecionados.

¹⁴ Requer acesso à Internet.

¹⁵ As resoluções dependem da capacidade do monitor e das definições de resolução e de profundidade de cor.

¹⁷ Requer ligação à Internet para a impressora HP com ligação à web e registo de conta HP ePrint (para consultar uma lista de impressoras elegíveis, tipos de imagem e documentos suportados e outros detalhes HP ePrint, aceda a www.hp.com/go/eprintcenter). Os tempos de impressão e as velocidades de ligação poderão variar.

¹⁸ A duração da bateria MM14 com o Windows 10 depende de vários fatores, incluindo o modelo do produto, configuração, aplicações carregadas, funcionalidades, utilização, funcionamento sem fios e definições da gestão de energia. A capacidade máxima da bateria irá diminuir naturalmente com a utilização ao longo do tempo. Aceda a www.bapco.com para saber mais informações.

¹⁹ A disponibilidade poderá variar consoante o país.

²⁰ Os HP Care Packs são vendidos em separado. Os níveis de serviço e tempos de resposta dos HP Care Packs poderão variar consoante sua localização geográfica. O serviço inicia na data de aquisição do hardware. São aplicáveis restrições e limitações. Para saber mais informações, aceda a www.hp.com/go/cpc. Os serviços HP são regidos pelos termos e condições de serviço HP aplicáveis, fornecidos ou indicados ao cliente no momento da aquisição. O cliente pode possuir direitos legais adicionais de acordo com as leis locais aplicáveis e tais direitos não são afetados, de forma alguma, pelos termos e condições de serviço da HP ou pela garantia limitada HP fornecida com o seu produto HP.

²¹ Registo EPEAT®, se aplicável. O registo EPEAT varia consoante o país. Aceda a <http://www.epeat.net> para consultar o estado de registo por país. Na loja online HP de acessórios de terceiros, pesquise no separador de pesquisa por acessórios de gerador solar, em <http://www.hp.com/go/options>

Registe-se para atualizações

www.hp.com/go/getupdated

Copyright © 2017 HP Development Company, L.P. As garantias para os produtos da HP estão estabelecidas exclusivamente na documentação de garantia limitada expressa que acompanha esses produtos. Nenhuma declaração constante neste documento deverá ser interpretada como constituição de garantia adicional. Não são da responsabilidade da HP quaisquer erros técnicos ou editoriais ou omissões contidas no presente documento.

Intel, Celeron e Intel vPro são marcas comerciais da Intel Corporation nos E.U.A. e noutros países. Bluetooth é uma marca comercial do respetivo proprietário e é utilizada pela HP Inc. sob licença. ENERGY STAR é uma marca comercial registada nos E.U.A., propriedade da United States Environmental Protection Agency (Agência para a Proteção Ambiental dos E.U.A.). AMD e Radeon são marcas comerciais da Advanced Micro Devices, Inc. Todas as outras marcas comerciais pertencem aos respetivos proprietários.

