

PC Portátil HP 250 G3



Mobilidade Essencial

Fique ligado com o acessível PC Portátil HP 250 G3. Utilize o HP 250 para trabalhar, com a tecnologia Intel, ferramentas multimídia essenciais e o Windows 8.1¹. A estrutura resistente ajuda a proteger o portátil das ameaças diárias.



A HP recomenda o Windows.

- Windows 8.1
- Tamanho do ecrã: 39,6 cm (15,6 pol.) na diagonal

Concebido para utilização móvel.

- 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.
- Leve o HP 250 de reunião em reunião. Desfrute de excelente qualidade de visualização sem sacrificar a portabilidade num ecrã HD² de 39,6 cm (15,6 pol.) na diagonal. Escolha um ecrã antirreflexo para leitura fácil em praticamente quaisquer condições de iluminação.

Equipado para as empresas.

- Faça os seus projetos com confiança graças ao poder dos processadores de 4ª geração Intel Core i3 ou i5 Pentium ou Celeron dual-core.³
- Desenvolva efeitos visuais impressionantes sem diminuir a velocidade do seu notebook, graças à placa gráfica integrada da Intel. Como alternativa, opte por uma placa gráfica discreta,⁴ para criações visuais mais intensas.
- Ligue-se a colegas através da Internet e do e-mail no escritório ou nos seus hotspots favoritos com WLAN Wi-Fi CERTIFIED™.^{4,5}

Extras que refinam a experiência.

- A HP, líder mundial em PCs, apresenta-lhe agora o Windows 8.1¹ numa gama completa de produtos concebidos para se ajustarem às necessidades empresariais. Consiga segurança de classe empresarial para proteger dados e dispositivos. A sua experiência Windows 8.1. Ainda melhor com a HP.
- Desde formações a vídeos de vendas, visualize multimídia de alta qualidade diretamente a partir do seu portátil com o software pré-instalado. Os altifalantes integrados proporcionam-lhe uma experiência auditiva impressionante.
- Dê um toque especial às suas apresentações quando se ligar a ecrãs⁴ HD² maiores através da porta HDMI.⁶

PC Portátil HP 250 G3

Tabela de especificações

A HP recomenda o Windows.



| | |
|--|--|
| Sistema operativo disponível | Windows 8.1 Pro 64 ¹ Windows 8.1 64 ¹ Windows 8.1 Single Language 64 ¹ Windows 7 Professional 64 (disponível através de direitos de regressão do Windows 8.1 Pro) ² Ubuntu FreeDOS 2.0 |
| Família de processadores³ | Processador Intel® Core™ i5; Processador Intel® Core™ i3; Processador Intel® Pentium®; Processador Intel® Celeron® |
| Processadores disponíveis³ | Intel® Core™ i5-4210U com placa gráfica Intel HD 4400 (1.7 GHz, 3 MB de cache, 2 núcleos); Intel® Core™ i3-4005U com placa gráfica Intel HD 4400 (1.7 GHz, 3 MB de cache, 2 núcleos); Intel® Pentium® N3540 com placa gráfica Intel HD (2.16 GHz, até 2.66 GHz, 2 MB de cache, 4 núcleos); Intel® Celeron® N2840 com placa gráfica Intel HD (2.16 GHz, até 2.58 GHz, 1 MB de cache, 2 núcleos) |
| Chipset | Intel® SoC (chipset integrado no processador) |
| Memória Máxima | Até 8 GB Suporte 1600/1333/1066 MHz Dual Channel DDR3L SDRAM ⁴ Nota de memória padrão: Máximo de 1333 MHz com processador N3540/N2840 |
| Slots de memória | 2 SODIMM (Core i5/i3); 1 SODIMM (Pentium/Celeron) |
| Armazenamento Interno | 320 GB até 1 TB SATA (5400 rpm) ⁵ até 500 GB SATA (7200 rpm) ⁵ |
| Armazenamento Ótico | DVD+/-RW SuperMulti DL ⁶ |
| Ecrã | Ecrã plano HD SVA antirreflexo com retroiluminação LED de 39,6 cm (15,6 pol.) na diagonal (1366 x 768) ⁹ |
| Placa gráfica disponível | Integrado: Placa gráfica Intel® HD 4400 (configurações Intel Core Haswell i3 e i5); Placa gráfica Intel® HD (configurações Intel Bay Trail M Pentium e Celeron) ⁹ Discreta: NVIDIA® GeForce® 820M (DDR3 dedicada de 1 ou 2 GB, comutável) ¹⁰ |
| Áudio | Suporte para áudio HD; dois altifalantes; microfone digital único |
| Tecnologias Sem Cabos | 802.11b/g/n (1x1) WiFi; Combo 802.11b/g/n (1x1) e Bluetooth® 4.0 ^{7,8} |
| Comunicações | Realtek Ethernet (10/100); Realtek Ethernet (10/100/1000) (modelos selecionados) |
| Slots de Expansão | 1 leitor de cartões multimédia digital |
| Portas e Ligações | 1 USB 3.0; 2 USB 2.0; 1 VGA; 1 HDMI; 1 combo estéreo de entrada de microfone/saída de auscultadores; 1 fonte de alimentação; 1 RJ-45 ¹² |
| Dispositivo de Entrada | Tamanho completo tipo ilha com teclado numérico Painel tátil com dois botões de opção com funções de clique direito e esquerdo, gestos multi-toque suportados |
| Webcam | Webcam VGA ¹¹ |
| Software disponível | Comprar o Office; Windows Essentials; Movie Maker, SkyDrive, Photo Gallery; CyberLink Power DVD (disponível em modelos selecionados); CyberLink Media Suite; CyberLink Power2Go; HP Connected Photo |
| Gestão de Segurança | Ranhura Security Lock (cadeado adquirido em separado) |
| Alimentação | Transformador smart de 45 W (integrado); Transformador smart de 65 W (discreto) lões de lítio de 4 células, 41 WHr; lões de lítio de 3 células, 31 WHr Até 6 horas e 45 minutos (MM12) |
| Dimensões | 37,8 x 25,9 x 2,53 cm |
| Peso | A partir de 2,19 kg (O peso varia consoante configuração.) |
| Garantia | 1 ano de garantia limitada (Care Packs opcionais disponíveis, vendidos separadamente), 1 ano de garantia limitada para a bateria principal |

PC Portátil HP 250 G3

A HP recomenda o Windows.

Acessórios e serviços (não incluídos)

Replicador de Porta USB 3.0
HP 3001pr



Satisfaça a sua solução preferida de secretária partilhada ("hot-desking") independente da plataforma para ficar online e ligar-se a um único ecrã externo e até três dispositivos ligados a USB.

Número do produto: F3S42AA

Mochila HP Essencial



A Mochila HP Essencial é uma solução de transporte excelente para estudantes e profissionais.

Número do produto: H1D24AA

Rato a laser USB com 3
Botões da HP



O rato a laser USB de 3 botões impressionantemente fino e duradouro foi pensado para desempenho do dia-a-dia e para complementar o seu HP Business Notebook.

Número do produto: H4B81AA

Cadeado de cabo com
chaveta Ultraslim HP



Proteja o seu HP Ultrabook™ ou portátil com rapidez e facilmente com o Cadeado de cabo com chaveta Ultraslim HP.

Número do produto: H4D73AA

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

3 anos, dia útil seguinte, no
local

Durante 3 anos, terá a reparação do seu computador no local, no dia útil seguinte por parte de um técnico qualificado da HP, se a questão não puder ser resolvida remotamente

Número do produto: UK703E



Saiba mais em
www.hp.eu/hpoptions

PC Portátil HP 250 G3

A HP recomenda o Windows.

Rodapés com mensagens

¹ Nem todas as funcionalidades estão disponíveis em todas as edições do Windows 8.1. Os sistemas podem necessitar de hardware, controladores e/ou software atualizado e/ou adquirido separadamente para tirar todo o partido das funcionalidades do Windows 8.1. Consulte <http://www.microsoft.com>

² Conteúdo HD necessário para ver imagens HD.

³ Multi-Core é uma tecnologia concebida para melhorar o desempenho de determinados produtos de software. Nem todos os clientes ou aplicações de software beneficiam necessariamente da utilização desta tecnologia. A computação de 64 bits em arquitetura Intel® requer um sistema de computador com um processador, chipset, BIOS, sistema operativo, controladores de dispositivos e aplicações ativadas para a arquitetura Intel® 64. Os processadores não funcionam (nem no modo de 32 bits) sem um BIOS compatível com a arquitetura Intel® 64. O desempenho varia de acordo com as configurações do hardware e software. A numeração Intel não reflete uma medição de desempenho superior.

⁴ Vendido separadamente ou como funcionalidade adicional opcional.

⁵ É necessário um ponto de acesso sem fios e serviço de Internet, não incluídos. A disponibilidade dos pontos públicos de acesso sem fios é limitada.

⁶ Cabo HDMI vendido separadamente.

Especificações técnicas renúncias

¹ Nem todas as funcionalidades estão disponíveis em todas as edições ou versões do Windows. Os sistemas podem necessitar de hardware, controladores e/ou software atualizados de aquisição em separado para tirar todo o partido da funcionalidade do Windows. Consulte <http://www.microsoft.com>.

² Este sistema está pré-instalado com o software Windows 7 Pro e também vem com uma licença e suportes para o software Windows 8.1 Pro. É possível utilizar apenas uma versão do software Windows de cada vez. Para alternar entre versões terá de desinstalar uma versão e instalar a outra versão. Deve efetuar cópias de segurança de todos os dados (ficheiros, fotografias, etc.) antes de desinstalar e instalar sistemas operativos para evitar a perda de dados.

³ Multi-Core é uma tecnologia concebida para melhorar o desempenho de determinados produtos de software. Nem todos os clientes ou aplicações de software beneficiam necessariamente da utilização desta tecnologia. A computação de 64 bits em arquitetura Intel® requer um sistema de computador com um processador, chipset, BIOS, sistema operativo, controladores de dispositivos e aplicações ativadas para a arquitetura Intel® 64. Os processadores não funcionam (nem no modo de 32 bits) sem um BIOS compatível com a arquitetura Intel® 64. O desempenho varia de acordo com as configurações do hardware e software. A numeração Intel não reflete uma medição de desempenho superior.

⁴ As capacidades de memória máxima assumem sistemas operativos Windows ou Linux de 64 bits. Com sistemas operativos Windows de 32 bits, a memória acima de 3 GB pode não estar totalmente disponível devido aos requisitos dos recursos do sistema.

⁵ Para unidades de disco rígido, 1 GB = mil milhões de bytes. TB = 1 milhão de biliões de bytes. A capacidade formatada real é inferior. Até 30 GB (para Windows 8.1) de espaço em disco estão reservados para o software de recuperação do sistema.

⁶ Os discos de Double Layer (camada dupla) podem armazenar mais dados do que os discos de camada única. Contudo, os discos de camada dupla gravados com esta unidade podem não ser compatíveis com muitas unidades e leitores de DVD de camada única existentes. Note que esta unidade não lê nem grava em discos de 2,6 GB simples/5,2 GB duplos - Versão 1.0 do suporte. Não copie materiais protegidos por direitos de autor.

⁷ Ponto de acesso sem fios e serviço de Internet necessários e vendidos separadamente. A disponibilidade dos pontos de acesso sem fios públicos é limitada.

⁸ Combo 802.11 WiFi e Bluetooth vendida separadamente ou como funcionalidade opcional.

⁹ É necessário conteúdo HD para ver imagens HD.

¹⁰ A memória das placas gráficas discretas utiliza parte da memória total do sistema para um melhor desempenho de vídeo. A memória do sistema dedicada ao desempenho de vídeo fica indisponível para outro tipo de utilização por outros programas.

¹¹ Requer acesso à Internet.

¹² Cabo HDMI vendido em separado.

¹³ A duração da bateria com o Windows 7 depende de vários fatores, incluindo 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 sua utilização e ao longo do tempo. Consulte www.bapco.com para obter mais informações.

¹⁴ A duração da bateria com o Windows 8/MobileMark 2012 depende do modelo do produto, configuração, aplicações carregadas, funcionalidades, funcionalidade sem fios e definições da gestão de energia. A capacidade máxima da bateria irá diminuir com a sua utilização ao longo do tempo. Consulte www.bapco.com.

Saiba mais em

www.hp.eu/notebooks

Recorra aos serviços financeiros HP

Explore opções de pagamento mensal e planos de atualização de tecnologia que podem fornecer mais flexibilidade para ajudar a cumprir os seus objetivos de TI. Mais informações em

www.hp.com/go/hpfs.

Registe-se para atualizações

www.hp.com/go/getupdated

O produto pode ser diferente do apresentado nas imagens. © 2015 Hewlett-Packard Development Company, L.P. As informações contidas neste documento estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. As funcionalidades específicas podem variar dependendo do modelo. As únicas garantias para os produtos e serviços da HP estão definidas nas declarações expressas de garantia que acompanham tais produtos e serviços. Nenhuma declaração constante deste documento deverá ser interpretada como a constituição de garantia adicional. A HP não se responsabiliza por erros técnicos ou editoriais nem omissões neste documento. Bluetooth é uma marca comercial do respetivo proprietário e é utilizada pela Hewlett-Packard Company sob licença. Intel e Core são marcas comerciais da Intel Corporation nos EUA e noutros países. ENERGY STAR é uma marca comercial registada nos EUA da United States Environmental Protection Agency (Agência para a proteção ambiental dos EUA). Todas as outras marcas comerciais pertencem aos respetivos proprietários.

