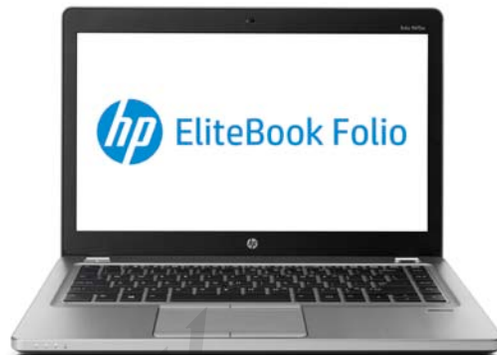


HP EliteBook Folio

Tudo que um Ultrabook™ empresarial deve ser



Viaje com menos peso com potência total. O HP EliteBook Folio mantém você produtivo desde o aeroporto até a mesa de trabalho. Saia rapidamente do modo de repouso e produza projetos com rapidez. Com a longa duração da bateria, você pode acompanhar tudo o que acontece durante o dia. Pronto para grandes empresas. Adequado para TI. Totalmente empresarial.



A HP recomenda o Windows.

Transporte menos, faça mais

Com espessura de apenas 18,95 mm (¾ pol.), é nosso mais fino EliteBook. O HP EliteBook Folio oferece a você um monitor de 14 pol. (355,6 mm) na diagonal, com toda a mobilidade que você precisa. Quer você esteja trabalhando no escritório ou em trânsito, o dia de trabalho acaba de ficar bem mais leve – e mais eficiente. Graças às portas integradas VGA, DisplayPort, Ethernet e três portas USB 3.0, você já pode dizer adeus a um monte de dongles.

Design avançado

Com recursos de acoplamento de nível empresarial, você pode se conectar facilmente a um monitor, teclado, mouse, portas adicionais ou impressora quando estiver no escritório, sem o incômodo de conexões USB.

Longa duração da bateria⁴

Passa de um projeto para outro sem se preocupar em recarregar. A bateria não é integrada, assim você mesmo pode trocá-la. Além disso, você pode anexar facilmente uma bateria auxiliar e prolongar a alimentação por horas e horas.

Fique conectado

Acesse a Internet, redes corporativas e e-mails em mais lugares com o HP Mobile Broadband opcional integrado com 3G e 4G LTE⁵. Leve os negócios mais longe com configurações globais consistentes que permitem a padronização de produtos.

Continue trabalhando até mesmo em salas pouco iluminadas ou em voos noturnos, graças a um teclado de tamanho normal com iluminação auxiliar.

Totalmente protegido

Com o HP Premier Image², o conjunto completo de softwares empresariais EliteBook e proteção antivírus estão automaticamente incluídos. Você fica totalmente protegido com o HP Client Security. O HP BIOS Vault⁶ mantém você trabalhando com proteção aprimorada contra ataques de vírus.

Os mais recentes processadores

Processadores Intel® Core™ de terceira geração são construídos para os negócios. Sejam processadores dual-core Core™ i7 ou i5⁷, você irá desfrutar de controle, segurança e capacidade de gerenciamento remoto⁸. Esses processadores de tensão ultrabaixa estão disponíveis por um preço adequado.

HP EliteBook Folio

A HP recomenda o Windows.

ESPECIFICAÇÕES

Sistema operacional	Pré-instalados: Windows 7 Professional de 32 bits ⁹ Windows 7 Professional de 64 bits ⁹ Windows 7 Home Premium de 32 bits ⁹ Windows 7 Home Premium de 64 bits ⁹ FreeDOS	Certificado: SUSE Linux Enterprise Desktop 11
Processador	Intel® Core™ i7 e i5 dual-core ⁷ de terceira geração com tecnologia Turbo Boost ¹⁷	
Chipset	Mobile Intel® QM77 Express (suporte a vPro ⁸)	
Memória	SDRAM DDR3, 1.600 MHz Dois slots suportando até 16 GB no total ¹⁰	
Armazenamento interno¹¹	Disco rígido de 320/500 GB, 7.200 rpm; disco rígido com autcriptografia de 500 GB, 7.200 rpm; unidade de estado sólido SATA de 180 GB, 6 Gb/s; unidade de estado sólido de autcriptografia SATA de 256 GB, 6 Gb/s; unidade de estado sólido mSATA de 256 GB	
Flash Cache¹³	Módulo mSATA de 32 GB opcional	
Monitor	Monitor de 14,0 polegadas na diagonal, com iluminação auxiliar por LED HD ¹² antirreflexo (1.366 x 768)	
Placa de vídeo	Intel® HD ¹² Graphics 4000	
Sistema audiovisual	SRS PRO Audio™, alto-falantes estéreos integrados, conjunto de dois microfones integrados, botão para deixar sem áudio, teclas de função para aumentar e diminuir o volume Configurável: Webcam HD ¹² 720p ³	
Suporte à conexão sem fio^{13,14}	Módulo Mobile Broadband HP hs2350 HSPA+; módulo Mobile Broadband HP lt2522 LTE/EV-DO (disponível apenas nos EUA); módulo Mobile Broadband HP lt2523 LTE/HSPA+ (disponível apenas nos EUA); Intel® Centrino® Advanced-N 6205 802.11a/b/g/n (2x2); Intel® Centrino® Advanced-N 6235 802.11a/b/g/n (2x2) + combo Bluetooth® 4.0 HS; Atheros 802.11 a/b/g/n (2x2) + combo Bluetooth® 4.0 HS; Broadcom 802.11 b/g/n (1x1) + combo BT 4.0 HS	
Comunicações	Conexão de rede integrada Intel® 82579LM Gigabit (vPro ⁸)	
Portas e conectores	2 portas USB 3.0, 1 porta para carga USB 3.0, 1 RJ-45 (Ethernet), 1 VGA, 1 porta DisplayPort 1.1a, 1 porta combo para fone de ouvido/microfone, 1 conector de alimentação, 1 conector de bateria secundária e 1 conector de acoplamento	
Slots de expansão	1 slot SD/MMC	
Dispositivos de entrada	Teclado de tamanho normal, com iluminação auxiliar, resistente a derramamento de líquido, com drenagem na parte inferior; touchpad com zona de rolagem e suporte a gestos, dispositivo apontador, dois botões independentes (ativar/desativar WLAN, sem áudio)	
Software (SO Windows somente)	Tecnologia Intel Rapid Start ²⁵ , tecnologia Intel Smart Response ²⁴ , HP Connection Manager 4.1, HP Hotkey Support, HP Recovery Manager, HP Support Assistant, Adobe® Flash Player, PDF Complete Corporate Edition, Skype Ready ³ , WinZip Basic, HP Premier Image ² , Cyberlink PowerDVD, Evernote, HP 3D DriveGuard, Microsoft® Office Starter: versões do Word e do Excel® apenas, com funcionalidade limitada e anúncios publicitários. Não vem com PowerPoint® nem Outlook®. Compre o Office 2010 para usar o software com todos os recursos. ¹⁵ Serviços de integração personalizados oferecem soluções prontas e sob medida para PCs prontos para os negócios.	
Segurança	Padrão: HP BIOS Protection ²³ , Microsoft Security Essentials, HP ProtectTools ²¹ , Central Management for HP ProtectTools ²² , Chip TPM Embedded Security 1.2, Pre-Boot Security, HP SpareKey (requer configuração inicial do usuário), HP Disk Sanitizer ¹⁹ , Drive Encryption for HP ProtectTools, Credential Manager for HP ProtectTools, Face Recognition for HP ProtectTools ¹ , File Sanitizer for HP ProtectTools ¹⁹ , leitor de Smart Card, slot para trava de segurança, HP Fingerprint Sensor (configurável) Opcional: Tecnologia Intel® Anti-Theft ²⁰ , Computrace ¹⁶ , trava de segurança	
Dimensões (L x P x A)	33,8 x 23,1 x 1,89 cm 13,3 x 9,09 x 0,75 pol.	
Peso	A partir de 1,63 kg (3,6 lb) (o peso varia conforme a configuração)	
Energia	Adaptador de CA HP Smart de 45 W, bateria de íon de lítio de quatro células (52 Wh) de longa duração ⁴ , bateria auxiliar de íon de lítio de seis células (60 Wh) de longa duração ⁴	
Soluções de acoplamento¹³	Base de expansão lateral HP UltraSlim, base de expansão HP de 65 W, replicador de porta HP 3005pr Slide Docking 3.0, replicador de porta HP 2005pr Slide Docking 2.0, conector de acoplamento lateral	
Garantia	Os serviços da HP oferecem garantia limitada padrão de um ou três anos para peças e mão de obra ¹⁸ , serviço de recolhimento ou de entrega e suporte técnico gratuito a hardware por telefone, 24x7; um ano de garantia limitada para a bateria principal. Assistência técnica no local e contratos de serviço estendidos também se encontram disponíveis. Serviços HP Care Pack opcionais ^{13,18} são contratos de serviço estendidos que vão além das garantias padrão. Para obter mais detalhes, visite: hp.com/go/lookuptool .	

HP EliteBook Folio

A HP recomenda o Windows.

Windows 7 Professional⁹

Webcam HD¹² 720p³



HD¹², de 14,0" na diagonal, com iluminação auxiliar por LED, antirreflexo (1.366 x 768)

Teclado de tamanho normal, resistente a derramamento de líquido, com iluminação auxiliar

Touchpad de vidro

Portas USB 3.0

DisplayPort

VGA

Conector de acoplamento



HP EliteBook Folio

A HP recomenda o Windows.

1. Requer Microsoft Windows e webcam.
2. São necessários o uso do HP Image e acesso à Internet. É necessária adesão para receber atualizações do Microsoft Security Essentials.
3. Necessário acesso à internet.
4. A vida útil da bateria varia de acordo com o modelo, a configuração, os aplicativos, os recursos, a utilização, a funcionalidade sem fio e as configurações de energia. A capacidade máxima da bateria diminuirá naturalmente com o passar do tempo e com a utilização. Para obter detalhes, acesse bapco.com/products/mobilemark2007.
5. O uso de banda larga requer contrato de serviço adquirido separadamente. Verifique com o provedor de serviços a disponibilidade e a cobertura em sua área. As velocidades de conexão variam em virtude do local, do ambiente, das condições da rede e de outros fatores. Compatibilidade 4G com HSPA+ e LTE apenas nos EUA.
6. A partição do HP Tools não deve ser excluída para uso para recuperação automática.
7. A tecnologia Multi-Core foi projetada para melhorar o desempenho de certos produtos de software. Nem todos os clientes ou aplicativos necessariamente se beneficiarão com o uso dessa tecnologia. A arquitetura Intel® de computação de 64 bits requer um sistema de computador com um processador, chipset, BIOS, sistema operacional, drivers de dispositivo e aplicativos compatíveis com a arquitetura Intel® 64. Os processadores não funcionam (incluindo operação de 32 bits) sem BIOS compatível com a arquitetura Intel® 64. O desempenho varia conforme suas configurações de hardware e software. A numeração atribuída pela Intel não representa uma medida de desempenho superior.
8. A execução de algumas funções com essa tecnologia, como as tecnologias Intel® Active Management e Intel Virtualization, exige software adicional de terceiros. A disponibilidade de futuros aplicativos do tipo "dispositivos virtuais" para a tecnologia Intel vPro depende de fornecedores de software terceiros. Requer Microsoft Windows.
9. Esse sistema pode requerer hardware atualizado e/ou adquirido separadamente para aproveitar por completo as funções do Windows 7. Nem todos os recursos estão disponíveis em todas as edições do Windows 7. Consulte microsoft.com/windows/windows-7 para obter mais detalhes.
10. As capacidades de memória máximas requerem sistemas operacionais de 64 bits ou Linux. Em sistemas operacionais Windows de 32 bits, a memória acima de 3 GB pode não estar totalmente disponível devido a requisitos de recursos do sistema.
11. Para discos rígidos e unidades de estado sólido, GB = 1 bilhão de bytes. A capacidade real formatada é menor. Até 30 GB (para o Windows 7) de disco do sistema são reservados para software de recuperação do sistema.
12. É necessário conteúdo HD para exibir imagens HD.
13. Vendido separadamente ou como um recurso opcional.
14. É preciso ter um ponto de acesso sem fio e serviço de Internet. A disponibilidade de pontos de acesso sem fio públicos é limitada.
15. Inclui versões do Word e do Excel com funcionalidade limitada. É necessária a compra da chave do produto para ativar o conjunto completo do Office 2010; disponível nos revendedores/varejistas participantes e no site office.com.
16. O Computrace Agent é enviado desligado e deve ser ativado pelos clientes quando adquirem uma assinatura. Assinaturas podem ser adquiridas para vigência abrangendo vários anos. O serviço é limitado, verifique com a Absolute para saber a disponibilidade fora dos EUA.
17. Intel® Turbo Boost 2.0 é uma tecnologia que requer um PC com processador compatível com o recurso Intel Turbo Boost 2.0. O desempenho da tecnologia Intel Turbo Boost 2.0 varia dependendo do hardware, do software e da configuração geral do sistema. Acesse intel.com/technology/turboboost para obter mais informações.
18. Os níveis de serviço e tempos de resposta para os HP Care Packs podem variar de acordo com sua localização geográfica. O serviço tem início na data da compra do hardware. Restrições e limitações se aplicam. Para mais detalhes, acesse hp.com/go/lookuptool.
19. Para casos de uso definidos no suplemento DOD 5220.22-M. Não compatível com unidades de estado sólido.
20. A segurança Intel AT requer a contratação separada da assinatura do serviço da Absolute Computrace e deve ser ativada e configurada. Verifique junto à Absolute a disponibilidade em seu país. A Intel e a HP não assumem nenhuma responsabilidade por dados e/ou sistemas perdidos ou furtados ou quaisquer outros danos resultantes disso. Consulte intel.com/technology/anti-theft/.
21. Requer Microsoft Windows.
22. A fim de instalar e receber políticas atualizadas, o cliente precisa estar conectado ao servidor de rede e ter o software DigitalPersona Pro adquirido separadamente. O acesso ao sistema pode não impedir que usuários façam login no sistema na primeira tentativa, caso as atualizações de políticas ainda não tenham sido recebidas e aplicadas. Requer Microsoft Windows.
23. Requer que uma partição do HP Tools não seja excluída para recuperação automática.
24. Exige processador Intel® Core compatível, chipset ativado, software da tecnologia Intel® Rapid Storage e HD não SED + módulo de flash cache mSATA SSD opcional. A tecnologia Intel® Smart Response está disponível somente em determinados sistemas HP de 2012. Dependendo da configuração do sistema, os resultados podem variar.
25. Requer um processador Intel® Core compatível, software Intel® Rapid Start e atualização do BIOS, e unidade de estado sólido (SSD) opcional ou módulo de flash cache mSATA. Dependendo da configuração do sistema, os resultados podem variar.

© 2012-2013 Hewlett-Packard Development Company, L.P. As informações contidas neste documento estão sujeitas a alterações sem aviso. As únicas garantias para os produtos e serviços da HP são as estabelecidas nas declarações de garantia expressa que acompanham tais produtos e serviços. Nada aqui contido deve ser interpretado como constituindo uma garantia adicional. A HP não será responsável por omissões, erros técnicos ou erros editoriais contidos neste documento. Bluetooth é uma marca comercial pertencente a seu proprietário e usada sob licença pela Hewlett-Packard Company. Todas as marcas comerciais são propriedade de seus respectivos proprietários. Intel, Intel Core, Centrino e Ultrabook são marcas comerciais ou registradas da Intel Corporation ou suas subsidiárias nos Estados Unidos e em outros países. Adobe é marca comercial da Adobe Systems Incorporated.

Para saber mais, acesse hp.com.br

