

HP Pro Tablet 408 G1



Mantenha-se conectado mesmo longe de seu PC com este fino e leve tablet empresarial com 8 polegadas / 20,32 cm na diagonal, por um preço de nível de entrada. Mantenha os negócios em andamento com um acesso rápido e confiável a aplicativos e um portfólio de acessórios móveis opcionais para ajudar a manter sua produtividade.

- Windows 10 Pro¹
- Tamanho da tela: 8" na diagonal



Mobilidade empresarial acessível e confiável

Mantenha os negócios em andamento com o acessível tablet empresarial com 8 polegadas / 20,32 cm na diagonal que resiste a 115 mil horas de rigorosos testes de durabilidade da HP.

Mobilidade sem preocupações para sua força de trabalho

Ajude a proteger e gerenciar seus dados, seu dispositivo e sua identidade com criptografia de dados de classe empresarial baseada em TPM e recursos padrão de gerenciamento do HP Touchpoint Manager.²

Aprimore sua experiência

Ajude a maximizar a produtividade móvel com um ecossistema de acessórios, software e serviços opcionais da HP. Personalize seu tablet para atender às suas necessidades com vários teclados, estojos e adaptadores de conectividade opcionais.

Produtividade confiável ao seu alcance

Conecte-se e crie com uma tela de toque HD brilhante e a experiência completa do Windows 8.1¹ Pro. Equipado com um processador Intel® Atom™ Quad Core,³ bateria de longa duração e até 2 GB de memória para que você tenha o desempenho necessário para fazer seu trabalho.

Recursos

- Permaneça conectado sem fio com WLAN de banda dupla⁴ ou WWAN 3G opcional.⁵
- Compartilhe facilmente sua conexão com a internet com seus amigos para obter produtividade rapidamente.⁶
- Colabore usando as conexões Micro HDMI ou WiDi⁷ a projetores e monitores.
- Capture negócios em alta definição com a câmera frontal ou uma poderosa câmera traseira com flash LED.
- Desfrute de uma experiência de computação familiar com acessórios⁸ que se ajustam às suas necessidades.
- Suporte a GPS/AGPS e luz ambiente ajudam a trazer conforto e conveniência para o seu dia.
- Com o TPM 2.0⁹, seus dados confidenciais estão protegidos.
- Gerencie dados, segurança e dispositivos a partir de uma única solução baseada na nuvem com o HP Touchpoint Manager.²



HP Pro Tablet 408 G1 Tabela de especificações



Projeto do produto	Grafite
Sistema operacional disponível	Windows 10 Pro 32 ¹ Windows 10 Home 32 ¹ Windows 8.1 Pro 32 ¹
Família de processador	Processador Intel® Atom®
Processadores disponíveis ²	Intel® Atom® Z3736F com gráficos Intel HD (1,33 GHz, até 2,16 GHz usando tecnologia Intel Burst, 2 MB de cache, 4 núcleos)
Chipset	O chipset é integrado ao processador
Memória	SDRAM DDR3L 2 GB
Armazenamento interno	eMMC 32 GB; eMMC de 64 GB ³
Monitor	Painel de toque com 8" na diagonal HD MIPI IPS 10 pontos (1280 x 800) ⁵
Gráficos disponíveis	Gráficos Intel® HD
Áudio	Dois alto-falantes estéreo; 1 microfone
Tecnologias sem fios	Wi-Fi 802.11a/b/g/n (2x2); Bluetooth® 4.0 + LE; WWAN (opcional) ⁴
Slots de Expansão	1 microSDXC (Capacidade de expansão de até 128 GB)
Portas e conectores	1 micro HDMI; 1 micro-B USB 2.0; 1 conector combinado de fonte de ouvido/microfone de 3,5 mm
Câmera	2 MP HD frontal com LED indicador; 8 MP HD traseira com foco automático e flash ⁵
Software disponível	Office 365 Personal (modelos selecionados); HP ePrint; HP PageLift; HP Connected Photo; HP Wireless Hotspot; Suporte ao HP Touchpoint Manager; Skype; Adobe Shockwave Player ^{6,7,8,10}
Gestão de Segurança	TPM de firmware; HP Client Security; HP Device Access Manager com autenticação Just In Time, HP Password Manager, HP File Sanitizer, HP Security Manager, HP SpareKey, HP Automatic DriveLock, HP BIOS Protection, HP DriveLock, inicialização híbrida, segurança de registro mestre, inicialização medida, autenticação ao ligar, inicialização segura, HP Secure Erase, Microsoft Defender ^{11,12,13,14,15,16}
Dimensões	5,51 x 8,46 x 0,35 pol. 140 x 215 x 9 mm
Peso	A partir de 0,83 lb. A partir de 376 g
Alimentação	Adaptador CA de 10 W com conector micro USB Polímero de íon de lítio 4800 mAh; Íon de lítio, 1 célula, 18,24 Wh Até 10 horas de reprodução de vídeo ¹⁸
Sensores	Acelerômetro; eCompass; Sensor de luz ambiente; Efeito Hall; GPS/AGPS, GLONASS; SAR
Ambiental	Baixo halogênio ¹⁷
Conformidade com standards de eficiência energética	Certificação ENERGY STAR®; Registro EPEAT® Silver
Soluções de expansão	Estojo para teclado Bluetooth econômico HP ⁸
Garantia	Os Serviços HP oferecem opções de garantia limitada de 1 ano, dependendo do país. Garantia limitada de 90 dias para o software. Também estão disponíveis serviço no local e upgrades de garantia. Os serviços HP Care Pack estendem seus contratos de manutenção além das garantias padrão.

HP Pro Tablet 408 G1

Acessórios e serviços (não incluídos)

Adaptador de exibição sem fio HP



Compartilhe o seu conteúdo com toda a audiência, enviando-o sem fio, do seu notebook, tablet ou smartphone para uma tela ou projetor, graças ao Adaptador para Monitor sem Fio, usando a tecnologia sem fio da sua escolha.

Referência: J1V25AA

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 e/ou softwares atualizados e/ou adquiridos separadamente para aproveitarem integralmente as funções do Windows. Visite <http://www.microsoft.com.br>

² Alguns recursos do Touchpoint Manager requerem a aquisição de uma assinatura.

³ Os núcleos múltiplos foram desenvolvidos para melhorar o desempenho de determinados produtos de software. Nem todos os clientes ou aplicativos de software serão necessariamente beneficiados com o uso dessa tecnologia. Exige sistema de computação de 64 bits. O desempenho varia de acordo com as configurações de hardware e de software. A numeração da Intel não representa uma medida de desempenho superior.

⁴ WLAN exige ponto de acesso sem fio e serviço de Internet, vendidos separadamente. A disponibilidade dos pontos de acesso públicos sem fio é limitada.

⁵ WWAN é um recurso opcional e requer configuração de fábrica. A conexão de banda larga requer contrato de serviço de dados sem fio, suporte a rede, e não está disponível em todas as regiões. Contate a operadora de serviço para determinar a área de cobertura e disponibilidade. As velocidades de conexão podem variar devido à localização.

⁶ O aplicativo Wireless Hotspot exige conexão ativa com a Internet e plano de dados adquirido separadamente. Enquanto o HP Wireless Hotspot estiver ativo, os aplicativos no dispositivo continuarão operando e usarão o mesmo plano de dados do hotspot sem fio. O uso de dados do hotspot sem fio está sujeito a taxas adicionais. Fale com seu provedor de serviços para obter detalhes sobre o plano. Requer o Windows 8.1 ou o HP Connection Manager, no Windows 7.

⁷ O recurso Intel WiDi integrado exige projetor, TV ou monitor de computador adquirido separadamente, com um receptor WiDi integrado ou externo. Os receptores WiDi externos se conectam ao projetor, à TV ou ao monitor de computador através de um cabo HDMI padrão, também vendido separadamente.

⁸ Vendido separadamente ou como recurso opcional.

⁹ Subconjunto da especificação TPM 2.0 versão v0.99, conforme implementada pela Intel Platform Trust Technology (PTT).

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, software ou BIOS atualizados e/ou adquiridos separadamente para tirarem proveito total da funcionalidade do Windows. O Windows 10 tem atualização automática, que está sempre ativada. Pode haver cobrança de tarifas do provedor de internet e requisitos adicionais para atualização poderão ser aplicados com o tempo. Visite <http://www.microsoft.com.br>.

² Os núcleos múltiplos foram desenvolvidos para melhorar o desempenho de determinados produtos de software. Nem todos os clientes ou aplicativos de software serão necessariamente beneficiados com o uso dessa tecnologia. A computação de 64 bits na arquitetura Intel® requer um sistema de computação com processador, chipset, BIOS, sistema operacional, drivers de dispositivo e aplicativos habilitados para a arquitetura Intel® 64. Os processadores não funcionam (incluindo operação de 32 bits) sem um BIOS habilitado para arquitetura Intel® 64. O desempenho varia de acordo com as configurações de hardware e de software. A numeração da Intel não representa uma medida de desempenho superior.

³ Para unidades de armazenamento, GB = 1 bilhão de bytes. A capacidade real formatada é menor. Até 6 GB (para Windows 8.1 e 10) são reservados para software de recuperação do sistema.

⁴ Serviço de internet e ponto de acesso sem fio necessários e não incluídos. A disponibilidade de pontos de acesso públicos sem fio é limitada.

⁵ Conteúdo de alta definição (HD) é necessário para visualizar imagens em alta definição.

⁶ O HP ePrint requer uma conexão com a Internet para a impressora HP habilitada para Web e registro de conta HP ePrint (para uma lista de impressoras qualificadas, tipos de documentos e imagens suportados e outros detalhes do HP ePrint, consulte www.hp.com.br/solucoesdeimpressao)

⁷ O aplicativo HP Wireless Hotspot exige conexão ativa com a Internet e plano de dados adquirido separadamente. Enquanto o hotspot móvel HP estiver ativo, aplicativos no dispositivo continuarão a funcionar e usarão o mesmo plano de dados que o hotspot móvel. O uso de dados do hotspot móvel pode incorrer custos adicionais. Consulte o provedor para obter detalhes do plano.

⁸ Alguns recursos do Touchpoint requerem a compra de assinatura do Pro Package

¹⁰ 1 ano de assinatura do Office 365 Personal incluída em modelos selecionados. Não esqueça de ativar em até seis meses da ativação do Windows. O software Office 365 Personal não pode ser usado para atividades comerciais, sem fins lucrativos ou geradoras de renda.

¹¹ O HP Password Manager requer Internet Explorer ou Chrome. Nem todos os sites e aplicativos são compatíveis. O usuário pode ter que habilitar ou permitir o complemento / extensão no navegador de Internet.

¹² O HP File Sanitizer é para os casos de uso descritos no suplemento DOD 5220.22-M. Não suporta unidades de estado sólido (SSDs). Exige configuração inicial. Histórico da web excluído apenas nos navegadores Internet Explorer e Firefox, deve ser habilitado pelo usuário. No Windows 8.1, o usuário precisa desativar o modo de proteção aprimorada no IE11 para habilitar o recurso de fragmentação no fechamento do navegador.

¹³ O HP Automatic DriveLock irá funcionar em outros PCs empresariais HP quando as senhas do BIOS forem as mesmas. Requer configuração pelo usuário.

¹⁴ A partição HP Tools com HP BIOS é necessária para recuperação automática.

¹⁵ O TPM de firmware é um subconjunto da especificação TPM 2.0 versão v0.89, conforme implementada pela tecnologia Intel Platform Trust Technology (PTT).

¹⁶ Para o HP DriveLock, HDs de autcriptografia (SEDs) não são suportados se o PIN de criptografia estiver ativado.

¹⁷ Fontes de alimentação externas, cabos de alimentação, cabos e periféricos incluem quantidades maiores de halogênio. As peças de serviço obtidas após a compra podem incluir uma quantidade maior de halogênio.

¹⁸ Testado pela HP usando reprodução contínua de vídeo HD, resolução de 720p (1280x720), brilho de 150 nits, nível de áudio do sistema em 50%, nível de áudio do reproduzidor a 100%, reprodução a partir do armazenamento local, fone de ouvido conectado, rede sem fio desativada, esmaecimento automático desativado. A duração real da bateria varia conforme a configuração, e a capacidade máxima diminui naturalmente com o tempo e o uso.

Receba atualizações
hp.com/go/getupdated

Aprenda mais em
hp.com

© Copyright 2014, 2015. Hewlett-Packard Development Company, L.P. As informações contidas neste documento estão sujeitas a alteração sem aviso. As únicas garantias de produtos e serviços HP são aquelas estabelecidas nas declarações de garantia expressas que acompanham tais produtos e serviços. Nenhuma informação contida neste documento deve ser interpretada como uma garantia adicional. A HP não será responsável por erros técnicos, erros editoriais ou omissões aqui contidos.

Bluetooth é uma marca comercial do respectivo proprietário e é utilizada pela Hewlett-Packard Company sob licença. Intel e Atom são marcas comerciais da Intel Corporation nos Estados Unidos e em outros países. ENERGY STAR é uma marca comercial registrada da Agência de Proteção Ambiental dos EUA. Todas as outras marcas comerciais pertencem a seus respectivos proprietários.

