

# HP Pro Slate 8



## Protegido, poderoso e ultramóvel

Trabalhe de forma totalmente integrada com o HP Pro Slate 8, um tablet HD com Android™ Lollipop e Perfis de trabalho nativos, uma funcionalidade do Android™ for Work, e que possui segurança com suporte de hardware, um processador da série Qualcomm Snapdragon 800 e uma Caneta HP Duet.<sup>2</sup>



### Proteção de dados reforçada

- Mantenha-se completamente seguro e em controlo com um tablet Android™ de nível profissional que utiliza segurança de hardware de classe empresarial integrada gerida pelo HP Touchpoint Manager,<sup>6</sup> HP Managed Mobility Services<sup>3</sup> e pacotes opcionais de gestão de mobilidade empresarial de terceiros.<sup>4</sup>

### Crie conteúdo em viagem

- Seja mais produtivo do que nunca ao digitalizar instantaneamente notas que escreve em papel.<sup>2</sup> A caneta HP Duet de alta fidelidade incluída, o pacote integrado de aplicações de produtividade e a gama de aplicações disponível no Google Play™ proporcionam-lhe a flexibilidade para escrever em papel ou no seu tablet.

### Formato e função

- Esteja preparado para o negócio em qualquer lugar, a qualquer hora, com um tablet de classe empresarial com uma bateria de longa duração, experiência de leitura mais natural graças à proporção de 4:3 e um conjunto de acessórios opcionais e convenientes.<sup>4</sup>

### Apresentações sem tomadas

- Realize reuniões sem fios quando partilha o seu ecrã num projetor ou monitor com uma ligação de ecrã sem fios segura e preparada para as empresas através de Miracast, com configuração fácil, marcadores dinâmicos e anotações.<sup>5</sup>

### Características

- Ajude a proteger o seu tablet com autenticação do dispositivo e funcionalidades resistentes a adulterações.
- Personalize a sua solução de mobilidade empresarial com os HP Managed Mobility Services.<sup>3</sup>
- Efetue a gestão de dados, segurança e uma vasta gama de dispositivos de marca a partir da nuvem com o HP Touchpoint Manager.<sup>6</sup> Utilize a localização de dispositivos para localizar, bloquear e apagar o seu tablet remotamente.<sup>6</sup>
- Integre facilmente os seus dispositivos com soluções de EMM líderes opcionais.<sup>4</sup>
- Obtenha uma rápida capacidade de resposta das aplicações e gráficos imaculados a partir de um processador Qualcomm.<sup>1</sup>
- Desfrute da impressionante resolução Full HD de 2048 x 1536 ultraelevada num ecrã em vidro Corning® Gorilla® de 20 cm (7,9 pol.) na diagonal.
- Aceda aos seus dados, rede e dispositivos com opções de conectividade sem fios.
- Faça mais com até 32 GB de armazenamento,<sup>8</sup> conectividade micro USB e ferramentas de comunicação integradas.
- Entre completamente na classe empresarial com inovadores acessórios opcionais<sup>4</sup> que se ligam facilmente a um conector de pinos pogo com força de inserção zero. Torne-o seu com uma variedade de adaptadores, teclado Bluetooth HP Folio ou HP Paper Folio para utilizar com a caneta HP Duet.<sup>2</sup>
- Confie num suporte fidedigno com a garantia limitada de classe mundial da HP e os serviços HP Care opcionais.<sup>7</sup>
- Cubra salpicos, derrames, quedas e mais com a proteção contra danos acidentais HP.<sup>7</sup>

## HP Pro Slate 8 Tabela de especificações



<b>Design do Produto</b>	Cinzeno Cobertura traseira de toque suave com revestimento de proteção UV
<b>Sistema operativo disponível</b>	Android™ 5.0, Lollipop (Android™ 5.0, Lollipop ou superior com suporte para Android 4.4.4, KitKat)
<b>Processadores disponíveis</b>	Qualcomm® Snapdragon® 800 (2,3 GHz, 4 núcleos) <sup>1</sup>
<b>Chipset</b>	Chipset está integrado com o processador
<b>Memória</b>	SDRAM LPDDR3-1600 de 2 GB (Taxas de transferência até 1600 MT/s)
<b>Armazenamento interno</b>	eMMC de 16 GB; eMMC de 32 GB <sup>2</sup>
<b>Ecrã</b>	QXGA FHD de 20,06 cm (7,9 pol.) na diagonal com vidro Corning® Gorilla® 3 e revestimento anti manchas, solução de toque capacitivo de 10 pontos (2048 x 1536) <sup>6</sup>
<b>Placa gráfica disponível</b>	Gráficos integrados no processador
<b>Áudio</b>	DTS Sound+™; Altifalantes estéreo frontais; Tomada combo para auscultadores/microfone de 3,5 mm; 2 microfones áudio integrados (5 adicionais para caneta ultrassónica)
<b>Tecnologias Sem Cabos</b>	802.11 a/b/g/n/ac com diversidade de antena (com capacidade Miracast); Bluetooth® 4.0 + LE; Near Field Communication (NFC) que suporta Android Beam™ <sup>3,4</sup>
<b>Slots de Expansão</b>	1 microSD; 1 nano SIM; Conector ZIF com pinos pogo (Suporta cartões microSD até 32 GB)
<b>Portas e Ligações</b>	1 micro USB 2.0; 1 tomada estéreo para auricular/auscultador/microfone de 3,5 mm (Porta micro USB 2.0 que suporta adaptador SlimPort, vendido separadamente, fornecendo conteúdo HDMI a uma resolução até 1080p)
<b>Webcam</b>	Frontal com gravação de vídeo FHD de 2 MP, com capacidade para condições de fraca luminosidade; Traseira com focagem automática de vídeo FHD de 8 MP, HDR com capacidade para condições de fraca luminosidade
<b>Gestão de Segurança</b>	TrustZone® ARM® (ambiente de execução fidedigno); Armazenamento de chave de hardware; Encriptação de hardware; Android com segurança melhorada; Arranque seguro; VPN com certificação FIPS 140-2 (encriptação de 256 bits), encriptação acelerada 256 HW para Data-at-Rest (DAR)
<b>Dimensões</b>	136,99 x 7,99 x 206,99 mm
<b>Peso</b>	350 g (O peso varia consoante configuração.)
<b>Alimentação</b>	Adaptador de carregamento CA de 10 W (inclui cabo de ligação tipo B micro USB 2.0) Polímero de iões de lítio de 21 WHr Até 13 horas e 45 minutos de reprodução de vídeo <sup>8</sup>
<b>Sensores</b>	GPS; Sensor de luz ambiente; Acelerómetro; Bússola eletrónica; Giroscópio; Near Field Communication (NFC); Proximidade; Efeito Hall; Barómetro
<b>Ambientais</b>	Baixo halogéneo; Retroiluminação do ecrã sem mercúrio e vidro do ecrã sem arsénico <sup>5</sup>
<b>Garantia</b>	1 ano de garantia limitada. 1 ano de garantia limitada para a bateria principal. HP Care Packs opcionais disponíveis, vendidos separadamente

## HP Pro Slate 8

### Acessórios e serviços (não incluídos)

---

#### Adaptador de micro USB para HDMI/VGA HP



Envie rápida e facilmente o conteúdo de vídeo e áudio de alta definição do seu tablet para um ecrã externo, TV, notebook ou projetor com o adaptador HP micro USB para HDMI/VGA.

**Número de produto: K2P81AA**

#### Caneta HP Duet



Registe as suas notas e desenhos em papel e digitalize-os no seu tablet HP Pro Slate com o HP Paper Folio opcional ou escreva diretamente no ecrã do seu tablet com a caneta HP Transcriber a bateria.

**Número de produto: K3P96AA**

#### Estojo semirrígido HP Pro 8



Ajude a proteger o seu tablet de impactos onde quer que trabalhe com o elegante e durável estojo semirrígido empresarial HP Pro 8.

**Número de produto: K3P97AA**

#### Capa inteligente HP Pro 8



Tape e transporte o seu tablet, coloque-o numa mesa ou secretária e ajude a conservar a vida útil da bateria com a capa inteligente HP Pro 8.

**Número de produto: K3P99AA**

#### Troca Avançada durante 2 anos com Proteção contra danos acidentais

Obtenha um dispositivo de substituição a ser -lhe-á entregue na sua localização e sem custos de transporte até ao dia útil seguinte e esteja protegido durante 2 anos em caso de acidentes como gotas, choques e salpicos.

**Número de produto: U0VY5E**



Saiba mais em  
[www.hp.eu/hpoptions](http://www.hp.eu/hpoptions)

## HP Pro Slate 8

### Rodapés com mensagens

<sup>1</sup> O Multi Core foi concebido para melhorar o desempenho de determinados produtos de software. Nem todos os clientes ou aplicações de software beneficiam necessariamente da utilização desta tecnologia. É necessário um sistema de computação de 64 bits. O desempenho irá variar em função das suas configurações de hardware e software. A numeração da Qualcomm não é uma medição de velocidade de relógio.

<sup>2</sup> Concebido para utilização com o HP Paper Folio, vendido separadamente, e com disponibilização prevista para a primavera de 2015.

<sup>3</sup> As funcionalidades selecionadas estão disponíveis apenas com a compra.

<sup>4</sup> Vendidos separadamente.

<sup>5</sup> É necessário um dongle Miracast (vendido separadamente) se o projetor ou o monitor não for compatível com Miracast.

<sup>6</sup> O HP Touchpoint Manager suporta os sistemas operativos Android™, iOS e Windows® e PCs, portáteis, tablets e smartphones de diversos fabricantes. Não disponível em todos os países. Consulte [www.hp.com/touchpoint](http://www.hp.com/touchpoint) para obter informações de disponibilidade. O HP Touchpoint Manager requer a aquisição de uma assinatura.

<sup>7</sup> Os níveis de serviço e tempos de resposta dos HP Care Packs podem variar dependendo da localização geográfica. O serviço tem início na data de aquisição do hardware. São aplicáveis restrições e limitações. Para mais informações, visite [www.hp.com/go/cpc](http://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 compra. O cliente pode possuir direitos legais adicionais de acordo com as leis locais aplicáveis e esses 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.

<sup>8</sup> Para unidades de armazenamento, GB = mil milhões de bytes. A capacidade formatada real é inferior. Até 6 GB do disco de sistema estão reservados para software do sistema.

### Especificações técnicas renúncias

<sup>1</sup> O Multi Core foi concebido para melhorar o desempenho de determinados produtos de software. Nem todos os clientes ou software beneficiam necessariamente da utilização desta tecnologia. O desempenho irá variar em função das suas configurações de hardware e software. O sistema de numeração da Qualcomm não é uma medição de velocidade de relógio.

<sup>2</sup> Para discos rígidos, GB = mil milhões de bytes. A capacidade formatada real é inferior. 5,1 GB de eMMC são dedicados/atribuídos ao SO e a partições do SO.

<sup>3</sup> Ponto de acesso sem fios e serviço Internet necessários e vendidos separadamente. 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 notebook com outros dispositivos WLAN 802.11ac.

<sup>4</sup> A tecnologia Miracast apenas funciona com outros dispositivos preparados para Miracast. Conteúdo de alta definição (HD) necessário para visualizar imagens de alta definição. Para mais informações, consulte <http://wi-fi.org/miracast>.

<sup>5</sup> Fontes de alimentação externas, cabos de alimentação, cabos e periféricos não são de baixo halogéneo. As peças de serviço obtidas após a aquisição podem não ser de baixo halogéneo.

<sup>6</sup> É necessário conteúdo HD para ver imagens HD.

<sup>7</sup> Itens opcionais vendidos separadamente ou como funcionalidades adicionais.

<sup>8</sup> Testado pela HP utilizando reprodução contínua de vídeo HD, resolução de 720p (1280 x 720), brilho de 150 nits, nível de áudio de sistema a 50%, reprodução a partir de armazenamento externo, auscultadores ligados, Wi-Fi desligado. A vida útil real da bateria real irá variar dependendo da configuração e a capacidade máxima irá diminuir naturalmente com a sua utilização e ao longo do tempo.

### Saiba mais em

[www.hp.eu/notebooks](http://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](http://www.hp.com/go/hpfs).

### Registe-se para atualizações

[www.hp.com/go/getupdated](http://www.hp.com/go/getupdated)

© Copyright 2014, 2015. Hewlett-Packard Development Company, L.P. As informações contidas neste documento estão sujeitas a alterações sem aviso prévio.

As únicas garantias para os produtos e serviços da HP estão definidas nas declarações de garantia expressa que acompanham esses produtos e serviços.

Nenhuma declaração constante deste documento deverá ser interpretada como constituindo uma garantia adicional. A HP não poderá ser responsabilizada 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. Qualcomm® e Snapdragon® são marcas comerciais registadas da Qualcomm Incorporated utilizadas sob licença. Google e o logótipo Google são marcas comerciais registadas da Google Inc., utilizadas com autorização. Para patentes DTS, consulte <http://patents.dts.com>. Fabricado sob licença da DTS Licensing Limited. DTS, o símbolo e DTS e o símbolo em conjunto são marcas comerciais registadas e DTS Sound+ é uma marca comercial da DTS, Inc. © DTS, Inc. Todos os direitos reservados.

4AA5-4969PTE, Junho 2015

