



# HP Chromebox G2

Aumente a produtividade no escritório com o HP Chromebox acessível e fácil de gerenciar. Obtenha acesso fácil a dados e colaboração sem esforços com sua equipe usando Google Apps for Business com base na nuvem.<sup>9</sup>



## **Incline-se e luz arredondados design**

Libere seus espaços de trabalho com o design incrivelmente pequeno, reforçado e pode ser montada no HP Chromebox. Cabe praticamente em qualquer lugar, incluindo atrás de um monitor compatível <sup>2</sup>, <sup>3</sup>.

## **Desempenho poderoso**

Enfrente o trabalho e na escola projetos por múltiplas tarefas com processadores poderosos, Intel® 7 ou 8 gen <sup>4</sup>, até 16 GB de memória, e aplicativos Android™ <sup>1</sup>.

## **Fácil configuração**

Recursos de gerenciamento remoto tornam fácil para configurar o HP Chromebox como um desktop virtual, um quiosque, ou usá-lo para sinalização digital em escolas e as empresas.

## **Conectividade e carregamento universal com USB-C™**

Use a porta de USB-C™ para carregar seu Chromebook™ e acessórios, conecte-se a um HP USB-C™ Dock opcional<sup>2</sup> para conectividade de porta e dispositivo ou adicione um monitor compatível com USB-C™ opcional<sup>2</sup> para produtividade com tela grande.

## **Recursos**

- The Chrome os™ oferece uma experiência de baixa manutenção, com segurança e capacidade de gerenciamento.
- Produtividade do escritório desenvolvido para os negócios e projetado para equipes.<sup>1</sup>
- Sinalização digital e quiosques de auto-serviço são tranquilamente, com o acessível HP Chromebox.
- Ajude a acelerar exigentes aplicativos de negócios com um opcional 8 Gen processador quad-core Intel® Core™, até 16 GB de memória e até 64 GB de armazenamento interno.<sup>4,5,6</sup>
- O suporte de montagem de liberação rápida HP ajuda a tornam fácil montagem e remoção de seu HP Chromebox atrás de monitores HP selecionados ou à maioria plana superfícies a.<sup>5,2</sup>
- Permaneça produtivo com inicialização rápida, navegação e ferramentas on-line.
- Facilmente re-Organize grupos de equipe e usuário sem mover máquinas com o HP Chromebox.

## HP Chromebox G2 Tabela de especificações



<b>Form factor</b>	Mini
<b>Sistema operacional disponível</b>	SO Chrome™
<b>Família de processador</b>	Processador Intel® Celeron®; Processador Intel® Core™ i7 8ª geração (i7-8650U); Processador Intel® Core™ i5 7ª geração (i5-7300U)
<b>Processadores disponíveis</b>	Intel® Core™ i5-7300U com gráficos Intel® HD 620 (frequência base 2,6 GHz, até 3,5 GHz com a tecnologia Intel® Turbo Boost, 3 MB de cache, 2 núcleos); Intel® Core™ i7-8650U com gráficos Intel® UHD 620 (frequência base 1,9 GHz, até 4,2 GHz com a tecnologia Intel® Turbo Boost, 8 MB de cache, 4 núcleos); Intel® Celeron® 3865U com gráficos Intel® HD 610 (1,8 GHz, 2 MB de cache, 2 núcleos) <sup>1</sup>
<b>Memória Máxima</b>	SDRAM 16 GB DDR4-2400 <sup>2</sup>
<b>Slots de memória</b>	2 SODIMM
<b>Armazenamento interno</b>	32 GB Até 64 GB SSD M.2 <sup>3</sup>
<b>Gráficos disponíveis</b>	Integrado: Gráficos Intel® HD 610; Gráficos Intel® UHD 620 (Gráficos integrados dependerão do processador)
<b>Áudio</b>	Codec Realtek ALC5662-CG, pager interno, conector de entrada para microfone/fone de ouvido combinado
<b>Comunicações</b>	LAN: Realtek RTL8151GH-CG GbE LOM integrada WLAN: Combo Intel® Dual Band Wireless-AC 7265 802.11ac (2x2) e Bluetooth® 4.2, não-vPro™; <sup>4</sup>
<b>Slots de Expansão</b>	1 leitor de cartão de memória SD
<b>Portas e conectores</b>	Frontais: 1 combo fone de ouvido/microfone; 1 leitor de cartões SD 3.2 USB 3.0 Traseiras: 1 HDMI; 1 conector de alimentação; 1 RJ-45; 1 USB 3.0; 1 USB 2.0 2 USB 2.0
<b>Gestão de Segurança</b>	Trava Kensington
<b>Alimentação</b>	Adaptador de alimentação externa 65 W, até 85% de eficiência Adaptador de alimentação externa 90 W, até 85% de eficiência <sup>5</sup>
<b>Dimensões</b>	5,87 x 5,87 x 1,57 pol. 14,93 x 14,93 x 4 cm
<b>Peso</b>	1,26 lb 0,57 kg (Menor peso indicado. O peso pode variar de acordo com a configuração.)
<b>Ambiental</b>	Baixo halogênio <sup>7</sup>
<b>Conformidade com standards de eficiência energética</b>	Certificação ENERGY STAR®; EPEAT® Silver <sup>6</sup>

## HP Chromebox G2

### Acessórios e serviços (não incluídos)

#### Dock Universal USB-C HP



Transforme seu notebook ou tablet HP em uma experiência completa de desktop, com o dock universal USB-C HP, que oferece carregamento via USB-C™<sup>1</sup> e conexões para sua rede, dois monitores 4K e acessórios, com um só cabo.

**Referência: 1MK33AA**

#### Minidock USB-C HP



Seja produtivo em trânsito, com uma ágil expansão de porta que cabe no bolso, é linda e funcional. O minidock USB-C™ HP tem um design moderno, compacto, portátil, texturizado e oferece carregamento de passagem<sup>1</sup>, data, vídeo, rede e conectividade de dispositivos<sup>2</sup>.

**Referência: 1PM64AA**

#### Adaptador de CA HP Smart de 65 watts



Alimente seu notebook com doses controladas de eletricidade. O novo adaptador CA Smart de 65 W da HP regula a alimentação e compensa surtos elétricos. Ele foi projetado para reduzir a tensão nos cabos e inclui um dongle especial para compatibilidade com modelos atuais e anteriores da HP, sendo perfeito para substituir o adaptador de alimentação do seu notebook ou como reserva em caso de necessidade.

**Referência: H6Y89AA**

#### Adaptador de CA HP Smart de 90 watts



Forneça a alimentação ideal e ajude a compensar flutuações de energia em seu notebook HP com um adaptador CA Smart de 90 W da HP. Agora disponível com um novo conector em ângulo reto (90°) que reduz a tensão do cabo e um dongle conversor opcional de 4,5 mm para 7,4 mm. Como adaptador substituto ou reserva; esteja preparado com a conexão certa.

**Referência: H6Y90AA**

#### HP USB-C to DP Adapter



Coloque o conteúdo de vídeo de alta definição do seu portátil ou tablet no grande ecrã com o Adaptador USB-C™ para DP HP, que permite a ligação a um ecrã externo, TV ou projetor

**Referência: N9K78AA**

#### HP Keyed Cable Lock 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.

**Referência: T1A62AA**

#### Dock USB-C HP Elite



Maximize a produtividade móvel no escritório com uma conexão de cabo USB-C™ no dock USB-C™ pronto para uso empresarial HP Elite.<sup>1</sup> Ele oferece carregamento de dispositivos<sup>2</sup> para seu 3 em 1 HP, destacável ou notebook, admite até três monitores<sup>3</sup> e permite conectividade de sua rede com fio e acessórios.

**Referência: Z9R42AA**

## Notas de rodapé de mensagens

<sup>1</sup> android Apps vendido separadamente e podem ser necessários uma assinatura e acesso à internet.

<sup>2</sup> WLAN vendida separadamente ou como recurso opcional.

<sup>3</sup> WLAN vendida separadamente ou como recurso opcional.

<sup>4</sup> Processadores Intel® Quad Core™ são opcionais. A tecnologia com vários núcleos foi projetada para melhorar o desempenho de alguns softwares. Nem todos os clientes ou aplicativos serão necessariamente beneficiados pelo uso dessa tecnologia. O desempenho e a frequência de clock variam de acordo com a carga de trabalho dos aplicativos e com as configurações de hardware e software. A numeração, a marca e/ou o nome da Intel não representam uma medida de desempenho superior.

<sup>5</sup> Vendido separadamente ou como recurso opcional.

<sup>6</sup> Para unidades de armazenamento, GB = 1 bilhão de bytes. A capacidade real formatada é menor. Até 5,1 GB do disco do sistema são reservados para o software de recuperação do sistema.

## Notas de rodapé das especificações técnicas

<sup>1</sup> A tecnologia de vários núcleos foi desenvolvida para melhorar o desempenho de determinados softwares. Nem todos os clientes ou aplicativos serão necessariamente beneficiados pelo uso dessa tecnologia. O desempenho e a frequência de clock variam de acordo com a carga de trabalho dos aplicativos e com as configurações de hardware e software. A numeração, a marca e/ou o nome da Intel não representam uma medida de desempenho superior.

<sup>2</sup> A memória de vídeo compartilhada (UMA) usa parte da memória total do sistema para desempenho de vídeo. A memória do sistema dedicada ao desempenho de vídeo não está disponível para outros usos por outros programas.

<sup>3</sup> Para unidades de armazenamento, GB = 1 bilhão de bytes. A capacidade real formatada é menor. Até 5,1 GB do eMMC são dedicados/alocados ao sistema operacional e às partições do sistema operacional.

<sup>4</sup> Ponto de acesso sem fio e internet são necessários e vendidos separadamente. A disponibilidade dos pontos de acesso sem fio públicos é limitada. As especificações para WLAN 802.11ac são provisórias e não finais. Se as especificações finais forem diferentes das provisórias, a capacidade do laptop de se comunicar com outros dispositivos WLAN 802.11ac poderá ser afetada.

<sup>5</sup> nem todas as fontes de alimentação estão disponíveis em todas as regiões.

<sup>6</sup> Registro EPEAT® onde aplicável. O registro EPEAT varia de acordo com o país. Acesse <http://www.epeat.net> para ver o status de registro por país. Pesquise pela palavra-chave "gerador" na loja de opcionais de terceiros da HP para ver os geradores solares disponíveis [www.hp.com/go/options](http://www.hp.com/go/options)

<sup>7</sup> Fontes de alimentação externas, cabos de alimentação, cabos e periféricos incluem quantidades maiores de halogênio. As peças de manutenção obtidas após a compra podem incluir uma quantidade maior de halogênio.

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

Aprenda mais em  
[hp.com](http://hp.com)

© Copyright 2018 HP Development Company, L.P. As informações contidas neste documento estão sujeitas a alterações sem aviso. As únicas garantias de produtos e serviços da HP são aquelas estabelecidas nas declarações de garantia expressas que acompanham tais produtos e serviços. Nada aqui contido deve ser interpretado como constituindo uma garantia adicional. A HP não se responsabiliza por omissões, erros técnicos ou erros editoriais contidos neste documento.

Bluetooth é uma marca comercial do respectivo proprietário e é utilizada pela HP Inc. sob licença. Chrome, Chromebox, Google, Android, Google Drive e o logotipo da Google são marcas registradas da Google Inc., usadas com permissão. Intel e Core são marcas registradas ou marcas comerciais da Intel Corporation ou suas subsidiárias nos Estados Unidos e em outros países. USB Type-C™ e USB-C™ são marcas comerciais do USB Implementers Forum.

