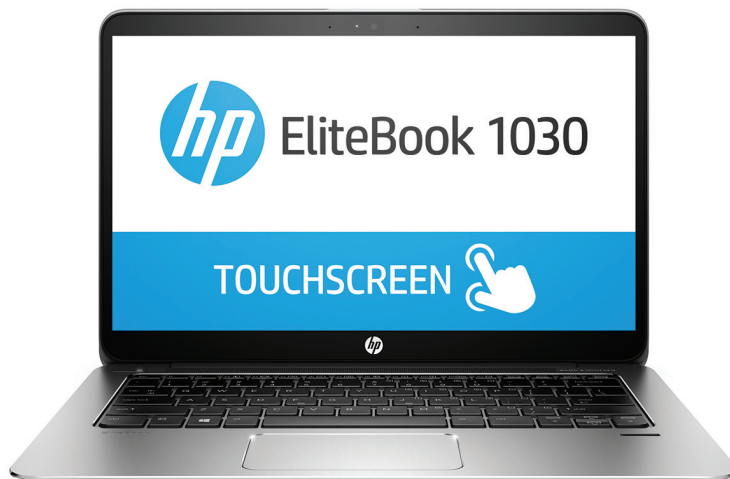


# PC Portátil HP EliteBook 1030 G1



## Alie os negócios ao prazer

O design de excelência do compacto e duradouro HP EliteBook 1030 confere-lhe estilo e elegância. O impressionante ecrã de margem a margem torna-o no companheiro de viagem ideal por estar totalmente equipado com soluções de gestão e segurança líderes da HP.



## A HP recomenda o Windows 10 Pro.

- Windows 10 Pro<sup>1</sup>
- Ecrã de 33,8 cm (13,3 pol.) na diagonal

### Veja mais, transporte menos

- Desfrute de uma incrível experiência de visualização no compacto e sofisticado HP EliteBook 1030 com um ecrã de margem a margem de 33,8 cm (13,3 pol.) na diagonal e um design todo em metal com corte de diamante.

### Segurança inovadora e facilidade de gestão exclusivos da HP

- Reduza o dispendioso tempo de inatividade ao utilizar a inovadora proteção do BIOS do HP Sure Start com Dynamic Protection<sup>2</sup> e efetue facilmente a gestão dos dispositivos com a gestão opcional Intel<sup>®</sup> vPro<sup>™3</sup> ou LANDesk<sup>1</sup> que se integra em ambientes de TI avançados.

### Resistente e silencioso

- Trabalhe de forma confortável e sem distrações. O HP EliteBook 1030 funciona de forma silenciosa e mantém-se refrigerado sem quaisquer ventoinhas ou unidades de rotação, para que possa concentrar-se nas suas tarefas.

### Ligue-se e colabore com estilo

- Colabore com colegas utilizando a câmara Web HD e HP Noise Reduction Software que reduz significativamente o ruído de fundo. Ouça com clareza os oradores, graças aos altifalantes com Áudio Bang & Olufsen otimizados com o HP Clear Sound Amp.

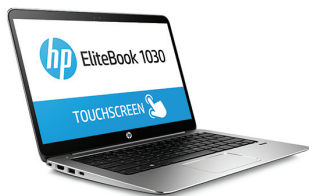
### Características

- Encare o seu dia a dia com o Windows 10 Pro<sup>1</sup> e o potente HP EliteBook 1030 com segurança, colaboração e conectividade incorporados.
- A elevada autonomia da bateria permite-lhe trabalhar, navegar e ligar-se a colegas. Os mais recentes processadores de 6.<sup>a</sup> geração da Intel<sup>®</sup> Core<sup>™9</sup>, as unidades de estado sólido e até 16 GB de memória<sup>5</sup> oferecem-lhe o desempenho de que necessita.
- Tire o máximo partido dos seus altifalantes com o HP Clear Sound Amp.
- Desfrute de um impressionante equilíbrio entre conforto e feedback com a rápida capacidade de resposta das teclas e a fiabilidade do Teclado HP Premium.
- Melhore o seu EliteBook ao adicionar uma estação de ancoragem opcional, um ecrã Elite com superfície curva e muito mais.<sup>5</sup>
- Proteja, detete e recupere de ataques maliciosos à BIOS com o HP Sure Start com Dynamic Protection, a primeira BIOS com capacidade de autorrecuperação da indústria que monitoriza e corrige a corrupção da BIOS em tempo real.<sup>2</sup>
- Ligue-se ao mundo com WiDi,<sup>6</sup> Miracast<sup>7</sup> e um combo WLAN 802.11ac/Bluetooth<sup>®</sup> 4.2.<sup>8</sup>
- Tire partido de duas portas de carregamento USB 3.0, uma porta de carregamento USB-C<sup>™</sup> e saída de vídeo HDMI.

# PC Portátil HP EliteBook 1030 G1

## Tabela de especificações

**A HP recomenda o Windows 10 Pro.**



<b>Sistema operativo disponível</b>	Windows 10 Pro 64 – a HP recomenda o Windows 10 Pro. <sup>1</sup> Windows 7 Professional 64 (disponível através de direitos de regressão do Windows 10 Pro 64) <sup>2,4</sup> Windows 7 Professional 64 <sup>3,4</sup> FreeDOS 2.0
<b>Família de processadores<sup>5,6</sup></b>	Processador Intel® Core™ de 6.ª geração m7; Processador Intel® Core™ de 6.ª geração m5
<b>Processadores disponíveis<sup>5,6</sup></b>	Intel® Core™ m7-6Y75 com placa gráfica Intel HD 515 (1,2 GHz, até 3,1 GHz com tecnologia Intel Turbo Boost, 4 MB de cache, 2 núcleos); Intel® Core™ m5-6Y57 com placa gráfica Intel HD 515 (1,1 GHz, até 2,8 GHz com tecnologia Intel Turbo Boost, 4 MB de cache, 2 núcleos); Intel® Core™ m5-6Y54 com placa gráfica Intel HD 515 (1,1 GHz, até 2,7 GHz com Tecnologia Intel Turbo Boost, 4 MB de cache, 2 núcleos)
<b>Chipset</b>	Chipset está integrado com o processador
<b>Memória Máxima</b>	Até SDRAM LPDDR3-1866 de 16 GB Nota de memória padrão: 16 GB de memória máxima Intel® Core™ m5-6Y57 ou Intel® Core™ m7-6Y75. Memória soldada. Suporta memória de canal duplo. As atualizações de componentes internos para memória não estão disponíveis após a configuração de fábrica.
<b>Armazenamento interno</b>	128 GB Até 256 GB SSD TLC SATA M.2 <sup>7</sup> 180 GB Até 512 GB SSD MLC SATA M.2 <sup>7</sup> Até 256 GB SSD SED MLC SATA M.2 <sup>7</sup> Até 256 GB SSD NVMe MLC PCIe M.2 <sup>7</sup>
<b>Ecrã</b>	FHD eDP 1.3 de 33,8 cm (13,3 pol.) na diagonal (1920 x 1080); Ecrã tátil QHD+ eDP 1.3 de 33,8 cm (13,3 pol.) na diagonal (3200 x 1800) <sup>11</sup>
<b>Placa gráfica disponível</b>	Integrada: Placa gráfica Intel® HD 515
<b>Áudio</b>	Áudio Bang & Olufsen; Intel® Smart Sound Technology; HP Clear Sound Amp; Sistema de microfone duplo integrado; 2 altifalantes estéreo integrados
<b>Tecnologias Sem Cabos</b>	Combo Intel® 802.11a/b/g/n/ac (2x2) e Bluetooth® 4.2; Módulo Near Field Communication (NFC) <sup>8,9</sup>
<b>Comunicações</b>	Ethernet através de acessório dongle (opcional)
<b>Portas e Ligações</b>	2 USB 3.0 de carregamento; 1 USB Type-C™ (carregamento); 1 conector de ancoragem; 1 HDMI; 1 fonte de alimentação CA; 1 combo de auscultadores/microfone
<b>Dispositivo de entrada</b>	Teclado retroiluminado resistente a salpicos e com drenagem ClickPad de vidro (com superfície com gravação química), toques e gestos ativados por predefinição, deslocamento com dois dedos, ampliação com dois dedos
<b>Webcam</b>	Câmara Web 720p HD <sup>10,17</sup>
<b>Software disponível</b>	Comprar o Office; HP BIOSphere com HP Sure Start com Dynamic Protection; HP Noise Reduction Software; HP Connection Manager (modelos com Windows 7); HP Wireless Hotspot; HP PageLift; HP Recovery Manager; HP Support Assistant; HP ePrint; HP SoftPaq Download Manager; CyberLink Power2Go; CyberLink YouCam BE; HP Touchpoint Manager; Foxit PhantomPDF Express for HP; Software Intel® WiDi; Microsoft Security Essentials (apenas modelos com Windows 7); Certificado para Skype for Business; Para uma lista completa de software pré-instalado, consulte o documento de especificações para este produto. <sup>16</sup>
<b>Gestão de Segurança</b>	Chip de segurança incorporada TPM 1.2 fornecido com Windows 7 e desatualização para Windows 7 (Common Criteria EAL4+ Certified). Campo atualizável para chip de segurança incorporada TPM 2.0; Chip de segurança incorporada TPM 2.0 fornecido com Windows 10 (Common Criteria EAL4+ Certified); Leitor de impressões digitais; Encriptação da unidade no pré-arranque (palavra-passe, impressões digitais e smart cards selecionados) <sup>12,13,15,19,20</sup>
<b>Alimentação</b>	Transformador smart de 45 W lões de lítio de 4 células de longa duração, 40 Wh 4 células, 40 Wh, modelo com ecrã FHD, Windows 10, MM14: até 13 horas e 15 minutos; 4 células, 40 Wh, modelo com ecrã QHD+, Windows 10, MM14: até 9 horas <sup>22</sup>
<b>Dimensões</b>	31 x 21 x 1,57 cm
<b>Peso</b>	A partir de 1,15 kg (não tátil); A partir de 1,16 kg (tátil) (O peso varia consoante configuração.)
<b>Ambientais</b>	Baixo halogéneo <sup>21</sup>
<b>Conformidade com standards de eficiência energética</b>	Configurações com certificação ENERGY STAR® disponíveis
<b>Garantia</b>	Garantia limitada de 3 anos (Care Packs opcionais disponíveis, vendidos separadamente), garantia limitada de 3 anos em baterias de longa duração HP (disponível apenas com a garantia de plataforma limitada de 3 anos)

## PC Portátil HP EliteBook 1030 G1

**A HP recomenda o Windows 10 Pro.**

### Acessórios e serviços (não incluídos)

#### Estação de ancoragem UltraSlim HP 2013



Concebido exclusivamente para portáteis HP EliteBook ultrafinos, a Estação de Ancoragem HP UltraSlim expande a conectividade do ecrã, redes e dispositivos para que possa ser mais produtivo durante o dia — tudo através de um simples clique na ancoragem lateral deslizante.

**Número do produto: D9Y32AA**

#### Unidade externa HP DVDRW USB



Ligue o DVD/RW externo USB HP a qualquer porta USB disponível no seu PC<sup>1</sup> para obter acesso imediato a leitura/gravação para o seu suporte ótico.

**Número do produto: F2B56AA**

#### Adaptador Inteligente de CA, 65 W, HP



Alimente o seu portátil com porções controladas de eletricidade. O novo Adaptador de CA HP Smart de 65 W regula a potência e neutraliza picos elétricos, foi concebido para reduzir a tensão na cablagem e inclui um dongle especial para suportar modelos HP atuais e anteriores — perfeito para substituir o adaptador de alimentação do seu portátil ou como um sobresselente.

**Número do produto: H6Y89AA**

#### Teclado para videoconferências HP



Inicie as suas chamadas por voz ou vídeo Microsoft Lync diretamente a partir do seu Teclado de conferência HP e ligue, desligue e efetue a gestão das suas chamadas e das definições de videoconferência com teclas dedicadas simples<sup>1</sup>.

**Número do produto: K8P74AA**

#### Rato Bluetooth HP ultrafino



Aumente a produtividade com estilo com o Rato sem fios ultrafino HP, um rato Bluetooth® super fino e super elegante.

**Número do produto: L9V78AA**

#### Suporte para hardware HP, 5 anos, no dia útil seguinte no local para portáteis



Obtenha 3 anos de reparação do seu dispositivo informático no dia útil seguinte por parte de um técnico qualificado da HP, se não for possível solucionar os problemas remotamente.

**Número do produto: U7861E**

# PC Portátil HP EliteBook 1030 G1

**A HP recomenda o Windows 10 Pro.**

## Rodapés com mensagens

- <sup>1</sup> O software de gestão de terceiros é vendido em separado.
- <sup>2</sup> Dynamic Protection monitoriza e corrige a BIOS a cada 15 minutos.
- <sup>3</sup> Algumas funcionalidades desta tecnologia, tais como as tecnologias Intel® Active Management (de gestão ativa) e Intel Virtualization (de virtualização), necessitam de software de terceiros para funcionar. A disponibilidade de futuras "aplicações virtuais" para tecnologia Intel vPro depende de fornecedores terceiros de software.
- <sup>5</sup> Vendido separadamente ou adquirido como função opcional.
- <sup>6</sup> A funcionalidade Intel Wi-Di integrada está apenas disponível em configurações selecionadas e requer a aquisição em separado de um projetor, TV ou monitor de computador com um recetor Wi-Di integrado ou externo. Os recetores Wi-Di externos ligam-se ao projetor, TV ou monitor de computador através de um cabo HDMI padrão, também vendido em separado.
- <sup>7</sup> Miracast é uma tecnologia sem fios que o seu PC pode utilizar para projetar o seu ecrã em TVs, projetores e leitores de multimédia com transmissão em sequência que também suportem Miracast. Pode utilizar a tecnologia Miracast para partilhar o que está a fazer no seu PC e fazer uma apresentação de diapositivos. Para obter mais informação: <http://windows.microsoft.com/en-us/windows-8/project-wireless-screen-miracast>.
- <sup>8</sup> É necessário um ponto de acesso sem fios e acesso à Internet. 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 portátil com outros dispositivos WLAN 802.11ac.
- <sup>9</sup> A tecnologia multinúcleo foi concebida para melhorar o desempenho de determinados produtos de software. Nem todos os clientes ou aplicações de software irão necessariamente beneficiar da utilização desta tecnologia. O desempenho e a frequência do relógio irão variar de acordo com a carga de trabalho da aplicação e as configurações de hardware e software. A numeração Intel não reflete uma medição de desempenho superior.

## Especificações técnicas renúncias

- <sup>1</sup> Nem todas as funcionalidades estão disponíveis em todas as edições ou versões do Windows Os sistemas podem necessitar de hardware, controladores, software ou BIOS atualizados de aquisição em separado para tirar todo o partido da funcionalidade do Windows. O Windows 10 é atualizado automaticamente e as atualizações estão sempre ativas. Podem ser aplicadas taxas do fornecedor de serviços de Internet e podem ser necessários requisitos adicionais para atualizações ao longo do tempo. Consulte <http://www.microsoft.com>
- <sup>2</sup> Este sistema está pré-instalado com o software Windows 7 Profissional e também vem com uma licença e suportes para o software Windows 10 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.
- <sup>3</sup> Nem todas as funcionalidades estão disponíveis em todas as edições ou versões do Windows. Os sistemas podem necessitar de hardware, controladores, software atualizados e/ou adquiridos em separado ou atualização da BIOS para tirar todo o partido da funcionalidade do Windows. Visite <http://www.microsoft.com>.
- <sup>4</sup> O seguinte aplica-se a sistemas HP com Intel Skylake ou sistemas com chip de silicóne de próxima geração enviados com os sistemas operativos Windows 7, Windows 8, Windows 8.1 ou Windows 10 Pro desatualizados para Windows 7 Profissional, Windows 8 Pro ou Windows 8.1: Esta versão do Windows em execução com o processador ou chipsets utilizados neste sistema tem suporte limitado da Microsoft. Para obter mais informações sobre o suporte da Microsoft, consulte as Perguntas Frequentes (FAQ) sobre o Ciclo de Vida do Suporte da Microsoft em <https://support.microsoft.com/lifecycle>
- <sup>5</sup> A tecnologia multinúcleo foi concebida para melhorar o desempenho de determinados produtos de software. Nem todos os clientes ou aplicações de software irão necessariamente beneficiar da utilização desta tecnologia. O desempenho e a frequência do relógio irão variar em função da carga de trabalho de aplicações e das suas configurações de hardware e software. A numeração Intel não reflete uma medição de desempenho superior.
- <sup>6</sup> Algumas funcionalidades vPro desta tecnologia, tais como as Tecnologias Intel® Active Management (de gestão ativa) e Intel Virtualization (de virtualização), necessitam de software de terceiros para funcionar. A disponibilidade de futuras "aplicações virtuais" para tecnologia Intel vPro depende de fornecedores terceiros de software. Requer Windows.
- <sup>7</sup> Para unidades de armazenamento, GB = mil milhões de bytes. A capacidade real formatada é inferior. Estão reservados até 30 GB (para o Windows 7 e 10) para software de recuperação do sistema.
- <sup>8</sup> A ligação sem fios requer um ponto de acesso sem fios e um serviço de Internet. Disponibilidade limitada de pontos de acesso sem fios públicos. As especificações para a WLAN 802.11ac são especificações previstas e não são finais. Se as especificações finais forem diferentes das especificações previstas, isso poderá afetar a capacidade de comunicação do portátil com outros dispositivos WLAN 802.11ac.
- <sup>9</sup> NFC é opcional e requer configuração de fábrica
- <sup>10</sup> Conteúdo HD necessário para ver imagens HD.
- <sup>11</sup> É necessário conteúdo FHD e QHD+ para visualizar conteúdo FHD e QHD+
- <sup>12</sup> HP BIOSphere apenas disponível em PC profissionais com HP BIOS.
- <sup>13</sup> O HP Sure Start Gen 3 está disponível nos produtos HP EliteBook equipados com processadores Intel® de 7ª geração.
- <sup>15</sup> O Secure Erase é referente aos métodos descritos na publicação especial 800-88 do Instituto Nacional de Normas e Tecnologia (NIST - National Institute of Standards and Technology).
- <sup>16</sup> O ePrint requer uma ligação à Internet para a impressora HP com ligação à Web. Requer o registo de conta HP ePrint. Para obter uma lista de impressoras elegíveis, tipos de documentos e imagens suportados e para detalhes completos, visite [www.hp.com/go/businessmobileprinting](http://www.hp.com/go/businessmobileprinting).
- <sup>17</sup> HP SoftPaq Download Manager (SDM); HP System Software Manager (SSM); HP Manageability Integration Kit para Microsoft System Center Configuration Manager: não está pré-instalado, mas pode ser transferido em <http://www.hp.com/go/clientmanagement>;
- <sup>18</sup> É necessária a subscrição do LANDESK Management.
- <sup>19</sup> Requer sistema de opt-in e ligação à Internet para atualizações.
- <sup>20</sup> O agente Absolute é fornecido desligado e será ativado quando os clientes ativarem uma subscrição adquirida. As assinaturas podem ser adquiridas para períodos que abrangem vários anos. O serviço é limitado. Verifique com a Absolute a disponibilidade fora dos E.U.A. A Absolute Recovery Guarantee é uma garantia limitada. São aplicadas determinadas condições. Para saber todas as informações, acesse <http://www.absolute.com/company/legal/agreements/computrace-agreement>. O Data Delete é um serviço opcional fornecido pela Absolute Software. Se utilizado, a garantia de recuperação será considerada nula e sem efeito. Para utilizar o serviço Data Delete, os clientes devem assinar primeiro um acordo de pré-autorização e obter um PIN ou adquirir um ou mais tokens SecurID RSA da Absolute Software.
- <sup>21</sup> As fontes de alimentação externa, cabos de energia, cabos e periféricos não são de baixo halogéneo. As peças de manutenção obtidas após a aquisição podem não ser de baixo halogéneo.
- <sup>22</sup> A duração da bateria MM14 com o Windows 10 depende de vários fatores, incluindo o 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 utilização ao longo do tempo. Visite [www.bapco.com](http://www.bapco.com) para obter mais informações.

## 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 2016 HP 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 neste documento deverá ser interpretada como constituição de garantia adicional. Não são da responsabilidade da HP quaisquer erros técnicos ou editoriais ou omissões contidas no presente documento.

Bluetooth é uma marca comercial do respetivo proprietário e é utilizada pela HP Inc. sob licença. Intel, Core e vPro são marcas comerciais da Intel Corporation nos E.U.A. e noutros países. USB Type-C™ e USB-C™ são marcas comerciais da USB Implementers Forum. ENERGY STAR é uma marca comercial registada da U.S. Environmental Protection Agency (Agência para a Proteção Ambiental dos E.U.A.). Todas as outras marcas comerciais pertencem aos respetivos proprietários.

