



Chromebook HP Elite c1030

Produtividade na nuvem e segurança de classe empresarial

Simplifique o seu dia a dia com o Chromebook HP Elite c1030. Durável e ultraportátil, oferece conectividade sem fios melhorada, um ecrã de privacidade 3:2¹ opcional e um leitor de impressões digitais incorporado para inícios de sessão mais rápidos, para que possa trabalhar na nuvem e nas suas deslocações.



Elegante e criado para proporcionar experiências de Chrome OS incríveis

- O Chromebook do futuro já chegou. Apresenta um fabuloso ecrã WUXGA+ 3:2 de 13,5 polegadas de moldura fina otimizado para a navegação na Internet, uma construção em alumínio com um design ultrafino e abertura de 360°, e uma caneta USI² opcional que proporciona uma experiência de escrita natural.

Segurança e durabilidade de classe empresarial

- Controle facilmente o que partilha, com um ecrã de privacidade¹ opcional, um botão de privacidade da câmara Web e o Chrome OS seguro. Esqueça os períodos de inatividade provocados por danos, utilizando um portátil robusto concebido para ser aprovado nos testes MIL-STD 810H³.

Concebido para o manter ligado e para uma produtividade e colaboração poderosas

- Executar várias tarefas em simultâneo, baseadas na nuvem, e participar em reuniões em vários separadores, torna-se bastante mais simples com um processador até Intel[®] de 10.^ª geração.⁴ Aceda a dados, colabore em tempo real e ligue-se a partir de praticamente qualquer lugar com HP Extended Range Wireless LAN⁵ e LTE opcional.⁶
- Proteja instantaneamente o seu ecrã de olhares curiosos, com a tecnologia de privacidade HP Sure View Reflect opcional que torna o escuro e ilegível para as pessoas à sua volta.¹
- Desative a câmara Web com o prático botão de privacidade localizado na lateral do teclado.
- Esqueça as palavras-passe e inicie sessão com facilidade e rapidez, com o leitor de impressões digitais integrado.
- Trabalhe sem preocupações com as proteções de várias camadas do Chrome OS, incluindo as atualizações automáticas até junho de 2028, proteção contra vírus, isolamento de processos e de programas (sandboxing), encriptação e arranque verificado.⁷
- Dedique mais tempo ao seu trabalho, sem ter de procurar tomadas, com a bateria de longa duração e a Tecnologia HP Fast Charge, que permite recarregar até 90% da bateria em 90 minutos.⁸
- Obtenha maior velocidade e estabilidade em redes concorridas, com ligação sem fios Wi-Fi 6 (2x2) e HP Extended Range Wireless LAN.^{5,9}
- Utilize um portátil resistente aos danos, concebido para durar. Concebido para ser aprovado nos testes MIL-STD 810H, incorpora vidro Corning[®] Gorilla[®] Glass 3, um teclado resistente a derramamentos de água até 350 ml e controlos térmicos de IV para evitar o sobreaquecimento da CPU.^{3,10}
- Reduza a sua pegada de carbono com um Chromebook que contém 75% de alumínio reciclado na tampa frontal e materiais reciclados no teclado, altifalantes e embalagem.
- Utilize a caneta USI opcional de elevado desempenho para tomar notas rápidas e intuitivas e desfrutar de uma experiência de escrita natural no ecrã. Fixe-a magneticamente ao Chromebook para a manter por perto e recarregá-la facilmente através de USB-C[®].²
- Carregue o seu Chromebook e acessórios USB-C[®] através de duas portas USB-C[®]. Tem também a opção de expandir para uma Estação de Ancoragem HP com USB-C[®], ligar a uma rede com fios e aceder a acessórios USB-A.²
- Usufrua tranquilamente do seu equipamento, sabendo que o mesmo está coberto pela nossa garantia limitada padrão. Alargue a sua proteção para cobrir acidentes, viagens, necessidades para o dia útil seguinte e muito mais, com serviços opcionais do HP Care Services.¹¹

Chromebook HP Elite c1030 Tabela de especificações



Sistemas operativos disponíveis	Chrome OS™ 64
Família de processadores	Processador Intel® Core™ i7 Gen 10 (i7-10610U); Processador Intel® Core™ i5 Gen 10 (i5-10310U); Processador Intel® Core™ i3 Gen 10 (i3-10110U)
Processadores disponíveis^{1,2,3}	Processador Intel® Core™ i7-10610U com placa gráfica Intel® UHD (1,8 GHz de frequência de base, até 4,9 GHz com tecnologia Intel® Turbo Boost, 8 MB de cache L3, 4 núcleos); Processador Intel® Core™ i5-10310U com placa gráfica Intel® UHD (1,6 GHz de frequência de base, até 4,4 GHz com tecnologia Intel® Turbo Boost, 6 MB de cache L3, 4 núcleos); Processador Intel® Core™ i3-10110U com placa gráfica Intel® UHD (2,1 GHz de frequência de base, até 4,1 GHz com tecnologia Intel® Turbo Boost, 4 MB de cache L3, 2 núcleos)
Memória máxima	SDRAM DDR4-2666 (16 GB) Memória integrada. Suporta memória Dual-Channel.
Armazenamento interno	128 GB até 256 GB SSD NVMe™ PCIe® Value M.2 ⁴
Ecrã	Ecrã tátil WUXGA+ BrightView de 34,3 cm (13,5 pol.) de moldura fina (400 nits, 72% NTSC) (1920 x 1280); Ecrã tátil WUXGA+ IPS antirreflexo de 34,3 cm (13,5 pol.) de moldura fina com Tecnologia de privacidade HP Sure View Reflect (1000 nits, 72% NTSC) (1920 x 1280); Ecrã tátil WUXGA+ antirreflexo de 34,3 cm (13,5 pol.) de moldura fina (400 nits, 72% NTSC) (1920 x 1280) ^{7,8,9}
Placa gráfica disponível	Integrada: Placa gráfica Intel® UHD ⁷ (Suporta HD Decode, DX12, e HDMI 1.4b.)
Áudio	Áudio Bang & Olufsen, colunas duplas estéreo
Tecnologias sem fios	Adaptador combinado Intel® AX201 com Wi-Fi 6 (2x2) e Bluetooth® 5, sem vPro™; Intel® XMM™ 7360 LTE-Advanced Cat. 9 ^{5,6} (Suporte MU-MIMO e Chromecast)
Slots de expansão	1 microSD (Suporta SD, SDHC, SDXC.)
Portas e Ligações	2 portas USB 3.1 Type-C® (carregamento e suporte de vídeo, transf. dados, Power Delivery); 1 porta USB 3.1 Gen 1; 1 entrada combinada para auscultador/microfone; 1 HDMI 1.4b (O cabo HDMI é vendido em separado.)
Dispositivos de Entrada	Teclado tipo "ilha" de tamanho integral, resistente a derrames, com retroiluminação, texturizado cromado em prateado Flint ¹⁰ ; Clickpad de vidro com suporte de gestos multitoque; toques rápidos ativados como predefinição;
Câmara	Câmara Web HD com tecnologia de privacidade ⁷
Gestão de segurança	Ranhura para cabo de segurança nano; Chip de segurança Google H1; HP Sure View Reflect (opcional) ^{9,10}
Leitor de impressões digitais	Sensor impressões digitais
Energia/Alimentação	Adaptador USB Type-C® de 45 W; Adaptador USB Type-C® de 65 W ¹⁴
Tipo de bateria	Bateria HP de grande autonomia de 4 células, de polímeros de iões de lítio, 50 Wh ^{13,19}
Autonomia da bateria	Até 12 horas ¹²
Dimensões	29,5 x 21,7 x 1,61 cm (com ecrã BrightView); 29,5 x 21,7 x 1,67 cm (com ecrã antirreflexo)
Peso	A partir de 1,33 kg (O peso varia consoante a configuração.)
Conformidade com standards de eficiência energética	Certificação ENERGY STAR®; Registo EPEAT®, se aplicável. O registo EPEAT varia consoante o país. Para consultar informações sobre o estatuto do registo por país, aceda a http://www.epeat.net . ¹⁶
Especificações ambientais	Baixo teor de halogéneo; Certificação TCO 8.0 ¹⁷
Garantia	Garantia limitada de base de 3 anos para peças e mão de obra (3-3-0), consoante o país (atualizações disponíveis). Garantia limitada de 1 ano para a bateria principal.

Chromebook HP Elite c1030

Acessórios e serviços (não incluídos)

Mochila HP Prelude Pro Recycled



Desloque-se com uma mochila duradoura repleta de estilo, desenhada a pensar no ambiente e fabricada com tecido reciclado¹. A Mochila HP Prelude Pro Recycled apresenta funcionalidades de segurança para sua tranquilidade, quando transporta os seus dispositivos de casa para o trabalho e não só. Oferece flexibilidade e conectividade sem fio no escritório e em viagens.
Número do produto: 1X644AA

Estação de Ancoragem Universal HP USB-C/A G2



Comece a trabalhar rapidamente com um cabo dos seus portáteis com USB-A e USB-C™¹ para os seus monitores, dispositivos e rede com fios com a Estação de Ancoragem Universal HP com USB-C/A G2 flexível e compacta. A Estação de ancoragem tem DisplayLink e é compatível com os portáteis HP, Apple®, Dell, Lenovo e muito mais.² Oferece flexibilidade e conectividade sem fio no escritório e em viagens.
Número do produto: 5TW13AA

Monitor FHD de Ancoragem Avançado HP E24d G4



Promova funcionalidade na sua secretária com a conectividade simplificada do Monitor FHD de Ancoragem Avançado HP E24d G4. Ligue os seus acessórios do dia a dia ao monitor, e utilize um cabo USB-C™ para ligar o seu PC.¹ Capacite o departamento de TI para gerir remotamente dispositivos HP a partir de qualquer local na rede através da porta RJ-45.^{2,3} Oferece flexibilidade e conectividade sem fio no escritório e em viagens.
Número do produto: 6PA50AA

Suporte de hardware HP, 3 anos, no dia útil seguinte no local para portáteis



Durante 3 anos, terá o suporte de hardware do seu equipamento informático no local, no dia útil seguinte por parte de um técnico qualificado pela HP, se a questão não puder ser resolvida remotamente.
Número do produto: UQ992E

Chromebook HP Elite c1030

Rodapés com mensagens

- ¹ O ecrã com tecnologia de privacidade HP Sure View é uma funcionalidade opcional que tem de ser configurada no momento da compra e foi concebida para funcionar na orientação horizontal.
- ² Vendido separadamente ou como funcionalidade opcional.
- ³ O conjunto de testes MIL-STD 810H não se destina a demonstrar a adequação aos requisitos de contratos com o Departamento de Defesa dos E.U.A. ou à utilização militar. Os resultados dos testes não constituem uma garantia de desempenho futuro sob estas condições de teste. Para obter cobertura contra danos acidentais, é necessário adquirir um HP Accidental Damage Protection Care Pack (HP Care Pack para Proteção Contra Danos Acidentais) opcional.
- ⁴ 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 variam consoante a carga de trabalho das aplicações e as configurações de hardware e software. A numeração, marca e/ou designação da Intel não são uma medição de um desempenho mais elevado.
- ⁵ Com base em testes internos. Em comparação com o produto da geração anterior com o módulo de LAN sem fios 802.11ac.
- ⁶ Funcionalidade opcional que tem de ser configurada no momento da compra.
- ⁷ É necessário acesso à Internet (vendido em separado).
- ⁸ Recarrega até 90% da bateria em 90 minutos com o sistema desligado ou em modo de suspensão, quando utilizado com o adaptador fornecido com o portátil e sem ter ligados dispositivos externos. Após o carregamento ter atingido 90% de capacidade, a velocidade de carregamento volta ao normal. O tempo de carregamento poderá variar +/- 10% devido à tolerância do sistema.
- ⁹ É necessário um ponto de acesso sem fios e serviço de Internet, vendido em separado. A disponibilidade de pontos de acesso públicos sem fios é limitada.
- ¹⁰ Os resultados dos testes HP Total Test Process não constituem uma garantia de desempenho futuro sob estas condições de teste. Para obter cobertura contra danos acidentais, é necessário adquirir um HP Accidental Damage Protection Care Pack (HP Care Pack para Proteção Contra Danos Acidentais) opcional.
- ¹¹ É vendido em separado. Os níveis de serviço e os tempos de resposta dos serviços HP Care poderão variar dependendo da sua localização geográfica. O serviço tem início na data de aquisição do hardware. São aplicadas restrições e limitações. Para saber mais detalhes, consulte www.hp.com/go/cpc. Os serviços da HP regem-se pelos Termos e Condições de serviço da HP aplicáveis, fornecidos ou indicados ao cliente no momento da compra. O cliente pode ter direitos legais adicionais de acordo com a legislação local aplicável e esses direitos não são afetados, de forma alguma, pelos Termos e Condições de serviço da HP ou pela Garantia Limitada da HP fornecida com o produto HP.

Rodapés com especificações técnicas

- ¹ 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 variam consoante o volume de trabalho das aplicações e as configurações de hardware e software. A numeração, marca e/ou designação da Intel não constituem uma medição de um desempenho superior.
- ² A velocidade do processador indica o modo de desempenho máximo: os processadores serão executados a velocidades inferiores no modo de otimização da bateria.
- ³ O desempenho da Tecnologia Intel® Turbo Boost varia consoante o hardware, o software e a configuração geral do sistema. Para saber mais informações, acesse www.intel.com/technology/turboboost.
- ⁴ Para unidades de armazenamento, 1 GB = mil milhões de bytes. A capacidade formatada real é inferior. Até 8,1 GB não estão disponíveis ao utilizador.
- ⁵ Ponto de acesso sem fios e serviço de Internet necessários e vendidos em separado. A disponibilidade dos pontos de acesso sem fios públicos é limitada.
- ⁶ O Chromecast tem de ser adquirido em separado.
- ⁷ Conteúdo HD necessário para visualizar imagens HD.
- ⁸ As resoluções dependem da capacidade do ecrã e das definições de resolução e de profundidade de cor.
- ⁹ O HP Sure View Reflect é vendido em separado ou como uma funcionalidade opcional que tem de ser configurada no ato da compra.
- ¹⁰ Cabo de segurança vendido em separado.
- ¹² Testes realizados pela HP com o power_LoadTest do Google Chrome OS. A duração da bateria varia. A capacidade máxima da bateria diminui naturalmente ao longo do tempo, e com a utilização e a ativação de otimização da bateria. Para detalhes sobre os testes, consulte <http://www.chromium.org/chromium-os/testing/power-testing>.
- ¹³ Recarrega até 90% da bateria em 90 minutos quando o sistema está desligado ou em modo de suspensão. É necessário um adaptador de alimentação com uma capacidade mínima de 65 W. Após o carregamento ter atingido 50% da capacidade, o carregamento voltará ao normal. O tempo de carregamento poderá variar +/- 10% devido à tolerância do sistema.
- ¹⁴ A disponibilidade poderá variar consoante o país.
- ¹⁵ Os HP Care Services são vendidos em separado. Os níveis de serviço e os tempos de resposta dos HP Care Services poderão variar, dependendo da sua localização geográfica. O serviço tem início na data de compra do hardware. São aplicadas restrições e limitações. Para mais informações, visite www.hp.com/go/cpc. Os serviços HP regem-se pelos Termos e Condições de Serviço da HP aplicáveis, fornecidos ou indicados ao cliente no momento da compra. O cliente poderá ter direitos legais adicionais de acordo com a legislação local aplicável, e esses direitos não são afetados, de forma alguma, pelos Termos e Condições de Serviço da HP ou pela Garantia Limitada da HP fornecida com o seu produto HP.
- ¹⁶ Com base no registo EPEAT® dos E.U.A., de acordo com a norma EPEAT® IEEE 1680.1-2018. O estado varia consoante o país. Para mais informações, visite www.epeat.net.
- ¹⁷ 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.
- ¹⁸ A oferta do Google Drive está associada a este dispositivo e não pode ser transferida. Indisponível com a inscrição da atualização Chrome Enterprise. Caso este dispositivo seja devolvido, o armazenamento adicional será revogado. Para usufruir desta oferta, tem de ter instalado o Chrome OS™ na versão 23 ou mais recente. É necessária ligação à Internet, que não está incluída. Poderá consultar informações adicionais sobre reembolsos, renovações, cancelamentos e validade do plano de armazenamento no site da Google: <https://support.google.com/chromebook/answer/2703646?hl=en>
- ¹⁹ A configuração e a capacidade de carga da bateria são otimizadas para melhorar a integridade da bateria ao longo do tempo com base nos padrões de carga e na temperatura.

Registe-se para atualizações www.hp.com/go/getupdated

© Copyright 2020 HP Development Company, L.P. As informações apresentadas estão sujeitas a alteração sem aviso prévio. As únicas garantias para os produtos da HP estão definidas nas declarações de garantia expressas que acompanham os respetivos produtos. Nada do aqui apresentado deverá ser interpretado como constituindo uma garantia adicional. A HP não se responsabiliza por omissões nem erros técnicos ou editoriais aqui apresentados.

Intel, Core e Intel vPro são marcas comerciais ou marcas registadas da Intel Corporation ou das suas subsidiárias nos E.U.A. e noutros países. Bluetooth é uma marca comercial, propriedade do respetivo titular, e é utilizada pela HP Inc. sob licença. USB Type-C® e USB-C® são marcas registadas da USB Implementers Forum. SDXC é uma marca registada da SD-3C nos E.U.A., noutros países ou em ambos. ENERGY STAR é uma marca registada da U.S. Environmental Protection Agency (Agência de Proteção do Ambiente dos E.U.A.). © 2020 Google LLC. Todos os direitos reservados. Google e o logótipo Google são marcas registadas da Google LLC.

Agosto 2020

