



Um portátil criado para o manter concentrado

O elegante Portátil HP de 15,6 polegadas permite-lhe fazer mais com a potência fiável de um processador Intel®,^[1] para além da elevada capacidade de armazenamento e uma placa gráfica potente. Criado para onde quer que o dia o leve e fabricado com plástico que teria como destino os oceanos e plástico reciclado pós-consumo,^[2] é fácil demonstrar o seu amor e respeito pelo planeta.

Criado para o manter ligado a todos

Concebido para a colaboração com a Câmara HP True Vision^[3] com um obturador de privacidade, dois microfones e redução de ruído avançada.

Conquiste o seu dia, todos os dias

Enfrente qualquer dia preparado, com um processador Intel®^[1] fiável, elevada capacidade de armazenamento, ligações rápidas e muita memória.

Produtividade ao ritmo da vida

Este equipamento, com registo EPEAT® Gold e certificação ENERGY STAR®,^[4] apresenta imagens nítidas no seu ecrã de 15,6 polegadas.

Em destaque

Uma nova perspetiva

Desde um Menu Iniciar rejuvenescido até novas formas de se ligar aos seus contactos, notícias, jogos e conteúdos, o Windows 11 é o espaço para pensar, exprimir-se e criar de forma natural. ^[5]

Um desempenho excecional para tirar ainda mais partido do seu PC

Muito mais do que desempenho. Os processadores Intel® Core™ de 13.ª geração melhoram a computação no mundo real e permitem-lhe realizar múltiplas tarefas de forma extremamente eficiente. ^[1]

Intel® Iris® X® Graphics

Desempenho impressionante para criação, jogos e entretenimento. Um novo nível de desempenho gráfico e imagens incrivelmente nítidas com a vantagem de um portátil fino e leve. ^[6]

Sem cintilação

Utilizando a tecnologia DC Dimming que controla a luminosidade, ajustando a corrente contínua em vez de ciclagem da retroiluminação, é possível eliminar a cintilação do ecrã para uma experiência de visualização mais confortável. ^[7]

Ecrã Full HD

Relaxe e desfrute de imagens nítidas com a vibrante qualidade de 2 milhões de píxeis. A resolução de 1920 x 1080 revoluciona a qualidade de imagem de todos os seus conteúdos digitais. ^[8]

 Windows 11

Especificações

Sistema operativo	Windows 11 Home
Cor do Produto	Prateado natural
Família de processadores	Processador Intel® Core™ i7 de 13.ª geração
Processador	Intel® Core™ i7-1355U (até 5,0 GHz com Tecnologia Intel® Turbo Boost, 12 MB de cache L3, 10 núcleos, 12 threads) ^[6,7]
Chipset	SoC com Intel® integrado
Memória	RAM DDR4 de 16 GB (2 x 8 GB) a 3200 MT/s
Armazenamento Interno	1 TB PCIe® NVMe™ M.2 SSD
Design do Produto	Tampa e estrutura do teclado com acabamento fosco, base texturizada
Placa gráfica	Integrada
Placa gráfica (integrada)	Intel® Iris® Xe Graphics
Mostrar	Ecrã FHD (1920 x 1080), de 39,6 cm (15,6 pol.) na diagonal, moldura fina, antirreflexo, 250 nits, NTSC a 45%
Dimensão do ecrã (diagonal)	39,6 cm (15,6 pol.)
Áudio	Dois altifalantes
Dimensões (L x P x A)	35,98 x 23,6 x 1,86 cm
Peso	1,59 kg
Teclado	Teclado de tamanho integral com teclado numérico cinzento suave
Dispositivo apontador	HP Imagepad; Precision Touchpad support
Câmara	Câmara HP True Vision 720p HD com redução de ruído temporal e dois conjuntos de microfones digitais integrados
Portas	1 porta USB Type-C® de 5 Gbps (suporta apenas transferência de dados e não suporta o carregamento nem monitores externos); 2 portas USB Type-A de 5 Gbps; 1 entrada para alimentação de CA (conector Smart Pin); 1 porta HDMI 1.4b; 1 tomada combinada para auscultadores/microfone
Dimensões da embalagem (L x P x A)	6,9 x 52 x 30,5 cm
Peso da embalagem	2,29 kg
Ligação sem fios	MediaTek Wi-Fi 6E MT7902 (1x1) e cartão wireless Bluetooth® 5.3 (suporta velocidade de transferência de dados de gigabits) ^[11,12,46]
Tipo de fonte de alimentação	Transformador de alimentação CA de 45 W
Tipo de bateria	Bateria de 3 células de polímero de lítio (41 Wh) <i>((23))</i>
Duração da bateria	Até 7 horas e 45 minutos ^[3]
Tempo de recarga da bateria	Suporta tecnologia de carregamento rápido da bateria: aproximadamente 50% em 45 minutos ^[5]
Energy Star certificada	Com certificação ENERGY STAR®
Especificações de impacto sustentável	Ocean-bound plastic in speaker enclosure(s); Keyboard keycaps and scissors contain post-consumer recycled plastic
Gestão de segurança	Teda para silenciar o microfone; Obturador de privacidade da câmara; Suporte para Trusted Platform Module (firmware TPM)
Software pré-instalado	ExpressVPN (período grátis de 30 dias); LastPass Premium (período grátis de 30 dias) ^[22]
Software incluído	McAfee Online Protection (30 dias experimentais); Oferta de 1 mês experimental de Adobe; PC Game Pass (3 meses experimentais)
Software - Produtividade e finanças	1 mês grátis para novos clientes do Microsoft Office 365 ^[24]
Serviço em cloud	Armazenamento Dropbox de 25 GB por 12 meses ^[1]
Número UPC	198990816326
Garantia do fabricante	A garantia limitada de 3 anos (3/3/0) inclui 3 anos de peças e mão de obra. Não inclui reparação no local. Os termos e condições variam consoante o país. Aplicam-se determinadas restrições e exclusões.

Os melhores monitores, acessórios e serviços recomendados

Serviços HP Care Pack para Sistemas Pessoais (Particulares)	
Serviço HP de recolha e devolução, para portáteis (3 anos)	U1PS3E
Serviço HP de recolha e devolução, para portáteis (2 anos)	U1PS2E

Rodapés com mensagens

[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 irão variar em função da carga de trabalho de aplicações e das suas configurações de hardware e software. A numeração da Intel não é uma medição de desempenho superior.

[2] Plástico que teria como destino os oceanos na caixa dos altifalantes, e plástico reciclado pós-consumo nos scissor switches e nas teclas do teclado. A percentagem de materiais reciclados contidos em cada componente varia de acordo com o produto.

[3] As funcionalidades poderão necessitar de software ou outras aplicações de terceiros para fornecer as funcionalidades descritas.

[4] Com base no registo EPEAT® dos Estados Unidos, de acordo com a norma IEEE 1680.1-2018. O estatuto EPEAT® varia consoante o país. Para mais informações, visite www.epeat.net.

[5] Nem todas as funcionalidades estão disponíveis em todas as edições ou versões do Windows. Os sistemas poderão necessitar de hardware, controladores e software atualizados e/ou adquiridos em separado ou da atualização da BIOS para tirar o máximo partido das funcionalidades do Windows. O Windows é atualizado e ativado automaticamente. É necessária ligação Internet de alta velocidade e conta Microsoft. Para atualizações ao longo do tempo, poderão ser aplicadas taxas pelo fornecedor de serviços de Internet e requisitos adicionais. Consulte <http://www.windows.com>.

[6] Intel e Iris são marcas comerciais da Intel Corporation ou das suas subsidiárias nos E.U.A. e/ou noutros países. Intel, o logótipo Intel e Iris são marcas comerciais da Intel Corporation ou das suas subsidiárias nos E.U.A. e/ou noutros países.

[7] A capacidade de anticintilação elimina a cintilação do ecrã através da integração das retroiluminações LED com escurecimento CC (DC Dimming).

[8] É necessário conteúdo de alta definição total (FHD) para visualizar imagens FHD.

Rodapés com especificações técnicas

[12] 25 GB de armazenamento gratuito no Dropbox durante 12 meses a contar da data de registo. Para consultar todos os detalhes e as condições de utilização, incluindo as políticas de cancelamento, aceda ao website do Dropbox em <https://www.dropbox.com/help/space/hp-promotion>. É necessário um serviço de Internet (não incluído).

[3] A autonomia da bateria no Windows, de acordo com o software MobileMark 18, depende de vários fatores, incluindo o modelo do produto, configuração, aplicações carregadas, funcionalidades, utilização, funcionamento sem fios e definições de gestão de energia. A capacidade máxima da bateria diminui naturalmente ao longo do tempo com a utilização. Para saber mais informações, aceda a <https://bapco.com/products/mobilemark-2018-v1-5/>.

[5] Recarrega até 50% da bateria em 45 minutos quando o sistema está desligado (utilizando o comando "Encerrar"). Recomendado para utilização com o adaptador HP fornecido com o portátil, e não recomendado com um carregador de bateria de menor capacidade. Após o carregamento ter atingido 50% de capacidade, a velocidade de carregamento volta à velocidade normal. O tempo de carregamento poderá variar +/- 10% devido à tolerância do sistema. Disponível em determinados produtos da HP. Para consultar uma lista completa das funcionalidades do produto, aceda a <http://store.hp.com>.

[6] 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 constituem uma medição de um desempenho superior.

[7] O desempenho da Tecnologia Intel® Turbo Boost varia consoante hardware, o software e a configuração geral do sistema. Para saber mais detalhes, aceda a <http://www.intel.com/technology/turboboost>.

[11] O Wi-Fi 6E foi concebido para suportar velocidades de dados da ordem dos gigabits quando transfere ficheiros entre dois dispositivos ligados ao mesmo router. É necessário um router sem fios (vendido em separado).

[12] O Wi-Fi 6E requer um router Wi-Fi 6E (vendido em separado) para funcionar na banda 6 GHz. A disponibilidade dos pontos de acesso públicos sem fios é limitada. O Wi-Fi 6E é retrocompatível com especificações 802.11 anteriores. E está disponível em países onde o 6 GHz é suportado.

[22] Decorridos 30 dias, é revertido para o plano LastPass básico.

[24] Deve ser ativado no prazo de 180 dias a contar da data de ativação do Windows.

[46] Para o Bluetooth® 5.3 funcionar, é necessário que o sistema operativo Microsoft/ChromeOS seja capaz de suportar o mesmo. Até o sistema operativo Microsoft/ChromeOS ser capaz de o suportar, o Bluetooth® 5.3 funcionará como Bluetooth® 5.2 ou inferior.

© Copyright 2025 HP Development Company, L.P. As informações apresentadas estão sujeitas a alteração sem aviso prévio. As únicas garantias dos produtos e serviços da HP estão definidas nas declarações expressas de garantia que acompanham os respetivos produtos e serviços. Nada do que é aqui apresentado deve ser interpretado como constituindo uma garantia adicional. A HP não se responsabiliza por eventuais omissões nem por eventuais erros técnicos ou editoriais aqui apresentados.

Intel, Core, Optane, Celeron, Pentium, Iris, XMM e Thunderbolt são marcas comerciais ou marcas registadas da Intel Corporation ou das suas subsidiárias nos E.U.A. e noutros países. AMD, Ryzen, Athlon e Radeon são marcas comerciais da Advanced Micro Devices, Inc. Bluetooth é uma marca comercial do respetivo proprietário e é utilizada pela HP Inc. sob licença. NVIDIA e GeForce são marcas comerciais e/ou marcas registadas da NVIDIA Corporation nos E.U.A. e noutros países. USB Type-C® e USB-C® são marcas registadas da USB Implementers Forum. DisplayPort™ e o logótipo DisplayPort™ são marcas comerciais detidas pela Video Electronics Standards Association (VESA®) nos E.U.A. e noutros países. McAfee e McAfee LiveSafe são marcas comerciais ou marcas registadas da McAfee LLC nos E.U.A. e noutros países. ENERGY STAR é uma marca registada da U.S. Environmental Protection Agency (Agência de Proteção do Ambiente dos E.U.A.). Todas as outras marcas comerciais são propriedade dos respetivos proprietários.

