

HP EliteBook 6 G1iR Notebook (C67J3AT#AB9)

HP EliteBook 6 G1iR Notebook - Design de dobradiças de 177 graus - Intel Core 5 - 120U / até 5 GHz - Win 11 Pro - Intel Graphics - 16 GB RAM - 512 GB SSD NVMe - 14" IPS 1920 x 1200 - Gigabit Ethernet - Wi-Fi 6E, Bluetooth - alumínio prateado pique - kbd: Português



Ficha Técnica

Descrição do produto	HP EliteBook 6 G1iR Notebook - 14" - Intel Core 5 - 120U - 16 GB RAM - 512 GB SSD - Português
Tipo de produto	Portátil - design de dobradiças de 177 graus
Sistema operacional	Win 11 Pro - Inglês / Português
Processador	Intel Core 5 (Série 1) - 120U / 1.4 GHz, até 5 GHz / 12 MB Cache
Memória	16 GB DDR5 (1 x 16 GB)
Armazenamento	512 GB SSD - NVMe
Visor	14" WLED 1920 x 1200 / WUXGA @ 60 Hz
Gráfico	Intel Graphics
Dispositivo de Entrada	ClickPad
Teclado	Português
Luz Traseira do Teclado	Sim
Webcam Integrada	Sim
Microsoft Copilot	Yes
Rede	802.11a/b/g/n/ac/ax (Wi-Fi 6E), Bluetooth 5.3, Gigabit Ethernet
Bateria	3 células
Recursos	Sensor de luz ambiente, sensor de hall, HP Sure Platform, HP Tamper Lock, sensor térmico
Segurança	Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip, leitor de impressões digitais
Cor	Alumínio prateado pique
Dimensões (LxPxX)	31.86 cm x 22.43 cm x 1.7 cm
Peso	1.4 kg
Localização	Idioma: Português / região: Portugal
Programa de Vendas do Fabricante	HP Smart Buy
Padrões Ambientais	Qualificado para ENERGY STAR EPEAT Gold, EPEAT Climate+

Ficha Técnica Detalhada

Geral

Tipo de produto	Portátil - design de dobradiças de 177 graus
Sistema operacional	Windows 11 Pro - Inglês / Português

Memória

RAM	16 GB (1 x 16 GB)
RAM Max suportada	64 GB
Tecnologia	DDR5 SDRAM
Velocidade	5600 MT/s

Velocidade Nominal	5600 MT/s
Factor de forma	SO DIMM 262-pinos
Qtd Slots	2
Slots Vazios	1

Diversos

Cor	Alumínio prateado pique
Opções Integradas	Sensor de luz ambiente, sensor de hall, HP Sure Platform, HP Tamper Lock, sensor térmico
Segurança	Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip, leitor de impressões digitais
Características	BIOS Absolute Persistence, Atualização da BIOS por Rede, HP DriveLock, DriveLock automático, ativado PC de núcleo protegido, MIL-STD-810H testadp, HP Fast Charge
Proteção contra Roubo/Intrusão	Ranhura com fecho de segurança (cadeado vendido separadamente), sensor de intrusão na caixa
Tipo de Encaixe de Segurança	Ranhura de segurança Kensington
Acessórios incluídos	Adaptador HP 65W USB-C AC
Padrões de Conformidade	CSA, UL 62368-1, FCC, ICES, CISPR, VCCI, GS, ISO 9241, CCC, SRRC, CEL, BSMI, NCC, KCC, KC, KES, RNBO da Ucrânia, TEC, Conformidade EAEU, Saudi Arabian Compliance, certificado de Luz Azul Reduzida (LBL), RoHS, CECP, SEPA, Critérios Comuns EAL4+, FIPS 140-2 Nível 2, EMC, IEC 60601-1-2:2014, EN 60601-1-2:2015, baixo halogéneo
Localização	Idioma: Português / região: Portugal
Programa de Vendas do Fabricante	HP Smart Buy

Software

Software incluído	HP Client Catalog (transferência grátis), Biblioteca de Guias de Gestão de Clientes HP (download gratuito), HP Cloud Recovery, HP Connect for Microsoft Endpoint Manager, Pacotes de Drivers da HP (download gratuito), HP Image Assistant (download grátis), HP Manageability Integration Kit (download gratuito), HP Power Manager, Battery Health Manager, HP BIOS Recovery, HP BIOSphere Gen6, HP Secure Erase, HP Wake on WLAN, Windows Hello, HP Sure Admin, HP Sure Click, HP Sure Recover, HP Sure Run, HP Sure Sense, HP Sure Start, Poly Lens management software, Poly Camera Pro, HP Connection Optimizer, HP Hotkey Support, HP MAC Address Manager, HP Notifications, HP UEFI BIOS Certification level 2.7B, HP PC Hardware Diagnostics Windows, HP Privacy Settings, HP Services Scan, HP Smart Support, HP Support Assistant, myHP, HSA Fusion para Comercial, HSA Telemetry para Comercial
Microsoft Copilot	Yes

Parâmetros ambientais

Temperatura de Funcionamento Mínima	0 °C
Temperatura de Funcionamento Máxima	35 °C
Limite de Humidade em Funcionamento	10 - 90% (sem condensação)
Tolerância de choque Em função	40 g @ 2 ms meio-seno
Tolerância de choque (não em função)	240 g @ 2 ms meio-seno
Tolerância a vibração Em função	1.043 g @ RMS (random)
Tolerância a vibração (não em função)	3.5 g @ RMS (random)

Comunicações

Sem fios	802.11a/b/g/n/ac/ax (Wi-Fi 6E), Bluetooth 5.3
Classe Bluetooth	Classe 2
Controlador sem fios	Intel Wi-Fi 6E AX 211 - PCI Express Mini Card (M.2)
Interface de rede	Gigabit Ethernet
Controlador de Ethernet	Intel I219-V
Recursos	Duplo stream (2x2), Miracast
Padrões de Conformidade	IEEE 802.11d, IEEE 802.11e, IEEE 802.11h, IEEE 802.11i, IEEE 802.11k, IEEE 802.11r, IEEE 802.11v, Wi-Fi Certificado

Visor

Tipo	14" - IPS
------	-----------

Tecnologia de Luz Posterior de LCD	Luz posterior WLED
Resolução	1920 x 1200 (WUXGA)
Taxa V-Sync em resolução máxima	60 Hz
Ecrã panorâmico	Sim
Relação de aspecto da imagem	16:10
Brilho da imagem	400 cd/m ²
Gama de Cores	100% sRGB
Recursos	eDP anti-brilho de ângulo de visão ultra-ampla (UWVA) WUXGA, Baixa Potência, 88.8% de rácio ecrã/corpo
Nome de teclado	HP Standard Keyboard

Bateria

Tecnologia	3 células polímero lítio
Capacidade	56 Wh

Armazenamento

Armazenamento Principal	512 GB SSD PCIe - NVMe Express (NVMe)
-------------------------	---------------------------------------

Dimensões e peso

Dimensões (LxPxA)	31.86 cm x 22.43 cm x 1.7 cm
Peso	1.4 kg

Processador / Chipset

CPU	Intel Core 5 (Série 1) 120U / 1.4 GHz
Velocidade Turbo Máxima	5 GHz
Número de Núcleos	10-core
Cores de Desempenho	2
Núcleos Eficientes	8
Cache	L3 - 12 MB
Características	Intel Turbo Boost Technology

Áudio & Vídeo

Processador Gráfico	Intel Graphics
Câmara	Sim - Full HD
Resoluções de Vídeo	1080p
Recursos de Câmera	Obturador de privacidade
Som	Altifalantes estéreo duplos, microfone de série dupla
Codec	Realtek ALC3247
Características de Áudio	Saída: Poly Studio

Entrada

Tipo	Teclado, ClickPad
Luz Traseira do Teclado	Sim
Aspecto de Teclado	Português
Características	Clickpad multi-toque, função de movimentos, touchpad de precisão, controlo de volume, sensor de imagem, clickpad de vidro, resistente a derramamentos, DuraKeys

Conexões & Expansão

Detalhes das Interfaces	2 x USB4 (supports Thunderbolt 4, DisplayPort 2.1 Alt Mode) (Power Delivery) 2 x USB 3.2 Gen 1 (alimentado) Conector combo de auricular/microfone HDMI LAN (RJ-45)
-------------------------	--

Adaptador AC

Entrada	AC 100-240 V (50/60 Hz)
Saída	65 watt, 5 / 9 / 12 / 15 / 20 V, 8 A

Informações sobre Sustentabilidade

Compatível com EPEAT	EPEAT Gold
EPEAT Climate+	Yes
Certificado ENERGY STAR	Sim
Conteúdo Reciclado do Produto	Plástico reciclado pós-consumo, plásticos no oceano, material reciclado

Que há na caixa?

HP EliteBook 6 G1iR Notebook

Adaptador HP 65W USB-C AC

* A TD SYNnex não é responsável por possíveis erros na documentação dos produtos. O momento relevante para a determinação do preço de venda efectivo será o da data da confirmação da encomenda. Caso, entre o momento da confirmação da encomenda e o momento da entrega dos produtos ao cliente se verifiquem alterações na paridade Euro versus moeda do fabricante, a TD SYNnex PORTUGAL, poderá alterar o preço, informando previamente o cliente. Consulte o seu comercial para obter informações adicionais. Todas as referências ou encomendas que exceda os 40 kg de peso terá uma data de entrega prevista de 48 horas.