

Tempo de leitura: 5 minutos



HP/ZDNET

Na CES 2025, a [HP](#) anunciou vários novos laptops, desktops e um computador AIO. Eles variam de hardware de consumo e de jogos a máquinas de escritório com designs interessantes. Ao que parece, a empresa não vai reinventar ou reformular totalmente nenhum de seus produtos, em vez disso pegará tudo que funcionou bem em 2024 e aumentará a aposta com hardware aprimorado.

**Além disso: ZDNET se junta ao CNET Group para premiar o Best of CES, e você pode enviar sua inscrição agora**

A IA continua sendo uma força importante no espaço, já que seus novos laptops EliteBook apresentam os mais recentes processadores Intel Core Ultra. O mesmo vale para o OmniStudio X renovado e o OmniDesk PC - com base na versão anterior com ênfase em recursos de IA acessíveis.

Esses produtos têm muito a abordar, portanto, para manter as coisas concisas, vamos nos concentrar nas especificações, nos principais recursos e no design.

O que você vai ler:





- [HP EliteBook Ultra G1i de 14 polegadas](#)
- [HP EliteBook X G1i de 14 polegadas](#)
- [HP EliteBook X Flip G1i de 14 polegadas](#)
- [HP OmniDesk](#)
- [Multifuncional HP OmniStudio X](#)
  - [Blog de Tecnologia:](#)

## **HP EliteBook Ultra G1i de 14 polegadas**





HP

Para profissionais em movimento, a HP anunciou o novo EliteBook Ultra G1i. É uma máquina leve, pesando 2,63 libras e tem 12,1 mm em sua espessura máxima. Menciono suas dimensões porque o laptop não tem um design uniforme, pois é mais grosso na frente do que atrás. Isso me diz que o modelo poderia ter uma boa distribuição de peso. Levantar a tela com um dedo não fará com que ela se desloque para trás.

Falando nisso, a HP deu ao modelo um display OLED de 3K (2880 x 1800 pixels) que suporta toda a gama de cores DCI-P3 e um nível máximo de brilho de 400 nits. Isso se traduz em um laptop com uma tela impressionante, perfeita para empreendimentos criativos. Sob o capô está um processador Intel Core Ultra 5 e 16 GB de RAM, embora os compradores possam atualizar o hardware. Outros recursos notáveis incluem suporte para Wi-Fi 7, garantindo conectividade rápida com a Internet, um sistema de alto-falantes ajustado pelo Poly Studio e uma câmera de 9MP.

## **HP EliteBook X G1i de 14 polegadas**



## HP

Superficialmente, o novo EliteBook X G1i da HP é semelhante ao modelo Ultra, com foco no caso de uso profissional. No entanto, ao contrário da entrada anterior, esta é mais voltada para o consumidor preocupado com o orçamento. Ele não possui uma configuração de hardware tão robusta quanto o laptop Ultra.

O laptop também não possui tela 3K, optando por uma tela mais modesta de 2,5K para manter o preço baixo. Suas dimensões também mostram que ele é mais grosso, 17,55 mm, e tem potencial para pesar mais. Ele começa com 2,60 libras no máximo, mas isso pode variar



dependendo da configuração. Além disso, falta a câmera de 9MP, já que o EliteBook X possui lente de 5MP.

### **Além disso: os chips Core Ultra de próxima geração da Intel podem estabelecer um novo padrão elevado para computação móvel em 2025**

Claro, o laptop não é desleixado. Ainda terá os mais recentes processadores Intel Core Ultra 5 e 7, completos com NPU. A capacidade de armazenamento chega a generosos 2 TB, a memória atinge o pico de 32 GB e até a seleção da porta é semelhante. Posso dizer com segurança que esta será a opção intermediária, mas o preço exato ainda não está disponível.

## **HP EliteBook X Flip G1i de 14 polegadas**



HP

O HP EliteBook X Flip G1i pega o modelo EliteBook X padrão e oferece um design mais flexível. Sua dobradiça exclusiva permite que os usuários empurrem a tela totalmente para trás, transformando o laptop em um tablet. É importante mencionar que o design aumentou o peso do laptop, que agora pesa 3,06 quilos, mas lembre-se que o modelo Flip não é muito volumoso em comparação com a versão padrão.

**Também: CES 2025: O que esperar e como assistir**



Fora isso, você tem um laptop com hardware semelhante ao EliteBook X. Os compradores podem desfrutar do bom desempenho do processador Intel Core 7, velocidades rápidas dos 32 GB de RAM e conectividade rápida do Wi-Fi 7. Nada está mudando muito no naquela frente, então se você deseja uma dobradiça flexível e um laptop com um exterior resistente, então o EliteBook X Flip é a escolha certa.

## **HP OmniDesk**





Grandes mudanças estão chegando às ofertas de desktops da HP, cortesia da série OmniDesk, com cada modelo aparentemente direcionado a grupos diferentes. Começando de baixo, o OmniDesk Slim parece ser o modelo intermediário, abrigando uma configuração humilde que consiste em um processador Intel Core i7-14800, uma placa gráfica Intel UHD integrada, um [SSD](#) de 1 TB e apenas 16 GB de RAM. Nada muito louco, mas parece perfeito para usuários que precisam de um desktop de baixo custo.

Acima disso está o PC OmniDesk padrão, que possui hardware semelhante, embora com mais memória e espaço adicional. Há também uma versão mais poderosa do PC OmniDesk que abriga um AMD Ryzen 7 8700G, uma placa gráfica Nvidia 3050 discreta para cargas de trabalho difíceis e uma GPU Radeon integrada para navegação diária.

**Além disso: o laptop 2 em 1 que recomendo para a maioria das pessoas não é Dell ou Lenovo (e está à venda)**

Acima dos demais está o OmniDesk AI PC. Possui os mais recentes processadores Intel Core Ultra e uma placa gráfica GeForce RTX 4060 para oferecer desempenho ideal. O interessante dos dois últimos é que possuem painéis de madeira. A princípio achei uma escolha estranha, mas posso ver como a madeira permite que os PCs se integrem melhor em um ambiente de escritório.

## **Multifuncional HP OmniStudio X**





## HP

A HP é uma força forte no mercado de computadores AIO (all-in-one), com várias entradas da marca em nossa lista de melhores AIO. Parece que a HP continuará a dominar com seu novo desktop OmniStudio X AIO de 27 polegadas.

Este dispositivo tem tudo o que você deseja em um computador e pode ser uma boa opção para quem não tem espaço para uma torre. Dentro da tela Full HD está um processador Intel Core Ultra 7 258V, junto com 32 GB de RAM e uma placa gráfica Intel Arc integrada.



## **Além disso: todas as TVs Samsung anunciadas na CES 2025: melhores recursos chegando aos modelos OLED, QLED e 8K**

A submarca PolyStudio da HP aperfeiçoou seu sistema de alto-falantes duplos e, quando combinado com o [software](#) HP Audio Boost, deve permitir que os alto-falantes preencham uma sala inteira com áudio rico. Além disso, haverá uma opção 4K disponível no lançamento.

Se você preferir uma tela maior, a HP planeja vender um OmniStudio X de 31,5 polegadas junto com a versão básica. Estará disponível apenas em resolução 4K. Este modelo ainda possui recursos de IA, como áudio adaptativo, escurecimento adaptativo e abordagem wake-on. Essa última ferramenta permite que o AIO acorde automaticamente quando você se aproximar dele.

## **Blog de Tecnologia:**

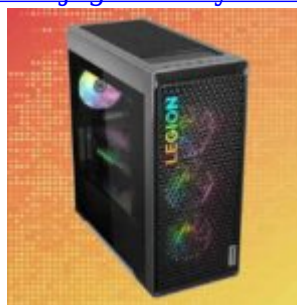


[HP mostra três laptops de última geração e renova seus desktops na](#)



[CES 2025](#)

[Melhores ofertas de PC para jogos da Cyber Monday 2024:](#)



[última chance em desktops, laptops, GPUs e muito mais](#)

[Melhores ofertas de PC para jogos na Cyber Monday 2024: última chance em desktops, laptops e](#)



[muito mais CES 2025: reveladas as 7 coisas mais legais que vi na CES](#)



[Série OPPO Reno13: os telefones mais esperados de 2025 com sistema de câmera incrível, recursos de IA de última geração, alimentados por MediaTek Dimensity](#)



[8350 Os 4 melhores desktops Linux baseados em GNOME - e o que mais gosto em cada um](#)