



O OnePlus 13 está finalmente indo para o Reino Unido, EUA e Europa - mas como ele se compara a um dos telefones mais populares do mercado, o iPhone 16?

Além das diferenças óbvias nos sistemas operacionais que os dois smartphones oferecem, existem enormes diferenças na tecnologia oferecida. Isso inclui não apenas o desempenho, mas também elementos-chave, como o desempenho da câmera e até a duração da bateria, que podem influenciar seu voto de uma forma ou de outra.

Com isso em mente, aqui estão algumas das principais diferenças entre o OnePlus 13 e o iPhone 16.

O que você vai ler:



- [Preço e disponibilidade](#)
- [O OnePlus 13 tem um processador mais poderoso](#)
- [O OnePlus 13 possui câmeras mais versáteis](#)
- [O iPhone 16 tem botão de ação e controle de câmera](#)
- [O iPhone 16 tem suporte Apple Intelligence](#)
- [O OnePlus 13 tem bateria maior e carregamento mais rápido](#)
- [Pensamentos iniciais](#)

Preço e disponibilidade

Quando se trata de preço, o OnePlus 13 é o mais caro dos dois carros-chefe - pelo menos no nível básico. Começa em £ 899 com 256 GB de armazenamento, enquanto a variante topo de linha de 512 GB custa £ 999.

O iPhone 16, por outro lado, custa £ 799 um pouco mais acessível com 128 GB de armazenamento reduzido, embora você possa chegar a 512 GB por £ 1.099 - £ 100 a mais que o OnePlus 13 - se desejar.

O OnePlus 13 tem um processador mais poderoso

Isso pode ser uma surpresa, já que o silício da série A da Apple tradicionalmente oferece melhor desempenho do que a concorrência Android, mas ao comparar os chipsets Snapdragon 8 Elite e A18, há um vencedor claro - e não é a Apple, para variar.



Crédito da imagem (avaliações confiáveis)

O chipset carro-chefe da Qualcomm para [2025](#) apresenta ganhos incríveis ano após ano nos departamentos de CPU, GPU e NPU que permitem um desempenho impressionante. Na verdade, o OnePlus 13 venceu o iPhone 16 nos testes multi-core do Geekbench 6, marcando 9.494 em comparação com o 8.027 do iPhone, e é uma história semelhante também no departamento de GPU.

Dito isto, não deve haver muita diferença em termos de desempenho diário; ambos funcionam perfeitamente e lidam com praticamente qualquer coisa que você possa jogar neles. Acontece que, quando se trata de tarefas verdadeiramente exigentes, o OnePlus 13 irá lidar melhor com elas.

O OnePlus 13 possui câmeras mais versáteis

O iPhone tem uma grande reputação quando se trata de desempenho da câmera, mas isso geralmente é mais verdadeiro nos modelos Pro do que nos modelos normais - e isso se resume em grande parte ao hardware oferecido.

Não há [nada](#) para suspeitar quando se trata do desempenho do snapper principal de 48 MP da Apple ou do ultralargo de 48 MP correspondente, oferecendo resultados impressionantes em uma variedade de ambientes - o problema é que falta uma lente de zoom dedicada.





Crédito da imagem (avaliações confiáveis)

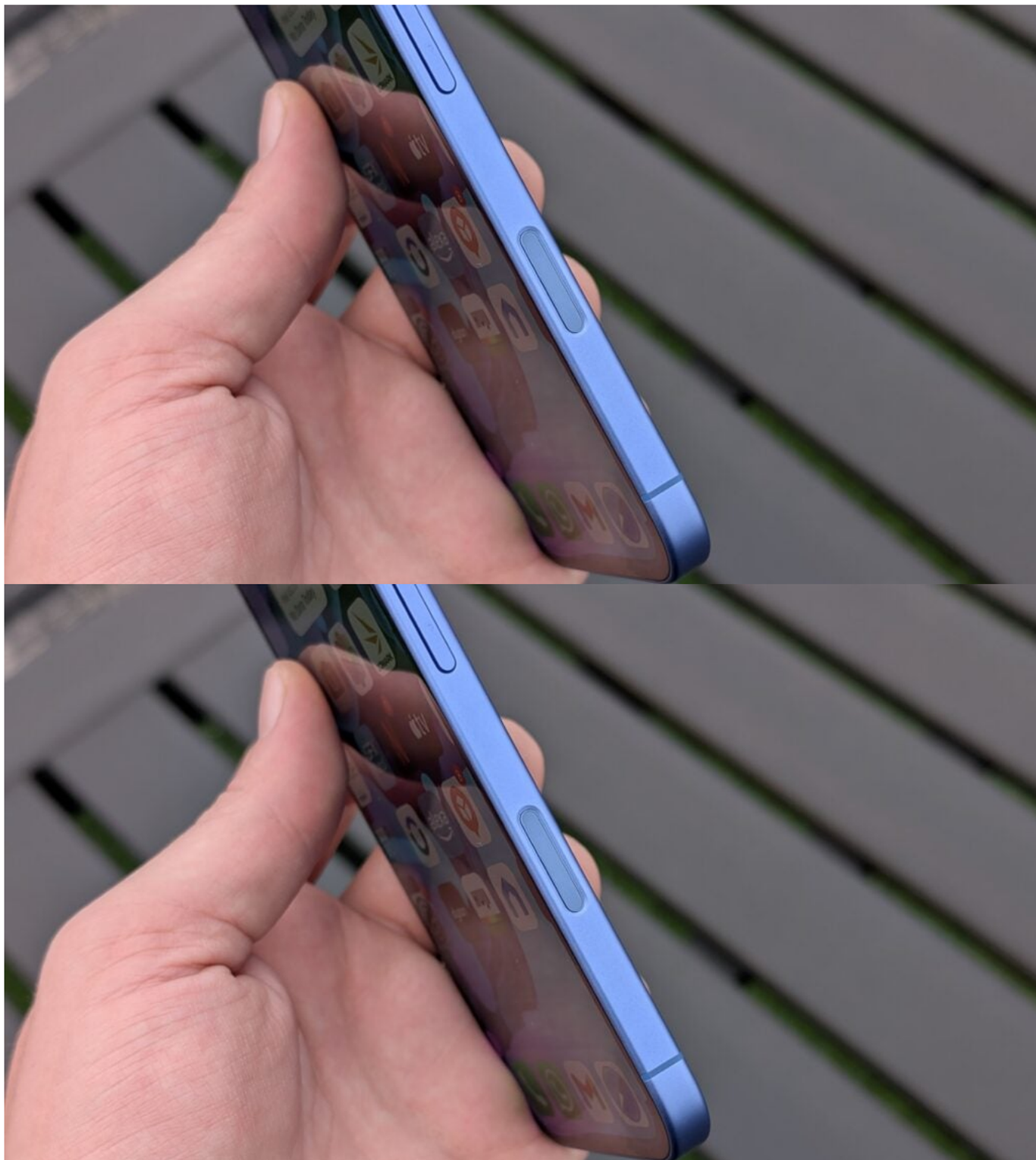
Isso é ainda mais problemático quando a maior parte da concorrência, incluindo o OnePlus 13, oferece uma lente telefoto dedicada, um sensor 50MP 3x no caso do carro-chefe do OnePlus. Isso é combinado com sensores principais de alta resolução de 50 MP e sensores ultralargos de 50 MP que, combinados, proporcionam uma experiência fotográfica mais versátil do que a que você obterá com o iPhone 16.

Esse não é o caso se você está de olho nos modelos do iPhone 16 Pro, com lentes telefoto 5x atualizadas, mas os proprietários regulares do iPhone 16 estão sem sorte.

O iPhone 16 tem botão de ação e controle de câmera

Na verdade, é bastante irônico; apesar dos rumores circulando online sugerindo que a Apple estava se preparando para um iPhone completamente sem botões e sem portas, o iPhone 16 ostenta mais botões físicos do que nunca.

Junto com os controles normais de energia e volume, o iPhone 16 ostenta o botão de ação que antes era exclusivo do iPhone 15 Pro e Pro Max, junto com o novo botão de controle da câmera.



Crédito da imagem (avaliações confiáveis)

O primeiro é essencialmente um botão personalizável que pode ser programado para executar ações como alternar a tocha, bem como executar atalhos, abrir aplicativos e alternar opções de acessibilidade, enquanto o último fornece essencialmente uma maneira não apenas de ativar o aplicativo Câmera, mas também de aplicar zoom e alternar a câmera. modos graças à sua superfície capacitiva de toque.



É uma área onde o OnePlus 13 simplesmente não consegue competir; embora possua o popular controle deslizante de alerta, permitindo que você configure rapidamente seu telefone para alto, vibrar ou silencioso, não há nada como controles de câmera ou botões programáveis aqui.

O iPhone 16 tem suporte Apple Intelligence

Um dos principais motivos para atualizar para o iPhone 16, de acordo com o marketing da Apple, é ter acesso ao Apple Intelligence. É a grande jogada da Apple para 2024 e 2025, essencialmente trazendo uma infinidade de recursos baseados em GenAI para a experiência iOS.

O lançamento foi um pouco doloroso, primeiro lançado nos EUA com recursos limitados antes de um lançamento mais amplo em dezembro, mas finalmente está disponível para muitos usuários em todo o mundo - embora, infelizmente, ainda não na UE.





Crédito da imagem (avaliações confiáveis)

Embora a utilidade dos recursos do Apple Intelligence possa variar muito, ele permite criar seu próprio emoji personalizado, gerar imagens com uma descrição, fazer perguntas via Siri que o ChatGPT pode responder, reescrever mensagens de texto e muito mais.

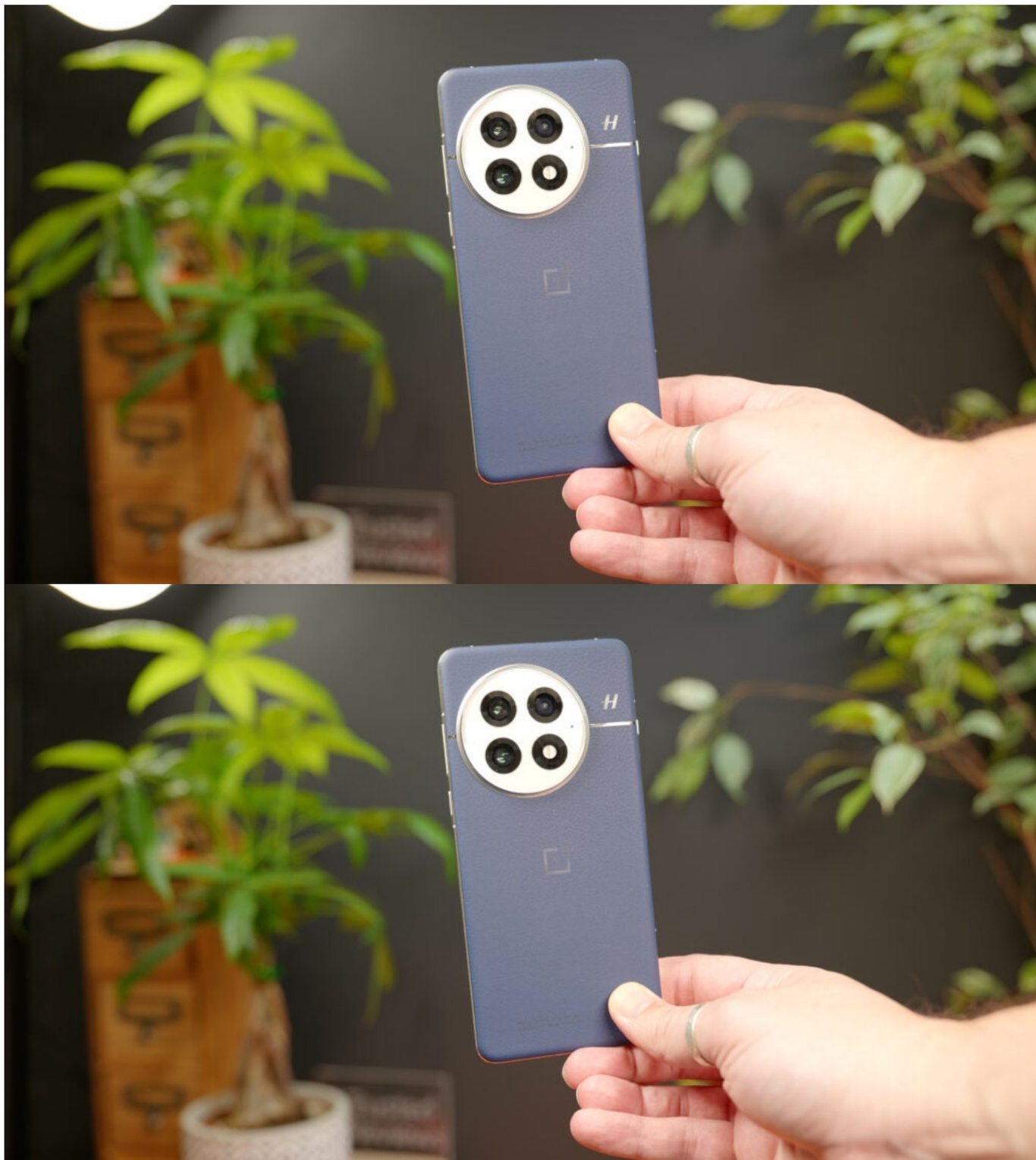
Embora o OnePlus 13 venha com uma longa lista de recursos de IA, alguns dos quais correspondem bastante à oferta da Apple, o Apple Intelligence é um conjunto de ferramentas com mais recursos.

O OnePlus 13 não pode, por exemplo, criar emojis personalizados, utilizar integração ChatGPT ou mesmo gerar imagens baseadas em texto, concentrando-se na edição de [fotos](#), edição de texto e [pesquisa](#) de arquivos em seu telefone.

O OnePlus 13 tem bateria maior e carregamento mais rápido

Embora a grande maioria dos principais smartphones ofereça uma bateria com capacidade em torno de 5000mAh, a Apple sempre ficou para trás nesse aspecto. Tomemos o iPhone 16 como um excelente exemplo; oferece uma célula de 3561mAh. Embora isso deva ser suficiente para que a maioria dos usuários passe um dia inteiro de uso, não é nada em comparação com o que você obterá com o carro-chefe mais recente do OnePlus.

Isso porque o OnePlus 13 vem com uma bateria de 6.000 mAh dividida em duas células de 3.000 mAh.



Crédito da imagem (avaliações confiáveis)

Isso não apenas oferece uma atualização sólida em termos de longevidade da bateria em comparação com o smartphone da Apple, mas também permite um carregamento rápido de até 100 W se você usar a tecnologia de carregamento SuperVOOC da OnePlus. O iPhone 16, por outro lado, atinge algo entre 25 e 30W.

A Apple tem uma vantagem com sua tecnologia de carregamento MagSafe magnetizado,



que pode fornecer até 25 W por meio de carregadores compatíveis, mas o OnePlus tem uma resposta para isso.

Embora não seja um telefone totalmente habilitado para Qi 2 com parte traseira magnetizada, o OnePlus oferece um estojo magnético e um carregador magnético sem fio semelhante ao carregador MagSafe da Apple para um carregamento mais conveniente - embora você tenha que investir em ambos os acessórios separadamente.

Pensamentos iniciais

A decisão entre comprar o iPhone 16 e o OnePlus 13 provavelmente não se resumirá ao hardware, já que os usuários do Android provavelmente permanecerão no Android, enquanto os usuários do iOS geralmente desejam continuar com os iPhones - mas se você olhar além do sistema operacional em oferta, as coisas ficam mais complicadas.

Por um lado, o OnePlus 13 tem um hardware impressionante que supera o iPhone 16 em muitos aspectos, desde a tecnologia da tela ao desempenho e até mesmo à duração da bateria, mas a Apple Intelligence, os novos botões físicos do iPhone e outros elementos de nicho podem atrair alguns para o da Apple. mais recente carro-chefe.

Se você deseja um produto versátil e sólido, o iPhone 16 é uma ótima opção, mas se você deseja uma atualização verdadeiramente interessante, parece que o OnePlus 13 pode ser a escolha certa.