



Análise do [OnePlus 13](#): uma potência com uma falha importante

O OnePlus 13 tem muitos motivos para se entusiasmar, mas fica decepcionado com o desempenho da câmera.

O One Plus 13 é o primeiro telefone carro-chefe de 2025 e, desde seu [processador](#) superalimentado até seu design elegante e tela vibrante, há muito o que gostar. Então, vamos mergulhar e dar uma olhada mais de perto. No papel, o OnePlus 13 tem muitas vantagens e, em muitos aspectos, é um telefone excelente. É um dos telefones Android mais poderosos que já testei e, na verdade, é mais barato do que quase todos os seus principais rivais. Mas, infelizmente, há coisas que me impedem de considerar este telefone um sucesso total, e isso começa com a câmera. O One Plus 13 vem com uma configuração de câmera traseira tripla, incluindo uma lente padrão, zoom óptico de 3 vezes e uma lente ultra grande angular, todas de 50 megapixels. E em boas condições externas, o telefone faz um bom trabalho ao capturar imagens bem expostas com cores precisas. Mas o processamento do software nessa coisa fica totalmente louco com as imagens. Ele levanta as sombras e retira os realces e adiciona tanta clareza que suas fotos acabam parecendo estranhamente crocantes e processadas digitalmente. Definitivamente, é um problema de software excessivamente zeloso aqui, porque quando mudo para o modo master, mas ainda deixo todas as minhas configurações no modo automático, as coisas suavizam um pouco. A desvantagem é que algumas imagens perdem detalhes em algumas áreas, então o telefone também não consegue o equilíbrio aqui. Você tem que escolher entre a falta de detalhes e uma quantidade absurda de clareza, nenhuma das quais são escolhas que você deveria fazer em um telefone carro-chefe. É o mesmo, não importa qual lente você use e, na verdade, descobri que o modo ultra amplo é ainda mais sujeito a esse problema de processamento de software. Tende a não ficar tão ruim com o zoom telefoto 3 vezes, mas descobri que a lente tinha seus próprios problemas, especificamente em torno do desfoque de movimento. Muitas das minhas imagens mostraram movimento desfocado, embora tenham sido tiradas em plena luz do dia, o que deveria permitir velocidades rápidas do obturador. Para congelar o movimento. No geral, devo dizer que estou bastante decepcionado com esta câmera. E claro, sou um fotógrafo profissional, então serei um crítico bastante severo, mas um telefone como esse deve ser capaz de tirar lindas fotos. Mas tudo o que o OnePlus está fazendo no processamento de software está apenas destruindo suas imagens. Portanto, fotógrafos entusiasmados entre vocês, recomendo fortemente que procurem outros telefones. OK, então vamos para coisas mais positivas. Por exemplo, o desenho. É muito lindo. Eu realmente gosto deste modelo branco Ártico, que acho que consegue parecer elegante e inteligente, especialmente com belos detalhes cromados. Você pode ver totalmente a forte semelhança familiar com o modelo anterior, mas a Apple quase não muda seus designs ano após ano e as pessoas ainda compram iPhones, então por que o OnePlus deveria se importar? OnePlus diz que tem o vidro mais resistente de todos os tempos na frente, então você pode se preocupar um pouco menos se deixá-lo cair, e também tem classificação IP 69 para resistência à água, o que ajudará a mantê-lo protegido contra respingos. A tela de 6,8 polegadas oferece muito espaço para desfrutar de vídeos ou jogos em tela cheia, enquanto



sua alta resolução significa que tudo parece extremamente nítido. As cores são extremamente vibrantes e a taxa de atualização de 1 a 120 Hz mantém tudo com uma aparência bonita e suave. Não gosto da saturação, então você pode simplesmente acessar as configurações e diminuir o tom. O OnePlus 13 está entre os primeiros telefones a rodar o mais recente processador Snapdragon 8 Elite da Qualcomm. E junto com os 16 GB de RAM do meu modelo de teste, o OnePlus 13 foi capaz de apresentar alguns dos melhores resultados de benchmark que já vi em um telefone. Essa coisa é uma potência absoluta. Jogos como Genshin Impact funcionam gloriosamente bem, mesmo nas configurações do Mac e a navegação geral da interface é extremamente suave. Não há realmente nada que você possa lançar nessa coisa que possa retardá-la. O chip Snapdragon 8 Elite, no entanto, não existe apenas para obter energia bruta, mas também para ajudar nas tarefas de IA do dispositivo. Portanto, não é surpresa que você encontre uma variedade de ferramentas de IA a bordo, incluindo Gemini e Gemini Advanced do Google para apuração de fatos de IA conversacional. E circule para pesquisar, que funcionam da mesma forma que em qualquer outro dispositivo Android compatível. Mas o OnePlus também incluiu alguns de seus próprios recursos de IA aqui. Eles são amplamente focados na imagem, com o aumento de detalhes de IA adicionando resolução extra às suas fotos, enquanto a IA e o modo de desfoque visam trazer de volta detalhes às imagens borradas. Na verdade, fiquei bastante surpreso com o quão bem isso funciona. São fotos resgatadas que eu definitivamente esperava simplesmente excluir devido ao desfoque de movimento. Os resultados podem parecer um pouco falsos, especialmente se você executar a ferramenta de desfoque na mesma imagem várias vezes. Mas, para ser sincero, se eu tivesse apenas uma imagem de um momento importante, preferiria que ela parecesse um pouco mais nítida digitalmente do que completamente desfocada e inutilizável. Ele roda o Android 15 em sua essência, e o OnePlus promete seis anos de suporte total de segurança, o que significa que este telefone ainda deve ser seguro para uso por volta de 2031. O telefone é alimentado por uma enorme bateria de 6.000 mA, que, para ser sincero, Eu esperava mais de. Ele não teve um desempenho muito bom em nossos testes de esgotamento da bateria e no uso geral, incluindo jogos. E navegando pela internet, caiu mais do que eu gostaria. Com o uso cuidadoso, você não deve se esforçar muito para passar um dia inteiro, mas, como acontece com a maioria dos telefones, recomendo que você apenas carregue-o completamente todas as noites. Se você chegar à noite com a energia acabando e precisar de energia extra antes de sair à noite, não se preocupe, porque este telefone suporta carregamento com fio de 100 watts. E devo passar de vazio a cheio em cerca de 36 minutos. Então, o OnePlus 13, você realmente deveria comprá-lo? Bem, se você está procurando um telefone Android de alto desempenho especificamente para jogos móveis, definitivamente vale a pena considerar. É uma potência absoluta de um telefone, enquanto seu design elegante e seu carregamento rápido são apenas as cerejas no topo. Mas não há dúvida de que ele está realmente decepcionado com o desempenho da câmera, que fica muito atrás de seus principais rivais. E eu gostaria de ter visto uma melhor duração da bateria também. Pelo preço total, o 1 mais 13 supera ligeiramente seus principais concorrentes, mas não tanto, e faz alguns sacrifícios para chegar lá. Eu gostaria de ver mais [US \\$ 100](#) de desconto no preço deste telefone, e nesse ponto de repente faz muito mais sentido. Se você puder retirá-lo com algum desconto



decente da operadora ou com alguns extras. Empacotado, então certamente vale a pena considerar. E contanto que você não goste muito de fotografia, não acho que ficará desapontado. Mas o que você acha do 1 + 13? Seu desempenho hiper-rápido já atraiu você ou você está desanimado com o desempenho da câmera? Deixe sua opinião nos comentários abaixo e verifique a descrição do vídeo para obter mais informações.